

**COMERCIO EXTERIOR****UDENRIGSHANDEL****AUSSENHANDEL****ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ****EXTERNAL TRADE****COMMERCE EXTÉRIEUR****COMMERCIO ESTERO****BUITENLANDSE HANDEL****COMÉRCIO EXTERNO**Theme  Thème**6**Series  Série**C****eurostat**



OFICINA ESTADÍSTICA DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS  
DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS STATISTISKE KONTOR  
STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ  
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES  
ISTITUTO STATISTICO DELLE COMUNITÀ EUROPEE  
BUREAU VOOR DE STATISTIEK DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN  
SERVIÇO DE ESTATÍSTICA DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

L-2920 Luxembourg – Tél. 43011 – Télex : Comeur Lu 3423  
B-1049 Bruxelles, bâtiment Berlaymont, rue de la Loi 200 (bureau de liaison) – Tél. 235 1111

Las publicaciones de Eurostat están clasificadas por temas y por series. La clasificación se encuentra al final de la obra. Para mayor información sobre las publicaciones, rogamos se pongan en contacto con Eurostat.

Para los pedidos, diríjense a las oficinas de venta cuyas direcciones figuran en la página interior de la contracubierta.

Eurostats publikationer er klassificeret efter emne og serie. En oversigt herover findes bag i hæftet. Yderligere oplysninger om publikationerne kan fås ved henvendelse til Eurostat.

Bestilling kan afgives til de salgssteder, der er anført på omslagets side 3.

Die Veröffentlichungen von Eurostat sind nach Themenkreisen und Reihen gegliedert. Die Gliederung ist hinten in jedem Band aufgeführt. Genauere Auskünfte über die Veröffentlichungen erteilt Eurostat.

Ihre Bestellungen richten Sie bitte an die Verkaufsbüros, deren Anschriften jeweils auf der dritten Umschlagseite der Veröffentlichungen zu finden sind.

Οι εκδόσεις της Eurostat ταξινομούνται κατά θέμα και κατά σειρά. Η ακριβής ταξινόμηση αναφέρεται στο τέλος κάθε έκδοσης. Για λεπτομερέστερες πληροφορίες σχετικά με τις εκδόσεις, μπορείτε να απευθύνεσθε στην Eurostat.

Για τις παραγγελίες μπορείτε να απευθύνεσθε στα γραφεία πώλησης, των οποίων οι διευθύνσεις αναγράφονται στη σελίδα 3 του εξωφύλλου.

Eurostat's publications are classified according to themes and series. This classification is indicated at the end of the publication. For more detailed information on publications, contact Eurostat.

Orders are obtainable from the sales offices mentioned on the inside back cover.

Les publications de l'Eurostat sont classées par thème et par série. Cette classification est précisée à la fin de l'ouvrage. Pour des informations plus détaillées sur les publications, contactez l'Eurostat.

Pour les commandes, adressez-vous aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.

Le pubblicazioni dell'Eurostat sono classificate per tema e per serie. Tale classificazione è precisata alla fine dell'opera. Per informazioni più dettagliate sulle pubblicazioni rivolgersi all'Eurostat.

Per eventuali ordinazioni rivolgersi a uno degli uffici di vendita i cui indirizzi figurano nella 3ª pagina della copertina.

De publikaties van Eurostat zijn ingedeeld naar onderwerp en serie. Deze indeling is achter in het boek opgenomen. Voor nadere informatie over de publikaties kunt u zich wenden tot Eurostat.

Gelieve bestellingen op te geven bij de verkoopbureaus, waarvan de adressen op bladzijde 3 van de omslag zijn vermeld.

As publicações do Eurostat estão classificadas por tema e por série. Esta classificação está indicada no fim da obra. Para mais informações sobre as publicações é favor contactar Eurostat.

Encomendas: serviços de venda cujos endereços estão indicados na contracapa.

---

**COMERCIO EXTERIOR**

Tablas analíticas – Nimexe 1986

---

**UDENRIGSHANDEL**

Analytiske tabeller – Nimexe 1986

---

**AUSSENHANDEL**

Analytische Tabellen – Nimexe 1986

---

**ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ**

Αναλυτικοί πίνακες – Nimexe 1986

---

**EXTERNAL TRADE**

Analytical tables – Nimexe 1986

---

**COMMERCE EXTÉRIEUR**

Tableaux analytiques – Nimexe 1986

---

**COMMERCIO ESTERO**

Tavole analitiche – Nimexe 1986

---

**BUITENLANDSE HANDEL**

Analytische tabellen – Nimexe 1986

---

**COMÉRCIO EXTERNO**

Quadros analíticos – Nimexe 1986

---

**IMPORT**

Consúltese la ficha bibliográfica al final de la obra.  
Bibliografiske data findes bagest i denne publikation.  
Bibliographische Daten befinden sich am Ende der Veröffentlichung.  
Ένα βιβλιογραφικό σημείωμα υπάρχει στο τέλος του έργου.  
Cataloguing data can be found at the end of this publication.  
Une fiche bibliographique figure à la fin de l'ouvrage.  
Una scheda bibliografica figura alla fine del volume.  
Bibliografiske data bevinden zich aan het einde van deze publikatie.  
Uma ficha bibliográfica encontra-se no fim da obra.

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1987

Vol. H: ISBN 92-825-7017-7  
Vol. A-L + Z: ISBN 92-825-7036-3

Kat. / cat.: CA-84-87-008-9A-C

© CECA - CEE - CEEA, Bruxelles • Luxembourg, 1987  
Reproduction autorisée, sauf à des fins commerciales, moyennant mention de la source.

*Printed in Belgium*

## PRODUCTOS POR PAÍSES

### Volume H: Capítulo 73

Fundición, hierro y acero

1. Comercio de la Comunidad y de sus Estados miembros clasificado según las posiciones de la Nimexe y por países asociados, cantidades y valores
2. Unidades suplementarias

*Las observaciones de carácter metodológico y el índice de países se han publicado en un glosario aparte que se remitirá previa solicitud.*

## PRODUKTER EFTER LAND

### Bind H: Kapitel 73

Jern og stål

1. Fællesskabets og medlemsstaternes handel, opdelt efter Nimexe-positioner, handelspartnere, mængde og værdi
2. Supplerende enheder

*Bemærkningerne til metoden samt landefortegnelsen er offentliggjort særskilt i et glosarium, som på anmodning vil blive tilsendt.*

## WAREN NACH LÄNDERN

### Band H: Kapitel 73

Eisen und Stahl

1. Handel der Gemeinschaft und der Mitgliedstaaten, gegliedert nach Warennummern der Nimexe und Partnerländern, Mengen und Werte
2. Besondere Maßeinheiten

*Die methodischen Anmerkungen sowie das Länderverzeichnis sind in einem Glossarium gesondert veröffentlicht und werden auf Anfrage zugesandt.*

## ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΤΑ ΧΩΡΕΣ

### Τόμος Η: Κεφάλαια 73

Σίδηρος και χάλυβας

Ζώντα ζώα και ζωικά και φυτικά προϊόντα, λίπη και έλαια, τρόφιμα, ποτά και καπνά

1. Εμπόριο της Κοινότητας και των κρατών μελών της, κατανεμημένο κατά κατηγορίες της Nimexe και χώρες ανταλλαγής, ποσότητες και αξίες
2. Συμπληρωματικές μονάδες

*Οι μεθοδολογικές παρατηρήσεις καθώς και ο κατάλογος των χωρών δημοσιεύονται χωριστά σ' ένα γλωσσάριο, το οποίο αποστέλλεται μετά από αίτηση.*

## PRODUCTS BY COUNTRIES

### Volume H: Chapter 73

Iron and steel

1. Trade of the Community and its Member States broken down by Nimexe-heading and partner country, quantities and values
2. Supplementary units

*The methodological notes and the country index are published separately in a glossary which will be sent on request.*

## PRODUITS PAR PAYS

### Volume H: Chapitre 73

Fonte, fer et acier

1. Commerce de la Communauté et de ses États membres ventilé par rubrique de la Nimexe et par pays partenaire, quantités et valeurs
2. Unités supplémentaires

*Les notes méthodologiques et la nomenclature des pays sont publiées séparément dans un glossaire qui est envoyé sur demande.*

## PRODOTTI PER PAESI

### Volume H: Capitolo 73

Ghisa, ferro e acciaio

1. Commercio della Comunità e degli Stati membri classificato secondo le posizioni della Nimexe ed il paese partner, quantità e valori
2. Unità supplementari

*Le note metodologiche e l'indice dei paesi sono pubblicati in un glossario a parte che sarà inviato su richiesta.*

## GOEDEREN VOLGENS LANDEN

### Deel H: Hoofdstuk 73

Gietijzer, ijzer en staal

1. Handel van de Gemeenschap en van de Lid-Staten naar Nimexe-posten en partnerland, hoeveelheden en waarden
2. Bijzondere maatstafeenheden

*Een afzonderlijk glossarium bevat de methodologische opmerkingen en het landenregister. Het wordt u op verzoek toegezonden.*

## PRODUTOS POR PAÍSES

### Volume H: Capítulo 73

Ferro fundido, ferro macio e aço

1. Comércio da Comunidade e dos seus Estados-membros discriminado segundo a rubrica da Nimexe e por país parceiro, quantidades e valores
2. Unidades suplementares

*As notas metodológicas assim como o índice dos países encontram-se num glossário publicado em separata e que será enviado a pedido.*

**ES** Tablas analíticas de comercio exterior – Nimexa

La publicación se subdivide en:

*Volúmenes A – L: Productos/países*

Vol. A Cap. 1-24: productos agrícolas  
 Vol. B Cap. 25-27: productos minerales  
 Vol. C Cap. 28-38: productos químicos  
 Vol. D Cap. 39-43: materias plásticas, cueros  
 Vol. E Cap. 44-49: madera, papel, corcho  
 Vol. F Cap. 50-67: materias textiles, calzado  
 Vol. G Cap. 68-72: piedra, yeso, cerámica, vidrio  
 Vol. H Cap. 73: fundición, hierro, acero  
 Vol. I Cap. 74-83: otros metales comunes  
 Vol. J Cap. 84-85: máquinas y aparatos  
 Vol. K Cap. 86-89: material de transporte  
 Vol. L Cap. 90-99: instrumentos de precisión, óptica

*Volumen Z: Países/productos*

Vol. Z Cap. 1-99

**DA** Analytiske tabeller vedrørende udenrigshandelen – Nimexa

Publikationen omfatter følgende bind:

*Bind A – L: Varer/lande*

Bind A kap. 1-24: landbrugsprodukter  
 Bind B kap. 25-27: mineralske produkter  
 Bind C kap. 28-38: kemiske produkter  
 Bind D kap. 39-43: plasticstoffer, læder  
 Bind E kap. 44-49: træ, papir, kork  
 Bind F kap. 50-67: tekstilvarer, fodtøj  
 Bind G kap. 68-72: varer af sten, gips, keramik, glas  
 Bind H kap. 73: støbejern, jern og stål  
 Bind I kap. 74-83: andre ædle metaller  
 Bind J kap. 84-85: maskiner, apparater  
 Bind K kap. 86-89: transportmateriel  
 Bind L kap. 90-99: finmekanik, optiske instrumenter

*Bind Z: Landelvarer*

Bind Z: Kap. 1-99

**DE** Analytische Übersichten des Außenhandels – Nimexa

Die Veröffentlichung verteilt sich auf folgende Bände:

*Bände A – L: Waren/Länder*

Band A, Kapitel 1-24: Landwirtschaftliche Erzeugnisse  
 Band B, Kapitel 25-27: Mineralsche Stoffe  
 Band C, Kapitel 28-38: Chemische Erzeugnisse  
 Band D, Kapitel 39-43: Kunststoffe, Leder  
 Band E, Kapitel 44-49: Holz, Papier, Kork  
 Band F, Kapitel 50-67: Spinnstoffe, Schuhe  
 Band G, Kapitel 68-72: Steine, Gips, Keramik, Glas  
 Band H, Kapitel 73: Eisen und Stahl  
 Band I, Kapitel 74-83: Unedle Metalle  
 Band J, Kapitel 84-85: Maschinen, Apparate  
 Band K, Kapitel 86-89: Beförderungsmittel  
 Band L, Kapitel 90-99: Präzisionsinstrumente, Optik

*Band Z: Länder/Waren*

Band Z, Kapitel 1-99

**GR** Αναλυτικοί πίνακες εξωτερικού εμπορίου – Nimexa

Το δημοσίευμα αποτελείται από

*Τόμοι Α – Λ: προϊόντα/χώρες*

Τόμος Α, κεφάλαια 1-24: αγροτικά προϊόντα  
 Τόμος Β, κεφάλαια 25-27: ορυκτά προϊόντα  
 Τόμος Γ, κεφάλαια 28-38: χημικά προϊόντα  
 Τόμος Δ, κεφάλαια 39-43: πλαστικές ύλες, δέρματα  
 Τόμος Ε, κεφάλαια 44-49: προϊόντα ξύλου, χαρτιού, φελλού  
 Τόμος ΣΤ, κεφάλαια 50-67: υφαντικές ύλες, υποδήματα  
 Τόμος Ζ, κεφάλαια 68-72: λίθοι, γύψος, κεραμικά, ύαλος  
 Τόμος Η, κεφάλαιο 73: χυτοσίδηρος, σίδηρος και χάλυβας  
 Τόμος Θ, κεφάλαια 74-83: άλλα κοινά μέταλλα  
 Τόμος Ι, κεφάλαια 84-85: μηχανές, συσκευές  
 Τόμος Κ, κεφάλαια 86-89: εξοπλισμός μεταφορών  
 Τόμος Λ, κεφάλαια 90-99: όργανα ακριβείας, οπτικά όργανα

*Τόμος Ζ: χώρες/προϊόντα*

Τόμος Ζ, κεφάλαια 1-99

**EN** Analytical tables of external trade – Nimexa

The publication is divided into:

*Volumes A-L: products/countries*

Vol. A Chap. 1-24: agricultural products  
 Vol. B Chap. 25-27: ores and concentrates  
 Vol. C Chap. 28-38: chemicals  
 Vol. D Chap. 39-43: plastics, leather  
 Vol. E Chap. 44-49: wood, paper, cork  
 Vol. F Chap. 50-67: textiles, footwear  
 Vol. G Chap. 68-72: stone, plaster, ceramics, glass  
 Vol. H Chap. 73: pig iron, iron and steel  
 Vol. I Chap. 74-83: other base metals  
 Vol. J Chap. 84-85: machinery and equipment  
 Vol. K Chap. 86-89: transport equipment  
 Vol. L Chap. 90-99: precision and optical instruments

*Volume Z: countries/products*

Vol. Z Chap. 1-99

**FR** Tableaux analytiques du commerce extérieur – Nimexa

La publication est répartie par:

*Volumes A – L: Produits/Pays*

Vol. A Chap. 1-24: produits agricoles  
 Vol. B Chap. 25-27: produits minéraux  
 Vol. C Chap. 28-38: produits chimiques  
 Vol. D Chap. 39-43: matières plastiques, cuirs  
 Vol. E Chap. 44-49: bols, papier, liège  
 Vol. F Chap. 50-67: matières textiles, chaussures  
 Vol. G Chap. 68-72: pierres, plâtres, céramiques, verre  
 Vol. H Chap. 73: fonte, fer et acier  
 Vol. I Chap. 74-83: autres métaux communs  
 Vol. J Chap. 84-85: machines, appareils  
 Vol. K Chap. 86-89: matériel de transport  
 Vol. L Chap. 90-99: instruments de précision, optique

*Volume Z: Pays/Produits*

Vol. Z Chap. 1-99

**IT** Tavole analitiche del commercio estero – Nimexa

La pubblicazione è suddivisa per:

*Volumi A – L: prodotti/paesi*

Vol. A Cap. 1-24: prodotti agricoli  
 Vol. B Cap. 25-27: prodotti minerali  
 Vol. C Cap. 28-38: prodotti chimici  
 Vol. D Cap. 39-43: materie plastiche, pelli  
 Vol. E Cap. 44-49: legno, carta, sughero  
 Vol. F Cap. 50-67: materie tessili, calzature  
 Vol. G Cap. 68-72: pietre, gesso, ceramiche, vetro  
 Vol. H Cap. 73: ghisa, ferro e acciaio  
 Vol. I Cap. 74-83: altri metalli comuni  
 Vol. J Cap. 84-85: macchine ed apparecchi  
 Vol. K Cap. 86-89: materiale da trasporto  
 Vol. L Cap. 90-99: strumenti di precisione, ottica

*Volume Z: paesi/prodotti*

Vol. Z Cap. 1-99

**NL** Analytische tabellen van de buitenlandse handel - Nimexa

De publikatie is onderverdeeld in:

*Deel A – L: produkten/landen*

Deel A, Hoofdstuk 1-24: landbouwprodukten  
 Deel B, Hoofdstuk 25-27: minerale produkten  
 Deel C, Hoofdstuk 28-38: chemische produkten  
 Deel D, Hoofdstuk 39-43: plastische stoffen, leer  
 Deel E, Hoofdstuk 44-49: hout, papier, kurk  
 Deel F, Hoofdstuk 50-67: textiel, schoeisel  
 Deel G, Hoofdstuk 68-72: steen, gips, keramiek, glas  
 Deel H, Hoofdstuk 73: gietijzer, ijzer en staal  
 Deel I, Hoofdstuk 74-83: andere onedele metalen  
 Deel J, Hoofdstuk 84-85: machines, apparaten  
 Deel K, Hoofdstuk 86-89: vervoermaterieel  
 Deel L, Hoofdstuk 90-99: precisie-instrumenten  
 optische instrumenten

*Deel Z: landen/produkten*

Deel Z, Hoofdstuk 1-99

**PT** Quadros analíticos do comércio externo - Nimexa

A publicação é composta por:

*Volumes A – L: Produtos/Países*

Vol. A, Cap. 1-24: produtos agrícolas  
 Vol. B, Cap. 25-27: produtos minerais  
 Vol. C, Cap. 28-38: produtos químicos  
 Vol. D, Cap. 39-43: matérias plásticas, couros  
 Vol. E, Cap. 44-49: madeira, papel, cortiça  
 Vol. F, Cap. 50-67: têxteis, calçado  
 Vol. G, Cap. 68-72: pedra, gesso, cerâmica, vidro  
 Vol. H, Cap. 73: ferro fundido, ferro e aço  
 Vol. I, Cap. 74-83: outros metais comuns  
 Vol. J, Cap. 84-85: máquinas, aparelhos  
 Vol. K, Cap. 86-89: material de transporte  
 Vol. L, Cap. 90-99: instrumentos de precisão óptica

*Volume Z: Países/Produtos*

Vol. Z, Cap. 1-99

Comercio por productos,  
clasificados según el país asociado

Handel efter varer,  
fordelt efter handelspartnere

Handel nach Waren,  
gegliedert nach Partnerländern

Εμπόριο κατά προϊόντα  
κατανεμημένα κατά χώρα ανταλλαγής

Trade by commodity  
broken down by partner country

Commerce par produits,  
ventilés par pays partenaire

Commercio per prodotti,  
classificati secondo il paese partner

Handel volgens goederensoorten,  
onderverdeeld volgens partnerland

Comércio por produtos,  
discriminados por país parceiro

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7301 PIG IRON, CAST IRON AND SPIEGELEISEN, IN PIGS, BLOCKS, LUMPS AND SIMILAR FORMS FONTES (YC FONTE SPIEGEL) BRUTES, EN LINGOTS, GUEUSES, SAUMONS OU MASSES													
7301.10 SPIEGELEISEN FONTE SPIEGEL													
1000 W O R L D		4971	1532	1	1109	.	2	1973	3	222	129	.	.
1010 INTRA-EC		4924	1532	1	1062	.	2	1973	3	222	129	.	.
1011 EXTRA-EC		47	.	.	47	.	.	.	.	.	.	.	.
7301.21 HAEMATITE PIG AND CAST IRON, WITH MIN 0.4% MANGANESE AND MAX 1% SILICON FONTES HEMATITES, 0, 4% OU PLUS DE MANGANESE, MAX. 1% SILICIUM													
004 FR GERMANY		306935	839	.	.	10	24	305747	.	315	.	.	.
011 SPAIN		4884	.	484	.	.	.	.	.	.	.	.	.
030 SWEDEN		7271	.	7271	.	.	.	.	.	.	.	.	.
052 TURKEY		30822	.	.	.	.	.	.	.	30822	.	.	.
056 SOVIET UNION		91570	.	24581	12285	4130	.	.	.	50574	.	.	.
208 ALGERIA		47936	.	8257	.	.	.	.	.	39679	.	.	.
508 BRAZIL		9663	.	.	.	.	1500	.	.	8163	.	.	.
1000 W O R L D		503275	2426	46280	12582	4140	1524	305795	283	129818	.	231	196
1010 INTRA-EC		314548	2426	4924	297	10	24	305795	283	505	.	88	196
1011 EXTRA-EC		188728	.	41357	12285	4130	1500	.	.	129313	.	143	.
1020 CLASS 1		39558	.	8518	.	.	.	.	.	30897	.	143	.
1021 EFTA COUNTR.		8593	.	8518	.	.	.	.	.	75	.	.	.
1030 CLASS 2		57599	.	8257	.	.	1500	.	.	47842	.	.	.
1040 CLASS 3		91570	.	24581	12285	4130	.	.	.	50574	.	.	.
7301.23 HAEMATITE PIG AND CAST IRON WITH MIN 0.4% MANGANESE AND > 1% SILICON FONTES HEMATITES, 0, 4% OU PLUS DE MANGANESE, PLUS DE 1% SILICIUM													
001 FRANCE		104192	72486	.	3032	.	515	.	.	14979	1468	27	11685
002 BELG.-LUXBG.		15025	.	.	.	.	.	15003	22	.	.	.	.
003 NETHERLANDS		19862	3293	1003	11516	.	.	40	.	.	.	.	4010
004 FR GERMANY		85278	11602	2834	.	.	3990	8942	.	48436	8675	799	.
005 ITALY		35836	263	.	19972	.	15601	.	.	.	.	.	.
028 NORWAY		16837	1000	.	.	.	.	.	.	.	.	.	15837
030 SWEDEN		10858	.	26	.	.	.	.	.	10832	.	.	.
036 SWITZERLAND		7050	.	.	405	.	7	.	.	6638	.	.	.
048 YUGOSLAVIA		7430	.	.	.	747	.	.	.	6683	.	.	.
056 SOVIET UNION		62730	2943	.	10316	5763	.	.	.	35725	2983	.	5000
400 USA		4009	.	.	.	.	.	4009	.	.	.	.	.
508 BRAZIL		259623	6490	11276	81611	.	52180	3834	.	63615	12082	825	27708
1000 W O R L D		632026	98333	15141	127851	6510	72692	33071	186	187121	25207	1674	64240
1010 INTRA-EC		262440	87900	3837	34519	6510	20506	25175	186	63629	10143	850	15695
1011 EXTRA-EC		369589	10433	11304	93332	6510	52187	7896	.	123492	15065	825	48545
1020 CLASS 1		47209	1000	26	1405	747	.	4035	.	24152	.	.	15837
1021 EFTA COUNTR.		34745	1000	26	405	.	7	.	.	17470	.	.	15837
1030 CLASS 2		259650	6490	11278	81611	.	52180	3861	.	63615	12082	825	27708
1040 CLASS 3		62730	2943	10316	5763	.	.	.	.	35725	2983	.	5000
7301.25 HAEMATITE PIG AND CAST IRON WITH MIN 0.1% BUT < 0.4% MANGANESE FONTES HEMATITES, 0, 1 A 0, 4% EXCL. DE MANGANESE													
004 FR GERMANY		9587	334	.	.	.	.	.	.	9253	.	.	.
1000 W O R L D		12479	453	.	.	1058	.	.	.	9309	150	.	1509
1010 INTRA-EC		11215	453	.	.	.	.	.	.	9253	56	.	1509
1011 EXTRA-EC		1264	.	.	.	1058	.	.	.	.	150	.	.
7301.27 HAEMATITE PIG AND CAST IRON WITH < 0.1% MANGANESE FONTES HEMATITES, MOINS DE 0, 1% DE MANGANESE													
001 FRANCE		47911	2137	.	11009	.	3994	.	.	16184	4409	573	9605
002 BELG.-LUXBG.		4190	.	.	.	.	.	.	.	4190	.	.	.
004 FR GERMANY		14204	928	.	.	.	.	196	.	1797	7676	605	3002
005 ITALY		3548	.	.	2548	.	1000	.	.	.	.	.	.
390 SOUTH AFRICA		47905	3339	.	10238	.	23593	891	.	4145	20	2618	3061
404 CANADA		208953	11949	5763	75483	.	17488	27677	.	34092	4720	1191	31781
508 BRAZIL		43400	866	8712	8969	.	17264	.	.	17264	2764	1191	3634
1000 W O R L D		371053	19269	14474	108248	617	63439	28764	49	56219	23779	5112	51083
1010 INTRA-EC		70053	3090	.	13557	.	4994	196	49	17982	18275	1303	12607
1011 EXTRA-EC		301001	16180	14474	94691	617	58445	28568	.	38237	7504	3809	38478
1020 CLASS 1		256958	15287	5763	85722	.	41181	28568	.	38237	4740	2618	34842
1030 CLASS 2		43400	866	8712	8969	.	17264	.	.	17264	2764	1191	3634
7301.31 PHOSPHORIC PIG AND CAST IRON WITH MAX 1% SILICON FONTES PHOSPHOREUSES 1 PC OU MOINS DE SILICIUM													
1000 W O R L D		1484	87	.	44	596	.	705	2	31	19	.	.
1010 INTRA-EC		805	35	.	44	.	.	705	2	31	19	.	.
1011 EXTRA-EC		679	52	.	.	596	.	.	.	31	.	.	.
7301.35 PHOSPHORIC PIG AND CAST IRON WITH > 1% SILICON FONTES PHOSPHOREUSES PLUS DE 1 PC DE SILICIUM													
001 FRANCE		5348	94	.	507	450	.	.	.	3043	144	52	1058
056 SOVIET UNION		3900	.	.	.	3900	.	.	.	.	.	.	.
1000 W O R L D		10226	487	.	507	4350	.	86	.	3536	150	52	1058
1010 INTRA-EC		6219	465	.	507	450	.	86	.	3451	150	52	1058
1011 EXTRA-EC		4007	22	.	.	3900	.	.	.	85	.	.	.
1040 CLASS 3		3900	.	.	.	3900	.	.	.	.	.	.	.
7301.41 PIG AND CAST IRON, OTHER THAN HAEMATITE OR PHOSPHORIC, WITH MIN 0.30% BUT MAX 1% TITANIUM AND MIN 0.50% BUT MAX 1% VANADIUM AUTRES FONTES 0, 30 PC INCLUS A 1 PC INCLUS DE TITANE ET 0, 50 PC INCLUS A 1 PC INCLUS DE VANADIUM													
1000 W O R L D		82	23	.	.	.	.	8	.	.	35	.	16
1010 INTRA-EC		43	1	.	.	.	.	8	.	.	18	.	16
1011 EXTRA-EC		39	22	.	.	.	.	.	.	.	17	.	.
7301.49 OTHER PIG AND CAST IRON NOT WITHIN 7301.41 FONTES NDA													
001 FRANCE		10104	101	1	7280	300	1427	.	.	436	.	559	.
002 BELG.-LUXBG.		260	.	.	.	.	14	.	.	36	210	.	.
003 NETHERLANDS		15851	375	.	15452	.	.	19	4	.	.	.	.
006 UTD. KINGDOM		3275	.	8	.	.	1134	1633	480	20	.	.	.
030 SWEDEN		10943	.	50	.	.	.	.	1	10892	.	.	.
1000 W O R L D		43978	653	95	22753	2490	2574	1735	524	12338	233	561	22
1010 INTRA-EC		30274	653	14	22732	304	2574	1730	523	928	233	561	22
1011 EXTRA-EC		13705	.	80	22	2186	.	5	1	11411	.	.	.
1020 CLASS 1		11499	.	61	.	21	.	5	1	11411	.	.	.
1021 EFTA COUNTR.		11478	.	61	.	.	.	5	1	11411	.	.	.
7302 FERRO-ALLOYS													



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7301 PIG IRON, CAST IRON AND SPIEGELEISEN, IN PIGS, BLOCKS, LUMPS AND SIMILAR FORMS</b>													
<b>ROHEISEN (EINSCHL. SPIEGELEISEN) IN BARREN, MASSELEN, FLOSSEN ODER DERGL., AUCH IN FORMLOSEN STUECKEN</b>													
<b>7301.10 SPIEGELEISEN</b>													
<b>SPIEGELEISEN</b>													
1000 M O N D E	1072	274	.	218	.	11	465	11	66	27	.	.	
1010 INTRA-CE	1066	274	.	214	.	11	463	11	66	27	.	.	
1011 EXTRA-CE	3	.	.	3	.	.	.	.	.	.	.	.	
<b>7301.21 HAEMATITE PIG AND CAST IRON, WITH MIN 0.4% MANGANESE AND MAX 1% SILICON</b>													
<b>HAEMATITROHEISEN, 0, 4 % ODER MEHR MANGAN, BIS 1 % SILIZIUM</b>													
004 RF ALLEMAGNE	44698	93	.	.	.	5	32	44442	.	126	.	.	
011 ESPAGNE	639	.	639	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
030 SUEDE	1028	.	1028	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
052 TURQUIE	4331	.	.	.	.	.	.	.	4331	.	.	.	
056 U.R.S.S.	12868	.	3246	1597	550	.	.	.	7475	.	.	.	
208 ALGERIE	6114	.	1012	.	.	.	.	.	5102	.	.	.	
508 BRÉSIL	1434	.	.	.	.	295	.	.	1139	.	.	.	
1000 M O N D E	71977	376	6150	1665	555	328	44452	80	18228	.	101	42	
1010 INTRA-CE	45937	376	647	69	5	32	44452	80	165	.	69	42	
1011 EXTRA-CE	26041	.	5503	1597	550	295	.	.	18064	.	32	.	
1020 CLASSE 1	5625	.	1244	.	.	.	.	.	4349	.	32	.	
1021 A E L E	1261	.	1244	.	.	.	.	.	17	.	.	.	
1030 CLASSE 2	7547	.	1012	.	.	295	.	.	6240	.	.	.	
1040 CLASSE 3	12868	.	3246	1597	550	.	.	.	7475	.	.	.	
<b>7301.23 HAEMATITE PIG AND CAST IRON WITH MIN 0.4% MANGANESE AND &gt;1% SILICON</b>													
<b>HAEMATITROHEISEN, 0, 4% ODER MEHR MANGAN, UEBER 1% SILIZIUM</b>													
001 FRANCE	20593	13294	.	717	.	146	.	.	3846	347	8	2235	
002 BELG.-LUXBG.	3582	.	.	.	.	.	3577	5	.	.	.	.	
003 PAYS-BAS	4027	778	193	2359	.	.	10	.	.	.	.	687	
004 RF ALLEMAGNE	19470	2618	545	.	.	701	2195	.	11282	1924	205	.	
005 ITALIE	7193	56	.	4142	.	2995	.	.	.	.	.	.	
028 NORVEGE	3199	246	.	.	.	.	.	.	.	.	.	2953	
030 SUEDE	1437	.	6	.	.	.	.	.	1431	.	.	.	
036 SUISSE	1691	.	95	.	.	5	.	.	1591	.	.	.	
048 YUGOSLAVIE	1424	.	.	.	.	.	.	.	1321	.	.	.	
056 U.R.S.S.	10378	522	.	1898	103	655	.	.	6113	487	.	703	
400 ETATS-UNIS	920	.	.	.	.	.	920	.	.	.	.	.	
508 BRÉSIL	43696	1378	2035	13670	.	9033	777	.	10423	1773	133	4474	
1000 M O N D E	118308	18953	2779	23034	758	12946	7778	55	36062	4531	359	11053	
1010 INTRA-CE	55395	16807	738	7219	.	3908	6068	55	15182	2271	225	2822	
1011 EXTRA-CE	62913	2147	2041	15815	758	9038	1710	.	20880	2260	133	8131	
1020 CLASSE 1	8830	246	6	247	103	5	927	.	4343	.	.	2953	
1021 A E L E	6328	246	6	95	.	5	.	.	3023	.	.	2953	
1030 CLASSE 2	43702	1378	2035	13670	.	9033	783	.	10423	1773	133	4474	
1040 CLASSE 3	10378	522	.	1898	655	.	.	.	6113	487	.	703	
<b>7301.25 HAEMATITE PIG AND CAST IRON WITH MIN 0.1% BUT &lt;0.4% MANGANESE</b>													
<b>HAEMATITROHEISEN, 0, 1 BIS UNTER 0, 4% MANGAN</b>													
004 RF ALLEMAGNE	2143	52	.	.	.	.	.	.	2091	.	.	.	
1000 M O N D E	2682	72	.	.	.	165	.	.	2104	22	.	319	
1010 INTRA-CE	2482	72	.	.	.	.	.	.	2091	.	.	319	
1011 EXTRA-CE	200	.	.	.	.	165	.	.	13	22	.	.	
<b>7301.27 HAEMATITE PIG AND CAST IRON WITH &lt;0.1% MANGANESE</b>													
<b>HAEMATITROHEISEN, MIT WENIGER ALS 0, 1% MANGAN</b>													
001 FRANCE	10966	521	.	2516	.	811	.	.	3883	1015	158	2062	
002 BELG.-LUXBG.	993	.	.	.	.	.	.	.	.	993	.	.	
004 RF ALLEMAGNE	3252	218	.	.	.	.	49	.	420	1830	132	603	
005 ITALIE	722	.	.	521	.	201	.	.	.	.	.	618	
390 AFR. DU SUD	9846	738	.	2302	.	4499	207	.	878	5	599	618	
404 CANADA	45313	2643	1137	16902	.	3631	6688	.	7308	1043	5961	5961	
508 BRÉSIL	7341	199	1719	1703	.	2308	.	.	580	217	615	615	
1000 M O N D E	78609	4331	2856	23945	98	11472	6945	11	12490	5465	1135	9861	
1010 INTRA-CE	15981	745	.	3037	.	1013	49	11	4303	3838	319	2668	
1011 EXTRA-CE	62628	3586	2856	20908	98	10459	6895	.	8188	1627	816	7195	
1020 CLASSE 1	55179	3381	1137	19204	.	8150	6895	.	8186	1047	599	6580	
1030 CLASSE 2	7341	199	1719	1703	.	2308	.	.	580	217	615	615	
<b>7301.31 PHOSPHORIC PIG AND CAST IRON WITH MAX 1% SILICON</b>													
<b>PHOSPHORHALTIGES ROHEISEN MIT SI-GEHALT BIS 1 PC</b>													
1000 M O N D E	341	34	.	13	98	.	164	10	19	3	.	.	
1010 INTRA-CE	194	4	.	13	.	.	164	10	.	3	.	.	
1011 EXTRA-CE	147	30	.	.	98	.	.	.	19	.	.	.	
<b>7301.35 PHOSPHORIC PIG AND CAST IRON WITH &gt;1% SILICON</b>													
<b>PHOSPHORHALTIGES ROHEISEN MIT SI-GEHALT UEBER 1 PC</b>													
001 FRANCE	1430	30	.	122	153	.	.	.	830	81	14	200	
056 U.R.S.S.	612	.	.	.	612	.	.	.	.	.	.	.	
1000 M O N D E	2301	88	.	122	765	.	20	.	1007	85	14	200	
1010 INTRA-CE	1635	64	.	122	153	.	20	.	977	85	14	200	
1011 EXTRA-CE	666	24	.	.	612	.	.	.	30	.	.	.	
1040 CLASSE 3	612	.	.	.	612	.	.	.	.	.	.	.	
<b>7301.41 PIG AND CAST IRON, OTHER THAN HAEMATITE OR PHOSPHORIC, WITH MIN 0.30% BUT MAX 1% TITANIUM AND MIN 0.50% BUT MAX 1% VANADIUM</b>													
<b>ROHEISEN, TI-GEHALT VON 0, 30-1 PC, V-GEHALT VON 0, 50-1 PC</b>													
1000 M O N D E	111	26	.	.	.	.	7	.	.	12	.	68	
1010 INTRA-CE	79	1	.	.	.	.	7	.	.	5	.	68	
1011 EXTRA-CE	33	26	.	.	.	.	.	.	.	7	.	.	
<b>7301.49 OTHER PIG AND CAST IRON NOT WITHIN 7301.41</b>													
<b>ANDERES ROHEISEN</b>													
001 FRANCE	1161	33	2	684	98	113	.	.	72	.	159	.	
002 BELG.-LUXBG.	861	.	.	.	.	.	34	.	49	778	.	.	
003 PAYS-BAS	1500	131	.	1324	.	.	29	12	.	.	4	.	
006 ROYAUME-UNI	791	.	19	.	.	111	256	385	20	.	.	.	
030 SUEDE	730	.	25	.	.	.	.	4	701	.	.	.	
1000 M O N D E	5855	208	85	2012	457	252	399	420	1048	790	163	21	
1010 INTRA-CE	4635	204	34	2009	104	252	392	418	250	790	163	21	
1011 EXTRA-CE	1219	4	51	3	352	.	7	4	798	.	.	.	
1020 CLASSE 1	857	4	38	.	6	.	7	4	798	.	.	.	
1021 A E L E	851	4	38	.	.	.	7	4	798	.	.	.	
<b>7302 FERRO-ALLOYS</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7302 FERRO-ALLIAGES</b>													
<b>7302.01 FERRO-MANGANESE WITH &gt; 2% CARBON, GRANULOMETRY OF MAX 10MM AND &gt; 65% MANGANESE</b>													
<b>FERROMANGANESE CONTENANT &gt; 2% DE CARBONE, GRANULOMETRIE MAX. 10 MM, TENEUR DE MANGANESE &gt; 65%</b>													
001 FRANCE		10394	866		4036	21	1531			1600	1700		640
002 BELG.-LUXBG.		6495			5157	1259		62			17		
004 FR GERMANY		2166	34	674		5				446	969	2	36
010 PORTUGAL		1838				1018			120				700
028 NORWAY		4090	589	722	150						1500		1129
390 SOUTH AFRICA		3012			2182		300			30			500
1000 WORLD		30184	2287	1398	12711	2343	1831	184	120	2139	4188	3	3014
1010 INTRA-EC		22445	1189	874	10241	2343	1531	184	120	2109	2888	2	1378
1011 EXTRA-EC		7781	1089	723	2470		300			30	1500	1	1838
1020 CLASS 1		7208	589	723	2436		300			30	1500	1	1629
1021 EFTA COUNTR.		4195	589	722	254						1500	1	1129
<b>7302.09 FERRO-MANGANESE WITH &gt; 2% CARBON, NOT WITHIN &gt; 302.01</b>													
<b>FERROMANGANESE CONTENANT &gt; 2% DE CARBONE, NON REPR. SOUS 7302.01</b>													
001 FRANCE		90455	13952		37600	101	591		40	31788	3843		2550
002 BELG.-LUXBG.		14820			868	85							
003 NETHERLANDS		16036	2000		1025			13867					11
004 FR GERMANY		11998	2964			211	1	3274		4763	508	14	255
006 UTD. KINGDOM		3936	2089					1760	8	74	11	2	
010 PORTUGAL		6114				1806		108		3150	750		300
028 NORWAY		36087	7804	92	13828	170	24	2508		4614	2000		5047
030 SWEDEN		2401	800									1	1600
048 YUGOSLAVIA		3475								3400	75		
390 SOUTH AFRICA		61534	1575		7790	352	3967	5757		24753	500		16840
508 BRAZIL		7625	1788		3837					2000			
1000 WORLD		254664	32971	92	65098	2745	4583	40275	48	74541	7687	21	26603
1010 INTRA-EC		143444	21005	53	39547	2222	582	32008	48	38774	5112	19	3118
1011 EXTRA-EC		111217	11966	92	25550	523	3991	8268		34768	2575	1	23487
1020 CLASS 1		103497	10178	92	21618	523	3991	8266		32766	2575	1	23487
1021 EFTA COUNTR.		38488	8604	92	13828	170	24	2508		4614	2000	1	6647
1030 CLASS 2		7668	1788		3880					2000			
<b>7302.19 FERRO-MANGANESE WITH MAX 2% CARBON</b>													
<b>FERRO-MANGANESE CONTENANT MAX. 2 PC DE CARBONE</b>													
001 FRANCE		14351	1136		3712	41	30		40	5191	840	27	3334
002 BELG.-LUXBG.		1261			671	70		405		53	60	2	
004 FR GERMANY		16692	5248	53		95	122	7104	78	434	1056	78	2424
011 SPAIN		12719	25		5023	20		1568		3821		22	2240
028 NORWAY		57647	4646	64	14933	20		14695		3824	3800		15665
390 SOUTH AFRICA		3689	46		3548		70				25		
400 USA		743	314		409			20					
1000 WORLD		108308	12266	130	28332	255	222	23872	118	13372	5806	156	23779
1010 INTRA-EC		45184	6437	53	9406	238	152	9104	118	8548	1956	156	7998
1011 EXTRA-EC		63145	5829	77	18925	20	70	14768		3824	3850		15782
1020 CLASS 1		63120	5829	77	18925	20	70	14768		3824	3825		15782
1021 EFTA COUNTR.		58542	5469	77	14937	20		14748		3824	3800		15667
<b>7302.20 FERRO-ALUMINIUM, FERRO-SILICO-ALUMINIUM AND FERRO-SILICO-MANGANO-ALUMINIUM</b>													
<b>FERRO-ALUMINIUM, FERRO-SILICO-ALUMINIUM ET FERRO-SILICOMANGANO-ALUMINIUM</b>													
001 FRANCE		531	1			21				471	38		
004 FR GERMANY		486	38	188			20			137	103		
006 UTD. KINGDOM		1126	233	7	78	20	1	290	16	409	72		
1000 WORLD		2711	404	255	153	93	1	343	16	1193	213		40
1010 INTRA-EC		2476	319	198	110	93	1	343	16	1185	213		
1011 EXTRA-EC		236	85	59	44					8			40
<b>7302.30 FERRO-SILICON</b>													
DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE UK: NO BREAKDOWN BY COUNTRIES UK: PAS DE VENTILATION PAR PAYS													
<b>FERRO-SILICIUM</b>													
001 FRANCE		45043	4443		21208	1281	2470			14718	455	468	
002 BELG.-LUXBG.		2519			1232	104				468	53		
003 NETHERLANDS		8329	958		5487			662		1536			
004 FR GERMANY		45490	10016	525		1046	537	14173	12	15772	3351	58	
005 ITALY		10548	683		4640	158	254	4971					
006 UTD. KINGDOM		931	45		158	78	4						
010 PORTUGAL		4801			3497	61			316	120	45	225	
011 SPAIN		2061			1897	10			550	500			154
028 NORWAY		141564	8335	2503	98675	740	4195	12355	100	12917	1739	5	
030 SWEDEN		3307	344	138			302	1974		49	500		
036 SWITZERLAND		2602			2579					23			
048 YUGOSLAVIA		18348			5872	5	2698			8450	1323		
056 SOVIET UNION		14110	881			192	453	214		742	11628		
390 SOUTH AFRICA		8348	2486		4210	83	1020				501	48	
400 USA		2133			2096			23			14		
484 VENEZUELA		7806	40		7766								
508 BRAZIL		6613			6371		65				20	33	
877 SECRET CTRS.		104558			38917								65641
1000 WORLD		432107	28667	3166	206400	3901	11998	34761	1049	55360	20174	990	65641
1010 INTRA-EC		119600	16146	525	38130	2579	3265	20083	949	33114	3904	905	
1011 EXTRA-EC		207950	12522	2641	129352	1322	8733	14878	100	22247	16270	85	
1020 CLASS 1		176975	11600	2641	113533	831	8214	14464	100	22463	4077	52	
1021 EFTA COUNTR.		148106	9114	2641	101354	743	4496	14401	100	13013	2239	5	
1030 CLASS 2		14710	40		14167		65			20	385	33	
1040 CLASS 3		16264	881		1653	492	453	214		763	11808		
<b>7302.40 FERRO-SILICO MANGANESE</b>													
<b>FERRO-SILICO-MANGANESE</b>													
001 FRANCE		12854	4696		6580	30				269	1254	23	2
002 BELG.-LUXBG.		6770			1277	25		5468					
003 NETHERLANDS		1937	1269		521			102		45			
004 FR GERMANY		3971	1895	178		166		535		391	786		20
005 ITALY		4587	124					3097					20
010 PORTUGAL		34150	7238		1345			5698	750	2390	610	7	1500
011 SPAIN		3830	500		1757	306	3000	393		847			20
028 NORWAY		152417	21599	6069	54729	178		43188	600	10300	2150		13604
048 YUGOSLAVIA		3107	797							2060			
062 CZECHOSLOVAK		13989			10532		250			1805			1652
390 SOUTH AFRICA		48527	1718		19995	189	8142	255		5267	1958		11003
400 USA		3047	3		3044								
412 MEXICO		1386	1100		286								
508 BRAZIL		2683	100		2583								
1000 WORLD		297010	41049	6247	111818	6525	11393	58888	1587	23545	8107	30	27821
1010 INTRA-EC		68875	15723	178	19073	6040	3001	15319	987	4113	2849	30	1562
1011 EXTRA-EC		228334	25328	6069	92745	485	8392	43569	600	19432	5457		26259
1020 CLASS 1		207389	24126	6069	77807	485	8392	43569	600	17627	4107		24607
1021 EFTA COUNTR.		152591	21609	6069	54767	178		43314	600	10300	2150		13604

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexa	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7302 FERROLEGIERUNGEN</b>													
<b>7302.01 FERRO-MANGANESE WITH &gt; 2% CARBON, GRANULOMETRY OF MAX 10MM AND &gt; 65% MANGANESE</b>													
<b>FERROMANGAN MIT C-GEHALT UEBER 2% (HOCHGEKOHLT), KOERNUNG MAX. 10 MM, MANGANGEHALT &gt; 65%</b>													
001 FRANCE	3355	344	.	1261	11	555	.	397	620	.	167	.	
002 BELG.-LUXBG.	2401	.	.	1879	487	.	27	.	8	.	.	.	
004 RF ALLEMAGNE	880	11	267	.	2	.	.	.	221	367	2	10	
010 PORTUGAL	573	.	.	.	358	.	.	42	.	.	.	173	
028 NORVEGE	1464	241	293	19	.	.	.	.	.	603	.	308	
390 AFR. DU SUD	956	.	.	746	.	96	.	.	10	.	.	104	
<b>1000 MONDE</b>	<b>10427</b>	<b>909</b>	<b>561</b>	<b>4301</b>	<b>873</b>	<b>652</b>	<b>69</b>	<b>42</b>	<b>652</b>	<b>1598</b>	<b>4</b>	<b>766</b>	
1010 INTRA-CE	7755	472	287	3488	873	553	69	42	642	895	2	350	
1011 EXTRA-CE	2671	437	284	814	.	96	.	.	10	603	1	418	
1020 CLASSE 1	2459	241	294	801	.	96	.	.	10	603	1	418	
1021 A E L E	1502	241	293	56	.	.	.	.	.	603	1	308	
<b>7302.05 FERRO-MANGANESE WITH &gt; 2% CARBON, NOT WITHIN &gt; 302.01</b>													
<b>FERROMANGAN MIT C-GEHALT UEBER 2% (HOCHGEKOHLT), NICHT IN 7302.01 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE	34386	5466	.	13616	40	188	.	15	12830	1549	1	681	
002 BELG.-LUXBG.	5681	.	.	330	35	.	5316	.	.	.	.	.	
003 PAYS-BAS	5615	710	.	368	.	.	4534	.	.	.	.	3	
004 RF ALLEMAGNE	4659	1133	117	.	1	1240	3	1866	194	26	79		
006 ROYAUME-UNI	1555	803	.	.	.	707	.	30	12	3	.		
010 PORTUGAL	2428	.	.	.	731	38	.	1238	311	.	.	110	
028 NORVEGE	13128	3005	40	4663	76	9	1071	.	1945	844	2	1475	
030 SUEDE	825	291	.	.	.	.	.	.	.	.	2	532	
048 YUGOSLAVIE	1373	.	.	.	.	.	.	.	1336	37	.	.	
390 AFR. DU SUD	22064	615	.	2845	127	1236	2113	.	9852	188	.	5088	
508 BRESIL	2588	661	.	1288	.	.	.	.	639	.	.	.	
<b>1000 MONDE</b>	<b>94378</b>	<b>12685</b>	<b>40</b>	<b>23168</b>	<b>1138</b>	<b>1434</b>	<b>15019</b>	<b>18</b>	<b>29737</b>	<b>3136</b>	<b>35</b>	<b>7968</b>	
1010 INTRA-CE	54357	8112	40	14336	931	189	15964	18	15964	2066	32	873	
1011 EXTRA-CE	40020	4572	40	8832	207	1245	3184	.	13773	1070	2	7095	
1020 CLASSE 1	37396	3911	40	7508	207	1245	3184	.	13134	1070	2	7095	
1021 A E L E	13956	3296	40	4663	79	9	1071	.	1945	844	2	2007	
1030 CLASSE 2	2603	661	.	1303	.	.	.	.	639	.	.	.	
<b>7302.10 FERRO-MANGANESE WITH MAX 2% CARBON</b>													
<b>FERROMANGAN MIT C-GEHALT BIS 2 PC</b>													
001 FRANCE	10231	820	.	3065	44	8	.	15	3518	737	33	1991	
002 BELG.-LUXBG.	875	.	.	360	76	.	319	.	56	63	.	.	
004 RF ALLEMAGNE	10979	3263	17	84	151	4679	90	289	747	90	1569		
011 ESPAGNE	8858	15	.	3056	14	976	.	2991	1707	20	9782		
028 NORVEGE	35553	2925	49	9182	8	8909	.	2991	12	.	.		
390 AFR. DU SUD	1917	28	.	1832	.	45	.	.	12	.	.		
400 ETATS-UNIS	979	381	.	572	.	26	.	.	.	.	.		
<b>1000 MONDE</b>	<b>70114</b>	<b>7831</b>	<b>90</b>	<b>18107</b>	<b>236</b>	<b>205</b>	<b>14959</b>	<b>105</b>	<b>10173</b>	<b>3283</b>	<b>167</b>	<b>14958</b>	
1010 INTRA-CE	31031	4112	17	6480	228	160	5990	105	7181	1547	167	5044	
1011 EXTRA-CE	39083	3719	74	11627	8	45	8969	.	2991	1736	.	9914	
1020 CLASSE 1	39065	3719	74	11626	8	45	8969	.	2991	1719	.	9914	
1021 A E L E	36008	3310	74	9190	8	.	8943	.	2991	1707	.	9785	
<b>7302.20 FERRO-ALUMINIUM, FERRO-SILICO-ALUMINIUM AND FERRO-SILICO-MANGANO-ALUMINIUM</b>													
<b>FERROALUMINIUM, FERROSILIZIUMALUMINIUM UND FERROSILIZIUMMANGANALUMINIUM</b>													
001 FRANCE	572	1	.	.	37	.	.	.	480	54	.	.	
004 RF ALLEMAGNE	792	8	447	.	.	14	.	1	157	165	.	.	
006 ROYAUME-UNI	1050	211	8	90	21	257	11	365	86	.	.	.	
<b>1000 MONDE</b>	<b>3001</b>	<b>348</b>	<b>501</b>	<b>155</b>	<b>148</b>	<b>3</b>	<b>305</b>	<b>12</b>	<b>1168</b>	<b>306</b>	.	<b>57</b>	
1010 INTRA-CE	2766	266	455	111	148	3	305	12	1160	306	.	.	
1011 EXTRA-CE	235	80	46	44	.	.	.	.	8	.	.	57	
<b>7302.30 FERRO-SILICON</b>													
DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE													
DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE													
UK: NO BREAKDOWN BY COUNTRIES													
UK: PAS DE VENTILATION PAR PAYS													
<b>FERROSILIZIUM</b>													
DE: OHNE BESTIMMTE LAENDER													
UK: OHNE AUFTeilUNG NACH LAENDERN													
001 FRANCE	32598	2687	.	16236	922	1815	.	.	10116	448	374	.	
002 BELG.-LUXBG.	1425	.	.	665	68	.	366	.	290	35	1	.	
003 PAYS-BAS	4599	612	.	2731	.	.	175	45	1036	.	.	.	
004 RF ALLEMAGNE	36971	7800	718	874	825	12248	5	11681	2756	64	.	.	
005 ITALIE	5809	462	.	2601	132	2614	.	.	.	.	.	.	
006 ROYAUME-UNI	787	34	.	143	56	7	.	187	64	55	241	.	
010 PORTUGAL	2727	.	.	2192	42	.	.	207	286	.	.	.	
011 ESPAGNE	1156	.	.	1038	8	.	.	.	.	.	110	.	
028 NORVEGE	97055	5431	1628	68554	514	2751	8186	65	8656	1263	7	.	
030 SUEDE	2108	220	88	.	.	166	1280	.	33	321	.	.	
036 SUISSE	1728	.	.	1716	.	.	.	.	12	.	.	.	
048 YUGOSLAVIE	10645	.	.	3618	3	1518	.	.	4609	897	.	.	
056 U.R.S.S.	7071	398	.	.	104	218	100	.	368	5883	.	.	
390 AFR. DU SUD	4667	1415	.	2419	33	546	.	.	.	229	25	.	
400 ETATS-UNIS	2402	.	.	2350	.	.	43	.	.	9	.	.	
484 VENEZUELA	4684	29	.	4655	.	.	.	.	.	.	.	.	
508 BRESIL	4074	.	.	3843	.	64	.	.	26	102	39	.	
977 SECRET	59235	.	.	20349	.	.	.	.	.	.	.	38886	
<b>1000 MONDE</b>	<b>281208</b>	<b>19270</b>	<b>2433</b>	<b>134033</b>	<b>2821</b>	<b>8042</b>	<b>25038</b>	<b>510</b>	<b>37199</b>	<b>12115</b>	<b>861</b>	<b>38886</b>	
1010 INTRA-CE	86098	11594	718	25634	1958	2779	15403	445	23473	3284	790	.	
1011 EXTRA-CE	135877	7678	1718	88049	853	5263	9635	65	13728	8821	71	.	
1020 CLASSE 1	118958	7250	1716	78779	553	4981	9535	65	13327	2720	32	.	
1021 A E L E	101232	5835	1716	70386	516	2917	9488	65	8718	1584	7	.	
1030 CLASSE 2	8806	29	.	8526	.	64	.	.	26	122	39	.	
1040 CLASSE 3	8113	398	.	744	301	218	100	.	373	5979	.	.	
<b>7302.40 FERRO-SILICO MANGANESE</b>													
<b>FERROSILIZIUMMANGAN</b>													
001 FRANCE	5493	2158	.	2498	35	.	.	.	111	649	41	1	
002 BELG.-LUXBG.	3133	.	.	548	12	.	2573	.	.	.	.	.	
003 PAYS-BAS	856	549	.	233	.	.	49	.	25	.	.	.	
004 RF ALLEMAGNE	2202	903	302	109	.	.	270	.	240	371	.	7	
005 ITALIE	2285	144	.	729	.	1	1401	.	.	.	.	10	
010 PORTUGAL	14511	3142	.	3199	2536	912	2495	296	1074	263	.	594	
011 ESPAGNE	2773	384	.	1285	143	.	279	.	648	.	15	19	
028 NORVEGE	69054	10328	2899	23432	94	.	20363	263	5094	1056	.	5523	
048 YUGOSLAVIE	1207	313	.	.	.	97	.	.	797	.	.	.	
052 TSCHECOSLOVAQ	502	.	.	3823	.	.	.	.	751	.	.	508	
390 AFR. DU SUD	18276	733	.	7451	77	2967	104	.	2142	912	.	3892	
400 ETATS-UNIS	638	4	.	634	.	.	.	.	.	.	.	.	
412 MEXIQUE	513	396	.	117	.	.	.	.	.	.	.	.	
508 BRESIL	1084	99	.	985	.	.	.	.	.	.	.	.	
<b>1000 MONDE</b>	<b>128712</b>	<b>19167</b>	<b>3202</b>	<b>45603</b>	<b>3061</b>	<b>3976</b>	<b>27615</b>	<b>719</b>	<b>10956</b>	<b>3801</b>	<b>56</b>	<b>10556</b>	
1010 INTRA-CE	31562	7280	302	8555	2834	912	7078	456	2173	1283	56	633	
1011 EXTRA-CE	97150	11887	2899	37049	227	3084	20537	263	8783	2518	.	9923	
1020 CLASSE 1	89346	11392	2899	31546	227	3064	20537	263	8033	1970	.	9415	
1021 A E L E	69166	10341	2899	23461	94	.	20433	263	5094	1058	.	5523	

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7302.40													
1030 CLASS 2		4069	1200		2869								
1040 CLASS 3		16876			12069					1805	1350		1652
7302.52 FERRO-CHROMIUM WITH MAX 4% CARBON DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE FROM 01/05/86 DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE A PARTIR DU 01/05/86 UK: PAS DE VENTILATION PAR PAYS UK: NO BREAKDOWN BY COUNTRIES													
FERROCHROME, TENEUR EN CARBONE MAX. 4%													
002 BELG.-LUXBG.		1132			742			390					
003 NETHERLANDS		2647	160		979			828		677			3
004 FR GERMANY		8200	912			29	188	4888		2042	126		15
005 ITALY		3766	171		1728		60	1807					
006 UTD. KINGDOM		448		4	364			30					
030 SWEDEN		988	30	38	277	1	10	456	9	16	151		50
048 YUGOSLAVIA		489			102			10		263	114		
052 TURKEY		3120	430		2554			136					
056 SOVIET UNION		2940	417					224			25		
068 BULGARIA		625	250		62			47				2274	
382 ZIMBABWE		14735	2182		7940		3392	684			489	48	
390 SOUTH AFRICA		10027			3543		2121	2198			347	1818	
977 SECRET CTRS.		14451			2791								
1000 WORLD		65311	4602	42	21195	31	5793	11756	9	3985	6167	71	11660
1010 INTRA-EC		16452	1273	4	3903	30	248	7943		2844	136	71	
1011 EXTRA-EC		34410	3329	38	14500	1	5546	3813	9	1142	6032		
1020 CLASS 1		15220	460	38	6496	1	2154	2821	9	628	2613		
1021 EFTA COUNTR.		1521	30	38	278	1	10	456	9	18	681		
1030 CLASS 2		14777	2182		7940		3392	706		489	68		
1031 ACP(66)		14757	2182		7940		3392	706		489	48		
1040 CLASS 3		4413	686		64			287		25	3351		
7302.53 FERRO-CHROMIUM WITH > 4% BUT MAX 6% CARBON BL: CONF. POUR LE PAYS 030 BL: CONF. FOR COUNTRY 030 NL: NO BREAKDOWN BY COUNTRIES FOR COUNTRIES 028 AND 030 NL: PAS DE VENTILATION PAR PAYS POUR LES PAYS 028 ET 030 DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE UK: NO BREAKDOWN BY COUNTRIES UK: PAS DE VENTILATION PAR PAYS													
FERROCHROME, TENEUR EN CARBONE > 4% A 6%													
001 FRANCE		1890	1502		249		23			114			2
002 BELG.-LUXBG.		1146			378			709			5		3
004 FR GERMANY		2449	437			10	215	1362		274	150		1
011 SPAIN		4725	96		1806			1837		1116		70	
030 SWEDEN		2052					3	2018					4
048 YUGOSLAVIA		5117	2526		80		1368	457		486	200		
056 SOVIET UNION		1268	854		270						144		
068 BULGARIA		902	480		200			22			200		
382 ZIMBABWE		9970	613		7945		45	128		1239			
977 SECRET CTRS.		11974	52		2165						28		9729
1000 WORLD		43158	6656		13348	15	2111	6405		4008	776	108	9729
1010 INTRA-EC		10715	2131		2668	10	310	3756		1605	155	80	
1011 EXTRA-EC		20487	4473		8515	5	1801	2649		2403	593	28	
1020 CLASS 1		8275	2526		97		1756	2439		1184	200	28	
1021 EFTA COUNTR.		2481				5	3	2042		427			4
1030 CLASS 2		9995	613		7945		45	128		1239	25		
1031 ACP(66)		9995	613		7945		45	128		1239	25		
1040 CLASS 3		2197	1334		473			22			368		
7302.54 FERRO-CHROMIUM WITH > 6% CARBON BL: CONF. POUR LE PAYS 030 BL: CONF. FOR COUNTRY 030 DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE UK: PAS DE VENTILATION PAR PAYS UK: NO BREAKDOWN BY COUNTRIES													
FERROCHROME, TENEUR EN CARBONE > 6%													
001 FRANCE		4046	3968				25						53
002 BELG.-LUXBG.		7051			751			5183		476	641		
003 NETHERLANDS		33566	5906		26039		48	501		1072			
004 FR GERMANY		4609	1829	21			60	2053		13	633		
005 ITALY		13531	300		9746			3485					
009 GREECE		15289	2090		7224		988	3987		1000			
011 SPAIN		1884	137		1313			262		172			
030 SWEDEN		22003				1	1756	13153		6518	575		
032 FINLAND		64438	566		2740		13483	35759		11890			
048 YUGOSLAVIA		6728	1612					249		4817	50		
056 SOVIET UNION		10020	2359		5001			133	456		1571		
068 BULGARIA		1193	243		209			221			520		
070 ALBANIA		35374	5934		9477		2318	100		2202	15343		
382 ZIMBABWE		47369	4855		17893			1543		22290	700	88	
390 SOUTH AFRICA		286505	3481		117945		44169	80285		39090	1535		
400 USA		959								11	948		
508 BRAZIL		3790			1505			2285					
664 INDIA		1484			730					1484			
708 PHILIPPINES		1557						827					
977 SECRET CTRS.		110104	25		36701								73378
1000 WORLD		672615	34052	21	237915	1	63469	149958		91035	22694	92	73378
1010 INTRA-EC		80184	14278	21	45201		1141	15481		2733	1327	4	
1011 EXTRA-EC		482327	18750		156013	1	62328	134478		88302	21367	88	
1020 CLASS 1		380770	5659		120753	1	59656	129267		62326	3108		
1021 EFTA COUNTR.		86516	566		2766	1	15238	48962		18408	575		
1030 CLASS 2		54199	4855		20127			4655		23774	700	88	
1031 ACP(66)		47369	4855		17893			1543		22290	700	88	
1040 CLASS 3		47359	9237		15133		2672	556		2202	17559		
7302.55 FERRO-SILICO CHROMIUM DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE													
FERRO-SILICO-CHROME													
004 FR GERMANY		4218	2059					308		1801	50		
030 SWEDEN		1951	69	20	1857								4
382 ZIMBABWE		15966			14248		1571	147					
1000 WORLD		22986	2253	23	16545		1620	500		1826	197	1	21
1010 INTRA-EC		4512	2160	4	84		24	354		1826	50		
1011 EXTRA-EC		18130	93	20	16105		1596	147			147	1	21
1020 CLASS 1		2013	69	20	1857		25				20	1	21
1021 EFTA COUNTR.		1971	69	20	1857						20	1	4

Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7302.40													
1030 CLASSE 2		1598	495		1103								
1040 CLASSE 3		6207			4400					751	548		508
7302.52 FERRO-CHROMIUM WITH MAX 4% CARBON													
DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE FROM 01/05/86													
DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE A PARTIR DU 01/05/86													
UK: PAS DE VENTILATION PAR PAYS													
UK: NO BREAKDOWN BY COUNTRIES													
FERROCHROM, KOHLENSTOFFGEHALT MAX. 4%													
DE: OHNE BESTIMMTE LAENDER SEIT DEM 01/05/86													
UK: OHNE AUFTEILUNG NACH LAENDERN													
002 BELG.-LUXBG.		1466			961			505					
003 PAYS-BAS		3391	219		1177			1150		839			6
004 RF ALLEMAGNE		12831	1561	1		54	302	7590		3114	176		33
005 ITALIE		6333	323		2926		87	2997					
006 ROYAUME-UNI		614		4	482			43					85
030 SUEDE		2164	58	76	630	3	25	1032	18	43	279		
048 YOUGOSLAVIE		624			103			6		326	189		
052 TURQUIE		4372	643		3507			222					
056 U.R.S.S.		3005	528					291		19	2167		
068 BULGARIE		650			82			71			232		
382 ZIMBABWE		18127	2211		9703		4443	972		733	65		
390 AFR. DU SUD		10756			4404			2203		445	1475		
977 SECRET		19907			3221								16686
1000 MONDE		85895	5898	80	27378	59	7116	17166	18	5718	5644	132	16686
1010 INTRA-CE		25081	2180	4	5695	57	390	12286		4146	191	132	
1011 EXTRA-CE		40909	3718	76	18461	3	6726	4881	18	1572	5454		
1020 CLASSE 1		18410	702	76	8674	3	2284	3496	18	820	2337		
1021 A E L E		2565	58	76	631	3	25	1032	18	49	673		
1030 CLASSE 2		18190	2211		9703		4443	1004		733	96		
1031 ACP(66)		18159	2211		9703		4443	1004		733	65		
1040 CLASSE 3		4313	806		85			382		19	3021		
7302.53 FERRO-CHROMIUM WITH > 4% BUT MAX 6% CARBON													
BL: CONF. POUR LE PAYS 030													
BL: CONF. FOR COUNTRY 030													
NL: NO BREAKDOWN BY COUNTRIES FOR COUNTRIES 028 AND 030													
NL: PAS DE VENTILATION PAR PAYS POUR LES PAYS 028 ET 030													
DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE													
DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE													
UK: NO BREAKDOWN BY COUNTRIES													
UK: PAS DE VENTILATION PAR PAYS													
FERROCHROM, KOHLENSTOFFGEHALT > 4% BIS 6%													
BL: VERTR. FUER DAS LAND 030													
NL: OHNE AUFTEILUNG NACH LAENDERN FUER DIE LAENDER 028 UND 030													
DE: OHNE BESTIMMTE LAENDER													
UK: OHNE AUFTEILUNG NACH LAENDERN													
001 FRANCE		1119	859		183		1			72			4
002 BELG.-LUXBG.		819			279			496		34			4
004 RF ALLEMAGNE		1834	362			19	145	997		202	107		6
011 ESPAGNE		3548	65		1402			1179		849			53
030 SUEDE		1390				10	6	1364		3			7
048 YOUGOSLAVIE		2959	1410		49		806	274		330	90		
056 U.R.S.S.		894	531		245						118		
068 BULGARIE		592	341		117			16			118		
382 ZIMBABWE		6504	173		5363		34	113		821			
977 SECRET		7923	38		1680						20		6185
1000 MONDE		28874	3881		9533	30	1308	4497		2828	514	100	6185
1010 INTRA-CE		7753	1387		2053	19	205	2715		1189	111	74	
1011 EXTRA-CE		13188	2457		5800	10	1100	1783		1638	383	26	
1020 CLASSE 1		5144	1410		71	10	1066	1653		818	90	2	
1021 A E L E		1728				10	6	1379		326		7	
1030 CLASSE 2		6533	173		5363		34	113		821	29		
1031 ACP(66)		6533	173		5363		34	113		821	29		
1040 CLASSE 3		1518	872		366			16			264		
7302.54 FERRO-CHROMIUM WITH > 6% CARBON													
BL: CONF. POUR LE PAYS 030													
BL: CONF. FOR COUNTRY 030													
DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE													
DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE													
UK: PAS DE VENTILATION PAR PAYS													
UK: NO BREAKDOWN BY COUNTRIES													
FERROCHROM, KOHLENSTOFFGEHALT > 6%													
BL: VERTR. FUER DAS LAND 030													
DE: OHNE BESTIMMTE LAENDER													
UK: OHNE AUFTEILUNG NACH LAENDERN													
001 FRANCE		2617	2565				17			313			35
002 BELG.-LUXBG.		4332			528			3065			426		
003 PAYS-BAS		16753	3474		12329		32	333		585			
004 RF ALLEMAGNE		3159	1444	19			83	1148		9	456		
005 ITALIE		6840	184		4855			1801					
009 GRECE		7809	856		3869		344	2197		543			
011 ESPAGNE		1402	98		998			173		133			
030 SUEDE		11154				3	700	6781		3328	342		
032 FINLANDE		27792	203		1159		4937	16288		5205			
048 YOUGOSLAVIE		4065	789				154			3093	29		
056 U.R.S.S.		6201	1794		2749		87	296			1275		
068 BULGARIE		804	162		122		144				376		
070 ALBANIE		19073	3531		4771		1256			1265	8198		
382 ZIMBABWE		28534	2776		11015			983		13155	541	64	
390 AFR. DU SUD		131837	1421		56825		17426	36804		18269	1092		
400 ETATS-UNIS		845								17	828		
508 BRESIL		1889			742			1147					
664 INDE		866								866			
708 PHILIPPINES		833			393			440					
977 SECRET		58262	19		20920								37323
1000 MONDE		335827	19479	19	121691	3	25193	71571		46780	13696	72	37323
1010 INTRA-CE		43060	8650	19	22687	3	489	8730		1582	916	7	
1011 EXTRA-CE		234504	10810		78103	3	24705	62841		45198	12780	64	
1020 CLASSE 1		175804	2413		58046	3	23217	59922		29912	2291		
1021 A E L E		38980	203		1171	3	5637	23091		8533	342		
1030 CLASSE 2		32122	2776		12150			2571		14020	541	64	
1031 ACP(66)		28534	2776		11015			983		13155	541	64	
1040 CLASSE 3		26577	5621		7907		1488	348		1265	9948		
7302.55 FERRO-SILICO CHROMIUM													
DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE													
DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE													
FERROSILIZIUMCHROM													
DE: OHNE BESTIMMTE LAENDER													
004 RF ALLEMAGNE		3845	1611					342		1850	42		
030 SUEDE		1847	95	31	1713							2	6
382 ZIMBABWE		12907			11751			1039	117				
1000 MONDE		19265	1803	36	13799		1064	501		1870	170	3	19
1010 INTRA-CE		4144	1693	4	141		9	384		1870	42	1	16
1011 EXTRA-CE		14925	109	31	13484		1054	117					

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimexe	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7302.55</b>													
1030 CLASS 2		15966	.	.	14248	.	1571	147	.	.	.	.	.
1031 ACP(66)		15966	.	.	14248	.	1571	147	.	.	.	.	.
<b>7302.57 FERRO-NICKEL</b>													
<b>FERRO-NICKEL</b>													
001 FRANCE		28804	448	.	10405	.	6382	.	9654	.	.	.	1915
002 BELG.-LUXBG.		3197	.	.	157	.	.	2102	253	.	12	.	673
003 NETHERLANDS		7171	130	.	408	.	.	5012	89	.	.	.	1522
009 GREECE		54720	646	.	38555	.	2103	5219	525	.	.	.	7672
038 AUSTRIA		852	226	.	64	.	67	162	332	.	.	1	.
048 YUGOSLAVIA		1809	.	.	1012	.	.	.	796	.	.	.	.
400 USA		262	.	.	28	.	.	.	.	.	4	.	230
404 CANADA		1046	.	.	.	.	.	.	198	.	.	.	848
456 DOMINICAN R.		22261	1228	.	6101	.	6999	2128	3645	.	12	.	2148
480 COLOMBIA		20408	1678	.	4337	.	2163	2876	4787	.	3444	.	1123
508 BRAZIL		6077	149	.	5719	.	.	209	.	.	.	.	.
700 INDONESIA		11875	.	.	4570	.	1880	224	.	.	.	.	5201
732 JAPAN		5135	424	.	4711	.	.	.	.	.	.	.	.
809 N. CALEDONIA		80729	249	.	12071	.	5258	61918	.	1233	.	.	.
<b>1000 WORLD</b>		244996	5243	.	88157	.	24851	79875	.	21718	3696	2	21454
1010 INTRA-EC		84313	1289	.	49525	.	8484	12358	.	10728	148	1	11782
1011 EXTRA-EC		150683	3954	.	38633	.	16368	67517	.	10990	3550	1	9672
1020 CLASS 1		9169	650	.	5835	.	67	162	.	1328	41	1	1087
1021 EFTA COUNTR.		889	226	.	64	.	67	162	.	332	37	1	.
1030 CLASS 2		141402	3304	.	32798	.	16300	67355	.	9664	3508	.	8473
<b>7302.60 FERRO-TITANIUM AND FERRO-SILICO-TITANIUM</b>													
<b>FERRO-TITANE ET FERRO-SILICO-TITANE</b>													
001 FRANCE		274	29	.	101	.	31	.	62	25	3	.	23
002 BELG.-LUXBG.		682	.	.	757	.	.	105	10	10	.	.	.
003 NETHERLANDS		400	240	.	106	.	.	35	.	.	.	.	19
004 FR GERMANY		791	69	1	.	.	.	606	75	40	.	.	.
005 ITALY		802	.	1	412	.	18	371	.	.	.	.	.
006 UTD. KINGDOM		3714	170	3	1957	.	152	809	.	591	24	8	.
056 SOVIET UNION		4392	.	.	980	.	.	121	.	.	2430	.	861
<b>1000 WORLD</b>		11598	510	5	4510	.	201	2065	.	737	2603	11	954
1010 INTRA-EC		7022	510	5	3454	.	201	1943	.	737	118	11	43
1011 EXTRA-EC		4573	.	.	1056	.	.	121	.	.	2484	.	912
1040 CLASS 3		4422	.	.	980	.	.	121	.	.	2460	.	861
<b>7302.70 FERRO-TUNGSTEN AND FERRO-SILICO-TUNGSTEN</b>													
<b>FERRO-TUNGSTENE ET FERRO-SILICO-TUNGSTENE</b>													
002 BELG.-LUXBG.		165	.	.	90	.	9	3	.	58	.	.	5
003 NETHERLANDS		191	.	.	162	.	2	8	.	7	.	.	12
006 UTD. KINGDOM		122	.	.	60	.	4	28	11	19	.	.	.
038 AUSTRIA		225	4	.	34	.	.	109	.	63	.	.	15
056 SOVIET UNION		85	.	.	.	.	.	.	.	.	82	.	3
720 CHINA		846	54	.	300	.	5	163	.	.	307	.	17
<b>1000 WORLD</b>		1801	59	5	671	21	47	326	11	147	435	.	84
1010 INTRA-EC		557	1	5	317	21	42	51	11	84	11	.	19
1011 EXTRA-EC		1244	58	.	354	.	5	275	.	63	424	.	65
1020 CLASS 1		262	4	.	36	.	.	112	.	63	2	.	45
1021 EFTA COUNTR.		257	4	.	36	.	.	112	.	63	2	.	40
1040 CLASS 3		955	54	.	300	.	5	163	.	.	413	.	20
<b>7302.81 FERRO-MOLYBDENUM</b>													
<b>FERRO-MOLYBDENE</b>													
001 FRANCE		475	.	.	269	.	.	.	205	1	.	.	.
002 BELG.-LUXBG.		3594	.	.	2378	.	50	169	.	874	8	.	115
003 NETHERLANDS		1922	134	.	851	1	.	466	.	450	.	1	19
004 FR GERMANY		196	100	1	.	2	.	27	.	31	31	.	4
005 ITALY		127	.	.	20	2	.	105	.	.	.	.	.
006 UTD. KINGDOM		3048	450	.	1398	.	39	402	2	259	490	8	.
011 SPAIN		170	15	.	95	.	.	1	.	5	54	.	.
038 AUSTRIA		1528	10	.	522	3	15	259	.	557	26	.	136
512 CHILE		163	.	.	143	.	.	.	.	20	.	.	.
<b>1000 WORLD</b>		11508	709	5	5769	8	109	1566	2	2402	652	10	276
1010 INTRA-EC		9530	639	1	5011	4	89	1170	2	1823	583	9	139
1011 EXTRA-EC		1868	10	5	757	3	20	284	.	579	69	1	138
1020 CLASS 1		1642	10	5	579	3	20	284	.	559	43	1	138
1021 EFTA COUNTR.		1584	10	5	522	3	20	283	.	559	43	1	138
1030 CLASS 2		196	.	.	166	.	.	.	.	20	10	.	.
<b>7302.83 FERRO-VANADIUM</b>													
<b>FERRO-VANADIUM</b>													
001 FRANCE		393	.	.	285	.	45	.	.	41	.	.	22
002 BELG.-LUXBG.		2000	.	16	1117	.	235	376	.	170	20	.	66
003 NETHERLANDS		277	10	.	129	.	10	11	.	21	.	.	96
004 FR GERMANY		866	55	11	.	.	25	158	.	419	20	.	178
006 UTD. KINGDOM		97	11	.	53	.	.	16	1	15	.	1	.
038 AUSTRIA		1438	.	.	366	.	100	325	.	450	40	.	157
958 NOT DETERMIN		108	.	.	.	.	.	108	.	.	.	.	.
<b>1000 WORLD</b>		5361	112	37	2032	.	418	1037	1	1121	83	1	519
1010 INTRA-EC		3645	76	27	1584	.	318	568	1	870	40	1	362
1011 EXTRA-EC		1607	38	10	448	.	100	383	.	450	43	.	157
1020 CLASS 1		1574	3	10	448	.	100	363	.	450	43	.	157
1021 EFTA COUNTR.		1513	2	9	391	.	100	362	.	450	42	.	157
<b>7302.98 FERRO-ALLOYS NOT WITHIN 7302.01-83</b>													
DE: INWARD PROCESSING TRAFFIC INCLUDED IN NORMAL TRAFFIC DE: TRAFIC DE PERFECTIONNEMENT ACTIF REPRIS SOUS LE TRAFIC NORMAL													
<b>FERRO-ALLIAGES, NON REPRIS SOUS 7302.01 A 83</b>													
001 FRANCE		20501	2398	.	3771	223	8667	.	2663	503	105	.	2171
002 BELG.-LUXBG.		1475	.	47	564	10	1	413	.	256	35	3	146
003 NETHERLANDS		457	33	1	232	38	.	96	.	12	.	.	45
004 FR GERMANY		3776	638	67	.	.	1178	921	21	485	65	15	386
005 ITALY		1846	64	.	424	.	153	331	.	.	.	.	873
006 UTD. KINGDOM		879	137	25	23	11	67	175	2	214	210	15	.
028 NORWAY		8548	.	.	1264	.	.	1376	.	159	.	.	5747
048 YUGOSLAVIA		1256	29	.	1134	.	.	.	.	50	.	.	43
400 USA		290	19	.	2	.	.	12	.	55	.	.	202
508 BRAZIL		5256	46	2	2884	.	108	256	.	830	332	165	633
732 JAPAN		178	100	.	44	.	.	1	.	33	.	.	.
<b>1000 WORLD</b>		45705	3527	152	10401	284	10174	3603	23	4790	1415	382	10954
1010 INTRA-EC		29009	3270	139	5033	283	10065	1834	23	3630	812	199	3821
1011 EXTRA-EC		16882	245	13	5368	.	108	1669	.	1160	603	182	7333
1020 CLASS 1		11030	199	11	2483	.	.	1412	.	330	.	.	6594
1021 EFTA COUNTR.		9308	62	11	1304	.	.	1395	.	192	.	.	6349
1030 CLASS 2		5362	46	2	2884	.	108	257	.	830	332	165	738
1040 CLASS 3		289	.	.	.	.	.	.	.	.	271	17	1
<b>7303 WASTE AND SCRAP METAL OF IRON OR STEEL (ECSC)</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimex	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7302.55</b>													
1030 CLASSE 2		12907	.	.	11751	.	1039	117	.	.	.	.	.
1031 ACP(66)		12907	.	.	11751	.	1039	117	.	.	.	.	.
<b>7302.57 FERRO-NICKEL</b>													
<b>FERRONICKEL</b>													
001 FRANCE		32099	527	.	11144	.	7287	.	.	11110	.	.	2031
002 BELG.-LUXBG.		3782	.	.	287	.	.	.	2354	414	.	.	714
003 PAYS-BAS		11280	209	.	877	.	.	.	8290	157	13	.	1947
009 GRECE		54120	773	.	38129	.	2192	5825	.	575	.	.	6626
038 AUTRICHE		1528	357	.	187	.	125	271	.	581	.	7	.
048 YUGOSLAVIE		2300	.	.	1237	.	.	.	.	1063	.	.	.
400 ETATS-UNIS		650	.	.	47	.	.	.	.	.	.	.	597
404 CANADA		3446	.	.	.	.	.	.	.	326	.	.	3120
456 REP DOMINIC.		38408	2217	.	10637	.	11717	3724	.	6029	13	.	4071
480 COLOMBIE		35829	2967	.	7815	.	3765	4053	.	8641	6723	.	1865
508 BRESIL		5647	179	.	5198	.	.	270	.	.	.	.	.
700 INDONESIE		11085	.	.	4285	.	1689	214	.	.	.	.	4897
732 JAPON		4934	415	.	4519	.	.	.	.	.	.	.	.
809 N. CALEDONIE		89089	346	.	12532	.	5558	69298	.	1355	.	.	.
<b>1000 MONDE</b>		295450	8093	.	96759	.	32332	94487	.	30618	7045	19	26097
1010 INTRA-CE		102102	1612	.	50237	.	9479	16645	.	12623	175	13	11318
1011 EXTRA-CE		183348	6481	.	46521	.	22853	77842	.	17955	6870	7	14779
1020 CLASSE 1		13019	772	.	6054	.	125	282	.	1970	50	7	3759
1021 A E L E		1583	357	.	187	.	125	282	.	581	44	7	.
1030 CLASSE 2		180141	5709	.	40467	.	22728	77560	.	16025	6819	.	10833
<b>7302.80 FERRO-TITANIUM AND FERRO-SILICO-TITANIUM</b>													
<b>FERROTITAN UND FERROSILIZIUMTITAN</b>													
001 FRANCE		738	95	.	256	.	109	.	.	154	65	10	49
002 BELG.-LUXBG.		3295	.	.	3009	.	.	240	.	26	20	.	.
003 PAYS-BAS		833	512	.	206	.	.	72	.	.	.	.	43
004 RF ALLEMAGNE		760	140	11	.	.	19	332	.	183	75	.	.
005 ITALIE		1654	.	3	874	.	38	739	.	.	.	.	.
006 ROYAUME-UNI		8295	345	9	4161	.	329	1922	.	1450	60	19	.
058 U.R.S.S.		7168	.	.	1729	.	.	225	.	.	3769	.	1445
<b>1000 MONDE</b>		23379	1098	22	10619	.	495	3579	.	1813	4085	29	1641
1010 INTRA-CE		15910	1096	22	8755	.	495	3353	.	1813	255	29	92
1011 EXTRA-CE		7487	.	.	1864	.	.	226	.	.	3830	.	1548
1040 CLASSE 3		7188	.	.	1729	.	.	225	.	.	3789	.	1445
<b>7302.70 FERRO-TUNGSTEN AND FERRO-SILICO-TUNGSTEN</b>													
<b>FERROWOLFRAM UND FERROSILIZIUMWOLFRAM</b>													
002 BELG.-LUXBG.		988	.	.	528	.	48	20	.	377	.	.	15
003 PAYS-BAS		1045	.	.	844	.	10	63	.	56	.	.	72
006 ROYAUME-UNI		840	.	.	480	.	22	223	.	112	.	.	.
038 AUTRICHE		1504	36	.	189	.	.	757	.	422	.	.	96
058 U.R.S.S.		723	.	.	.	.	.	.	.	.	684	.	39
720 CHINE		4429	278	.	1557	.	28	722	.	.	1765	.	79
<b>1000 MONDE</b>		10557	323	.	3784	42	253	1855	3	979	2778	.	540
1010 INTRA-CE		3272	9	.	1894	27	224	352	3	557	87	.	119
1011 EXTRA-CE		7282	314	.	1889	15	28	1503	.	422	2691	.	420
1020 CLASSE 1		1767	36	.	199	15	.	780	.	422	13	.	302
1021 A E L E		1735	36	.	199	.	.	780	.	422	13	.	285
1040 CLASSE 3		5327	278	.	1557	.	28	722	.	.	2624	.	118
<b>7302.81 FERRO-MOLYBDENUM</b>													
<b>FERROMOLYBDAEN</b>													
001 FRANCE		2300	.	.	1277	.	.	.	.	1017	6	.	.
002 BELG.-LUXBG.		19990	.	.	13113	.	277	908	.	5022	46	.	624
003 PAYS-BAS		10706	754	.	4768	.	3	2537	.	2553	.	6	85
004 RF ALLEMAGNE		1070	541	3	.	.	13	132	.	183	172	2	24
005 ITALIE		611	.	.	145	.	10	456	.	.	.	.	.
006 ROYAUME-UNI		17287	2343	.	7948	.	230	2165	3	1513	3033	52	.
011 ESPAGNE		901	88	.	496	.	.	6	.	32	277	2	.
038 AUTRICHE		8389	56	.	2862	19	77	1333	.	3113	142	.	787
512 CHILI		914	.	.	799	.	.	.	.	115	.	.	.
<b>1000 MONDE</b>		63557	3781	36	31820	48	623	8023	3	13584	3963	67	1529
1010 INTRA-CE		52864	3725	3	27748	26	507	6204	3	10320	3535	62	733
1011 EXTRA-CE		10283	56	33	4174	23	117	1408	.	3243	428	5	786
1020 CLASSE 1		9004	56	33	3168	23	117	1408	.	3128	270	5	796
1021 A E L E		8690	56	33	2862	23	117	1402	.	3128	268	5	796
1030 CLASSE 2		1113	.	.	944	.	.	.	.	115	54	.	.
<b>7302.83 FERRO-VANADIUM</b>													
<b>FERROVANADIN</b>													
001 FRANCE		4205	.	.	3043	.	466	.	.	452	.	.	244
002 BELG.-LUXBG.		21115	.	159	11700	.	2501	3995	.	1886	201	.	673
003 PAYS-BAS		2885	148	.	1393	.	104	121	.	224	.	.	895
004 RF ALLEMAGNE		8709	547	119	.	.	257	1668	.	4362	202	.	1554
006 ROYAUME-UNI		1023	111	.	536	.	.	163	15	188	.	10	.
038 AUTRICHE		15325	.	.	3918	3	1105	3462	.	4886	452	.	1499
958 NON DETERMIN		1101	.	.	.	.	.	1101	.	.	.	.	.
<b>1000 MONDE</b>		56207	1187	382	21393	3	4478	10963	15	12062	888	10	4866
1010 INTRA-CE		38087	806	278	16872	.	3373	6007	15	7156	403	10	3367
1011 EXTRA-CE		17019	361	84	4720	3	1105	3856	.	4906	485	.	1499
1020 CLASSE 1		16582	24	84	4720	3	1105	3856	.	4906	485	.	1499
1021 A E L E		16075	16	74	4179	3	1105	3840	.	4886	473	.	1499
<b>7302.98 FERRO-ALLOYS NOT WITHIN 7302.01-83</b>													
DE: INWARD PROCESSING TRAFFIC INCLUDED IN NORMAL TRAFFIC													
DE: TRAFIC DE PERFECTIONNEMENT ACTIF REPRIS SOUS LE TRAFIC NORMAL													
<b>FERROLEGIERUNGEN, NICHT IN 7302.01 BIS 83 ENTHALTEN</b>													
DE: EIGENVEREDELUNG IN DEM NORMALEN HANDEL ENTHALTEN													
001 FRANCE		20837	3764	.	5950	308	1953	.	.	4064	864	203	3731
002 BELG.-LUXBG.		9111	.	287	3157	12	8	2498	.	1998	82	1	1068
003 PAYS-BAS		1606	106	1	474	45	.	739	.	91	.	.	150
004 RF ALLEMAGNE		9732	2375	41	.	1	1624	3140	4	1598	74	24	851
005 ITALIE		2192	109	.	520	7	211	450	.	.	.	.	895
006 ROYAUME-UNI		2848	474	61	79	22	254	851	5	685	390	27	.
028 NORVEGE		10613	.	.	1506	.	.	1891	.	228	.	.	6986
048 YUGOSLAVIE		1543	42	.	1429	.	.	.	.	45	.	.	27
400 ETATS-UNIS		829	65	8	45	.	.	.	.	156	.	.	529
508 BRESIL		34874	222	17	20862	.	699	2015	.	6108	1852	186	2913
732 JAPON		640	340	.	181	.	.	4	.	105	7	.	3
<b>1000 MONDE</b>		96383	7651	425	34410	399	4749	11705	10	15172	3841	508	17513
1010 INTRA-CE		48411	6827	390	10202	398	4050	7878	10	8436	1411	315	6696
1011 EXTRA-CE		49879	728	35	24208	3	699	4028	.	6738	2430	193	10818
1020 CLASSE 1		14336	508	19	3345	3	1	2010	.	628	7	.	7815
1021 A E L E		11322	64	11	1690	3	1	1976	.	324	.	.	7253
1030 CLASSE 2		34961	222	17	20862	.	699	2017	.	6108	1852	186	2998
1040 CLASSE 3		583	.	.	.	.	.	1	.	.	570	8	4
<b>7303 WASTE AND SCRAP METAL OF IRON OR STEEL (ECS)</b>													

Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7303 FERRAILLES, DECHETS ET DEBRIS D'OUVRAGES DE FONTE, DE FER OU D'ACIER</b>													
<b>7303.10 WASTE AND SCRAP METAL OF IRON OR STEEL, NEITHER SORTED NOR GRADED</b>													
<b>FERRAILLES, DECHETS ET DEBRIS D'OUVRAGES DE FONTE, DE FER OU D'ACIER, NON TRIÉS NI CLASSES</b>													
001 FRANCE		345292	166501	7	139740		5549			25030	2907	5535	23
002 BELG.-LUXBG.		70251			13728	44		12395	3	762	42246	8	1065
003 NETHERLANDS		166339	33531	35	75643	55316		326				1099	389
004 FR GERMANY		320953	90601	1628		461	16	26517		170517	30871	15	327
006 UTD. KINGDOM		269779	807	159	11251	57890	2243	30670	51875	28818	8198	77868	7482
007 IRELAND		9205			35							3	
008 DENMARK		36073	300		26485					61	8432	1673	
030 SWEDEN		3671	387	2816	399						8	795	37
036 SWITZERLAND		10885	5		1396		20			9480			
056 SOVIET UNION		532200	2200		42	45004				474257		10697	
208 ALGERIA		32641	76			6229	126	3251		22959			
400 USA		181828	257	1	1037	130575	1144	273		47637	711	78	115
404 CANADA		9416			3758			20		5498	100		40
448 CUBA		86429				49664		30		36735			
604 LEBANON		19174			2			952		18220			
958 NOT DETERMIN		2753	26		26			280	1013	1021		377	
1000 W O R L D		2138215	295820	5001	279731	345930	10850	74237	52890	868185	94808	100714	10049
1010 INTRA-EC		1223720	291781	1830	267426	113721	7873	69973	51878	225187	93207	89558	9288
1011 EXTRA-EC		913743	4012	3171	12278	232210	2967	3983		641978	1602	10779	763
1020 CLASS 1		219669	858	3149	8285	130575	1859	421		72757	956	82	727
1021 EFTA COUNTR.		17394	489	2968	3433		86	103		9687	87	4	537
1030 CLASS 2		70570	930	20	475	6866	1078	3563		56956	646		36
1031 ACP(66)		13976	783					9		13158			26
1040 CLASS 3		623504	2225	1	3519	94768	30			512264		10697	
<b>7303.20 WASTE AND SCRAP METAL OF PIG OR CAST IRON, SORTED OR GRADED</b>													
<b>FERRAILLES, DECHETS ET DEBRIS D'OUVRAGES DE FONTE, TRIÉS OU CLASSES</b>													
001 FRANCE		105981	7029		26306		12450			60196			
002 BELG.-LUXBG.		21689			13876	24		4893		745	2151		
003 NETHERLANDS		20657	8561		10260			975		861			
004 FR GERMANY		92896	16668	50		336	23	3048		38552	34219		
006 UTD. KINGDOM		209466	3300	1	81127	4115	16959	12112	277	90476	79	1020	
008 DENMARK		6531	1644		4217						670		
400 USA		144605	61		19		3923			140602			
404 CANADA		8570					759			7811			
1000 W O R L D		826479	37291	58	140183	4478	36044	21253	277	348660	37217	1020	
1010 INTRA-EC		461124	37201	51	136559	4475	29432	21140	277	193851	37118	1020	
1011 EXTRA-EC		165352	90	5	3623		6612	113		154810	99		
1020 CLASS 1		159694	90		3610		4697	49		151248			
1030 CLASS 2		5122		5	12		1914	64		3028	99		
<b>7303.30 WASTE AND SCRAP METAL OF TINNED IRON, SORTED OR GRADED</b>													
DE: REPRIS SOUS 7303.59													
DE: INCLUDED IN 7303.59													
<b>FERRAILLES, DECHETS ET DEBRIS D'OUVRAGES DE FER ETAME, TRIÉS OU CLASSES</b>													
001 FRANCE		35275	5135				21			30013	106		
048 YUGOSLAVIA		9124								8533			
208 ALGERIA		7771				591	7771						
1000 W O R L D		69353	6347	3143		591	14188	401		38943	5740		
1010 INTRA-EC		46932	6343				4383	385		30163	5658		
1011 EXTRA-EC		22418		3142		591	9806	18		8780	83		
1020 CLASS 1		13085		3142		591	503	16		8780	53		
1030 CLASS 2		9322					9302				20		
<b>7303.41 WASTE AND SCRAP METAL OF STAINLESS OR HEAT RESISTING ALLOY STEEL, SORTED OR GRADED</b>													
<b>FERRAILLES, DECHETS ET DEBRIS D'OUVRAGES, TRIÉS OU CLASSES, EN ACIER INOXYDABLE OU REFRACTAIRE</b>													
001 FRANCE		17895	1678		7166		3962			3194	1793		102
002 BELG.-LUXBG.		10042			2224		10	5119		97	2592		
003 NETHERLANDS		53434	41190		8780		2370	287		514			293
004 FR GERMANY		89440	16785				9483	5439		48545	7259		1929
005 ITALY		2882					1412	5		1416	32		
006 UTD. KINGDOM		37178	605	40	2366		17106	485	17	109	16450		17
007 IRELAND		1786	773		126						98		789
008 DENMARK		2684			1198		1444						42
009 GREECE		2407	54		66					816	1469		
010 PORTUGAL		3099			18		999				1804		278
011 SPAIN		905	450		410						45		
036 SWITZERLAND		16441			8048			1296		7078	19		
038 AUSTRIA		1920	26		1723					152			19
048 YUGOSLAVIA		1632			391					1241			
052 TURKEY		4339			3863					99	377		
062 CZECHOSLOVAK		2608			2605								3
064 HUNGARY		1232	343		524					365			
390 SOUTH AFRICA		1185			72						926		187
400 USA		45555	21120		2435		19033	24		23	1636		1284
404 CANADA		9653			215						2083		7355
1000 W O R L D		313579	83337	92	45097		55785	14505	17	62760	39122		12884
1010 INTRA-EC		221744	81534	40	23763		35377	12745	17	53277	15141		3450
1011 EXTRA-EC		91833	21803	53	21332		20408	1759		9483	7581		8414
1020 CLASS 1		82408	21268	50	17670		19078	1320		8527	5237		9158
1021 EFTA COUNTR.		1918	149	33	1022		45	1296		7230	143		40
1030 CLASS 2		4258	192	2	318		1256	440			1797		253
1040 CLASS 3		5168	343		3345		74			856	547		3
<b>7303.49 WASTE AND SCRAP METAL OF ALLOY STEEL OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING, SORTED OR GRADED</b>													
<b>FERRAILLES, DECHETS ET DEBRIS D'OUVRAGES, TRIÉS OU CLASSES, EN ACIERS ALLIÉS AUTRES QU'INOXYDABLES OU REFRACTAIRES</b>													
001 FRANCE		7938	2974		2733		442			659	902		228
002 BELG.-LUXBG.		3828		12	949	30		1796			1128		13
003 NETHERLANDS		6340	2213		3911			165					51
004 FR GERMANY		33077	1453	117			75	3459		1832	26088		53
005 ITALY		1262			494		251	417			3		97
006 UTD. KINGDOM		11492	3322		2114	158	2804	1235	19	239	1601		
036 SWITZERLAND		5234			2961			148		2125			
038 AUSTRIA		1607	890		505		12	17			83		100
400 USA		20464			4443		540	274			328		14879
404 CANADA		965			383			40			460		82
1000 W O R L D		105859	12078	202	24649	188	4811	8132	19	5119	32351	127	18183
1010 INTRA-EC		66169	10335	129	11342	188	3572	7073	19	2730	30248	40	485
1011 EXTRA-EC		39624	1743	73	13307		1228	1059		2389	2105	32	17688
1020 CLASS 1		34746	1322	73	10206		1228	797		2389	1208	32	17491
1021 EFTA COUNTR.		10680	1202	73	4480		73	177		2125	184	32	2334
1030 CLASS 2		1118	421		84			262			279		72
1040 CLASS 3		3760			3017						618		125
<b>7303.51 TURNINGS, SHAVINGS, CHIPS, MILLING WASTE, SAWDUST AND FILINGS OF NON-ALLOYED STEEL, SORTED OR GRADED</b>													
<b>TOURNURES, FRISONS, COPEAUX, MEULURES, SCIURES ET LIMAILLES, EN ACIER NON ALLIÉ, TRIÉS OU CLASSES</b>													
001 FRANCE		235875	2315		10744		93773			129020	23		
002 BELG.-LUXBG.		40208			3758		32027	993		21	3409		
003 NETHERLANDS		42678	3367		176		38808	327					
004 FR GERMANY		108389	10728	425			38558	10841		41184	6653		
006 UTD. KINGDOM		404000		1273	202		395445	1050	5977	53			



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7303 BEARBEITUNGSABFAELLE UND SCHROTT, VON EISEN ODER STAHL</b>													
<b>7303.10 WASTE AND SCRAP METAL OF IRON OR STEEL, NEITHER SORTED NOR GRADED</b>													
<b>BEARBEITUNGSABFAELLE UND SCHROTT, VON EISEN ODER STAHL, WEDER SORTIERT NOCH KLASSIERT</b>													
001 FRANCE		32100	14841	1	12926		446			3225	231	424	6
002 BELG.-LUXBG.		6018			1002	11		1707		103	2997		198
003 PAYS-BAS		17369	3264	8	4442	9407		58				127	63
004 RF ALLEMAGNE		30089	6848	317		119	5	1796		18771	2147		86
006 ROYAUME-UNI		25630	127	15	1142	6135	230	3044	4542	2545	550	7300	
007 IRLANDE		581	5		14					5	795	134	428
008 DANEMARK		2558	30		1691						1	37	
030 SUEDE		569	56	424	68		13						7
036 SUISE		1353	9		318			12		1014			
056 U.R.S.S.		52757	162		1	4361				47237		996	
208 ALGERIE		3452	2			667	17	491		2275			
400 ETATS-UNIS		19521	74		55	13862	73	265		5128	37	2	25
404 CANADA		1046			379			29		622	7		9
448 CUBA		9344								3801			
604 LIBAN		1783				5539		4		1727			
958 NON DETERMIN		507	2		1		1	418	1	71		13	
<b>1000 MONDE</b>		<b>208972</b>	<b>25866</b>	<b>806</b>	<b>22745</b>	<b>40170</b>	<b>901</b>	<b>8005</b>	<b>4543</b>	<b>88963</b>	<b>6859</b>	<b>9150</b>	<b>964</b>
1010 INTRA-CE		114730	25118	340	21427	15873	687	6632	4542	24649	6743	8138	781
1011 EXTRA-CE		93737	747	466	1317	24496	214	956		64242	117	899	183
1020 CLASSE 1		23685	188	455	998	13862	137	341		7476	52	2	174
1021 A E L E		2298	95	444	548		20	31		1023	6		131
1030 CLASSE 2		7499	393	11	34	723	73	615		5576	65		9
1031 ACP(66)		1651	360					4		1280			7
1040 CLASSE 3		62552	165		285	9912	4			51190		996	
<b>7303.20 WASTE AND SCRAP METAL OF PIG OR CAST IRON, SORTED OR GRADED</b>													
<b>BEARBEITUNGSABFAELLE UND SCHROTT, AUS GUSSEISEN, SORTIERT ODER KLASSIERT</b>													
001 FRANCE		11984	706		2418		1364			7496			
002 BELG.-LUXBG.		2184			1187	6		609		141	241		
003 PAYS-BAS		1929	760		897			153		119			
004 RF ALLEMAGNE		10977	1610	14		90	3	567		4832	3861		
006 ROYAUME-UNI		24232	333	2	8608	653	1753	1307	18	11428	13	117	
008 DANEMARK		631	153		419						59		
400 ETATS-UNIS		15189	10		3			398		14778			
404 CANADA		659					52			607			
<b>1000 MONDE</b>		<b>69339</b>	<b>3575</b>	<b>18</b>	<b>13818</b>	<b>749</b>	<b>3742</b>	<b>2657</b>	<b>18</b>	<b>40461</b>	<b>4182</b>	<b>119</b>	
1010 INTRA-CE		52442	3562	16	13571	749	3120	2642	18	24474	4173	117	
1011 EXTRA-CE		16897	18	2	247		622	15		15987	9	2	
1020 CLASSE 1		16334	12	2	246		451	7		15616		2	
1030 CLASSE 2		505	1		1		171	8		313	9		
<b>7303.30 WASTE AND SCRAP METAL OF TINNED IRON, SORTED OR GRADED</b>													
DE: REPRIS SOUS 7303.59													
DE: INCLUDED IN 7303.59													
<b>BEARBEITUNGSABFAELLE UND SCHROTT, AUS VERZINNTEM STAHL, SORTIERT ODER KLASSIERT</b>													
DE: IN 7303.59 ENTHALTEN													
001 FRANCE		3365	362				6			2985	12		
048 YUGOSLAVIE		559								536			
208 ALGERIE		616				23		616					
<b>1000 MONDE</b>		<b>6483</b>	<b>531</b>	<b>318</b>		<b>23</b>	<b>1538</b>	<b>48</b>		<b>3555</b>	<b>450</b>		
1010 INTRA-CE		4778	531	1			764	39		3001	442		
1011 EXTRA-CE		1685		317		23	774	9		554	8		
1020 CLASSE 1		939		317		23	30	9		554	6		
1030 CLASSE 2		746					744				2		
<b>7303.41 WASTE AND SCRAP METAL OF STAINLESS OR HEAT RESISTING ALLOY STEEL, SORTED OR GRADED</b>													
<b>BEARBEITUNGSABFAELLE UND SCHROTT, SORTIERT ODER KLASSIERT, AUS KORROSIONS- ODER HITZBESTAENDIGEM STAHL</b>													
001 FRANCE		8616	730		3870		1835			1263	881		37
002 BELG.-LUXBG.		6019			1215		1	3259		42	1502		
003 PAYS-BAS		30122	23314		4983		1240	163		252			170
004 RF ALLEMAGNE		54208	9655				4653	3214		31614	3713		1359
005 ITALIE		1959			1026		3	904			16		10
006 ROYAUME-UNI		20165	264	34	1361		8872	279	7	89	9259		
007 IRLANDE		923	365		83						56		419
008 DANEMARK		1603			560		995						48
009 GRECE		1205	23		32					396	754		
010 PORTUGAL		1705			15		609				950		131
011 ESPAGNE		503	275		202						26		
036 SUISE		8534			4280			440		3804	10		
038 AUTRICHE		1327	11		1265					48			3
048 YUGOSLAVIE		843			184					659			
052 TURQUIE		2231			1974					60	197		
062 TSCHECOSLOVAQ		1175			1174								
064 HONGRIE		529	76		226					227			
390 AFR DU SUD		761			65						583		113
400 ETATS-UNIS		25145	11905		1350		10264	45		20	1061		670
404 CANADA		5429			281						1264		3684
<b>1000 MONDE</b>		<b>177242</b>	<b>48751</b>	<b>79</b>	<b>25062</b>		<b>29227</b>	<b>8551</b>	<b>7</b>	<b>38788</b>	<b>21575</b>		<b>7202</b>
1010 INTRA-CE		127028	34627	34	13346		18208	7820	7	33655	17157		2174
1011 EXTRA-CE		50212	12124	45	11715		11018	731		5133	4418		5028
1020 CLASSE 1		45380	11992	44	9875		10307	485		4608	3213		4856
1021 A E L E		10305	87	27	5772		42	440		3852	75		10
1030 CLASSE 2		2286	56	1	214		680	246			918		171
1040 CLASSE 3		2548	76		1627		32			525	287		1
<b>7303.49 WASTE AND SCRAP METAL OF ALLOY STEEL OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING, SORTED OR GRADED</b>													
<b>BEARBEITUNGSABFAELLE UND SCHROTT, SORTIERT ODER KLASSIERT, AUS LEGIERTEM STAHL, AUSGEN.KORROSIONS- ODER HITZBESTAENDIG</b>													
001 FRANCE		2264	446		1125		69			92	310		222
002 BELG.-LUXBG.		2163		2	298	7		1376			447		33
003 PAYS-BAS		2434	283		1681			421					49
004 RF ALLEMAGNE		15230	285	66			24	1250		387	13135		83
005 ITALIE		823			403		39	261			2		118
006 ROYAUME-UNI		4689	799		152	37	212	1322	8	37	822		
008 DANEMARK		1648			1238			71		339			
038 AUTRICHE		589	195		213		1	2			80		98
400 ETATS-UNIS		5142			3173		39	239			131		1560
404 CANADA		909			365			36			384		124
<b>1000 MONDE</b>		<b>40092</b>	<b>2313</b>	<b>85</b>	<b>11904</b>	<b>44</b>	<b>433</b>	<b>5458</b>	<b>8</b>	<b>909</b>	<b>16000</b>	<b>3</b>	<b>2935</b>
1010 INTRA-CE		28435	1922	68	5456	44	344	4828	8	516	14903	1	545
1011 EXTRA-CE		11650	391	17	6448		85	829		392	1097	1	2390
1020 CLASSE 1		9956	286	17	5812		85	619		352	730	1	2014
1021 A E L E		2818	259	17	1812		10	108		339	148	1	124
1030 CLASSE 2		543	104		60			211			102		66
1040 CLASSE 3		1152			576						266		310
<b>7303.51 TURNINGS, SHAVINGS, CHIPS, MILLING WASTE, SAWDUST AND FILINGS OF NON-ALLOYED STEEL, SORTED OR GRADED</b>													
<b>SPAENE AUS NICHTLEGIERTEM STAHL, SORTIERT ODER KLASSIERT</b>													
001 FRANCE		19972	162		598		7551			11659	2		
002 BELG.-LUXBG.		2863			230		2344	96		1	192		
003 PAYS-BAS		3086	197		18		30						
004 RF ALLEMAGNE		10890	718	42			5200	792		3795	343		
006 ROYAUME-UNI		31341		108	49		30648	83	449	3			

Origine / Herkomst Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7303.51</b>													
008 DENMARK		14714	1704		10668		2323			19			
048 YUGOSLAVIA		37453								37453			
056 SOVIET UNION		179940			119950	56298				3692			
062 CZECHOSLOVAK		19115			4909					14206			
068 BULGARIA		13766				13392				374			
400 USA		567423			49		564862			2512			
<b>1000 WORLD</b>		1672250	18138	1719	151702	69690	1167349	13471	5977	233955	10086	18	145
1010 INTRA-EC		846402	18114	1699	25678		601062	13471	5977	170297	10086	18	
1011 EXTRA-EC		825851	24	21	126024	69690	566288			63659			145
1020 CLASS 1		609909	24	21	765		564862			44092			145
1021 EFTA COUNTR.		4868	24	21	716					4107			
1040 CLASS 3		214270			125259	69690				19321			
<b>7303.53 'BLACK BUNDLES' BEING BUNDLES OF SCRAP OF NON-ALLOYED STEEL</b>													
PAQUETS NOIRS EN ACIER NON ALLIE													
001 FRANCE		35331	143		225		33096			1867			
002 BELG.-LUXBG.		40918			852		19944	19973			149		
003 NETHERLANDS		20599	993		12929		4590	2087					
004 FR GERMANY		12411	1341			2091	2257	2776		840	3106		
006 UTD. KINGDOM		116678	42	2996			112616	24	1000				
056 SOVIET UNION		28887				28887							
400 USA		9337				20	9317						
<b>1000 WORLD</b>		275652	2519	2996	14219	30998	187722	24880	1000	6973	3255		1110
1010 INTRA-EC		228068	2519	2996	14219	2091	173311	24860	1000	2707	3255		1110
1011 EXTRA-EC		47584				28907	14411			4255			
1020 CLASS 1		10203				20	9383			800			
1030 CLASS 2		8494					5028			3466			
1040 CLASS 3		28887				28887							
<b>7303.55 BUNDLES OF NON-ALLOYED STEEL SCRAP OTHER THAN 'BLACK BUNDLES'</b>													
PAQUETS, AUTRES QUE PAQUETS NOIRS, EN ACIER NON ALLIE													
001 FRANCE		73489	1438		2262		65814			3975			
002 BELG.-LUXBG.		29884			9080		4463	10250		24	6067		
003 NETHERLANDS		109118	2447		106871								
004 FR GERMANY		12685	6978					3900		744	401		
006 UTD. KINGDOM		50013	74	8773	717		22842		17561		46		
008 DENMARK		7684			7590					48	46		
204 MOROCCO		9685					8777			908			
208 ALGERIA		7984								7984			
404 CANADA		11287								11287			
<b>1000 WORLD</b>		319396	11371	9468	126406	1906	103500	14174	17561	28451	6559		
1010 INTRA-EC		283703	10937	9435	126365	23	93881	14150	17561	4792	6559		
1011 EXTRA-EC		35695	434	34	41	1883	9619	25		23659			
1020 CLASS 1		15459	434	34	41		642			1408			
1030 CLASS 2		19148				795	8777	25		9551			
<b>7303.59 WASTE AND SCRAP OF NON-ALLOYED STEEL, SORTED OR GRADED, OTHER THAN TURNINGS ETC. AND BUNDLES</b>													
DE: INCL. 7303.30													
DE: INCL. 7303.30													
FERRAILLES, DECHETS ET DEBRIS D'OUVRAGES EN ACIER NON ALLIE, AUTRES QUE TOURNURES, FRISONS ET SIMIL. ET PAQUETS, TRIES													
OU CLASSES													
001 FRANCE		2107194	206857		72245		717163			1104059	6812	20	38
002 BELG.-LUXBG.		309188			85785	100	4327	79234		998	97614		2240
003 NETHERLANDS		391216	151756	1647	195637		36073	5862		239			
004 FR GERMANY		2292820	383361	30389			23575	92200		1428190	335058	28	
006 UTD. KINGDOM		1507233	12695	29866	69435	354	1177191	1657	44218	11519	160296	2	
008 DENMARK		105724	138		94878		2921			714	7060		13
030 SWEDEN		10638		1189	2032	54	3805			461	3097		
036 SWITZERLAND		20465			2776					17689			
038 AUSTRIA		7266			908		301			6052	5		
048 YUGOSLAVIA		118588			1					118587			
056 SOVIET UNION		846282		35057	39870		556712	2050		213591			
060 POLAND		18561		15	8463					3059	7024		
062 CZECHOSLOVAK		39143			12842					26301			
064 HUNGARY		6402			3406					2996			
204 MOROCCO		34147					33813			175	159		
208 ALGERIA		92735					73549			19186			
248 SENEGAL		8087					4449			3638			
268 LIBERIA		8735					4951			3462	322		
272 IVORY COAST		12336					7562			4774			
302 CAMEROON		9948					2198			7750			
318 CONGO		4255					4255						
400 USA		173895	22		1327		48970			123373	203		
404 CANADA		7300			17		7250				33		
448 CUBA		23455								23455			
604 LEBANON		20140			57		1956			18106	21		
<b>1000 WORLD</b>		8215092	754884	98566	594047	1522	2760102	181514	44237	3153190	621790	1074	4166
1010 INTRA-EC		6716656	754812	61902	518777	454	2000548	179330	44237	2545791	607358	60	3387
1011 EXTRA-EC		1496598	72	36684	75271	949	759548	2184		606695	14432	4	779
1020 CLASS 1		350062	46	1592	7902	54	67725			266324	6415	4	
1021 EFTA COUNTR.		42066	23	1592	6538	54	4283			24202	5374		
1030 CLASS 2		29546	26		3783	894	135111	134		67626	993		779
1031 ACRI(66)		52325					25676	97		25289	484		779
1040 CLASS 3		936988		35072	63585		556712	2050		272545	7024		
<b>7304 SHOT AND ANGULAR GRIT, OF IRON OR STEEL, WHETHER OR NOT GRADED; WIRE PELLETS OF IRON OR STEEL</b>													
GRENAILLES DE FONTE, FER ET ACIER, MEME CONCASSEES OU CALIBREES													
<b>7304.10 WIRE PELLETS OF IRON OR STEEL</b>													
GRENAILLES PROVENANT DE FIL DE FER OU D'ACIER (YC LE FIL MACHINE)													
002 BELG.-LUXBG.		4023		115	1041			2710			137		20
004 FR GERMANY		1125	84	184		60	148	270			361	5	13
005 ITALY		1946	1924		8	6	3	2			2	1	
006 UTD. KINGDOM		2877	49	273	2068			10	12		246	219	
<b>1000 WORLD</b>		10890	2117	571	3196	76	151	3016	42	370	820	493	38
1010 INTRA-EC		10459	2117	571	3173	66	151	2992	42	47	769	493	38
1011 EXTRA-EC		431			23	10		24		323	51		
<b>7304.90 SHOT AND ANGULAR GRIT OF IRON OR STEEL</b>													
GRENAILLES DE FONTE, FER OU ACIER, MEME CONCASSEES OU CALIBREES, SF PROVENANT DE FIL DE FER OU D'ACIER													
001 FRANCE		53967	1493		11699	172	2962			35661	1166	313	501
002 BELG.-LUXBG.		4852			2924		27	1745			101		55
004 FR GERMANY		2790	916	306	6	18	35	727	5	198	512	16	57
005 ITALY		7346	4586	6	659	21	75	1247		234	34		484
006 UTD. KINGDOM		24225	2423	252	6697	13	1	9931	516	1726	2281	388	
011 SPAIN		35892	218	917	2816	10		910		6244		24312	465
038 AUSTRIA		3660	9		792	20		2226		404	75	20	114
048 YUGOSLAVIA		3659		399	2923	10				201			126
062 CZECHOSLOVAK		2242		220	1624					180			218
400 USA		942	71		251			447	1	96	11		65
<b>1000 WORLD</b>		140950	9789	2111	31074	266	3160	17534	541	44763	4407	25164	2141
1010 INTRA-EC		129224	9670	1481	24823	234	3100	14561	541	43835	4319	25063	1597
1011 EXTRA-EC		11727	119	630	6252	32	60	2973		927	88	101	544
1020 CLASS 1		9053	119	410	4217	32	60	2973	1	726	88	101	326

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Niederland	Portugal	UK
<b>7303.51</b>													
008 DANEMARK		772	139		526		105			2			
048 YUGOSLAVIE		2724								2724			
056 U.R.S.S.		12650			8503	3693				454			
062 TCHECOSLOVAQ		1747			296					1451			
068 BULGARIE		881				841				40			
400 ETATS-UNIS		43805			21		43631			153			
<b>1000 MONDE</b>		<b>131876</b>	<b>1216</b>	<b>152</b>	<b>10376</b>	<b>4535</b>	<b>92480</b>	<b>1022</b>	<b>449</b>	<b>21046</b>	<b>537</b>	<b>2</b>	<b>61</b>
1010 INTRA-CE		69006	1216	151	1459	48711	1021	449		15460	537	2	
1011 EXTRA-CE		62872	1	1	8917	4535	43770	1		5586			61
1020 CLASSE 1		47149	1	1	86		43631	1		3368			61
1021 A E L E		549	1	1	65			1		481			
1040 CLASSE 3		15568			8830	4535				2203			
<b>7303.53 'BLACK BUNDLES' BEING BUNDLES OF SCRAP OF NON-ALLOYED STEEL</b>													
<b>SCHWARZE PAKETE AUS NICHTLEGIERTEM STAHL</b>													
001 FRANCE		2889	13		19		2636			221			
002 BELG.-LUXBG.		3478			84		1945	1432			17		
003 PAYS-BAS		2104	119		1531		307	147					
004 RF ALLEMAGNE		1419	155			363	297	232		96	276		
006 ROYAUME-UNI		11063	5	263			10705	3	87				
056 U.R.S.S.		3501				3501							
400 ETATS-UNIS		828				4	824						
<b>1000 MONDE</b>		<b>26202</b>	<b>292</b>	<b>263</b>	<b>1649</b>	<b>3869</b>	<b>17230</b>	<b>1814</b>	<b>87</b>	<b>649</b>	<b>292</b>		<b>57</b>
1010 INTRA-CE		21117	292	263	1649	363	15983	1814	87	317	292		57
1011 EXTRA-CE		5082				3505	1246			331			
1020 CLASSE 1		926				4	827			95			
1030 CLASSE 2		656					419			237			
1040 CLASSE 3		3501				3501							
<b>7303.55 BUNDLES OF NON-ALLOYED STEEL SCRAP OTHER THAN 'BLACK BUNDLES'</b>													
<b>PAKETE, AUSGEN. SCHWARZE, AUS NICHTLEGIERTEM STAHL</b>													
001 FRANCE		5818	127		228		4819			644			
002 BELG.-LUXBG.		3051			893		486	1114		5	553		
003 PAYS-BAS		9615	141		9474								
004 RF ALLEMAGNE		1235	634	82				423		82	14		
006 ROYAUME-UNI		5511	7	1007	84		2533		1873		7		
008 DANEMARK		814			808					3	3		
204 MAROC		904					816			88			
206 ALGERIE		862								862			
404 CANADA		780								780			
<b>1000 MONDE</b>		<b>29271</b>	<b>929</b>	<b>1107</b>	<b>11496</b>	<b>235</b>	<b>8793</b>	<b>1539</b>	<b>1881</b>	<b>2713</b>	<b>578</b>		
1010 INTRA-CE		26205	909	1089	11490	62	7926	1536	1881	734	578		
1011 EXTRA-CE		3067	20	19	6	173	867	3		1979			
1020 CLASSE 1		1048	20	19	6		51			952			
1030 CLASSE 2		1900				54	816	3		1027			
<b>7303.59 WASTE AND SCRAP OF NON-ALLOYED STEEL, SORTED OR GRADED, OTHER THAN TURNINGS ETC. AND BUNDLES</b>													
DE; INCL. 7303.30													
DE; INCL. 7303.30													
<b>BEARBEITUNGSABFAELLE UND SCHROTT AUS NICHTLEGIERTEM STAHL, AUSGEN. SPAENE UND PAKETE, SORTIERT ODER KLASSIERT</b>													
001 FRANCE		208478	17866		6147		67469			116057	792		127
002 BELG.-LUXBG.		29957			8254	25	4207	7732		180	9100		33
003 PAYS-BAS		34520	13252	237	17696		2850	441		43			459
004 RF ALLEMAGNE		222600	36024	3048			2129	8882	16	144018	28471	1	
006 ROYAUME-UNI		148695	1210	2935	6915	81	116630	182	4042	1563	13128	12	
008 DANEMARK		8130	10		7116		286			52	523		
030 SUEDE		1082			137	17	342			118	256		143
036 SUISSE		2467		192	486					1981			
038 AUTRICHE		1006			192		43			771			
048 YUGOSLAVIE		10908			1					10907			
056 U.R.S.S.		77912		3296	4235		48613	205		21563			
060 POLOGNE		2505		1	1525					349	630		
062 TCHECOSLOVAQ		3619			1061					2558			
064 HONGRIE		589			266					323			
204 MAROC		3186					3132			21	33		
206 ALGERIE		6903					4926			1977			
248 SENEGAL		771					428			343			
268 LIBERIA		794					466			270	58		
272 COTE D'IVOIRE		1151					719			432			
302 CAMEROUN		948					199			749			
318 CONGO		550					550						
400 ETATS-UNIS		18617	1		162		5380			13048	26		
404 CANADA		685			1		677				7		
448 CUBA		2764								2764			
604 LIBAN		1666			4		135			1525	2		
<b>1000 MONDE</b>		<b>792822</b>	<b>68389</b>	<b>9735</b>	<b>54837</b>	<b>228</b>	<b>260039</b>	<b>17526</b>	<b>4060</b>	<b>323348</b>	<b>53552</b>	<b>42</b>	<b>866</b>
1010 INTRA-CE		650895	68382	6220	48349	106	193623	17265	4060	261924	52112	22	812
1011 EXTRA-CE		141849	6	3515	8487	121	66415	241		61365	1440	5	54
1020 CLASSE 1		35940	2	218	1066	17	7075			26905	652	5	
1021 A E L E		4914	1	218	896	17	436			2871	475		
1030 CLASSE 2		17967	4		333	104	10727	36		6551	158		54
1031 ACP(66)		4980					2527	3		2329	67		54
1040 CLASSE 3		87743		3297	7088		48613	205		27910	630		
<b>7304 SHOT AND ANGULAR GRIT, OF IRON OR STEEL, WHETHER OR NOT GRADED; WIRE PELLETS OF IRON OR STEEL</b>													
<b>EISEN UND STAHL, GEKOERNT, AUCH ZERKLEINERT ODER NACH KORNGROESSE SORTIERT</b>													
<b>7304.10 WIRE PELLETS OF IRON OR STEEL</b>													
<b>EISEN ODER STAHL, GEKOERNT, AUCH ZERKLEINERT ODER NACH KORNGROESSE SORTIERT, AUS EISEN-, STAHL- ODER WALZDRAHT</b>													
002 BELG.-LUXBG.		1963		59	538			1279			72		15
004 RF ALLEMAGNE		829	41	119		49	224	172			200	5	19
005 ITALIE		1078	1021		18	4	11	18			5		
006 ROYAUME-UNI		1368	20	107	1014	1		4	5		112	105	
<b>1000 MONDE</b>		<b>5698</b>	<b>1122</b>	<b>285</b>	<b>1612</b>	<b>60</b>	<b>234</b>	<b>1481</b>	<b>28</b>	<b>159</b>	<b>416</b>	<b>266</b>	<b>37</b>
1010 INTRA-CE		5524	1122	285	1597	53	234	1473	26	154	397	266	37
1011 EXTRA-CE		174			15	7		8		125	19		
<b>7304.90 SHOT AND ANGULAR GRIT OF IRON OR STEEL</b>													
<b>EISEN UND STAHL, GEKOERNT, AUCH ZERKLEINERT ODER NACH KORNGROESSE SORTIERT, NICHT AUS EISEN- ODER STAHLDRAHT</b>													
001 FRANCE		26748	865		5285	170	1475			17948	588	173	244
002 BELG.-LUXBG.		1720		150	1404	12	35	222			54		33
004 RF ALLEMAGNE		1520	477	11			35	243	1	161	342	9	92
005 ITALIE		4942	2511		822	7	60	608			382	30	502
006 ROYAUME-UNI		9449	848	112	2548	16		3945	205	816	757	210	
011 ESPAGNE		5733	98	427	1337	5		368		2646	3	666	183
038 AUTRICHE		2672	11		1034	12		1381		164	27	9	34
048 YUGOSLAVIE		1323		160	1057	4				69			33
062 TCHECOSLOVAQ		944		97	689					82			76
400 ETATS-UNIS		1291	371	1	121		2	186	1	38	479		92
<b>1000 MONDE</b>		<b>57216</b>	<b>5378</b>	<b>967</b>	<b>14619</b>	<b>229</b>	<b>1597</b>	<b>7122</b>	<b>243</b>	<b>21953</b>	<b>2645</b>	<b>1125</b>	<b>1338</b>
1010 INTRA-CE		50283	4853	701	11416	211	1576	5393	241	21577	2134	1089	1092
1011 EXTRA-CE		6933	525	266	3203	18	21	1728	1	376	511	37	246
1020 CLASSE 1		5838	525	169	2369	18	21	1729	1	288	511	37	170

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimex	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7304.90													
1021 EFTA COUNTR.		3819	24	11	893	20		2229		430	77	21	114
1040 CLASS 3		2673		220	2035					200			218
7305 IRON OR STEEL POWDERS; SPONGE IRON OR STEEL													
POUDRES DE FER OU D'ACIER; FER ET ACIER SPONGIEUX													
7305.10 IRON OR STEEL POWDERS													
POUDRES DE FER OU D'ACIER													
002 BELG.-LUXBG.		849		5	399	1	88	123		46	5		182
004 FR GERMANY		9125	704	15		40	1472	3086		1750	485		1573
005 ITALY		690	27	8	350	70	14	98			120		3
006 UTD. KINGDOM		907	24	337	321		82	7	30	104	2		
030 SWEDEN		49538	720	854	15042	34	7747	6482	18	7942	1006	13	9680
400 USA		507	67	21	74	22	15	31	2	173	3		99
404 CANADA		3003	30		1693		168	25		38	20		1029
732 JAPAN		373	2		92			1		123			155
1000 W O R L D		66802	1592	1364	18921	183	9643	9861	51	10692	1680	15	12800
1010 INTRA-EC		12089	772	365	1309	127	1691	3321	31	1988	650	1	1834
1011 EXTRA-EC		54349	820	1000	17613	56	7952	6540	20	8337	1031	14	10966
1020 CLASS 1		54226	820	897	17604	56	7952	6540	20	8329	1031	14	10963
1021 EFTA COUNTR.		50340	721	875	15745	34	7769	6482	18	7995	1007	14	9680
7305.20 SPONGE IRON OR STEEL													
FER ET ACIER SPONGIEUX													
030 SWEDEN		4558	15	11	1306		497	1303	36	711	112	263	304
484 VENEZUELA		36250					20500			15750			
701 MALAYSIA		32234					32234						
1000 W O R L D		73393	39	11	1306		53336	1340	36	16626	112	265	322
1010 INTRA-EC		184	24				28	37		74		3	18
1011 EXTRA-EC		73163	15	11	1306		53308	1303	36	16505	112	263	304
1020 CLASS 1		4667	15	11	1306		574	1303	36	743	112	263	304
1021 EFTA COUNTR.		4643	15	11	1306		574	1303	36	719	112	263	304
1030 CLASS 2		68484					52734			15750			
7306 PUDDLED BARS AND PILINGS; INGOTS, BLOCKS, LUMPS AND SIMILAR FORMS, OF IRON OR STEEL (ECSC)													
FER ET ACIER EN MASSIAUX, LINGOTS OU MASSES													
7306.10 PUDDLED BARS AND PILINGS OF IRON OR STEEL													
FER ET ACIER EN MASSIAUX													
004 FR GERMANY		11024		2						11001	21		
1000 W O R L D		11137	42	2	4	10			8	11050	21		
1010 INTRA-EC		11137	42	2	4	10			8	11050	21		
1011 EXTRA-EC													
7306.20 INGOTS OF IRON OR STEEL													
FER ET ACIER EN LINGOTS													
001 FRANCE		14070	293		2456		413			10627			281
002 BELG.-LUXBG.		18952		25	5280			528		412	495		12212
004 FR GERMANY		4261	268	26				88		859		1	3019
005 ITALY		8574	245		5393		24	2420					492
011 SPAIN		2001											2001
030 SWEDEN		6702			135					6567			
068 BULGARIA		21447			14264					7183			
448 CUBA		8080								8080			
1000 W O R L D		92963	834	50	28947	14	437	3039	20	40518	496	300	18308
1010 INTRA-EC		48609	834	50	13511	13	437	3038	20	11898	496	5	18307
1011 EXTRA-EC		44354	1		15436	1				28620		295	1
1020 CLASS 1		10619	1		1171					9446			1
1021 EFTA COUNTR.		9646	1		287					9358			
1040 CLASS 3		33440			14264	1				19175			
7306.30 BLOCKS, LUMPS AND SIMILAR FORMS OF IRON OR STEEL													
FER ET ACIER EN MASSES													
002 BELG.-LUXBG.		1860			922			456		352	109		21
732 JAPAN		447			121						86		240
1000 W O R L D		4270	460	36	2176	5		528	1	374	249	16	425
1010 INTRA-EC		2754	460	36	1105	5		528	1	369	125	16	109
1011 EXTRA-EC		1516			1071					5	124		316
1020 CLASS 1		1511			1071						124		316
7307 BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS (INCLUDING TINPLATE BARS), OF IRON OR STEEL; PIECES ROUGHLY SHAPED BY FORGING, OF IRON OR STEEL													
FER ET ACIER EN BLOOMS, BILLETES, BRAMES ET LARGETS; FER ET ACIER SIMPL. DEGROSSIS PAR FORGEAGE OU MARTELAGE													
7307.12 ROLLED BLOOMS AND BILLETS OF IRON OR STEEL													
FER ET ACIER EN BLOOMS ET BILLETES, LAMINES													
001 FRANCE		171740	102195		47927	952	5299			14240	959	5	163
002 BELG.-LUXBG.		124299			8555	57		90368		25076	233		10
003 NETHERLANDS		242651	41021		76776	10225	24107	24410		4630			61482
004 FR GERMANY		248344	40011	123		42	8154	105822		18070	65646	6	10470
005 ITALY		32035			16830		1631	10551					3023
006 UTD. KINGDOM		207101	5194	54	9524	93430	644	26416	3	71817	19		
011 SPAIN		10980	627		71			6773					
028 NORWAY		3089								2398		3483	5
030 SWEDEN		118524	570	846	21183			16392		70090			691
032 FINLAND		33490			7991								9443
036 SWITZERLAND		24726			376			438		23912			25499
038 AUSTRIA		2936			264					291			
052 TURKEY		3781			2809					972			
058 GERMAN DEM. R		91241	20149					2611		68481			
060 POLAND		26858	24685					1741					432
064 HUNGARY		8163			7780					383			
068 BULGARIA		13691								13691			
400 USA		8065			50					7955			60
472 TRINIDAD, TOB		5466								5466			
508 BRAZIL		5373	552		4799						22		
528 ARGENTINA		14827								14827			
1000 W O R L D		1402975	235158	1023	207523	104705	39834	285823	3	346983	66878	3495	111550
1010 INTRA-EC		1037311	189077	177	159816	104705	39834	264340	3	133854	66857	3495	75153
1011 EXTRA-EC		365665	46081	848	47707			21483		213129	22		36397
1020 CLASS 1		197326	695	846	35053			17132		107635			35965
1021 EFTA COUNTR.		182763	570	846	32194			16830		96691			35632
1030 CLASS 2		26529	552		4874					21081	22		
1031 ACP(66)		5466								5466			
1040 CLASS 3		141811	44835		7780			4351		84413			432
7307.15 FORGED BLOOMS AND BILLETS OF IRON OR STEEL													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimexe	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7304.90													
1021 A E L E		2855	70	9	1116	12		1393		181	30	10	34
1040 CLASSE 3		1094		97	834					87			76
7305													
IRON OR STEEL POWDERS; SPONGE IRON OR STEEL													
EISEN- UND STAHPULVER; EISEN- UND STAHLSCWAMM													
7305.10													
IRON OR STEEL POWDERS													
EISEN- UND STAHPULVER													
002 BELG.-LUXBG.		3153		27	1731	9	152	528		196	27		483
004 RF ALLEMAGNE		7497	486	24		28	978	2427	1	1313	494	1	1745
005 ITALIE		599	17	18	357	43	14	90			56		4
006 ROYAUME-UNI		1131	26	232	425	11	96			156	9		
030 SUEDE		38341	513	701	12948	21	5634	5227	12	5961	538	10	6778
400 ETATS-UNIS		1988	347	85	362	52	87	193	28	270	18		546
404 CANADA		1624	22	1	988		104	16		24	7		462
732 JAPON		1642	13		604		8			358	1		645
1000 M O N D E		57921	1463	1140	18195	161	7154	8744	138	8728	1219	42	10937
1010 INTRA-CE		13436	562	300	2918	88	1310	3279	94	1728	638	31	2490
1011 EXTRA-CE		44148	902	839	15277	74	5844	5465	44	6666	579	10	8448
1020 CLASSE 1		44072	902	790	15274	74	5844	5465	44	6659	579	10	8431
1021 A E L E		38814	520	704	13321	21	5646	5243	12	6006	553	10	6778
7305.20													
SPONGE IRON OR STEEL													
EISENSCHWAMM UND STAHLSCWAMM													
030 SUEDE		2376	9	7	758		261	486	22	544	58	152	79
484 VENEZUELA		4277					2310			1967			
701 MALAYSIA		4276					4276						
1000 M O N D E		11235	11	7	759		7004	512	22	2619	58	155	88
1010 INTRA-CE		131	2		1		48	25		45		3	9
1011 EXTRA-CE		11072	9	7	758		6957	487	22	2543	58	152	79
1020 CLASSE 1		2511	9	7	758		371	487	22	568	58	152	79
1021 A E L E		2495	9	7	758		371	486	22	553	58	152	79
1030 CLASSE 2		8553					6586			1967			
7306													
PUDDLED BARS AND PILINGS; INGOTS, BLOCKS, LUMPS AND SIMILAR FORMS, OF IRON OR STEEL (ECSC)													
ROHLUPPEN, ROHSCHIENEN, ROHBLOECKE (INGOTS), AUCH FORMLOSE STUECKE, AUS EISEN ODER STAHL													
7306.10													
PUDDLED BARS AND PILINGS OF IRON OR STEEL													
ROHLUPPEN UND ROHSCHIENEN, AUS EISEN ODER STAHL													
004 RF ALLEMAGNE		4549		1						4546	2		
1000 M O N D E		4669	41	1	2	17	1		27	4577	3		
1010 INTRA-CE		4648	41	1	2	17			7	4577	3		
1011 EXTRA-CE		21					1		20				
7306.20													
INGOTS OF IRON OR STEEL													
ROHBLOECKE (INGOTS), AUS EISEN ODER STAHL													
001 FRANCE		5546	117		842		153			4340			94
002 BELG.-LUXBG.		6948		13	1959			168		195	200		4413
004 RF ALLEMAGNE		1633	174	12				62		323			1062
005 ITALIE		3356	92		2040		20	969					235
011 ESPAGNE		533											533
030 SUEDE		1352			49					1303			
068 BULGARIE		2711			1689					1022			
448 CUBA		1198								1198			
1000 M O N D E		24654	428	25	6999	5	173	1222	27	9059	202	58	6456
1010 INTRA-CE		18374	427	25	4994	3	173	1209	27	4859	202	8	6447
1011 EXTRA-CE		6277	1		2005	1		12		4200		49	9
1020 CLASSE 1		1892	1		315			12		1525			9
1021 A E L E		1635	1		118					1516			
1040 CLASSE 3		4365			1689	1				2675			
7306.30													
BLOCKS, LUMPS AND SIMILAR FORMS OF IRON OR STEEL													
FORMLOSE STUECKE AUS EISEN ODER STAHL													
002 BELG.-LUXBG.		605			360			63		148	25		9
732 JAPON		780			215			1			98		466
1000 M O N D E		2512	104	30	1127	11		216	5	155	151	26	687
1010 INTRA-CE		1282	104	30	560	11		215	5	153	37	28	121
1011 EXTRA-CE		1251			567			1		2	115		566
1020 CLASSE 1		1248			566			1			115		566
7307													
BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS (INCLUDING TINPLATE BARS), OF IRON OR STEEL; PIECES ROUGHLY SHAPED BY FORGING, OF IRON OR STEEL													
VORBLOECKE (BLOOMS), KNUEPPEL, BRAMMEN UND PLATINEN, AUS STAHL; STAHL, NUR VORGESCHMIEDET ODER GEHAEMMET													
7307.12													
ROLLED BLOOMS AND BILLETS OF IRON OR STEEL													
VORBLOECKE (BLOOMS) UND KNUEPPEL, AUS STAHL, GEWALZT													
001 FRANCE		44111	26546		11642	397	1342			3827	308	3	46
002 BELG.-LUXBG.		28863			2412	57		20162		6175	54		3
003 PAYS-BAS		61279	9401		22041	2044	6453	5010		1353			14977
004 RF ALLEMAGNE		71923	9689	63		13	1957	29233		7827	19240	3	3898
005 ITALIE		11890			5479		648	4556					1207
006 ROYAUME-UNI		46149	1210	23	3068		145	6743	1	16202	5		
011 ESPAGNE		5532	254		26			4052					
028 NORVEGE		627								8		1191	1
030 SUEDE		27420								465			162
032 FINLANDE		7653	207	335	4797			4067		15725			2289
036 SUISSE		4586			1322								6331
038 AUTRICHE		676			103			86		4397			
052 TURQUIE		1346			614					62			
058 RD.ALLEMANDE		19793			964					382			
060 POLOGNE		5221	4774					556		15234			
064 HONGRIE		2194			2100					94			
068 BULGARIE		2277								2277			
400 ETATS-UNIS		1128			51					1049			28
472 TRINIDAD, TOB		895								895			
508 BRESIL		1578	169		1392						17		
528 ARGENTINE		3132								3132			
1000 M O N D E		349704	56281	420	56063	21264	10546	74993	1	80126	19624	1198	29188
1010 INTRA-CE		269793	47106	86	44702	21264	10546	69757	1	35393	19608	1198	20132
1011 EXTRA-CE		79914	9175	335	11361			5236		44734	17		9056
1020 CLASSE 1		44194	228	335	7851			4339		22492			8949
1021 A E L E		40963	207	335	6837			4153		20649			8782
1030 CLASSE 2		5736	169		1409					4141	17		
1031 ACP(66)		895											
1040 CLASSE 3		29983	8776		2100			897		16101			107
7307.15													
FORGED BLOOMS AND BILLETS OF IRON OR STEEL													

Origine / Herkunft Origin / provenance Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7307.15 FER ET ACIER EN BLOOMS ET BILLETES, FORGES</b>													
001 FRANCE		1165	237		67					861			
004 FR GERMANY		13332	45	23		30		825		12286	121		2
005 ITALY		2300			197			2103					
006 UTD. KINGDOM		2570	1992	2	132		27	136	58	223			
030 SWEDEN		8013	26		133			587		7267			
038 AUSTRIA		3671			10					3661			
060 POLAND		1901											1901
1000 W O R L D		33539	2340	24	881	30	27	3669	58	24349	149		1912
1010 INTRA-EC		19517	2315	24	421	30	27	3069	58	13421	149		3
1011 EXTRA-EC		14023	26		560			600		10928			1909
1020 CLASS 1		12109	26		560			587		10928			8
1021 EFTA COUNTR.		12101	26		560			587		10928			
1040 CLASS 3		1914						13					1901
<b>7307.21 ROLLED SLABS AND SHEET BARS OF IRON OR STEEL, &gt; 50MM THICK</b>													
<b>FER ET ACIER EN BRAMES ET LARGETS, LAMINES, PLUS DE 50 MM</b>													
001 FRANCE		102108	51410		7194		4115			39135	74		180
002 BELG.-LUXBG.		187436			43085					87591	1016	79	6969
003 NETHERLANDS		511068	57439		33484	134		48562		10144			12108
004 FR GERMANY		231995	12461	1483		214079	181361	2453		21190	13594	86	4958
006 UTD. KINGDOM		169633	230		52194	94860	62432	115485		22286	49		
008 DENMARK		2903			2903				14				
028 NORWAY		39785											9618
030 SWEDEN		26019	143	508	5664		2572			10187	106		6839
046 MALTA		3798								3798			
048 YUGOSLAVIA		17190								17190			
056 SOVIET UNION		44198			3184					41014			
060 POLAND		4077			4077								
400 USA		10115			3448		5338			567			762
404 CANADA		3133			1064					1612			457
484 VENEZUELA		8045								8045			
508 BRAZIL		434218			1379	2465	61782			368592			
1000 W O R L D		1800755	121682	1990	158103	311937	319918	166504	14	633525	45005	167	41910
1010 INTRA-EC		1205440	121540	1483	138929	309472	248018	166504	14	180346	14732	167	24235
1011 EXTRA-EC		595318	143	508	19174	2465	71900			453179	30273		17676
1020 CLASS 1		100488	143	508	10176		7910			33802	30273		17676
1021 EFTA COUNTR.		66208	143	508	5664		2572			10591	30273		16457
1030 CLASS 2		443433				2465	62553			377036			
1040 CLASS 3		51397			7619		1437			42341			
<b>7307.24 ROLLED SLABS AND SHEET BARS OF IRON OR STEEL, MAX 50MM THICK</b>													
<b>FER ET ACIER EN BRAMES ET LARGETS, LAMINES, MAX. 50 MM</b>													
001 FRANCE		11021	1520		1115		6431			1885	70		
002 BELG.-LUXBG.		39091			16847		504			829	2134	23	4991
003 NETHERLANDS		7140			4107			13763		1054			
004 FR GERMANY		26206	424	88		162	17554	2126	29	2843	2694		286
006 UTD. KINGDOM		3988			2		3986						
030 SWEDEN		5693	166	55	4589		774				109		
058 GERMAN DEM.R		4299					4299						
062 CZECHOSLOVAK		2588				271							
068 BULGARIA		3419					141	1432		1846			
400 USA		9848			1842		7983		1				22
404 CANADA		6283	491		3055					2418			319
1000 W O R L D		126333	2600	143	32718	708	46187	16969	30	16226	5007	26	5719
1010 INTRA-EC		89921	1944	88	23059	162	29932	16969	29	7537	4898	26	5277
1011 EXTRA-EC		36413	657	55	9659	546	16255		1	8689	109		442
1020 CLASS 1		22914	657	55	9485		8757		1	3509	109		341
1021 EFTA COUNTR.		6324	166	55	4589		774			631	109		
1040 CLASS 3		12687			141	546	6719			5180			101
<b>7307.25 FORGED SLABS AND SHEET BARS OF IRON OR STEEL</b>													
<b>FER ET ACIER EN BRAMES ET LARGETS, FORGES</b>													
1000 W O R L D		1227	75	161	175	16	1	107		618	62	4	8
1010 INTRA-EC		1157	75	150	140		1	107		618	62	4	8
1011 EXTRA-EC		70		11	35	16							8
<b>7307.30 PIECES OF IRON OR STEEL ROUGHLY SHAPED BY FORGING</b>													
<b>FER ET ACIER EN EBAUCHES DE FORGE</b>													
001 FRANCE		6793	1297	52	1358		586			3245	23	41	191
002 BELG.-LUXBG.		1973			174			85	169	174	123		1422
004 FR GERMANY		3143	905	1406		8	170	518		54	5	12	65
005 ITALY		1457	350	318	1			748					40
030 SWEDEN		416		63	1			244			1		107
036 SWITZERLAND		366	2	25	22			2		267			48
058 GERMAN DEM.R		878		57				482					339
400 USA		197	1		3			153					40
1000 W O R L D		17236	2944	2435	1693	9	756	2355	213	3566	175	55	3035
1010 INTRA-EC		14028	2939	1821	1662	9	756	1362	194	3299	174	53	1759
1011 EXTRA-EC		3207	4	614	31			993	19	267	1	2	1276
1020 CLASS 1		2272	4	557	31			511	19	267	1	2	880
1021 EFTA COUNTR.		1256	3	557	24			246		267	1	2	156
1040 CLASS 3		935		57				482					396
<b>7308 IRON OR STEEL COILS FOR RE-ROLLING</b>													
<b>EBAUCHES EN ROULEAUX POUR TOLES, EN FER OU ACIER</b>													
<b>7308.01 IRON OR STEEL COILS FOR RE-ROLLING, &lt; 1.5M WIDE, FOR 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES</b>													
<b>EBAUCHES, DESTINEES AU RELAMINAGE, POUR TOLES MAGNETIQUES, DE MOINS DE 1, 50 M DE LARGEUR</b>													
1000 W O R L D		339	1		19			11	20	265		23	
1010 INTRA-EC		328	1		19				20	265		23	
1011 EXTRA-EC		11						11					
<b>7308.03 IRON OR STEEL COILS FOR RE-ROLLING, &lt; 1.5M WIDE, &gt; 4.75MM THICK, NOT FOR 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES</b>													
<b>EBAUCHES, DESTINEES AU RELAMINAGE, POUR TOLES NON MAGNETIQUES, DE PLUS DE 4, 75 MM, LARGEUR MOINS DE 1, 50 M</b>													
001 FRANCE		8643	142		147		2513			937		4904	
002 BELG.-LUXBG.		16483			3809		2040	8165		24	333		166
003 NETHERLANDS		1875	3		317								1555
004 FR GERMANY		34503	112			3324	8300	100	3	1233	698	20626	107
005 ITALY		3363			24		2773	361					205
030 SWEDEN		2935		29	1751						1155		
038 AUSTRIA		6882			6882								
390 SOUTH AFRICA		8676				5585	2898					42	151
412 MEXICO		2772	2336										436
508 BRAZIL		3057					3057						
1000 W O R L D		91545	2593	501	13728	8910	22234	8627	3	2524	2288	27518	2619
1010 INTRA-EC		65625	257		4297	3324	16280	8627	3	2194	1134	27476	2033
1011 EXTRA-EC		25920	2336	501	9431	5585	5954			330	1155	42	586
1020 CLASS 1		19291		29	9431	5585	2898				1155	42	151
1021 EFTA COUNTR.		10615		29	9431						1155		
1030 CLASS 2		5829	2336				3057						436
<b>7308.05 IRON OR STEEL COILS FOR RE-ROLLING, &lt; 1.5M WIDE, MIN 3MM BUT MAX 4.5MM THICK, NOT FOR 'ELECTRICAL' SHEETS OR PLATES</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7307.15 VORBLOECKE (BLOOMS) UND KNUEPPEL, AUS STAHL, GESCHMIEDET</b>													
001 FRANCE		1005	31		23					951			
004 RF ALLEMAGNE		3508	11	13		35		386		3010	52		1
005 ITALIE		862	3		74			785					
006 ROYAUME-UNI		1034	731	3	73		12	91	18	106			
030 SUEDE		2258	10		58			353		1837			
038 AUTRICHE		800			5					795			
060 POLOGNE		727											727
1000 MONDE		10591	805	15	345	35	12	1625	19	6710	62		963
1010 INTRA-CE		6464	795	15	179	35	12	1266	19	4078	62		3
1011 EXTRA-CE		4127	10		166			359		2632			960
1020 CLASSE 1		3394	10		166			353		2632			233
1021 A E L E		3161	10		166			353		2632			
1040 CLASSE 3		733						6					727
<b>7307.21 ROLLED SLABS AND SHEET BARS OF IRON OR STEEL, &gt;50MM THICK</b>													
<b>BRAMMEN UND PLATINEN, AUS STAHL, GEWALZT, UEBER 50 MM DICK</b>													
001 FRANCE		30629	19231		1443			862		9037	17		39
002 BELG.-LUXBG.		47062			12828			11776		20799	291	25	1302
003 PAYS-BAS		113079	12765		11369	43987	38361	838		1904			3855
004 RF ALLEMAGNE		60532	3889	665		149	12801	28874		8078	4404	29	1643
006 ROYAUME-UNI		35943	108		11988	19173			7	4642	25		
008 DANEMARK					988								
028 NORVEGE		7913											2260
038 SUEDE		6190	49	140	1721		885			1999	5653		1359
048 MALTE		722								722	37		
048 YUGOSLAVIE		2629								2629			
056 U.R.S.S.		8708			693					8015			
060 POLOGNE		870			870								
400 ETATS-UNIS		1999			702		1072			77			148
404 CANADA		747			227					350			170
484 VENEZUELA		1485								1485			
508 BRESIL		82600			297	503	13005			68795			
1000 MONDE		403300	36042	805	43216	63875	67510	41490	7	129087	10427	54	10787
1010 INTRA-CE		288340	35933	665	38637	63372	52074	41490	7	44460	4737	54	6851
1011 EXTRA-CE		114958	49	140	4579	503	15435			84827	5689		3936
1020 CLASSE 1		20374	49	140	2550		1957			5953	5689		3936
1021 A E L E		14260	49	140	1721		885			2157	5689		3619
1030 CLASSE 2		84335			297	503	13156			70379			
1040 CLASSE 3		10247			1631		322			8294			
<b>7307.24 ROLLED SLABS AND SHEET BARS OF IRON OR STEEL, MAX 50MM THICK</b>													
<b>BRAMMEN UND PLATINEN, AUS STAHL, GEWALZT, BIS 50 MM DICK</b>													
001 FRANCE		2365	236		323		1414			370	22		
002 BELG.-LUXBG.		10700			4610		115			242	649	7	1152
003 PAYS-BAS		1812			1049			3925		343			
004 RF ALLEMAGNE		7809	179	46		51	4884	890	16	912	751		80
006 ROYAUME-UNI		770			1		769						
030 SUEDE		2044	57	99	1601		249				38		
058 RD.ALLEMANDE		1179					1179						
062 TCHECOSLOVAQ		642				83				559			
068 BULGARIE		636			26		213			397			
400 ETATS-UNIS		1973			412		1547		10	525			4
404 CANADA		1349	126		631								67
1000 MONDE		32914	597	145	9004	196	11024	5177	26	3951	1460	11	1323
1010 INTRA-CE		24085	415	48	6313	51	7459	5177	18	1843	1422	11	1232
1011 EXTRA-CE		8829	182	99	2691	145	3565		10	2008	38		91
1020 CLASSE 1		5660	182	99	2644		1797		10	818	38		72
1021 A E L E		2243	57	99	1601		249			199	38		
1040 CLASSE 3		2996			26	145	1616			1190			19
<b>7307.25 FORGED SLABS AND SHEET BARS OF IRON OR STEEL</b>													
<b>BRAMMEN UND PLATINEN, AUS STAHL, GESCHMIEDET</b>													
1000 MONDE		588	54	108	70	3	1	59		186	41	5	61
1010 INTRA-CE		482	52	89	49		1	59		186	41	5	
1011 EXTRA-CE		107	2	20	21	3							61
<b>7307.30 PIECES OF IRON OR STEEL ROUGHLY SHAPED BY FORGING</b>													
<b>SCHMIEDEHALBZEUG AUS STAHL</b>													
001 FRANCE		3206	1822	85	316		175			564	15	77	152
002 BELG.-LUXBG.		2640			129			173	336	30	30		1971
004 RF ALLEMAGNE		3161	1605	852		21	196	347		23	5	30	82
005 ITALIE		1956	472	586				864					35
030 SUEDE		638		64	3			466			5		100
036 SUISSE		557	8	40	71			13		95			330
058 RD.ALLEMANDE		529		84				238					207
400 ETATS-UNIS		778	18		2			434					324
1000 MONDE		14833	4229	2002	598	22	372	2745	385	682	68	111	3619
1010 INTRA-CE		11497	4203	1586	517	22	372	1399	355	587	64	106	2286
1011 EXTRA-CE		3342	28	417	82			1346	30	95	5	5	1334
1020 CLASSE 1		2789	28	333	82			1108	30	95	5	5	1103
1021 A E L E		1434	10	333	76			478		95	5	5	432
1040 CLASSE 3		553		84				238					231
<b>7308 IRON OR STEEL COILS FOR RE-ROLLING</b>													
<b>WARMBREITBAND AUS STAHL, IN ROLLEN</b>													
<b>7308.01 IRON OR STEEL COILS FOR RE-ROLLING, &lt;1.5M WIDE, FOR 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES</b>													
<b>WARMBREITBAND ZUM WIEDERAUSWALZEN, UNTER 1, 50 M BREIT, FUER ELEKTROBLECHE</b>													
1000 MONDE		134	1		8		2	2	12	99		10	
1010 INTRA-CE		132	1		8		2	2	12	99		10	
1011 EXTRA-CE		2											
<b>7308.03 IRON OR STEEL COILS FOR RE-ROLLING, &lt;1.5M WIDE, &gt;4.75MM THICK, NOT FOR 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES</b>													
<b>WARMBREITBAND ZUM WIEDERAUSWALZEN, UNTER 1, 50 M BREIT, UEBER 4, 75 MM DICK, NICHT FUER ELEKTROBLECHE</b>													
001 FRANCE		2656	43		49		727			308		1529	58
002 BELG.-LUXBG.		5454			1502		617	2578		6	107	584	556
003 PAYS-BAS		879			122								42
004 RF ALLEMAGNE		11177	42			901	2949	31	4	408	239	6561	74
005 ITALIE		1023			14		799	136					
030 SUEDE		1061		12	641						408		
038 AUTRICHE		2791			2791								
390 AFR. DU SUD		2044				1299	685					14	46
412 MEXIQUE		908	790										118
508 BRESIL		699					699						
1000 MONDE		29294	875	169	5441	2200	6676	2744	4	818	787	8688	894
1010 INTRA-CE		21220	85		1888	901	5292	2744	4	724	380	8674	730
1011 EXTRA-CE		8075	790	169	3755	1299	1384			92	408	14	184
1020 CLASSE 1		6219		12	3755	1299	685				408	14	46
1021 A E L E		4175									408		
1030 CLASSE 2		1607	790				699						118
<b>7308.05 IRON OR STEEL COILS FOR RE-ROLLING, &lt;1.5M WIDE, MIN 3MM BUT MAX 4.5MM THICK, NOT FOR 'ELECTRICAL' SHEETS OR PLATES</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimex	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant										
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal
<b>7308.05 EBAUCHES, DESTINEES AU RELAMINAGE, POUR TOLES NON MAGNETIQUES, DE 3 A 4, 75 MM, LARGEUR MOINS DE 1, 50 M</b>												
001 FRANCE		82576			1463	23950	52350		3	4175	74	561
002 BELG.-LUXBG		134445			35600	2688	1549	76346		7623	4105	5366
003 NETHERLANDS		64555			22013	13615	225			3844		2370
004 FR GERMANY		83349	13917			20162	33712	2273	1	5685	3554	6654
005 ITALY		35538			3270	19812	8006	1051				635
006 UTD. KINGDOM		24724					24265					3399
030 SWEDEN		2650		10	1892				6			453
038 AUSTRIA		38447			38132						728	20
056 SOVIET UNION		8081				471				315		
390 SOUTH AFRICA		33284				22020	5048			7610		894
412 MEXICO		2278	805									5322
508 BRAZIL		32426				8234	24192					1473
528 ARGENTINA		997										
732 JAPAN		19858				19858						
800 AUSTRALIA		5333				5333						
<b>1000 W O R L D</b>		<b>571706</b>	<b>25395</b>	<b>267</b>	<b>102864</b>	<b>137138</b>	<b>149346</b>	<b>79671</b>	<b>10</b>	<b>31184</b>	<b>8461</b>	<b>16516</b>
1010 INTRA-EC		425185	24590		62345	80227	120107	79671	10	21328	7733	15623
1011 EXTRA-EC		146522	805	267	40519	56912	29239			9856	728	894
1020 CLASS 1		101500		10	40023	47210	5048			2247	728	894
1021 EFTA COUNTR.		41111		10	40023					330	728	20
1030 CLASS 2		36684	805		496	9231	24192					1960
1040 CLASS 3		8338		257	471					7610		
<b>7308.07 IRON OR STEEL COILS FOR RE-ROLLING, &lt;1.5M WIDE, &lt;3MM THICK, NOT FOR 'ELECTRICAL' SHEETS OR PLATES</b>												
<b>EBAUCHES, DESTINEES AU RELAMINAGE, POUR TOLES NON MAGNETIQUES, MOINS DE 3 MM, LARGEUR MOINS DE 1, 50 M</b>												
001 FRANCE		275301	33971		2842	58349	84537			86515		9087
002 BELG.-LUXBG		659366			25073	14542	1882	504468		77180	8256	25144
003 NETHERLANDS		282648	147960		63050	22930	995	6061		17750		8352
004 FR GERMANY		335175	11668			27449	32918	110469		34214	4500	49271
005 ITALY		102948			863	70270	24353	2371				5091
006 UTD. KINGDOM		36123					16840	17747				1477
030 SWEDEN		10429		59	10027			247			77	19
038 AUSTRIA		85588			87735					853		
056 SOVIET UNION		7779				1381				6398		
390 SOUTH AFRICA		52906				38813	2005					6296
400 USA		6664					6					3789
404 CANADA		10398								2869		30
508 BRAZIL		18885					15004			10368		983
528 ARGENTINA		5920										
732 JAPAN		98640				98640						
<b>1000 W O R L D</b>		<b>1996086</b>	<b>193600</b>	<b>211</b>	<b>190158</b>	<b>341686</b>	<b>178541</b>	<b>641364</b>	<b>59</b>	<b>237613</b>	<b>12833</b>	<b>103417</b>
1010 INTRA-EC		1691564	193600		81828	193540	161523	641117	59	215659	12756	93332
1011 EXTRA-EC		304522		211	8931	148145	17016	247		21954	77	10085
1020 CLASS 1		269645		59	97813	137946	2012	247		15556	77	10085
1021 EFTA COUNTR.		100539		59	97813			247		2319		24
1030 CLASS 2		26947			518	8816	15004					2607
1040 CLASS 3		7931		152		1381				6398		
<b>7308.21 IRON OR STEEL COILS, NOT FOR RE-ROLLING, &lt;1.5M WIDE, &gt;4.75MM THICK</b>												
<b>EBAUCHES, NON POUR RELAMINAGE, EPAISSEUR &gt; 4, 75 MM, LARGEUR &lt; 1, 50 M</b>												
001 FRANCE		98826	4612	37	6505	11876	6755			67725	67	552
002 BELG.-LUXBG		153679		1854	37111	5327	7163	60315		10806	25126	896
003 NETHERLANDS		12532	25	144	3494		103	316		6028		2422
004 FR GERMANY		91189	10434	1103		2700	29653	2638		25892	8484	1032
005 ITALY		18345	1063		2930	44	2446	4624			5644	287
006 UTD. KINGDOM		12012	809	2660	3658		2072	913	20	909	971	1307
009 GREECE		17554	3448		244		1636			12226		
010 PORTUGAL		2548										
030 SWEDEN		34903	5500	5117	5961			1689		871	5659	10106
032 FINLAND		19916	835	10908	1111			3531			780	2751
038 AUSTRIA		10514	265	1746	3396			72		4176		859
048 YUGOSLAVIA		31397	185		16246					8348		618
056 SOVIET UNION		27045	530	5132	5769					1490	9848	4276
060 POLAND		3680										3680
062 CZECHOSLOVAK		11776		409	4436			4227		2457	247	
064 HUNGARY		15572		2226						7598		5748
066 ROMANIA		4800		15						481		4304
068 BULGARIA		63658	9669	100	3025	496	15151	8665		7591	8366	10595
208 ALGERIA		16000			2206		945					2892
220 EGYPT		9833	624		948					2750	5445	66
404 CANADA		9331	830		3873					1478		3150
412 MEXICO		24195	10544							2612		11039
508 BRAZIL		2256		274			750			1232		
662 PAKISTAN		3028									3028	
728 SOUTH KOREA		8907	1277		6404						373	853
<b>1000 W O R L D</b>		<b>710048</b>	<b>53395</b>	<b>31847</b>	<b>107520</b>	<b>20443</b>	<b>67113</b>	<b>87486</b>	<b>20</b>	<b>174830</b>	<b>74215</b>	<b>3596</b>
1010 INTRA-EC		406723	22940	5797	53943	18947	49826	68806	20	123586	40291	2780
1011 EXTRA-EC		303325	30456	26049	53577	496	17287	18680		51244	33924	806
1020 CLASS 1		109258	7812	17771	30790		441	5293		15078	6616	25457
1021 EFTA COUNTR.		65758	6600	17771	10649			5293		5253	6477	13715
1030 CLASS 2		65876	12444	274	9558			1695		16549	8846	16510
1040 CLASS 3		128192	10199	8005	13230	496	15151	13387		19617	18462	28839
<b>7308.25 IRON OR STEEL COILS, NOT FOR RE-ROLLING, &lt;1.5M WIDE, MIN 3MM BUT MAX 4.75MM THICK</b>												
<b>EBAUCHES, NON POUR RELAMINAGE, EPAISSEUR 3 A 4, 75 MM, LARGEUR &lt; 1, 50 M</b>												
001 FRANCE		185799	3597	289	18382	2868	7968			139258	2545	715
002 BELG.-LUXBG		357683		3212	121850	1942	11481	130710		49883	15616	3624
003 NETHERLANDS		56790	177	265	12300		312	1613		28001		14122
004 FR GERMANY		152403	5432	1497		138	28448	13344	127	58600	11455	1976
005 ITALY		69417	1825		35946	2644	2309	17116			4279	31386
006 UTD. KINGDOM		17523	932	3115	2140		4924	2036	6	3910	450	3819
009 GREECE		60323	3285		3574		1396			52068		
010 PORTUGAL		3971										
030 SWEDEN		42219	3549	8979	14086		718	1695		1654	5212	6326
032 FINLAND		24380	923	10804	4604			4725			1007	2317
036 SWITZERLAND		3029										
038 AUSTRIA		35153	1790	1669	9823			562		3003	26	7037
048 YUGOSLAVIA		26318	1093		5686		1229			12789	1483	2910
056 SOVIET UNION		45106	977	3823	13375		1599			15400		3869
058 GERMAN DEM.R		3486	57	1668						14908	6755	
060 POLAND		15392						990				771
062 CZECHOSLOVAK		14848		519	4516	63		4829		4921		15392
064 HUNGARY		15277	1192	1437		86				10642		1920
066 ROMANIA		6113		37	847					1260		3969
068 BULGARIA		38644	5161	200	1758	279	10607	3510		7376	4203	5550
208 ALGERIA		29153			4064	962	630			20873		2624
220 EGYPT		6088	386		299					2223	3145	35
390 SOUTH AFRICA		4713				440	3344					929
404 CANADA		14306	1041		4234					1280		7751
412 MEXICO		21961	10689							3838		7434
484 VENEZUELA		4060									4060	
508 BRAZIL		8138		444	2013		3842			1		



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7308.05 WARMBREITBAND ZUM WIEDERAUSWALZEN, UNTER 1, 50 M BREIT, 3 BIS 4, 75 MM DICK, NICHT FUER ELEKTROBLECHE</b>													
001 FRANCE		30385			448	12964	15516		4	1266		166	
002 BELG.-LUXBG.		45034			14192	748	469	24101		2198	1387	1537	402
003 PAYS-BAS		23609	4160		9191	5300	75			1084		737	3062
004 RF ALLEMAGNE		31102	4179			9973	10915	822	3	1704	1307	1959	240
005 ITALIE		18011			919	13072	2352	434					1234
006 ROYAUME-UNI		6773					6608		5			160	
030 SUEDE		995		3	733						253		6
038 AUTRICHE		14630			14519					111			
056 U.R.S.S.		2600				473				2127			
390 AFR. DU SUD		12997				9890	1185					276	1646
412 MEXIQUE		689	275										414
508 BRESIL		8214					2587	5627					
528 ARGENTINE		1104					1104						
732 JAPON		11219				11219							
800 AUSTRALIE		1275				1275							
1000 MONDE		209454	8613	85	40163	68603	42748	25356	12	8929	2968	4836	7141
1010 INTRA-CE		154911	8338		24750	42056	35935	25356	12	6252	2715	4559	4938
1011 EXTRA-CE		54543	275	85	15413	26547	6813			2677	253	276	2204
1020 CLASSE 1		41554		3	15253	22383	1185			549	253	276	1652
1021 A E L E		15630		3	15253					115	253		6
1030 CLASSE 2		10305	275		161	3691	5627						551
1040 CLASSE 3		2681		81	473					2127			
<b>7308.07 IRON OR STEEL COILS FOR RE-ROLLING, &lt;1.5M WIDE, &lt;3MM THICK, NOT FOR 'ELECTRICAL' SHEETS OR PLATES</b>													
<b>WARMBREITBAND ZUM WIEDERAUSWALZEN, UNTER 1, 50 M BREIT, UNTER 3 MM DICK, NICHT FUER ELEKTROBLECHE</b>													
001 FRANCE		89060	15183		876	18892	26031			25354		2724	
002 BELG.-LUXBG.		212045			10579	3615	577	163190		22775	2781	7537	991
003 PAYS-BAS		94926	44240		26930	7302	364	2745		4827		2868	5650
004 RF ALLEMAGNE		108109	4441			7945	10548	36092		9941	1673	14795	22674
005 ITALIE		34270			274	23548	7508	1066					1874
006 ROYAUME-UNI		11772			4071		4591	6660	25			496	
030 SUEDE		4235		32				98			28		6
038 AUTRICHE		30315			30015					300		1798	
056 U.R.S.S.		2271				473							
390 AFR. DU SUD		15107				10995	473					1847	1792
400 ETATS-UNIS		1890					27					1192	
404 CANADA		2527								2487			40
508 BRESIL		6176				2320	3521						335
528 ARGENTINE		1590											
732 JAPON		26545				26545							
1000 MONDE		642083	63864	75	72931	103384	53639	209852	25	68545	4482	31480	33826
1010 INTRA-CE		550181	63864		36658	61301	49618	209754	25	62897	4454	28421	31189
1011 EXTRA-CE		81901		75	34273	42083	4020	98		5648	28	3039	2637
1020 CLASSE 1		81195		32	34104	37701	500	98		3851	28	3039	1842
1021 A E L E		34962		32	34104			98		693	28		7
1030 CLASSE 2		8393			168	3909	3521						795
1040 CLASSE 3		2313		42	473					1798			
<b>7308.21 IRON OR STEEL COILS, NOT FOR RE-ROLLING, &lt;1.5M WIDE, &gt;4.75MM THICK</b>													
<b>WARMBREITBAND, NICHT ZUM WIEDERAUSWALZEN, DICKE &gt;4, 75 MM, BREITE &lt;1, 50 M</b>													
001 FRANCE		32374	1473	19	2404	3087	2321			22643	22	173	232
002 BELG.-LUXBG.		53958		592	13515	1328	2326	21051		3665	9182	262	1837
003 PAYS-BAS		4216	12	63	1248		45	108		1988			752
004 RF ALLEMAGNE		32244	3697	371		725	10611	986		9152	3117	329	3256
005 ITALIE		6610	417		1055	14	902	1788			1891	90	453
006 ROYAUME-UNI		4536	328	994	1485		616	345	10	366	392		
009 GRECE		5489	1048		67		466			3908			
010 PORTUGAL		788											
030 SUEDE		11933	2267	1821	1830			576		253	1779		3405
032 FINLANDE		6972	310	3766	449			1271			240		936
038 AUTRICHE		3700	87	647	1363			18		1283			302
048 YOUGOSLAVIE		8849	56		4532					2193			2068
056 U.R.S.S.		7297		1218	1600					377	2614		1314
060 POLOGNE		1077											1077
062 TCHECOSLOVAQ		4049		105	1617			1377		871	79		
064 HONGRIE		5466		869						2690			1907
066 ROUMANIE		1448	4							164			1280
068 BULGARIE		19576	3334	35	1032	81	3925	2757		2355	2608		3449
208 ALGERIE		4422			605		217			2646			954
220 EGYPT		2809	165		281					703	1639		21
404 CANADA		2141	171		773					395			802
412 MEXIQUE		7116	3426							567			3123
508 BRESIL		801		83			270			448			
662 PAKISTAN		1073									1073		
728 COREE DU SUD		2790	421		1998						131		240
1000 MONDE		233677	18241	10621	35915	5237	21832	30433	10	56950	24823	1048	28587
1010 INTRA-CE		140245	7765	2040	18774	5156	17289	24278	10	41921	14604	864	6544
1011 EXTRA-CE		93435	10477	8581	16141	81	4544	6155		15030	10219	184	22023
1020 CLASSE 1		34625	2957	6234	9008		132	1867		4207	2077		8143
1021 A E L E		22753	2664	6234	3693			1867		1619	2033		4643
1030 CLASSE 2		19461	4011	83	2885		487			4364	2842		4789
1040 CLASSE 3		39350	3508	2264	4249	81	3925	4288		6458	5301	184	9092
<b>7308.25 IRON OR STEEL COILS, NOT FOR RE-ROLLING, &lt;1.5M WIDE, MIN 3MM BUT MAX 4.75MM THICK</b>													
<b>WARMBREITBAND, NICHT ZUM WIEDERAUSWALZEN, DICKE 3 BIS 4, 75 MM, BREITE &lt;1, 50 M</b>													
001 FRANCE		60741	1104	110	6386	783	2712			45473	748	225	3200
002 BELG.-LUXBG.		127330		1103	45344	539	3537	46218		17003	5311	1101	7174
003 PAYS-BAS		18397	53	122	4148		144	536		8608			4786
004 RF ALLEMAGNE		52498	2001	525		42	8818	5093	53	20323	3714	711	11218
005 ITALIE		25227	712		13356	828	1058	6101			1527	252	1393
006 ROYAUME-UNI		5975	384	1126	863		1369	789	4	1266	174		
009 GRECE		19265	998		1152		396			16719			
010 PORTUGAL		1229											
030 SUEDE		13931	1500	3057	4546		210	588		463	1451		2116
032 FINLANDE		8500	364	3631	1756			1647			329		773
036 SUISSE		1212									1202	10	
038 AUTRICHE		12684	605	656	4109			164		4038	528		2584
048 YOUGOSLAVIE		7268	320		1629	249				4160			910
056 U.R.S.S.		12037	275	843	3537	434				3947	1839		1162
058 RD.ALLEMANDE		887	20		383			306				176	
060 POLOGNE		4489											4489
062 TCHECOSLOVAQ		5078		132	1595	16		1585		1750			
064 HONGRIE		5294	411	567		29				3658			629
066 ROUMANIE		1854		9	236					429			1180
068 BULGARIE		11604	1690	71	582	48	2720	1153		2308	1296		1733
208 ALGERIE		7533			1164	156	145			5345			723
220 EGYPT		1724	102		91					569	952		10
390 AFR. DU SUD		1446				115	1040						291
404 CANADA		3420	220		879					339			1982
412 MEXIQUE													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7308.25													
1040 CLASS 3		140945	7388	7483	20496	2026	10607	9329		40992	10958	771	30895
7308.29 IRON OR STEEL COILS, NOT FOR RE-ROLLING, < 1.5M WIDE, < 3MM THICK													
EBAUCHES, NON POUR RELAMINAGE, EPAISSEUR < 3 MM, LARGEUR < 1,5 M													
001 FRANCE		414591	22655	376	71178	4412	20422		420	257679	4934	1561	30954
002 BELG.-LUXBG.		621051		2846	201423	308	15767	173133		168556	4185	11312	43521
003 NETHERLANDS		168437	374	4787	31634		820	3071		97092			30659
004 FR GERMANY		339456	5286	1224		4312	59365	28972	100	116858	25639	7489	90211
005 ITALY		111173	2171		21745	2162	7291	59627			7531	2591	8055
006 UTD. KINGDOM		29494	36	13	415		21947	379	1150	5466	88		
009 GREECE		39736	232		2233					37271			
010 PORTUGAL		2355	2355										
030 SWEDEN		29544	376	7872	12426		1024	793		729	4465		1859
032 FINLAND		7937	356	1407	3762			1822			304		286
036 SWITZERLAND		5585			15					5570			
038 AUSTRIA		34144	696	728	14533			608		10359	183		7037
048 YUGOSLAVIA		1951			1486					465			
056 SOVIET UNION		11030			654					9282			1094
058 GERMAN DEM.R		3464		307		1142		2015					
060 POLAND		1857											1857
062 CZECHOSLOVAK		12796		38	6046	1273				5439			
064 HUNGARY		7248	66	27		590				5860			705
068 BULGARIA		2429			183			1672					
208 ALGERIA		16994			2768					13017			1209
390 SOUTH AFRICA		9806				4209	3423					147	2127
400 USA		2949					95						2854
404 CANADA		7551	423		747					1374			5007
412 MEXICO		8279								4736			3543
484 VENEZUELA		5663									5663		
508 BRAZIL		36961	1466		9192		13910			10733	473		1187
662 PAKISTAN		2301			2204						97		
728 SOUTH KOREA		7695	275		4437								2983
732 JAPAN		24823	5406		13721						3261		2435
1000 WORLD		1969477	42172	19759	401418	19059	145736	270493	1669	751105	56992	23361	237713
1010 INTRA-EC		1726593	33108	9248	328828	11194	125612	265181	1669	682921	42391	23215	203427
1011 EXTRA-EC		242888	9064	10513	72789	7866	20125	5312		68185	14601	147	34286
1020 CLASS 1		125026	7257	10007	47326	4209	4542	3223		18496	8214	147	21605
1021 EFTA COUNTR.		77845	1427	10007	31372		1024	3223		16657	4953		9182
1030 CLASS 2		78906	1741		18601	652	13910	75		28515	6386		9026
1040 CLASS 3		38955	66	506	6862	3005	1672	2015		21173			3656
7308.41 IRON OR STEEL COILS, MIN 1.5M WIDE, > 4.75MM THICK													
EBAUCHES, EPAISSEUR > 4,75 MM, LARGEUR MIN. 1,50 M													
001 FRANCE		64774	5811	432	429	8597	2000			46359		535	611
002 BELG.-LUXBG.		89621		3431	8127		11583	23079		22199	18137	2691	374
003 NETHERLANDS		5228	85	1211	254			549					788
004 FR GERMANY		88662	8910	16140		2996	8092	636		17537	15730	1661	16960
005 ITALY		38934	5172		2392	130	4369	10401		4369	12592	1337	2541
006 UTD. KINGDOM		10872	1316	2109	2495		1537	722			991		
009 GREECE		26979	4720				3845		27	1675			
030 SWEDEN		12535	3244	2080	596			1586		461	3308		1260
032 FINLAND		13895	109	8320	1194			2092		584			1596
038 AUSTRIA		3542		189	125					2929			
048 YUGOSLAVIA		10555	441							10114			
056 SOVIET UNION		49877	3933	3398	4698					8160	20317		3471
062 CZECHOSLOVAK		4362		750	677			2359		426	150		
064 HUNGARY		13536	435	2692						6377			4032
066 ROMANIA		5033			880					1652			2501
068 BULGARIA		43541	6169		1857		2378	7508		13155	7922		4552
412 MEXICO		6712	4642							1077			993
508 BRAZIL		7035		177			5988			870			
662 PAKISTAN		1678									1678		
700 INDONESIA		2420											2420
724 NORTH KOREA		4069								3608			461
728 SOUTH KOREA		6063	1730		780						564		2989
732 JAPAN		6983											6983
1000 WORLD		515191	47844	41542	24540	11723	40684	49912	27	157512	82271	6414	52722
1010 INTRA-EC		326229	27142	23323	13710	11723	31425	35388	27	108544	47449	6224	21274
1011 EXTRA-EC		188963	20702	18219	10830		9259	14524		48969	34822	190	31448
1020 CLASS 1		48699	3794	10589	1938		893	3678		13643	4190		9974
1021 EFTA COUNTR.		30109	3353	10589	1914			3678		3529	4190		2856
1030 CLASS 2		23909	6372	177	780		5988			1948	2242		6402
1040 CLASS 3		116359	10537	7454	8112		2378	10847		33378	28590	190	15073
7308.45 IRON OR STEEL COILS, MIN 1.5M WIDE, MIN 3MM BUT MAX 4.75MM THICK													
EBAUCHES, EPAISSEUR 3 A 4,75 MM, LARGEUR MIN. 1,50 M													
001 FRANCE		62672	169		466	5004	11311			43934		1739	49
002 BELG.-LUXBG.		65759		3923	6164		3431	21016		17375	9301	4127	422
003 NETHERLANDS		12336	3060	92	2020	607		377		4436		284	1460
004 FR GERMANY		68476	12430	3810			6397	2851	39	25022	6704	4584	6639
005 ITALY		31609	3052		2650	1361	6667	6981		9990	279		629
006 UTD. KINGDOM		7327	494	2082	1134		1113	979			461		
009 GREECE		11244	1049				1714		9	1056			
030 SWEDEN		6707	905	2693	1386		308	301		87	801		226
032 FINLAND		11469	318	6259	745			2286			722		1141
038 AUSTRIA		8265		301	2803			33			100		
048 YUGOSLAVIA		2390	2179							5028			
056 SOVIET UNION		27955	1190	1289	6702					211			
062 CZECHOSLOVAK		4930		616	2298			1857		159			1530
064 HUNGARY		4348	594	461						2891			402
068 BULGARIA		8955	696		548		847	2082		3288	776		718
208 ALGERIA		3196											3196
412 MEXICO		2699	2470										220
508 BRAZIL		5855		199	306		3155			2195			
662 PAKISTAN		5187									5187		
728 SOUTH KOREA		5403	1323		1337						491		2252
732 JAPAN		2189									48		2141
1000 WORLD		364329	30227	22350	28601	6972	35873	38784	48	126207	40987	12359	21941
1010 INTRA-EC		259723	20555	8906	12435	6972	30632	32204	48	100303	26456	11013	9199
1011 EXTRA-EC		104805	9672	12444	18198		5241	6580		25903	14531	1348	12742
1020 CLASS 1		35823	3400	9253	4976		1239	2620		5919	1671		4094
1021 EFTA COUNTR.		12031	1221	9253	4935		308	2620		6703	1623		1368
1030 CLASS 2		22461	3792	199	1642		3155			2195	5678		5800
1040 CLASS 3		48320	2480	2992	9548		847	3939		17790	7181	6	

Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7308.25													
1040 CLASSE 3		41732	2395	2004	5950	528	2720	3046		12529	3137	176	9247
7308.29 IRON OR STEEL COILS, NOT FOR RE-ROLLING, <1.5M WIDE, <3MM THICK													
WARMBREITBAND, NICHT ZUM WIEDERAUSWALZEN, DICKE <3 MM, BREITE <1, 50 M													
001 FRANCE		139136	8959	146	26342	1103	5977		160	83231	1936	498	10784
002 BELG.-LUXBG.		222577		965	76286	91	4839			57393	1534	3595	16355
003 PAYS-BAS		55537	100	2303	10540		358	61519		30480			10710
004 RF ALLEMAGNE		118811	1955	452		1300	18136		37	40289	8778	2688	33155
005 ITALIE		38070	800		7915	579	2661			19608	2737	802	2968
006 ROYAUME-UNI		8605	15	4	166		6070			156	1720	63	
009 GRECE		12632	70		724				411	11838			
010 PORTUGAL		728	728										
030 SUEDE		10459	180	3084	4324		299			196	1432		665
032 FINLANDE		2949	139	488	1479					645	106		92
036 SUISSE		2167			7								
038 AUTRICHE		13113	236	323	6082				178		65		2713
048 YOUGOSLAVIE		530			403								
056 U.R.S.S.		3036			167					2538			331
058 RD.ALLEMANDE		1033		83		328			622				
060 POLOGNE		548											548
062 TCHECOSLOVAQ		4464		9	2279		306				1870		
064 HONGRIE		287	23	11			202				2011		180
068 BULGARIE		681			64			437			180		
208 ALGERIE		4394			784						3288		322
390 AFR. DU SUD		2925				1129		1054				57	685
400 ETATS-UNIS		675						6					669
404 CANADA		1777	90		149						362		1176
412 MEXIQUE		1993									1045		948
484 VENEZUELA		2354										2354	
508 BRÉSIL		11558	489		3384		3410				3711	163	401
662 PAKISTAN		820			783							37	
728 COREE DU SUD		2575	86		1652								837
732 JAPON		9403	1910		5317								809
1000 MONDE		676653	15780	7904	149025	5260	43246	96096	607	245964	20631	7747	84393
1010 INTRA-CE		596222	12628	3869	121973	3073	38040	94349	607	224950	15056	7689	73988
1011 EXTRA-CE		80429	3152	4035	27052	2188	5206	1747		21013	5575	57	10404
1020 CLASSE 1		44174	2555	3894	17938	1129	1359	1102		6361	2970	57	6809
1021 A.E.L.E.		28863	555	3894	12068		299	1102		5872	1603		3470
1030 CLASSE 2		24026	575		6603	221	3410	22		8054	2605		2536
1040 CLASSE 3		12226	23	141	2510	836	437	622		6598			1059
7308.41 IRON OR STEEL COILS, MIN 1.5M WIDE, >4.75MM THICK													
WARMBREITBAND, DICKE >4, 75 MM, BREITE MIN. 1, 50 M													
001 FRANCE		23272	3882	181	139	2270	559			15843		175	223
002 BELG.-LUXBG.		31039		1262	2614		3853			8076	6422	863	142
003 PAYS-BAS		2030	27	546	77			7807		933			273
004 RF ALLEMAGNE		31384	2982	6383		920	2703	207		6435	5175	528	6051
005 ITALIE		14012	2004		923	43	1629	4008			4104	420	881
006 ROYAUME-UNI		4144	462	804	1012		528	266			381		
009 GRECE		8645	1440				1065				680		
030 SUEDE		4452	1324	704	207					6140	139		401
032 FINLANDE		4873	39	2876	477			565			1112		547
038 AUTRICHE		1176		69	52			754			180		
048 YOUGOSLAVIE		3011	127								104		
056 U.R.S.S.		11322	773	807	1293						951		
062 TCHECOSLOVAQ		1420	196	242							284		
064 HONGRIE		4610	149	1022							2154	5243	1052
066 ROUMANIE		1561			239						154	48	
068 BULGARIE		13847	2181		617		613	2404			2111		1328
412 MEXIQUE		2059	1535								567		755
508 BRÉSIL		1713		52			1394				4106	2515	1411
662 PAKISTAN		597									229		295
700 INDONESIE		659									267		659
724 COREE DU NRD		961											127
728 COREE DU SUD		1897	570		288						834	200	839
732 JAPON		2055											2055
1000 MONDE		171965	17843	15039	8190	3232	12622	17271	11	52557	26082	2033	17085
1010 INTRA-CE		114889	11148	9175	4771	3232	10338	12463	11	38115	16083	1986	7569
1011 EXTRA-CE		57078	6697	5865	3420		2284	4809		14441	9999	47	9516
1020 CLASSE 1		15926	1490	3649	740		277	1319		4020	1396		3035
1021 A.E.L.E.		10547	1363	3649	736			1319		1136	1396		948
1030 CLASSE 2		6924	2105	52	288		1394	3490		496	797		1792
1040 CLASSE 3		34228	3103	2163	2391		613			9926	7806	47	4689
7308.45 IRON OR STEEL COILS, MIN 1.5M WIDE, MIN 3MM BUT MAX 4.75MM THICK													
WARMBREITBAND, DICKE 3 BIS 4, 75 MM, BREITE MIN. 1, 50 M													
001 FRANCE		19475	35		168	1279	3503			13917		558	15
002 BELG.-LUXBG.		22616		1312	2229		1166			5926	3271	1402	148
003 PAYS-BAS		4121	931	40	709	158		7162		119		74	498
004 RF ALLEMAGNE		23361	4358	1432			1947	1077		8332	2209	1613	2374
005 ITALIE		11086	1181		1009	367	2628				3401	83	218
006 ROYAUME-UNI		2783	215	764	463		374	374			176		
009 GRECE		3295	326				484				413		
030 SUEDE		2395	390	938	502		90	105			2751	272	73
032 FINLANDE		3841	118	2028	293						25	224	378
038 AUTRICHE		2948		124	1150			802			9	36	
048 YOUGOSLAVIE		703	643										
056 U.R.S.S.		7299	226	293	1728						60		460
062 TCHECOSLOVAQ		1687		160	862						2852	1740	
064 HONGRIE		1458	200	179				608			57		122
068 BULGARIE		2843	219		179		297	686			957		222
208 ALGERIE		827									998	242	827
412 MEXIQUE		823	757										66
508 BRÉSIL		1283		60	110		439						
662 PAKISTAN		1843									674		
728 COREE DU SUD		1733	430		499							1843	
732 JAPON		646										172	632
1000 MONDE		118937	10121	7469	9909	1804	10784	13570	23	40631	13605	4128	6893
1010 INTRA-CE		87093	7138	3549	4577	1804	9673	11360	23	32932	9057	3729	3251
1011 EXTRA-CE		31843	2983	3920	5331		1111	2210		7699	4549	399	3641
1020 CLASSE 1		11430	1151	3087	1954		375	915		1950	551	228	1219
1021 A.E.L.E.		9417	508	3087	1945			915			532		451
1030 CLASSE 2		6544	1187	60	809			439			674		1560
1040 CLASSE 3		13870	645	773	2768			297		1294	5076	1983	863
7308.49 IRON OR STEEL COILS, MIN 1.5M WIDE, <3MM THICK													
WARMBREITBAND, DICKE <3 MM, BREITE MIN. 1, 50 M													
001 FRANCE		35872	376		837	578	15511			18063			507

Ursprung / Herkunft Origin / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7308.49													
1000 W O R L D		300301	18125	2285	40110	6875	60754	35792	146	105552	8445	7867	14350
1010 INTRA-EC		269263	16921	1823	29747	2213	59617	35792	146	103425	7848	5580	6151
1011 EXTRA-EC		31038	1204	462	10363	4663	1136			2127	597	2287	8199
1020 CLASS 1		20739	683	387	9433	4073	561			1540	477	2287	1298
1021 EFTA COUNTR.		11317		387	7804	1612				1503			11
1030 CLASS 2		9799	521		623	590	471			572	120		6902
7309 UNIVERSAL PLATES OF IRON OR STEEL (ECSC)													
LARGES PLATS EN FER OU ACIER													
7309.00 UNIVERSAL PLATES OF IRON OR STEEL													
LARGES PLATS EN FER OU EN ACIER													
002 BELG.-LUXBG.		2985		6	65			1885	1		816	179	33
003 NETHERLANDS		2891	1781	18	511			301	3	23			254
004 FR GERMANY		48099	2334	972		427	10509	18541	7	6217	3889	1772	1431
005 ITALY		17653	1016		5194	97		8723	48		491		2084
006 UTD. KINGDOM		6533	55	497	392	8	2851	1942	101	423	208	56	
011 SPAIN		4320						2319					
028 NORWAY		4325		573	387			705			231		2429
030 SWEDEN		44042	527	12793	18987			3078		45	1176		7436
036 SWITZERLAND		21754		962	13399			4320		670	2293		110
038 AUSTRIA		3326	94	10	3115					1	106		
060 POLAND		7267	561	748	254						1690		4014
062 CZECHOSLOVAK		16822	546	1	9707			26			5200		
390 SOUTH AFRICA		3212			2951	261							
1000 W O R L D		181476	7068	16589	55836	1751	13367	41839	167	12579	12328	2007	17945
1010 INTRA-EC		80386	5341	1492	8866	1490	13367	33710	160	6663	5429	2007	3861
1011 EXTRA-EC		101090	1727	15097	48970	261		8129	7	5916	6859		14084
1020 CLASS 1		76913	621	14346	39010	261		8103	7	717	3806		10042
1021 EFTA COUNTR.		73455	621	14346	35887			8103		717	3806		9975
1040 CLASS 3		24091	1107	751	9961			26		5200	3032		4014
7310 BARS AND RODS (INCLUDING WIRE ROD), OF IRON OR STEEL, HOT-ROLLED, FORGED, EXTRUDED, COLD-FORMED OR COLD-FINISHED (INCLUDING PRECISION-MADE); HOLLOW MINING DRILL STEEL													
BARRES EN FER OU ACIER, LAMINEES OU FILEES A CHAUD, FORGEES, OBTENUES OU PARACHEVEES A FROID; BARRES CREUSES EN ACIER POUR LE FORAGE DES MINES													
7310.11 WIRE ROD, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED													
FIL MACHINE, SIMPLEMENT LAMINE A CHAUD													
001 FRANCE		386819	83063	7440	157274	11808	2422	119863	1533	69574	19130	12768	21807
002 BELG.-LUXBG.		365207		2130	133605	5095		10741	895	16832	81122	1525	4117
003 NETHERLANDS		54111	5396	327	32568	56	517	10741		2689		1532	285
004 FR GERMANY		334510	28787	13920		1892	2021	80022	146	8227	160478	1577	37440
005 ITALY		92097	264	74	34505	3959	24	52882			25	30	334
006 UTD. KINGDOM		99450	15378	18650	10982	2815	9497	6742	7426	2030	23158	2772	
009 GREECE		5238								3238			
010 PORTUGAL		50025	8459		3602	2536	9878	24		7816	2025		15683
011 SPAIN		46437	10429		7553	4401		405	3098	45		15647	4859
030 SWEDEN		27324	1965	5576	15411			2759		2	32	1032	517
032 FINLAND		28001	6592	2313	3220			1013		774	5923		8166
036 SWITZERLAND		49814	1008	55	18885			6701		16609	6556		
038 AUSTRIA		117405	195		25512	91	2351	27380		60222	1375	69	210
048 YUGOSLAVIA		5273			1340	3881				52			
058 GERMAN DEM. R		17931	1163			14946		1283			539		
060 POLAND		37764			37694			50	20				
062 CZECHOSLOVAK		57992	5025	756	34595	1576		6661		3994			5385
064 HUNGARY		21428			18377	596				2455			
068 BULGARIA		5024				5024							
390 SOUTH AFRICA		15663	8102		460		983						6108
472 TRINIDAD TOB		43977	6709		26086		2	273			1025		9882
484 VENEZUELA		16596	6705		487			5004					
508 BRAZIL		10868	1008		2140	1973	194	1179		1521	270		2583
528 ARGENTINA		13379	8376		2014								2989
632 SAUDI ARABIA		8237	1601		3419						3168		49
1000 W O R L D		1914201	200254	51610	574703	60769	29228	321699	13119	198232	305257	36952	122378
1010 INTRA-EC		1432467	151775	42543	380632	32563	24382	270681	13098	110450	285937	35851	84555
1011 EXTRA-EC		481735	48479	9067	194071	28207	4846	51019	21	87782	19319	1101	37823
1020 CLASS 1		244931	17992	8311	64860	4072	3367	37852	2	77656	14317	1101	15501
1021 EFTA COUNTR.		22906	9790	8311	63026	91	2351	37852	2	77604	13885	1101	8803
1030 CLASS 2		96627	24400		38548	1973	196	6456		3655	4463		16938
1031 ACP(66)		45412	6709		26086		2	273			1025		11317
1040 CLASS 3		140179	6187	756	90665	22162	1283	6711	20	6471	539		5385
7310.12 CONCRETE REINFORCING BARS, IN COILS, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED													
BARRES D'ARMATURE POUR CIMENT OU BETON, PRESENTES EN COURONNES, SIMPL. LAMINEES OU FILEES A CHAUD													
001 FRANCE		2342	167		953				1067	23		132	
005 ITALY		7477			3854	3068		555					
006 UTD. KINGDOM		3214	683	47	713			13	868		890		
009 GREECE		6569								6969			
010 PORTUGAL		2085											
011 SPAIN		1961	23			998	2024		61			460	
030 SWEDEN		3443	27	1234					480				
048 YUGOSLAVIA		13167			3				1000	1108			
208 ALGERIA		4078								13164			
1000 W O R L D		47721	1053	1683	5747	4532	2024	2288	3104	25028	1826	616	22
1010 INTRA-EC		25397	1027	48	5740	4098	2024	1250	1996	7024	1552	616	22
1011 EXTRA-EC		22327	27	1638	7	435		1038	1108	18032	74		
1020 CLASS 1		17232	27	1552	7	2		1038	1108	13424	74		
1021 EFTA COUNTR.		4066	27	1552	5	2		1038	1108	260	74		
1030 CLASS 2		4078								4078			
7310.14 CONCRETE REINFORCING BARS, OTHER THAN IN COILS, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED													
BARRES D'ARMATURE POUR CIMENT OU BETON, AUTRES QU'EN COURONNES, SIMPL. LAMINEES OU FILEES A CHAUD													
001 FRANCE		116527	40273		54061					96	20870	198	1029
002 BELG.-LUXBG.		254471		248	109716			67587		126	51059	331	25404
003 NETHERLANDS		135391	42328		65311			1524					26226
004 FR GERMANY		38256	1640	2030		55	1	11806	136	531	22023		34
005 ITALY		381184	5321	4	251917	5465	252	117876		50	69		230
006 UTD. KINGDOM		64289	9180	114	13487			8357	7507	10830	14814		
007 IRELAND		7573			73								7500
009 GREECE		8633			2032								
010 PORTUGAL		2645								6601			
011 SPAIN		71708			5661	1492	245		1359				1041
028 NORWAY		73899			28635			3288	3842	22		29868	27535
030 SWEDEN		127821	11104	15765	63026	91		21832	2255	5089			37918
032 FINLAND		24468		25	25236				5		13440		37439
036 SWITZERLAND		207008	751		133780					70380	178		
048 YUGOSLAVIA		5421				5421		1919					

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7308.49													
1000 MONDE		98399	5700	934	14880	1978	19294	12003	57	33635	3069	2699	4150
1010 INTRA-CE		88443	5287	750	11312	630	18973	12003	57	32900	2840	1972	2119
1011 EXTRA-CE		9555	413	184	3567	1347	321			735	230	727	2031
1020 CLASSE 1		6851	246	166	3267	1212	175			555	187	727	316
1021 A E L E		3893		166	2640	538				545			4
1030 CLASSE 2		2572	167		222	135	116			175	42		1715
7309 UNIVERSAL PLATES OF IRON OR STEEL (ECSC)													
BREITFLACHSTAHL													
7309.00 UNIVERSAL PLATES OF IRON OR STEEL													
BREITFLACHSTAHL													
002 BELG.-LUXBG.		1353		3	27			848	4		341	115	15
003 PAYS-BAS		1106	639	9	171			138	1	11			137
004 RF ALLEMAGNE		22424	1212	495		201	5110	8691	5	3064	1801	1124	721
005 ITALIE		6612	387		1966	42		3262	23		200		732
006 ROYAUME-UNI		2987	48	190	179	3	1341	888	57	162	100	19	
011 ESPAGNE		792						785					7
028 NORVEGE		1769		262	182			359			82		884
030 SUEDE		17353	230	5146	7204			1445		11	532		2785
036 SUISSE		7781		348	4885			1439		234	836		39
038 AUTRICHE		1489	71	4	1366					1	47		
060 POLOGNE		2530	194	266	94						587		1389
062 TCHECOSLOVAQ		5728	187	1	3305			11			414		
390 AFR. DU SUD		1108			1014	94				1810			
1000 MONDE		73849	3020	6728	20710	566	6454	17867	98	5293	4969	1259	6885
1010 INTRA-CE		35865	2339	697	2606	472	6454	14612	91	3237	2452	1259	1646
1011 EXTRA-CE		37983	681	6031	18104	94		3254	7	2056	2517		5239
1020 CLASSE 1		29660	301	5763	14705	94		3243	7	246	1497		3804
1021 A E L E		28394	301	5763	13637			3243		246	1497		3707
1040 CLASSE 3		8258	381	268	3399			11		1810	1000		1389
7310 BARS AND RODS (INCLUDING WIRE ROD), OF IRON OR STEEL, HOT-ROLLED, FORGED, EXTRUDED, COLD-FORMED OR COLD-FINISHED (INCLUDING PRECISION-MADE); HOLLOW MINING DRILL STEEL													
STABSTAHL, WARM GEWALZT, WARM STRANGGEPRESST, GESCHMIEDET, KALT HER- ODER FERTIGGESTELLT; HOHLBOHRERSTAEBE AUS STAHL FUER DEN BERGBAU													
7310.11 WIRE ROD, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED													
WALZDRAHT, NUR WARM GEWALZT													
001 FRANCE		126557	26401	2557	49498	3358	1108		706	25367	6283	4278	7001
002 BELG.-LUXBG.		128886		1047	47779	1452	8	43765	390	5562	26894	468	1521
003 PAYS-BAS		23682	1831	172	13733	26		5306		1584		620	148
004 RF ALLEMAGNE		11216	9101	4813		74	1087	29429	64	3523	50160	585	11730
005 ITALIE		27244	89	28	10291	1119	10	15407			8	40	252
006 ROYAUME-UNI		34080	5597	6825	3349	937	2966	2508	2590	719	7595	994	
009 GRECE		893								893			
010 PORTUGAL		15300	2729	1181	691	3136	7			2587	666		4303
011 ESPAGNE		15193	3359		2636	1212		139	1004	18		5316	1509
030 SUEDE		10122	900	1927	5861			947		3	11	248	225
032 FINLANDE		14288	3647	1006	1643			697			545	3155	3595
036 SUISSE		16651	356	19	6487	44	1045	2188		5573	2028		
038 AUTRICHE		42660	119		10460			9347		21032	497	30	86
048 YUGOSLAVIE		1410			448	948				14			
058 RD ALLEMAGNE		4996	356		4171	337					132		
060 POLOGNE		9699			9675			16	8				
062 TCHECOSLOVAQ		16868	1587	252	9601	469		2061		1396			1502
064 HONGRIE		5524			4661	147				716			
068 BULGARIE		1206			1206								
390 AFR. DU SUD		4491	2345		198		354						1594
472 TRINIDAD, TOB		12295	2200		7204		1	84			273		2533
484 VENEZUELA		4799	1736		1505			1558					
508 BRESIL		3128	317		616	577	56	330		413	89		730
528 ARGENTINE		4205	2722		637								846
632 ARABIE SAOUD		2650	575		1076						986		13
1000 MONDE		639491	65969	18748	188750	17118	10385	113788	4765	70364	98869	12578	38157
1010 INTRA-CE		483262	49107	15443	128683	9519	8577	96562	4754	42053	91607	12301	26476
1011 EXTRA-CE		156228	18862	3305	60087	7598	1808	17226	11	30111	7262	277	11681
1020 CLASSE 1		90095	7370	3053	25111	1019	1414	13179	3	27163	5782	277	5724
1021 A E L E		83820	5022	3053	24450	44	1045	13179	3	27149	5691	277	3907
1030 CLASSE 2		27815	7549		11038	577	57	1971		821	1347		4455
1031 ACP(66)		12627	2200		7204		1	84			273		2865
1040 CLASSE 3		38319	1943	252	23937	6003	337	2077	8	2128	132		1502
7310.12 CONCRETE REINFORCING BARS, IN COILS, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED													
ARMIERUNGSSTAHL FUER BETON, IN RINGEN, NUR WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST													
001 FRANCE		822	52		280				434	9		47	
005 ITALIE		2249			1059	1013		177					
006 ROYAUME-UNI		961	175	19	209			4		292	262		
009 GRECE		2107								2107			
010 PORTUGAL		581					561		20				
011 ESPAGNE		587	17			294		124				152	
030 SUEDE		1259	12	569				297		355	26		
048 YUGOSLAVIE		3497			1						3496		
208 ALGERIE		903									903		
1000 MONDE		14046	311	743	1633	1422	561	700	1101	6835	514	210	16
1010 INTRA-CE		7797	299	21	1632	1317	561	372	746	2135	488	210	16
1011 EXTRA-CE		6251	12	722	2	105		328	355	4701	26		
1020 CLASSE 1		5053	12	707	2	1		328	355	3622	26		
1021 A E L E		1556	12	707	1	1		328	355	126	26		
1030 CLASSE 2		903								903			
7310.14 CONCRETE REINFORCING BARS, OTHER THAN IN COILS, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED													
ARMIERUNGSSTAHL FUER BETON, NICHT IN RINGEN, NUR WARMGEWALZT ODER STRANGGEPRESST													
001 FRANCE		35424	12586		15511					23	6925	63	316
002 BELG.-LUXBG.		90713		100	38035			24584		56	18908	136	8894
003 PAYS-BAS		43573	14704		20305			482					8082
004 RF ALLEMAGNE		14143	558	791		29	3	4412	59	217	8056	18	73
005 ITALIE		110386	1684	2	71922	1623	64	34963			19	36	18
006 ROYAUME-UNI		18824	2592	33	3922			2324	2478	2828	4647		
007 IRLANDE		2705			22								2683
009 GRECE		2336			678					1658			
010 PORTUGAL		815					67			462			286
011 ESPAGNE		20514			1775	364		852	1158	11		9250	7104
028 NORVEGE		20503			8068				681	1322	1		10431
030 SUEDE		41204	4086	6679	9100			6105	3		4561		10670
032 FINLANDE		7190		11	7177						2		
036 SUISSE		58281	234		37935			578		19457	77		
048 YUGOSLAVIE		1330				1330							
062 TCHECOSLOVAQ		5745		500	5245								
390 AFR. DU SUD		1068											1068
448 CUBA		505	</										

Origine / consignment Origin / provenance	Nimexa	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7310.15 BARS AND RODS, IN COILS, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED, OTHER THAN CONCRETE REINFORCING BARS</b>													
<b>BARRES PLEINES, PRESENTES EN COURONNES, SIMPL. LAMINEES OU FILEES A CHAUD, EXCL. BARRES D'ARMATURE POUR CIMENT ET BETON</b>													
001 FRANCE	32355	557	258	6274	1306	4362				11245	4262	182	3909
002 BELG.-LUXBG.	32962		250	24471					45	2542		25	192
003 NETHERLANDS	20950	880	600	14775				5433	4		142	271	456
004 FR GERMANY	24997	175	589		298	733	14132		12	1636	1501	330	5591
005 ITALY	22774			16571		46	5358				35	1	763
006 UTD. KINGDOM	18712	2190	3009	10204	40	5	525		655	52	1769	263	
032 FINLAND	3675		92	608						88			2887
036 SWITZERLAND	46283		345	27653						11060	2810		
038 AUSTRIA	5693			852		93				4721			
<b>1000 WORLD</b>	<b>211431</b>	<b>3801</b>	<b>5505</b>	<b>102820</b>	<b>1782</b>	<b>5239</b>	<b>34580</b>	<b>706</b>	<b>28989</b>	<b>12919</b>	<b>1295</b>	<b>13815</b>	
1010 INTRA-EC	153706	3801	4705	72720	1724	5146	29493	671	13120	10109	1295	10922	
1011 EXTRA-EC	57725		800	30100		93	5090		34	15869		2810	2893
1020 CLASS 1	57239		599	29923		93	5052			15869		2810	2893
1021 EFTA COUNTR.	56430		599	29115		93	5051			15869		2810	2893
<b>7310.17 BARS AND RODS, NOT IN COILS, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED, OTHER THAN CONCRETE REINFORCING BARS</b>													
<b>BARRES PLEINES, AUTRES QU'EN COURONNES, SIMPL. LAMINEES OU FILEES A CHAUD, EXCL. BARRES D'ARMATURE POUR CIMENT ET BETON</b>													
001 FRANCE	171665	38993	5785	57233	614	3334			1785	17283	32310	595	13733
002 BELG.-LUXBG.	190465		7851	82594	435	101			361	102	42750	434	2446
003 NETHERLANDS	16712	4665	91	10527	4				8	71		44	695
004 FR GERMANY	24997	175	589		298	733	14132		12	1636	1501	330	5591
005 ITALY	22774			16571		46	5358				35	1	763
006 UTD. KINGDOM	18712	2190	3009	10204	40	5	525		655	52	1769	263	
007 IRELAND	1804		1							24			1779
008 DENMARK	49391	18		33913				3	955		265		14237
011 SPAIN	68180	1624	38	21670	744			18983	1288	4754	1217	7397	10465
028 NORWAY	2694		1322	32							1312	4	24
030 SWEDEN	159528	2035	36465	85469	71	29	8165		791	1458	7471	112	17462
032 FINLAND	2269		734	20						1044			
036 SWITZERLAND	104328	18	5858	62407		114	18615			6563	10603	16	134
038 AUSTRIA	16371		57	13976	1017					289	978	2	
049 YUGOSLAVIA	2321			22	1962								
052 TURKEY	10125	1000		5586									3539
058 GERMAN DEM.R	2018		75										47
060 POLAND	5583			5547							139		36
062 CZECHOSLOVAK	53821	2943	573	24924	4027			4949	24	10484	2480		3417
064 HUNGARY	13189		1551	3617	4718					1422			1881
066 ROMANIA	15577			13272				153	20	340	118	463	1211
068 BULGARIA	6195			26	1183					4986			
382 ZIMBABWE	4236												4236
390 SOUTH AFRICA	4517			577	925							354	4236
400 USA	16583	14		1055	2			2433	3	13011		1	64
<b>1000 WORLD</b>	<b>1682765</b>	<b>86988</b>	<b>71280</b>	<b>666939</b>	<b>27987</b>	<b>12193</b>	<b>450466</b>	<b>16502</b>	<b>73350</b>	<b>150995</b>	<b>14422</b>	<b>111643</b>	
1010 INTRA-EC	1281293	80507	24638	450165	14082	12051	413288	15665	34682	127095	13470	75670	
1011 EXTRA-EC	421471	6481	46842	216774	13905	142	37178	837	38688	23900	952	35972	
1020 CLASS 1	319945	3538	44438	169343	3977	142	30309	793	21458	20365	489	25093	
1021 EFTA COUNTR.	285190	2524	44436	161904	1087	142	27876	791	8310	20365	134	17621	
1030 CLASS 2	5140		5	46			10			798			4281
1031 ACP(66)	4255			19									4236
1040 CLASS 3	96387	2943	2199	47385	9928		6859	44	17231	2737	463	6598	
<b>7310.18 HOLLOW MILD DRILL STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>BARRES CREUSES POUR LE FORAGE DES MINES</b>													
1000 WORLD	398	83	5	62	91	6	76	11	47	3		14	
1010 INTRA-EC	372	82	2	61	84	6	69	11	40	3		14	
1011 EXTRA-EC	27	1	3	1	8		7		7				
<b>7310.20 BARS AND RODS OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN FORGED</b>													
<b>BARRES, SIMPL. FORGEES</b>													
001 FRANCE	5381	1042	7	3521		13			71	208	454	45	20
002 BELG.-LUXBG.	1501		7	699	141		440		3		95	37	79
003 NETHERLANDS	3194	1161	58	1862	6		14		5	29		37	22
004 FR GERMANY	11203	2365	1836		768		3164	136	683	1878	352	21	21
006 UTD. KINGDOM	1083	201	46	61	3		167	125	5	475			
011 SPAIN	7253	39		2340			2436		117	175	336	1810	
030 SWEDEN	2418		1572	506			2			34		303	
048 YUGOSLAVIA	7465			7465									
058 GERMAN DEM.R	18545	1771	226	3569			11560			4497		491	
060 POLAND	7448	726		1208			696			2295		162	
062 CZECHOSLOVAK	1263		41							14			
<b>1000 WORLD</b>	<b>70594</b>	<b>7353</b>	<b>4031</b>	<b>24153</b>	<b>1052</b>	<b>13</b>	<b>18596</b>	<b>340</b>	<b>1214</b>	<b>10003</b>	<b>809</b>	<b>3030</b>	
1010 INTRA-EC	30095	4829	1954	8639	1002	13	6325	340	1042	3083	807	2081	
1011 EXTRA-EC	40501	2524	2077	15514	50		12272		173	6920	2	969	
1020 CLASS 1	10391	28	1810	8012	50		15			42	115	2	317
1021 EFTA COUNTR.	2896	27	1810	541	50		14			42	107	2	303
1040 CLASS 3	30110	2497	267	7502			12256		131	6805		652	
<b>7310.30 BARS AND RODS OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN COLD-FORMED OR COLD FINISHED</b>													
<b>BARRES, SIMPL. OBTENUES OU PARACHEVEES A FROID</b>													
001 FRANCE	19037	10574	44	6070	106	714			4	129	1121	113	162
002 BELG.-LUXBG.	3289		37	150	103		982		3		1864		126
003 NETHERLANDS	19818	11965	181	4433			2923		23	52		213	
004 FR GERMANY	66581	9966	7403		361	554	22452	83	1013	21053	263	3433	
005 ITALY	118992	3923	57	67796	104	690	35087			3136		8084	
006 UTD. KINGDOM	8737	2339	48	3015	34	189	325	1136	1159	417		75	
011 SPAIN	11335	136		431	120		7854	20	72	4		393	2305
030 SWEDEN	3684	146	2570	296	8		54			181		416	
036 SWITZERLAND	2063	353		1063	11	9	120			148	368		
038 AUSTRIA	2071		10	491	14		1090			204	165	7	90
058 GERMAN DEM.R	3618						1573				2045		
062 CZECHOSLOVAK	18846	878	22	15230						2061			655
390 SOUTH AFRICA	8540	2580		2854	425				471				2210
<b>1000 WORLD</b>	<b>290323</b>	<b>42932</b>	<b>10391</b>	<b>103289</b>	<b>1286</b>	<b>2215</b>	<b>72648</b>	<b>1742</b>	<b>2852</b>	<b>32848</b>	<b>966</b>	<b>19156</b>	
1010 INTRA-EC	248773	38943	7770	82326	828	2200	69670	1270	2425	27809	959	14573	
1011 EXTRA-EC	41549	3989	2621	2063	458		2976	471	426	5039	8	4582	
1020 CLASS 1	17116	3111	2599	4819	458		1311	471	407	913	8	3033	
1021 EFTA COUNTR.	7960	521	2599	1851	34	9	1265		355	736	7	583	
1030 CLASS 2	1796			869			2						925
1040 CLASS 3	22638	878	22	15275			1663		19	4126		655	
<b>7310.42 BARS AND RODS OF IRON OR STEEL, HOT-ROLLED OR EXTRUDED, NOT FURTHER WORKED THAN CLAD</b>													
<b>BARRES LAMINEES OU FILEES A CHAUD, SIMPL. PLAQUEES</b>													
1000 WORLD	1214	308	198	3	30	175	283	32	119	29	21	16	
1010 INTRA-EC	836	138	32	3	30	173	265	25	119	29	21	1	
1011 EXTRA-EC	380	170	167			3	18	7				15	
<b>7310.45 BARS AND RODS OF IRON OR STEEL, COLD-FORMED OR COLD-FINISHED, NOT FURTHER WORKED THAN CLAD</b>													
<b>BARRES, OBTENUES OU PARACHEVEES A FROID, SIMPL. PLAQUEES</b>													
003 NETHERLANDS	575	39	38				172						326
030 SWEDEN													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											UK	
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland		Portugal
<b>7310.15 BARS AND RODS, IN COILS, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED, OTHER THAN CONCRETE REINFORCING BARS</b>													
<b>STABSTAHL, MASSIV, IN RINGEN, NUR WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST, AUSG. ARMIERUNGSSTAHL FUER BETON</b>													
001 FRANCE	12750	200	91	2451	578	1544				4641	1590	76	1579
002 BELG.-LUXBG.	14533		112	10969			2460	4	21	867		17	83
003 PAYS-BAS	9500	271	326	6548			1972		85			124	174
004 RF ALLEMAGNE	11969	85	261		145	501	7144	16	717	650	163	2	2287
005 ITALIE	8430			6071		15	2022			13			307
006 ROYAUME-UNI	7592	712	1376	4377	32	2	198	220	23	525	128		
032 FINLANDE	1823		45	305					61				1412
036 SUISSE	16278		127	9859			1503		3857	932			
038 AUTRICHE	2334			367		41	16		1910				
<b>1000 MONDE</b>	<b>86290</b>	<b>1268</b>	<b>2453</b>	<b>41390</b>	<b>803</b>	<b>2103</b>	<b>15603</b>	<b>330</b>	<b>11315</b>	<b>4577</b>	<b>597</b>	<b>5851</b>	
1010 INTRA-CE	65158	1268	2164	30593	792	2062	13875	240	5486	3645	597	4438	
1011 EXTRA-CE	21131		289	10797	11	41	1728	90	5828	932		1415	
1020 CLASSE 1	20936		249	10756		41	1715		5828	932		1415	
1021 A E L E	20712		249	10533		41	1714		5828	932		1415	
<b>7310.17 BARS AND RODS, NOT IN COILS, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED, OTHER THAN CONCRETE REINFORCING BARS</b>													
<b>STABSTAHL, MASSIV, NICHT IN RINGEN, NUR WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST, AUSG. ARMIERUNGSSTAHL FUER BETON</b>													
001 FRANCE	66983	14261	2329	22959	499	1409			689	8179	11541	318	4799
002 BELG.-LUXBG.	72886		3550	30829	192	41	20679	145	50	16275	203	922	922
003 PAYS-BAS	6793	2058	46	4133	3		244	4	54		32	219	
004 RF ALLEMAGNE	99057	6339	2483		2137	890	67259	145	4715	11704	1235	2150	
005 ITALIE	144863	4486	431	68929	2419	2382	52171	582		3481	1154	8828	
006 ROYAUME-UNI	41241	3590	2180	18922	39	276	5934	3858	760	5523	159		
007 IRLANDE	664								6				657
008 DANEMARK	17695	8		12196					361		117		5012
011 ESPAGNE	25851	577	18	7824	308		8753	428	1563	340	2632	3408	713
020 NORVEGE	958		642	14						286			
030 SUEDE	62304	1005	15040	32395	66	14	3372	389	319	2875	109	6720	
032 FINLANDE	1375	382	337	8			646						1
036 SUISSE	35502	14	2019	20973		49	6390		2380	3612	20	45	
038 AUTRICHE	6214		32	5062	389		250		130	347	3		1
048 YUGOSLAVIE	598			90	452				56				
052 TURQUIE	3410	136		1988									1286
058 RD.ALLEMANDE	726		26				623			62			15
060 POLOGNE	2001			1989									12
062 TCHECOSLOVAQ	19521	1440	189	8510	1051	2038		12	3888	1089		1304	
066 HONGRIE	3991		548	1160	1286				446			551	
068 ROUMANIE	6302			5583				53	7	138	139	346	
068 BULGARIE	980			9	216				755				
382 ZIMBABWE	1214												1214
390 AFR. DU SUD	1333			167	321							124	721
400 ETATS-UNIS	2995	23	2	150	1	1	616	30	1998	2	14	158	
<b>1000 MONDE</b>	<b>626760</b>	<b>34333</b>	<b>29873</b>	<b>244074</b>	<b>9378</b>	<b>5115</b>	<b>169043</b>	<b>6687</b>	<b>25436</b>	<b>57731</b>	<b>6147</b>	<b>38943</b>	
1010 INTRA-CE	476514	31332	11036	165958	5596	5051	155051	6249	15328	49136	5734	26043	
1011 EXTRA-CE	150246	3001	18837	78116	3782	63	13993	438	10108	8595	413	12900	
1020 CLASSE 1	115172	1561	18072	60847	1229	63	11276	419	4884	7121	274	9426	
1021 A E L E	106354	1402	18070	58451	455	63	10659	389	2829	7119	136	6781	
1030 CLASSE 2	1553		3	19			3			286		1243	
1031 ACP(66)	1221												1214
1040 CLASSE 3	33525	1440	762	17252	2554		2714	19	5225	1188	139	2232	
<b>7310.18 HOLLOW MINING DRILL STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>HOHLBOHRERSTAEBE FUER DEN BERGBAU</b>													
1000 MONDE	263	35	30	28	32	38	41	19	31	5		4	
1010 INTRA-CE	208	34	2	23	31	38	27	19	25	5		4	
1011 EXTRA-CE	58	1	28	5	2		15		7				
<b>7310.20 BARS AND RODS OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN FORGED</b>													
<b>STABSTAHL, NUR GESCHMIEDET</b>													
001 FRANCE	2658	563	8	1550		19			61	139	279	32	7
002 BELG.-LUXBG.	770		4	316	106		232	1	1	34	22	55	
003 PAYS-BAS	1453	391	54	915	3		8	1	12	48	21		
004 RF ALLEMAGNE	7050	1550	1184		549		1901	40	364	1143	297	22	
006 ROYAUME-UNI	3477	115	20	100	3		35	72	2	324			
011 ESPAGNE	697	24		1163			1193		59	82	200	776	
030 SUEDE	1220		827	253			2			20		118	
048 YUGOSLAVIE	3044			3044									
058 RD.ALLEMANDE	6379	725	53				4076			1367		159	
060 POLOGNE	3390	332		1656			234			1098		70	
062 TCHECOSLOVAQ	525		18	503						4			
<b>1000 MONDE</b>	<b>32490</b>	<b>3750</b>	<b>2252</b>	<b>10465</b>	<b>780</b>	<b>19</b>	<b>7818</b>	<b>177</b>	<b>681</b>	<b>4422</b>	<b>602</b>	<b>1524</b>	
1010 INTRA-CE	16345	2657	1271	4118	707	19	3419	176	576	1870	598	934	
1011 EXTRA-CE	16144	1093	981	6347	72		4399	1	105	2552	4	590	
1020 CLASSE 1	4935	37	910	3324	72		91	1	53	82	4	361	
1021 A E L E	1604	26	910	272	72		71	1	53	77	4	118	
1040 CLASSE 3	11208	1056	71	3023			4308		52	2469		229	
<b>7310.30 BARS AND RODS OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN COLD-FORMED OR COLD FINISHED</b>													
<b>STABSTAHL, NUR KALT HER- ODER FERTIGGESTELLT</b>													
001 FRANCE	12073	7047	33	3546	53	436			18	77	657	90	116
002 BELG.-LUXBG.	2051		17	99	36		1021	4	11	774		89	
003 PAYS-BAS	8604	5213	142	1771			1308	15	31			107	
004 RF ALLEMAGNE	40724	6598	4659		300	620	12135	59	552	13048	213	2540	
005 ITALIE	63275	2020	30	36434	58	478	18420			1700	114	4021	
006 ROYAUME-UNI	5545	1391	31	2007	17	116	198	668	625	245			
011 ESPAGNE	6247	98		285			4232		168	3	292	1183	
030 SUEDE	2474	242	1590	107	11	16	77		7	130		294	
036 SUISSE	1634	261		801	18		105		107	342			
038 AUTRICHE	1690		5	866	27				92	84	22	49	
058 RD.ALLEMANDE	1450						699			751			
062 TCHECOSLOVAQ	5496	348	10	4111						801		226	
390 AFR. DU SUD	3096	965		948	162				221			800	
<b>1000 MONDE</b>	<b>156840</b>	<b>24268</b>	<b>6529</b>	<b>51807</b>	<b>743</b>	<b>1738</b>	<b>38863</b>	<b>1000</b>	<b>1866</b>	<b>18874</b>	<b>785</b>	<b>10167</b>	
1010 INTRA-CE	139101	22391	4912	44402	525	1878	37340	779	1554	16551	758	8211	
1011 EXTRA-CE	17541	1879	1617	7405	218	60	1523	221	312	2323	27	1958	
1020 CLASSE 1	9660	1531	1608	2800	218	60	777	221	304	764	27	1350	
1021 A E L E	5907	522	1608	1774	56	16	742		206	565	22	396	
1030 CLASSE 2	854			462			12					380	
1040 CLASSE 3	7027	348	10	4142			733		9	1559		226	
<b>7310.32 BARS AND RODS OF IRON OR STEEL, HOT-ROLLED OR EXTRUDED, NOT FURTHER WORKED THAN CLAD</b>													
<b>STABSTAHL, WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST, NUR PLATTIERT</b>													
1000 MONDE	1040	198	122	9	41	245	171	41	142	27	14	30	
1010 INTRA-CE	756	87	22	9	41	234	134	35	142	27	14	1	
1011 EXTRA-CE	281	100	100			11	37	5				28	
<b>7310.45 BARS AND RODS OF IRON OR STEEL, COLD-FORMED OR COLD-FINISHED, NOT FURTHER WORKED THAN CLAD</b>													
<b>STABSTAHL, KALT HER- ODER FERTIGGESTELLT, NUR PLATTIERT</b>													
003 PAYS-BAS	905	66	36				238					565	
030 SUEDE	1100	53	923	44	10		5			65			

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7310.45</b>													
1011 EXTRA-EC		1310	107	924	8	7		142	17	27	46		32
1020 CLASS 1		1310	107	924	8	7		142	17	27	46		32
1021 EFTA COUNTR.		1257	107	924	8	7		142		27	42		
<b>7310.49 BARS AND RODS OF IRON OR STEEL, SIMPLY SURFACE-WORKED AND NOT CLAD</b>													
<b>BARRES AUTREMENT OUVRÉES A LA SURFACE QUE SIMPLEMENT PLAQUEES</b>													
001 FRANCE		5929	241	58	4137		21		69	97	399	63	844
004 FR GERMANY		12515	342	292				9514	66	489	1506	110	196
005 ITALY		6016	41	22	2941	9	829	1301			229	10	425
006 UTD. KINGDOM		1832	77	12	447			1	1077	5	212		
030 SWEDEN		7145	499	785	1777			184	13	37	2403		1445
060 POLAND		1298			1298								
400 USA		142			1		6		20	17			96
<b>1000 WORLD</b>		<b>38495</b>	<b>1455</b>	<b>1200</b>	<b>12771</b>	<b>180</b>	<b>867</b>	<b>11112</b>	<b>1328</b>	<b>674</b>	<b>5159</b>	<b>263</b>	<b>3486</b>
1010 INTRA-EC		28059	942	393	8419	105	850	10886	1254	592	2688	262	1668
1011 EXTRA-EC		10437	512	808	4352	75	17	226	73	82	2472	1	1819
1020 CLASS 1		9063	512	808	2993	75	9	226	68	82	2472	1	1817
1021 EFTA COUNTR.		7663	511	808	2095		3	226	18	65	2471	1	1465
1040 CLASS 3		1359			1359								
<b>7311</b>													
<b>ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF IRON OR STEEL, HOT-ROLLED, FORGED, EXTRUDED, COLD-FORMED OR COLD-FINISHED; SHEET PILING OF IRON OR STEEL, WHETHER OR NOT DRILLED, PUNCHED OR MADE FROM ASSEMBLED ELEMENTS</b>													
<b>PROFILES EN FER OU ACIER, LAMINES OU FILES A CHAUD, FORGES, OBTENUS OU PARACHEVES A FROID; PALPLANCHES EN FER OU ACIER</b>													
<b>7311.11 U, I OR H SECTIONS OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED, HEIGHT &lt; 80MM</b>													
<b>PROFILES EN U, I, OU H, SIMPL. LAMINES OU FILES A CHAUD, HAUTEUR MOINS DE 80 MM</b>													
002 BELG.-LUXBG.		12286		1216	743	35	2522		40	63	1243	32	1609
004 FR GERMANY		7204	915	395	4783	440	125	3633		2	1692	2	
005 ITALY		44131	2357	1016	22092	1745	380	14490	89		1072	70	820
030 SWEDEN		1196	45	895	240						16		
036 SWITZERLAND		3508		121	1963			577		4	842	1	
052 TURKEY		1843	445		1166	232							
058 GERMAN DEM.R		2153		2016		78			59				
062 CZECHOSLOVAK		2902		30	1537	1335							
064 HUNGARY		3313		91	2105	897				220			
<b>1000 WORLD</b>		<b>85538</b>	<b>4394</b>	<b>5915</b>	<b>37451</b>	<b>6083</b>	<b>540</b>	<b>21250</b>	<b>1012</b>	<b>335</b>	<b>5225</b>	<b>176</b>	<b>3155</b>
1010 INTRA-EC		66930	3904	2878	28109	3140	540	20673	952	110	4192	175	2457
1011 EXTRA-EC		18605	490	3235	9342	2844		577	59	225	1033	1	698
1020 CLASS 1		8436	490	1091	4077	465		577		4	1033	1	698
1021 EFTA COUNTR.		5675	45	1091	2911	18		577		4	1028	1	
1040 CLASS 3		9973		2145	5240	2309			59	220			
<b>7311.12 H SECTIONS OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED, HEIGHT MIN 80MM</b>													
<b>PROFILES EN H (POUTRELLES A LARGES AILES), SIMPL. LAMINEES OU FILES A CHAUD, HAUTEUR 80 MM OU PLUS</b>													
001 FRANCE		93517	12926	1368	50338	12	54			9558	10875	1182	7204
002 BELG.-LUXBG.		426926		4150	168122	3846	2364	62100	661	43805	128307	1053	12518
003 NETHERLANDS		26408	10820	496	11725	40	300	1649		6	244	48	
004 FR GERMANY		142689	8305	7820	2820	2328		32497	977	26001	57623	983	3335
005 ITALY		66303	5561	40	43188	519		12931	77		2129		1858
006 UTD. KINGDOM		26481	723	470	714	211	33	951	2399	19116	1701	163	
007 IRELAND		34132	576	1426	17936			2144			10744		1306
011 SPAIN		82872	3188		62543	356		513	1323	3456	1873	3890	5730
028 NORWAY		95910	16389	8057	29374			264		21714	17241		2871
030 SWEDEN		4770	44	3349	1307						70		
036 SWITZERLAND		2977		5	2189			270			510		
038 AUSTRIA		2398			2398							3	
390 SOUTH AFRICA		2570											
728 SOUTH KOREA		27926	5952		9157		134						2436
<b>1000 WORLD</b>		<b>1043686</b>	<b>64495</b>	<b>27396</b>	<b>399801</b>	<b>12253</b>	<b>5122</b>	<b>113345</b>	<b>5444</b>	<b>124725</b>	<b>230625</b>	<b>7321</b>	<b>53159</b>
1010 INTRA-EC		900886	42111	15669	355252	7804	5079	112810	5444	102426	128307	7318	33722
1011 EXTRA-EC		142797	22384	11727	44549	4448	42	534		22299	17374	3	19437
1020 CLASS 1		111780	16432	11410	35338	1754	42	534		22273	17374	3	6620
1021 EFTA COUNTR.		106052	16432	11410	35267			534		22224	17311	3	2871
1030 CLASS 2		27926	5952		9157								12817
1040 CLASS 3		3092		317	54	2695				26			
<b>7311.14 U OR T SECTIONS OF IRON OR STEEL, WITH PARALLEL FLANGE FACES, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED, HEIGHT MIN 80MM</b>													
<b>PROFILES EN U OU I, A AILES A FACES PARALLELES, SIMPL. LAMINES OU FILES A CHAUD, HAUTEUR MIN. 80 MM</b>													
001 FRANCE		33426	6338	1351	13436	2	69			2944	6495	907	1884
002 BELG.-LUXBG.		204501		2380	39549	1038	464	70719	349		66074	559	8066
003 NETHERLANDS		16698	10873	161	1864	86	114	3269	15	106		28	182
004 FR GERMANY		125465	5418	8291	523	198	43099	229	8716		58594	372	25
005 ITALY		63166	4366	4	12911	1044	32	41150			2204		1455
006 UTD. KINGDOM		3020	1295	271	747	196			11142	11985	3231	70	
007 IRELAND		51038	899	1610	10309			5946			14587		17747
008 DENMARK		2614			2431						183		
011 SPAIN		67683	11702		28341	220		8072		3042	3577	7106	5623
028 NORWAY		2420		1952	56				254		150		8
030 SWEDEN		2036	48	1540	80						11	247	110
036 SWITZERLAND		1793		3	485			1063			242		
038 AUSTRIA		2189			352						306		
048 YUGOSLAVIA		10282		51	902	1103		6145			2081		
052 TURKEY		5852	5195		998	133					526		
058 GERMAN DEM.R		50752	527	25277	1267			14505	2247	4357	872		1700
060 POLAND		34448	3492	4386	11535	1332		5867	2238	1086	3252		2592
062 CZECHOSLOVAK		12625	1052	693	1925	1435		1435		2852	3326	10	
064 HUNGARY		3748		26		1675				1968			79
390 SOUTH AFRICA		38921	2025		28220	287			20		371	216	7782
728 SOUTH KOREA		6163			3717								2446
732 JAPAN		8717											8717
<b>1000 WORLD</b>		<b>781061</b>	<b>55083</b>	<b>48248</b>	<b>157858</b>	<b>8904</b>	<b>1326</b>	<b>203699</b>	<b>16493</b>	<b>55876</b>	<b>164146</b>	<b>10614</b>	<b>58814</b>
1010 INTRA-EC		595658	41062	14068	109588	3109	1258	173571	11735	42300	154945	9042	34980
1011 EXTRA-EC		185388	14021	34188	48268	5787	68	30108	4759	13576	8201	1572	23835
1020 CLASS 1		73609	7268	3593	31092	1523	68	7209	274	2630	2588		17016
1021 EFTA COUNTR.		8448	48	3503	973			1063		254	548	1691	249
1030 CLASS 2		7842	1677		3717								1148
1040 CLASS 3		103857	5077	30627	13460	4274		22900	4485	10946	6614	1103	4371
<b>7311.16 U OR I SECTIONS OF IRON OR STEEL, NOT WITH PARALLEL FLANGE FACES, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED, HEIGHT MIN 80MM</b>													
<b>PROFILES EN U OU I, SF A AILES A FACES PARALLELES, SIMPL. LAMINES OU FILES A CHAUD, HAUTEUR MIN. 80 MM</b>													
001 FRANCE		6415	1098	817	1481	10				234	2474	156	145
002 BELG.-LUXBG.		101904		972	27275	867	364	32334	25	4194	30045	403	5425
003 NETHERLANDS		9726	5735	12	982			2938		22		24	13
004 FR GERMANY		14718	861	1306		539	255	1319	250	388	9145	652	3
005 ITALY		55136	835	56	13259	118	4	40458			356		50
006 UTD. KINGDOM		6746	171	96	190			24</					



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7310.45</b>													
1011 EXTRA-CE		1360	53	933	45	10		141	8	37	75		58
1020 CLASSE 1		1360	53	933	45	10		141	8	37	75		58
1021 A E L E		1279	53	933	45	10		141		32	65		
<b>7310.49 BARS AND RODS OF IRON OR STEEL, SIMPLY SURFACE-WORKED AND NOT CLAD</b>													
<b>STABSTAHL MIT ANDERER OBERFLAECHENBEARBEITUNG ALS NUR PLATTIERT</b>													
001 FRANCE		6385	377	73	4195		16		135	79	500	43	967
004 RF ALLEMAGNE		8677	327	291		1	3	5842	80	493	1122	101	417
005 ITALIE		6749	39	14	3540	15	1091	1160	31		321	15	523
006 ROYAUME-UNI		1473	36	11	329		2		959	8	125	1	
030 SUEDE		7678	362	559	2531			220	19	62	2000		1925
060 POLOGNE		563			563								
400 ETATS-UNIS		622	30	1	3	1	64		112	138	2	2	269
1000 MONDE		35045	1449	979	12309	156	1191	7347	1470	859	4218	210	4857
1010 INTRA-CE		24845	1040	402	8560	112	1111	7093	1258	581	2155	200	2123
1011 EXTRA-CE		10399	409	577	3749	44	80	254	202	277	2064	10	2733
1020 CLASSE 1		9774	409	577	3148	44	67	253	199	277	2064	10	2726
1021 A E L E		8230	379	576	2784		3	253	71	131	2061	8	1964
1040 CLASSE 3		602			601			1					
<b>7311 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF IRON OR STEEL, HOT-ROLLED, FORGED, EXTRUDED, COLD-FORMED OR COLD-FINISHED; SHEET PILING OF IRON OR STEEL, WHETHER OR NOT DRILLED, PUNCHED OR MADE FROM ASSEMBLED ELEMENTS</b>													
<b>PROFILE AUS STAHL, WARM GEWALZT, WARM STRANGGEPRESST, GESCHMIEDET, KALT HER- ODER FERTIGGESTELLT; SPUNDWANDSTAHL</b>													
<b>7311.11 U, I OR H SECTIONS OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED, HEIGHT &lt; 80MM</b>													
<b>U-, I- ODER H-PROFILE, NUR WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST, UNTER 80 MM HOCH</b>													
002 BELG.-LUXBG.		4954		527	1824	265	34	1031	15	28	494	15	721
004 RF ALLEMAGNE		3484	364	174		191	109	1939	1	2	703		
005 ITALIE		15551	786	402	7576	685	435	4868	31		376	33	359
030 SUEDE		500	12	339	145						4		
036 SUISSE		1184		43	670			186		3	280	2	
052 TURQUIE		597	160		364		73						
058 RD.ALLEMANDE		586		545		25			16				
062 TCHECOSLOVAQ		870		9	494	367							
064 HONGRIE		974		32	656	231				55			
1000 MONDE		31250	1641	2139	12909	2067	577	8035	408	118	1995	81	1280
1010 INTRA-CE		25331	1458	1134	9808	1227	577	7849	391	60	1645	79	1095
1011 EXTRA-CE		5920	172	1005	3104	841		186	16	59	350	2	185
1020 CLASSE 1		1433	172	417	1423	155		186		3	350	2	185
1021 A E L E		2029	12	417	1060	5		186		3	344	2	
1040 CLASSE 3		2955		588	1673	623			16	55			
<b>7311.12 H SECTIONS OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED, HEIGHT MIN 80MM</b>													
<b>H-PROFILE (BREITFLANSCHTRAEGER), NUR WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST, MIND. 80 MM HOCH</b>													
001 FRANCE		36140	4823	557	19197	8	26			4256	4215	398	2680
002 BELG.-LUXBG.		188958		1931	73668	1520	919	26833	292	21537	56385	394	5479
003 PAYS-BAS		10629	4382	172	4396	25	137	624	3	159	26	705	
004 RF ALLEMAGNE		62518	3956	3656		1632	1156	13198	494	12343	24362	495	1226
005 ITALIE		26502	2352	17	17245	213		5128	26		834		687
006 ROYAUME-UNI		11263	302	192	267	71	20	304	1109	827	675	52	
007 IRLANDE		12682	218	538	6808			767			3876		475
011 ESPAGNE		29732	1190		22442	145		164	464	191	734	1313	2089
028 NORVEGE		36022	5952	3005	11416			94		7667	6742		1146
030 SUEDE		1668	17	1234	397						20		
036 SUISSE		1365		2	980			119		262		2	
038 AUTRICHE		1065			1065								
390 AFR. DU SUD		894				51							843
728 COREE DU SUD		9469	1744		3362								4363
1000 MONDE		431220	24943	11413	161546	4752	2286	47252	2387	55787	97897	2679	20268
1010 INTRA-CE		378933	17229	7063	144280	3614	2257	47038	2387	47836	91080	2677	13472
1011 EXTRA-CE		52285	7713	4350	17266	1139	29	213		7960	6817	2	6796
1020 CLASSE 1		41965	5969	4242	13877	432	29	213		7951	6817	2	2433
1021 A E L E		40122	5969	4242	13858			213		7929	6763	2	1146
1030 CLASSE 2		9469	1744		3362								4363
1040 CLASSE 3		853		109	27	707				10			
<b>7311.14 U OR T SECTIONS OF IRON OR STEEL, WITH PARALLEL FLANGE FACES, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED, HEIGHT MIN 80MM</b>													
<b>U- ODER I-PROFILE, MIT PARALLELFLANSCH, NUR WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST, HOEHE MIN. 80 MM</b>													
001 FRANCE		13294	2405	573	5321	1	26			1331	2632	327	678
002 BELG.-LUXBG.		85013		1098	16810	412	111	28315	132	7531	27369	212	3023
003 PAYS-BAS		6527	4239	70	754	36	50	1167	35	65		11	100
004 RF ALLEMAGNE		51981	2200	3651		228	102	17129	86	4243	24104	222	16
005 ITALIE		25402	1864	2	5097	410	27	16611			868		523
006 ROYAUME-UNI		12928	329	106	300	64		438	5123	5354	1192	22	7383
007 IRLANDE		18989	322	624	3349			2100			5211		
008 DANEMARK		769			704						65		
011 ESPAGNE		24523	4284		10681	90		2788		1056	1291	2377	1956
028 NORVEGE		855		698	21				100		33		3
030 SUEDE		885	13	616	31						6	91	128
036 SUISSE		799		3	232			450			114		
038 AUTRICHE		861			159						135		
048 YUGOSLAVIE		3296		21	282	246		2114			633		
052 TURQUIE		1852	1308		341	43					160		
058 RD.ALLEMANDE		14999	205	6694		377		4831	694	1600		251	547
060 POLOGNE		11956	1271	1381	4217			1951	781	361	1170		824
062 TCHECOSLOVAQ		4259	379	243	612	360		475		1024	1163	3	
064 HONGRIE		1156		10		431				691			24
390 AFR. DU SUD		13449	690		9765	99			10		144	62	2679
728 COREE DU SUD		2217			1386								831
732 JAPON		3051											3051
1000 MONDE		300789	20053	15857	60060	2798	437	78541	6961	24428	65988	3656	22010
1010 INTRA-CE		239695	15711	6126	43016	1241	432	68565	5376	19645	62732	3172	13679
1011 EXTRA-CE		61089	4342	9732	17044	1557	5	9969	1585	4783	3257	484	8331
1020 CLASSE 1		25315	2011	1342	10830	388	5	2564	109	882	911	170	6103
1021 A E L E		3408	13	1321	443			450	100	249	606	95	131
1030 CLASSE 2		2695	476		1386								833
1040 CLASSE 3		33078	1855	8389	4828	1168		7405	1476	3902	2346	314	1395
<b>7311.16 U OR I SECTIONS OF IRON OR STEEL, NOT WITH PARALLEL FLANGE FACES, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED, HEIGHT MIN 80MM</b>													
<b>U- ODER I-PROFILE, NICHT MIT PARALLELFLANSCH, NUR WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST, HOEHE MIN. 80 MM</b>													
001 FRANCE		2452	424	301	552	2				101	959	55	58
002 BELG.-LUXBG.		40818		432	11334	340	135	12966	10	1878	11387	159	2178
003 PAYS-BAS		3505	2144	5	356			969		7		14	10
004 RF ALLEMAGNE		6201	417	550		225	286	580	104	190	3470	378	1
005 ITALIE		18119	291	24	4478	40	9	13139			119		19
006 ROYAUME-UNI		2962	60	36	79			8	1640	147	979	13	
007 IRLANDE		17553	578	625	3185			1346			3931		7888
010 PORTUGAL		5770	2446		3022						302		
011 ESPAGNE		23183	1789		9553	40							

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexa	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7311.16</b>													
058 GERMAN DEM.R		21484	3109	9761		1481		1143	745	5045			200
060 POLAND		74671		2293	56524			4050		5048	3927		2829
062 CZECHOSLOVAK		14952		730	7983	743		1810		3686			
064 HUNGARY		44246	640	200	9702	3281		1020		29254			149
066 ROMANIA		59322	1148	13	46227			7307		4627			
382 ZIMBABWE		3452			2982	50							420
390 SOUTH AFRICA		21905			4425	1202							16278
412 MEXICO		3092	3092										
484 VENEZUELA		4896			4896								
528 ARGENTINA		5398			5398								
<b>1000 WORLD</b>		<b>704035</b>	<b>42712</b>	<b>23663</b>	<b>291973</b>	<b>15733</b>	<b>623</b>	<b>128915</b>	<b>4818</b>	<b>76309</b>	<b>62796</b>	<b>2722</b>	<b>53771</b>
1010 INTRA-EC		335279	23222	4979	91370	1631	623	113401	4031	5823	2722		29926
1011 EXTRA-EC		368759	19490	18684	200603	14102		15514	788	70688	5046	1	23845
1020 CLASS 1		136358	11461	5687	66891	8115		184	43	22625	1113	1	20248
1021 EFTA COUNTR.		16897	593	5687	4374	1164		20		270	1014	1	3774
1030 CLASS 2		16942	3092		13276	147					7		420
1031 ACP(66)		3549			2982	147							420
1040 CLASS 3		215453	4936	12997	120436	5841		15330	745	48061	3927		3178
<b>7311.19 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF IRON OR STEEL, OTHER THAN U, I OR H SECTIONS, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>PROFILES, AUTRES QU'EN U, I ET H, SIMPL. LAMINES OU FILES A CHAUD</b>													
001 FRANCE		56111	14244	1520	11645	1954	459	65846	138	10883	11658	38	3572
002 BELG.-LUXBG.		261883		8950	97877	2192	4105	761	71	11901	50007	979	19265
003 NETHERLANDS		15332	8512	275	3229	552	33	406		191			185
004 FR GERMANY		135171	16574	6098	1835	3370	19730	478	52874	30964	550		2728
005 ITALY		20563	5679	2856	103644	5716	1263	58539	1168	8369	875		12455
006 UTD. KINGDOM		63547	1946	583	24698	300	377	5057	9594	9295	11615	82	
007 IRELAND		14308	3	68	2210						2007		10020
010 PORTUGAL		13962	4287		3985		1087	468	268		797		3070
011 SPAIN		71560	8970		13141	75		26020	642	33	280	3478	18921
028 NORWAY		25826	1078	3327	8474			1449		2645	5956	8	2889
030 SWEDEN		22192	942	10367	6007			331		510	1862	268	1905
036 SWITZERLAND		3573		154	1996		4	368			307	1	16
038 AUSTRIA		7385		1	6057	1033				23	215	3	53
048 YUGOSLAVIA		2792			1107	1504				181			
052 TURKEY		20222	550	1702	14995	91							4586
058 GERMAN DEM.R		2165				113			350				
060 POLAND		4127			2960	67			710				390
062 CZECHOSLOVAK		7338		258	4881	2199							
064 HUNGARY		10060		1148	3833	4237				87			755
390 SOUTH AFRICA		6288			95	1189						185	4819
400 USA		509	163		24		11	43	19				249
<b>1000 WORLD</b>		<b>949688</b>	<b>63997</b>	<b>37418</b>	<b>311290</b>	<b>23209</b>	<b>10711</b>	<b>178590</b>	<b>14168</b>	<b>89390</b>	<b>124225</b>	<b>6853</b>	<b>89835</b>
1010 INTRA-EC		832610	60214	20349	280514	12624	10694	176065	13089	85218	115749	6185	71909
1011 EXTRA-EC		117076	3783	17068	50777	10588	16	2524	1079	4173	8475	669	17928
1020 CLASS 1		90171	2734	13960	38761	3817	16	2190	20	4086	8390	471	15726
1021 EFTA COUNTR.		59993	2020	13960	22533	1033	5	2147		3905	8345	286	5759
1030 CLASS 2		2217	1050			12							1055
1040 CLASS 3		24690		3108	12016	6656		335	1060	87	85	198	1145
<b>7311.20 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN FORGED</b>													
<b>PROFILES, SIMPL. FORGES</b>													
002 BELG.-LUXBG.		960		38	51			104		646	103		18
004 FR GERMANY		620	54	220		12	1	109		121	103		
<b>1000 WORLD</b>		<b>3782</b>	<b>245</b>	<b>778</b>	<b>988</b>	<b>157</b>	<b>21</b>	<b>263</b>	<b>102</b>	<b>851</b>	<b>277</b>	<b>24</b>	<b>76</b>
1010 INTRA-EC		3158	243	365	913	157	3	257	102	791	252	24	49
1011 EXTRA-EC		627	2	414	75		18	6		60	25		27
<b>7311.31 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF IRON OR STEEL FROM COILS FOR RE-ROLLING, UNIVERSAL PLATES, HOOP, STRIP, SHEETS OR PLATES, NOT FURTHER WORKED THAN COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>PROFILES D'EBAUCHES EN ROULEAUX POUR TOLES, DE LARGES PLATS, FEUILLARDS OU TOLES, SIMPL. OBTENUS OU PARACHEVES A FROID</b>													
001 FRANCE		8944	1333	120	2979	210	36		21	148	3926		71
002 BELG.-LUXBG.		31363		3854	12217	3		10049	4		5150		86
003 NETHERLANDS		5381	1520	412	3165			261					23
004 FR GERMANY		17063	1744	1534		92	145	4189	63	68	8399		829
005 ITALY		12491	24		1214		2	10796			455		
011 SPAIN		1256						988				268	
032 FINLAND		1431		1431									
036 SWITZERLAND		7162	77		4012			3071			2		
038 AUSTRIA		6065		210	4007			466			1110		272
048 YUGOSLAVIA		10422			10422								
064 HUNGARY		3203	470	22	2711								
066 ROMANIA		8154			8009								
390 SOUTH AFRICA		15358	397		10170			145				4791	
<b>1000 WORLD</b>		<b>129671</b>	<b>5607</b>	<b>7893</b>	<b>59259</b>	<b>304</b>	<b>206</b>	<b>30315</b>	<b>290</b>	<b>216</b>	<b>23927</b>	<b>268</b>	<b>1286</b>
1010 INTRA-EC		77001	4682	5952	19724	304	206	28342	290	216	18024	268	1013
1011 EXTRA-EC		52872	948	2041	39535			3973			5903		274
1020 CLASS 1		40645	476	1659	28796			3537			5903		274
1021 EFTA COUNTR.		14782	80	1659	8121			3537			1111		274
1040 CLASS 3		12005	470	381	10720			434					
<b>7311.39 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN COLD-FORMED OR COLD-FINISHED, EXCEPT THOSE WITHIN 7311.31</b>													
<b>PROFILES SIMPL. OBTENUS OU PARACHEVES A FROID, AUTRES QUE REPRIS SOUS 7311.31</b>													
001 FRANCE		2725	174	113	2037		143		22	142	69	7	18
002 BELG.-LUXBG.		4691		611	106	4		3399	11	30	490	2	38
003 NETHERLANDS		732	352	204	127			25					578
004 FR GERMANY		7750	689	1177		224	50	2012	26	1484	1472	38	12
005 ITALY		10157	24	41	2700	72	127	6801			108	34	250
006 UTD. KINGDOM		2167	17	85	1448	10		56		366	132	23	
011 SPAIN		1181			57			266			20		837
032 FINLAND		1572		1572									
036 SWITZERLAND		1236	30	57	893		6	3	1	203	40	3	
038 AUSTRIA		1010		140	380	4		21	2	121	273		69
058 GERMAN DEM.R		5657	5477	140		40							
400 USA		259			216		20		15		8		
<b>1000 WORLD</b>		<b>41418</b>	<b>8224</b>	<b>4356</b>	<b>8198</b>	<b>353</b>	<b>385</b>	<b>12596</b>	<b>508</b>	<b>2049</b>	<b>2829</b>	<b>944</b>	<b>998</b>
1010 INTRA-EC		29534	1282	2232	6513	310	338	12572	425	1705	2332	941	904
1011 EXTRA-EC		11884	6981	2124	1688	43	27	24	81	344	497	3	94
1020 CLASS 1		5087	547	1888	1581	4	27	24	81	341	497	3	94
1021 EFTA COUNTR.		4047	30	1888	1355	4	7	24	4	324	339	3	69
1040 CLASS 3		6795	6411	236	105	40				3			
<b>7311.41 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF IRON OR STEEL, HOT-ROLLED OR EXTRUDED, NOT FURTHER WORKED THAN CLAD</b>													
<b>PROFILES, LAMINES OU FILES A CHAUD, SIMPL. PLAQUES</b>													

Urprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7311.16</b>													
058 RD.ALLEMANDE		6878	1010	2398		466		368	218	2352			66
060 POLOGNE		24781		771	18904			1352		1465	1380		909
062 TCHECOSLOVAQ		5009		255	2654	207		598		1295			
064 HONGRIE		13447	245	74	3367	840		306		8563			52
066 ROUMANIE		19527	414	3	15058			2369		1683			
382 ZIMBABWE		957			811	16							130
390 AFR. DU SUD		7213			1333	370							5510
412 MEXIQUE		839	839										
484 VENEZUELA		1701			1701								
528 ARGENTINE		1755			1755								
<b>1000 MONDE</b>		238935	14613	7665	97933	4510	429	43632	2185	24067	23331	1110	19460
1010 INTRA-CE		120621	8207	1972	32560	647	429	38571	1754	2484	21532	1109	11356
1011 EXTRA-CE		118314	6406	5693	65373	3863		5061	431	21583	1799	1	8104
1020 CLASSE 1		43145	3884	2192	21122	2232		67	213	6070	416	1	6948
1021 A E L E		6341	231	2192	1732	326		8		74	382	1	1395
1030 CLASSE 2		5288	839		4267	49					3		130
1031 ACP(66)		990			811	49							130
1040 CLASSE 3		69881	1683	3501	39983	1582		4994	218	15513	1380		1027
<b>7311.19 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF IRON OR STEEL, OTHER THAN U, I OR H SECTIONS, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>PROFILE, AUSGEN. U-, I UND H-PROFILE, NUR WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST</b>													
001 FRANCE		20455	4931	638	5698	628	307		61	2673		13	1453
002 BELG.-LUXBG.		106825		4143	39735	892	1615	25884	288	4929	20007	422	8910
003 PAYS-BAS		7972	3863	147	1484	263	20	213	37	108		132	1705
004 RF ALLEMAGNE		60320	9040	3509	902	2489	10368	349	16661	14513	394	2095	
005 ITALIE		73381	2009	1150	39813	2404	538	19791	417	2895	349	4015	
006 ROYAUME-UNI		24970	787	239	10127	118	182	1681	3733	3708	4310	85	
007 IRLAND		4765		25	735						559		3445
010 PORTUGAL		3995			1192		284	156	83		232		898
011 ESPAGNE		21470	1140		4085	25		7473	194	36	75	1222	5480
028 NORVEGE		11140	524	1453	3684			642		1423	2282	6	1126
030 SUEDE		9683	436	4347	2419			261		245	792	88	1095
036 SUISSE		1841		66	1010		3	145		485	119	1	12
038 AUTRICHE		2874		1	2317	402				24	84	15	31
048 YOUGOSLAVIE		753			300	391				62			
052 TURQUIE		5637	78		4190	27							1342
058 RD.ALLEMANDE		622		481		31				110			
060 POLOGNE		1459			1071	18				230			140
062 TCHECOSLOVAQ		2348		87	1655	606							
064 HONGRIE		3032		399	1242	1137					23		231
390 AFR. DU SUD		1905			26	406						62	1411
400 ETATS-UNIS		774	154		15		12	59	7		1		526
<b>1000 MONDE</b>		367931	26231	16744	121000	8286	5453	66780	5514	30396	50015	2857	34655
1010 INTRA-CE		324278	24651	9851	102954	5230	5435	65565	5162	28135	46673	2618	28004
1011 EXTRA-CE		43655	1580	6893	18046	3056	18	1217	352	2262	3341	239	6651
1020 CLASSE 1		35156	1193	5926	13966	1227	18	1107	11	2239	3313	184	5972
1021 A E L E		25951	959	5926	9431	402	6	1048		2177	3283	122	2597
1030 CLASSE 2		724	387			29							308
1040 CLASSE 3		7774		968	4080	1800		109	341	23	28	54	371
<b>7311.20 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN FORGED</b>													
<b>PROFILE, NUR GESCHMIEDET</b>													
002 BELG.-LUXBG.		611		21	14			58		471	40		7
004 RF ALLEMAGNE		595	29	157		13	4	184		144	64		
<b>1000 MONDE</b>		2504	148	468	441	67	22	304	60	687	138	9	164
1010 INTRA-CE		2029	147	242	396	67	9	294	60	644	125	9	36
1011 EXTRA-CE		473	1	223	44		13	10		43	11		128
<b>7311.31 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF IRON OR STEEL FROM COILS FOR RE-ROLLING, UNIVERSAL PLATES, HOOP, STRIP, SHEETS OR PLATES, NOT FURTHER WORKED THAN COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>PROFILE AUS WARMBREITBAND, BREITFLACHSTAHL, BANDSTAHL ODER BLECHEN, NUR KALT HER- ODER FERTIGGESTELLT</b>													
001 FRANCE		4859	798	74	1531	107	49		11	132	2120		37
002 BELG.-LUXBG.		17297		2091	7631	4		4826	3		2686		54
003 PAYS-BAS		3144	955	206	1853			111					19
004 RF ALLEMAGNE		12061	1541	891		39	152	3369	97	87	4912		973
005 ITALIE		5423	17	1	606		3	4598			198		
011 ESPAGNE		503						402				101	
032 FINLANDE		713		713									
036 SUISSE		3456	58		2058			1336			2		
038 AUTRICHE		3654		136	2518			277			482		241
048 YOUGOSLAVIE		3880			3880								
064 HONGRIE		1278	183	8	1087								
066 ROUMANIE		3181			3130			51					
390 AFR. DU SUD		4931	153		3287						1491		
<b>1000 MONDE</b>		65372	3736	4270	27919	151	213	15140	286	221	12000	102	1334
1010 INTRA-CE		43787	3340	3288	11720	151	213	13354	286	219	10026	102	1088
1011 EXTRA-CE		21586	396	882	16199			1787		2	1974		248
1020 CLASSE 1		16883	213	857	11876			1615		2	1974		248
1021 A E L E		709	60	857	4848			1615			483		246
1040 CLASSE 3		4693	183	125	4216			169					
<b>7311.39 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN COLD-FORMED OR COLD-FINISHED, EXCEPT THOSE WITHIN 7311.31</b>													
<b>PROFILE, NUR KALT HER- ODER FERTIGGESTELLT, NICHT IN 7311.31 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		2022	219	70	1099		406		12	154	41	9	12
002 BELG.-LUXBG.		2494		330	65	3		1625	40	13	373	2	43
003 PAYS-BAS		587	306	110	96		27	19					30
004 RF ALLEMAGNE		8288	762	834		129	77	2139	49	1780	1503	200	815
005 ITALIE		7277	45	21	2801	49	360	3637			51	64	249
006 ROYAUME-UNI		1796	22	91	1256	9		106	179	41	80	12	
011 ESPAGNE		947		38				248		24		638	1
032 FINLANDE		783		783									
036 SUISSE		2428	25	60	1889		8	9	15	389	30	3	
038 AUTRICHE		973		81	402	6		18	8	181	243		34
058 RD.ALLEMANDE		2526	2472	42		12							
400 ETATS-UNIS		835		406			30		393		6		
<b>1000 MONDE</b>		32146	4406	2521	8347	209	924	7836	725	2602	2433	929	1214
1010 INTRA-CE		23601	1358	1458	5422	181	885	7809	280	2012	2100	826	1164
1011 EXTRA-CE		8547	3050	1065	2925	18	40	26	445	591	333	3	51
1020 CLASSE 1		5566	199	990	2883	6	40	26	445	590	333	3	51
1021 A E L E		4424	25	990	2451	6	26	26	23	570	286	3	51
1040 CLASSE 3		2978	2849	74	42	12				1			34
<b>7311.41 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF IRON OR STEEL, HOT-ROLLED OR EXTRUDED, NOT FURTHER WORKED THAN CLAD</b>													
<b>PROFILE, WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST, NUR PLATTIERT</b>													
<b>1000 MONDE</b>		1302	28	134		27		853	18	217	25		
1010 INTRA-CE		1038	28	11		27		731	18	198	25		
1011 EXTRA-CE		266		123				122					

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7311.43</b>													
038 AUSTRIA		983	.	.	.	.	.	7	.	976	.	.	.
<b>1000 W O R L D</b>		4610	16	617	.	131	3	2403	61	980	365	7	27
1010 INTRA-EC		3545	15	589	.	131	3	2393	17	980	363	7	27
1011 EXTRA-EC		1064	.	28	.	.	.	10	44	980	2	.	.
1020 CLASS 1		1064	.	28	.	.	.	10	44	980	2	.	.
1021 EFTA COUNTR.		1064	.	28	.	.	.	10	44	980	2	.	.
<b>7311.49 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF IRON OR STEEL, SIMPLY SURFACE-WORKED</b>													
PROFILES AUTREMENT OUVRES A LA SURFACE QUE PLAQUES													
001 FRANCE		1694	903	28	604	.	2	.	.	56	89	.	12
002 BELG.-LUXBG.		1737	.	129	233	.	.	685	.	2	649	16	23
003 NETHERLANDS		1208	707	4	203	.	.	224	.	2	.	11	57
004 FR GERMANY		10185	878	713	.	15	33	4090	82	483	2900	2	989
005 ITALY		879	18	44	116	76	45	397	112	.	21	6	44
006 UTD. KINGDOM		2164	140	19	14	2	2	.	.	.	1528	19	74
011 SPAIN		2168	.	.	400	.	.	1667	.	.	40	74	27
036 SWITZERLAND		7037	.	80	3165	.	.	3698	.	9	9	.	43
038 AUSTRIA		6849	35	14	6566	.	.	24	.	9	197	.	4
<b>1000 W O R L D</b>		35702	2819	1146	11648	106	121	10787	635	621	6420	140	1259
1010 INTRA-EC		20279	2782	937	1586	96	84	7065	634	543	5254	128	1170
1011 EXTRA-EC		15424	37	209	10062	10	37	3723	1	78	1166	12	89
1020 CLASS 1		15028	37	159	10062	.	37	3723	1	78	830	12	89
1021 EFTA COUNTR.		14370	37	138	10060	.	15	3723	.	18	329	.	50
<b>7311.50 SHEET PILING OF IRON OR STEEL</b>													
PALPLANCHES													
001 FRANCE		30504	441	1564	309	.	.	.	.	6364	21652	.	174
002 BELG.-LUXBG.		62632	.	5031	21964	.	316	.	.	2978	32025	23	.
003 NETHERLANDS		7959	277	82	6592	64	.	.	295	.	.	.	944
004 FR GERMANY		26699	103	6698	.	.	.	90	179	5472	13981	.	176
006 UTD. KINGDOM		2656	.	1960	.	.	.	.	155	508	33	.	.
038 AUSTRIA		2184	.	.	2184	.	.	.	.	.	.	.	.
062 CZECHOSLOVAK		9931	.	.	9162	.	.	.	.	.	769	.	.
404 CANADA		3186	.	.	1055	.	.	.	.	.	2131	.	.
<b>1000 W O R L D</b>		147123	822	15376	42057	131	316	133	629	15322	70941	23	1373
1010 INTRA-EC		130532	821	15336	28865	64	316	93	629	15322	67690	23	1373
1011 EXTRA-EC		16592	1	40	13193	67	.	40	.	.	3251	.	.
1020 CLASS 1		6243	1	40	4031	.	.	40	.	.	2131	.	.
1021 EFTA COUNTR.		3057	1	40	2976	.	.	40	.	.	.	.	.
1040 CLASS 3		9958	.	.	9162	67	.	.	.	.	769	.	.
<b>7312 HOOP AND STRIP, OF IRON OR STEEL, HOT-ROLLED OR COLD-ROLLED</b>													
FEUILLARDS EN FER OU ACIER, LAMINES A CHAUD OU A FROID													
<b>7312.11 'ELECTRICAL' HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED</b>													
FEUILLARDS, SIMPL. LAMINES A CHAUD, MAGNETIQUES													
1000 W O R L D		677	71	.	310	1	93	84	24	23	35	17	19
1010 INTRA-EC		669	71	.	310	1	93	84	23	23	28	17	19
1011 EXTRA-EC		8	.	.	.	.	.	.	2	.	6	.	.
<b>7312.19 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, OTHER THAN 'ELECTRICAL', NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED</b>													
FEUILLARDS, SIMPL. LAMINES A CHAUD, AUTRES QUE MAGNETIQUES													
001 FRANCE		106435	34844	14	44233	185	3535	.	.	13492	7316	1658	1158
002 BELG.-LUXBG.		248388	.	1897	169648	3545	414	36306	237	2161	19775	10794	3611
003 NETHERLANDS		75252	1793	478	52119	7	9656	2855	.	1415	.	14	6915
004 FR GERMANY		173116	11175	10389	3099	37931	42293	354	12167	37661	9527	8520	8520
005 ITALY		57622	802	98	19905	204	2918	26729	210	1722	1063	3971	3971
006 UTD. KINGDOM		9258	403	577	4129	.	329	368	1941	199	1235	77	.
011 SPAIN		1716	.	.	281	.	.	533	.	21	.	881	.
030 SWEDEN		7431	.	2904	3522	.	.	.	.	40	131	.	834
036 SWITZERLAND		8559	.	152	7949	.	.	.	.	44	384	.	14
038 AUSTRIA		52434	694	5352	31203	30	538	1001	.	11941	1613	62	.
060 POLAND		7611	.	.	1962	.	.	.	.	.	.	.	5649
062 CZECHOSLOVAK		20898	5	70	11787	49	.	.	.	8858	.	119	.
068 BULGARIA		2847	.	.	530	2317	.	.	.	.	.	.	.
<b>1000 W O R L D</b>		774323	49769	22072	347835	10112	55338	110599	2742	51026	69836	24222	30772
1010 INTRA-EC		671877	49016	13453	290352	7039	54782	109084	2742	29456	67709	24019	24225
1011 EXTRA-EC		102449	753	8619	57483	3073	556	1515	1	21571	203	6547	6547
1020 CLASS 1		69990	696	8544	42992	580	556	1017	1	12515	2128	63	898
1021 EFTA COUNTR.		68591	694	8543	42676	30	538	1017	1	12026	2128	62	876
1040 CLASS 3		32455	57	75	14492	2487	.	499	.	9056	.	140	5649
<b>7312.21 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL IN COILS FOR MANUFACTURE OF TINPLATE, NOT FURTHER WORKED THAN COLD-ROLLED</b>													
FEUILLARDS, SIMPL. LAMINES A FROID, EN ROULEAUX, POUR FER-BLANC													
1000 W O R L D		1926	198	107	444	.	32	303	124	393	135	1	189
1010 INTRA-EC		1870	198	37	281	.	32	303	122	393	118	1	185
1011 EXTRA-EC		255	.	70	163	.	.	.	1	.	17	.	4
<b>7312.25 'ELECTRICAL' HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN COLD-ROLLED</b>													
FEUILLARDS, SIMPL. LAMINES A FROID, MAGNETIQUES													
001 FRANCE		26679	.	46	5397	.	3945	.	.	10637	.	65	6589
002 BELG.-LUXBG.		3380	.	148	2697	.	77	396	.	.	.	40	22
004 FR GERMANY		35901	1023	809	.	6	2828	16834	.	4869	5637	576	3317
005 ITALY		6278	.	.	2641	.	60	3335	.	.	65	175	2
006 UTD. KINGDOM		7399	.	146	2461	.	.	1607	112	2983	.	90	.
028 NORWAY		3510	.	179	2659	.	.	48	.	.	.	.	624
030 SWEDEN		9816	.	1671	6742	.	.	20	.	1024	.	.	359
038 AUSTRIA		4230	.	.	2988	.	.	1195	.	25	.	22	.
048 YUGOSLAVIA		1379	.	.	25	.	.	.	.	1354	.	.	.
<b>1000 W O R L D</b>		100123	1061	2999	26907	8	6910	23450	112	20915	5702	970	11089
1010 INTRA-EC		79718	1049	1149	13196	8	6910	22172	112	18512	5702	946	9962
1011 EXTRA-EC		20406	12	1850	13711	.	.	1278	.	2404	.	24	1127
1020 CLASS 1		19158	12	1850	12463	.	.	1278	.	2404	.	24	1127
1021 EFTA COUNTR.		17774	12	1850	12436	.	.	1278	.	1049	.	24	1125
1040 CLASS 3		1248	.	.	1248	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>7312.29 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, NEITHER 'ELECTRICAL' NOR IN COILS FOR TINPLATE, NOT FURTHER WORKED THAN COLD-ROLLED</b>													
FEUILLARDS, SIMPL. LAMINES A FROID, AUTRES QUE MAGNETIQUES ET POUR FER-BLANC													
001 FRANCE		81257	11962	182	47108	30	7818	.	.	9741	2162	471	1783
002 BELG.-LUXBG.		75118	.	239	37293	.	104	15817	40	3532	14070	420	3603
003 NETHERLANDS		10775	2875	35	2799	.	333	1083	180	1909	.	.	1561
004 FR GERMANY		206069	20079	9465	.	470	6447	63929	1574	14620	59730	1161	28594
005 ITALY		18547	2139	.	5983	76	800	7341	.	.	309	603	1296
006 UTD. KINGDOM		16302	247	910	362	3	345	8039	6067	172	117	40	.
008 DENMARK		5332	.	.	244	.	.	24	.	.	33	.	5031
009 GREECE		1848	31	.	1091	.	.	130	.	535	61	.	.
011 SPAIN		9649	84	.	486	10	.	5751	707	958	458	664	521
028 NORWAY		5118	.	838	43	.	4139	.	.	22	8	.	68
030 SWEDEN		10146	391	3791	3784	4	93	1077	.	.	253	25	728
036 SWITZERLAND		8012	.	12	6620	.	.	1021	.	338	18	.	3
038 AUSTRIA		25474	342	1350	17674	.	63	1359	.	3060	1529	42	55

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7311.43</b>													
038 AUTRICHE		726	.	.	.	.	.	6	.	720	.	.	.
<b>1000 MONDE</b>		3566	39	448	.	122	10	1919	38	729	208	10	43
1010 INTRA-CE		2765	38	431	.	122	10	1893	15	729	203	10	43
1011 EXTRA-CE		801	1	17	.	.	.	26	23	729	5	.	.
1020 CLASSE 1		801	1	17	.	.	.	26	23	729	5	.	.
1021 A E L E		801	1	17	.	.	.	26	23	729	5	.	.
<b>7311.49 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF IRON OR STEEL, SIMPLY SURFACE-WORKED</b>													
<b>PROFILE MIT ANDERER OBERFLAECHENBEARBEITUNG ALS PLATTIERT</b>													
001 FRANCE		1206	513	31	498	.	5	.	.	81	66	.	12
002 BELG.-LUXBG.		1077	.	68	199	.	.	406	.	8	366	11	19
003 PAYS-BAS		2128	1049	22	314	.	.	582	.	7	.	21	133
004 RF ALLEMAGNE		10936	1193	969	.	21	65	3911	115	725	2652	4	1281
005 ITALIE		1095	12	38	291	105	102	401	49	.	34	26	37
006 ROYAUME-UNI		2548	195	15	20	3	4	5	426	.	1811	69	37
011 ESPAGNE		1319	.	.	143	.	.	1012	.	.	1	133	30
036 SUISSE		5853	5	28	2440	.	1	3222	.	27	54	76	7
038 AUTRICHE		6806	31	3	6506	.	.	19	.	9	231	.	7
<b>1000 MONDE</b>		34311	3052	1328	10721	179	265	9563	605	967	5666	302	1663
1010 INTRA-CE		20509	3015	1142	1532	135	184	6317	589	821	4972	264	1538
1011 EXTRA-CE		13800	37	186	9189	44	81	3248	16	145	694	37	125
1020 CLASSE 1		13585	37	169	9189	.	81	3246	16	145	547	37	118
1021 A E L E		13085	37	88	9186	.	39	3246	.	37	364	.	88
<b>7311.50 SHEET PILING OF IRON OR STEEL</b>													
<b>SPUNDWANDSTAHL</b>													
001 FRANCE		17126	250	930	170	2	.	.	.	3867	11812	.	95
002 BELG.-LUXBG.		35878	.	2790	14175	.	164	.	150	1559	17027	13	.
003 PAYS-BAS		4064	137	36	3468	33	.	.	.	.	.	.	390
004 RF ALLEMAGNE		14837	70	3760	.	.	.	44	112	3456	7279	.	116
006 ROYAUME-UNI		1265	.	955	.	.	.	.	82	214	14	.	.
038 AUTRICHE		1068	.	.	1068	.	.	.	.	.	.	.	.
062 TCHECOSLOVAQ		3865	.	.	3566	.	.	.	.	.	299	.	.
404 CANADA		1474	.	.	604	.	.	.	.	.	870	.	.
<b>1000 MONDE</b>		80077	458	8486	23414	51	164	59	345	9097	37348	13	642
1010 INTRA-CE		73219	457	8471	17813	35	164	52	344	9097	36131	13	642
1011 EXTRA-CE		6860	1	16	5602	16	.	7	1	.	1217	.	.
1020 CLASSE 1		2931	1	16	2036	.	.	7	1	.	870	.	.
1021 A E L E		1456	1	16	1432	.	.	7	1	.	.	.	.
1040 CLASSE 3		3881	.	.	3566	16	.	.	.	.	299	.	.
<b>7312 HOOP AND STRIP, OF IRON OR STEEL, HOT-ROLLED OR COLD-ROLLED</b>													
<b>BANDSTAHL, WARM ODER KALT GEWALZT</b>													
<b>7312.11 'ELECTRICAL' HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED</b>													
<b>ELEKTROBANDSTAHL, NUR WARM GEWALZT</b>													
<b>1000 MONDE</b>		383	35	.	125	2	63	38	19	36	13	16	36
1010 INTRA-CE		349	35	.	125	2	63	37	18	36	10	16	9
1011 EXTRA-CE		32	.	.	.	.	.	.	3	.	2	.	27
<b>7312.19 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, OTHER THAN 'ELECTRICAL', NOT FURTHER WORKED THAN HOT-ROLLED</b>													
<b>BANDSTAHL, NUR WARM GEWALZT, KEIN ELEKTROBANDSTAHL</b>													
001 FRANCE		39518	12122	6	17332	87	1652	.	.	4635	2397	871	416
002 BELG.-LUXBG.		93229	.	897	61950	1233	140	14874	125	576	7957	3978	1499
003 PAYS-BAS		31143	806	197	21398	5	4300	955	.	649	.	7	2826
004 RF ALLEMAGNE		75333	4791	5020	.	1250	16221	18948	160	5670	15763	3645	3865
005 ITALIE		23358	320	38	7514	88	1335	11276	75	560	516	516	1636
006 ROYAUME-UNI		3849	137	269	1558	.	141	195	859	96	558	36	.
011 ESPAGNE		628	.	.	74	.	.	217	.	13	.	324	.
030 SUEDE		2714	.	1187	1174	.	.	.	1	12	52	2	286
036 SUISSE		3360	.	54	3142	.	.	12	.	9	139	.	4
038 AUTRICHE		21492	324	2041	13364	8	231	353	.	4294	625	252	1669
060 POLOGNE		2452	.	.	783	.	.	.	.	.	.	.	.
062 TCHECOSLOVAQ		7356	2	22	4305	9	.	.	.	2985	.	33	.
068 BULGARIE		514	.	.	137	377	.	.	.	.	.	.	.
<b>1000 MONDE</b>		305885	18522	9785	132909	3222	24054	46985	1222	19215	28051	9679	12241
1010 INTRA-CE		267102	18176	6428	109843	2683	23788	48465	1219	11639	27236	9379	10266
1011 EXTRA-CE		38786	346	3357	23065	560	266	521	3	7578	816	300	1976
1020 CLASSE 1		28105	333	3333	17772	130	266	365	3	4524	816	256	307
1021 A E L E		27623	324	3329	17681	8	231	365	1	4316	816	255	297
1040 CLASSE 3		10680	13	24	5294	429	.	156	.	3051	.	44	1669
<b>7312.21 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL IN COILS FOR MANUFACTURE OF TINPLATE, NOT FURTHER WORKED THAN COLD-ROLLED</b>													
<b>BANDSTAHL, NUR KALT GEWALZT, IN ROLLEN, ZU WEISSBAND</b>													
<b>1000 MONDE</b>		1223	135	53	255	.	30	209	194	148	79	2	118
1010 INTRA-CE		1085	135	22	170	.	30	209	188	148	66	2	115
1011 EXTRA-CE		138	.	32	85	.	.	.	5	.	13	.	3
<b>7312.25 'ELECTRICAL' HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN COLD-ROLLED</b>													
<b>ELEKTROBANDSTAHL, NUR KALT GEWALZT</b>													
001 FRANCE		14222	.	55	3099	.	2730	.	.	5449	.	49	2840
002 BELG.-LUXBG.		2148	.	99	1700	.	75	.	.	226	.	35	13
004 RF ALLEMAGNE		22351	566	643	.	8	1843	10276	.	2713	3917	576	1809
005 ITALIE		3987	.	.	1664	.	37	2079	.	.	64	134	9
006 ROYAUME-UNI		3862	.	78	1348	.	.	775	78	1512	.	71	.
028 NORVEGE		1857	.	89	1479	.	.	22	.	.	.	.	267
030 SUEDE		6213	.	1255	4121	.	.	21	.	515	.	.	301
038 AUTRICHE		2312	.	.	1692	.	.	591	.	14	.	15	.
048 YOUGOSLAVIE		755	.	.	16	.	.	.	.	739	.	.	.
<b>1000 MONDE</b>		58584	580	2220	15760	8	4684	14008	78	10953	3981	883	5429
1010 INTRA-CE		46597	568	875	7811	8	4684	13358	78	9685	3981	865	4686
1011 EXTRA-CE		11986	12	1344	7949	.	.	852	.	1268	.	18	743
1020 CLASSE 1		11378	12	1344	7341	.	.	652	.	1258	.	18	743
1021 A E L E		10583	12	1344	7323	.	.	652	.	530	.	17	705
1040 CLASSE 3		608	.	.	608	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>7312.29 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, NEITHER 'ELECTRICAL' NOR IN COILS FOR TINPLATE, NOT FURTHER WORKED THAN COLD-ROLLED</b>													
<b>BANDSTAHL, NUR KALT GEWALZT, KEIN ELEKTROBANDSTAHL UND NICHT ZUM HERST.VON WEISSBAND</b>													
001 FRANCE		43542	6642	104	24210	18	4644	.	.	4763	1283	348	1530
002 BELG.-LUXBG.		37903	.	173	18872	.	42	7979	18	1581	7416	231	1591
003 PAYS-BAS		5443	1623	30	1447	.	203	464	123	559	.	.	994
004 RF ALLEMAGNE		136740	12286	6680	.	327	3639	42568	1007	7363	39459	905	22506
005 ITALIE		10983	1249	.	3807	56	507	4034	.	.	162	362	806
006 ROYAUME-UNI		8454	180	468	213	3	172	3845	3219	265	63	26	.
008 DANEMARK		2355	.	.	130	.	.	15	.	.	18	.	2192
009 GRECE		1154	20	.	671	.	.	75	.	346	42	.	203
011 ESPAGNE		4370	39	.	218	10	.	2630	269	405	262	334	15
028 NORVEGE		2458	.	344	21	.	2066	697	.	6	6	81	599
030 SUEDE		5992	267	1782	2236	7	178	459	.	211	144	2	15
036 SUISSE		4040	.	.									

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7312.29</b>													
058 GERMANY DEM.R		3284	1753	.	.	.	.	912	.	70	549	.	.
068 BULGARIA		5293	.	.	.	5284	.	.	.	.	9	.	.
<b>1000 WORLD</b>		486093	40214	17195	124800	5876	20163	106515	8567	36261	79431	3427	43644
1010 INTRA-EC		425288	37441	10830	95389	589	15847	102114	8567	31477	76948	3359	42727
1011 EXTRA-EC		60784	2773	6365	29411	5287	4316	4402	.	4762	2484	67	917
1020 CLASS 1		50965	1013	6365	28235	4	4316	3457	.	4692	1899	67	917
1021 EFTA COUNTR.		49527	990	6365	28164	4	4295	3457	.	3436	1894	67	855
1040 CLASS 3		9804	1753	.	1171	5284	.	941	.	70	585	.	.
<b>7312.30 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, SILVERED, GILDED OR PLATINUM-PLATED</b>													
FEUILLARDS ARGENTES, DORES OU PLATINES													
<b>1000 WORLD</b>		196	87	2	5	.	22	2	6	18	25	.	29
1010 INTRA-EC		161	87	2	5	.	22	2	.	18	.	.	25
1011 EXTRA-EC		35	.	.	.	.	.	.	6	.	25	.	4
<b>7312.40 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, ENAMELLED</b>													
FEUILLARDS EMAILLES													
001 FRANCE		435	7	.	.	.	.	.	.	.	.	.	428
<b>1000 WORLD</b>		1196	58	.	.	.	2	12	14	61	.	12	1037
1010 INTRA-EC		561	57	.	.	.	12	12	5	18	.	12	457
1011 EXTRA-EC		636	1	.	.	.	2	.	10	43	.	.	580
<b>7312.51 TINPLATE FROM HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL</b>													
FER-BLANC													
001 FRANCE		1999	977	.	758	.	143	.	.	.	.	.	120
002 BELG.-LUXBG.		1837	.	.	967	2	.	.	24	103	23	3	611
003 NETHERLANDS		806	26	.	55	.	440	104	72	9	.	.	204
004 FR GERMANY		16127	1122	2362	.	147	1662	5313	.	2112	1455	22	1932
005 ITALY		702	25	.	.	.	596	41	.	.	.	.	40
006 UTD. KINGDOM		1876	.	1560	.	13	.	.	.	191	112	.	.
028 NORWAY		1490	.	639	.	.	362	.	.	.	.	.	489
<b>1000 WORLD</b>		25432	2155	4561	1795	245	3502	5459	287	2336	1481	212	3399
1010 INTRA-EC		23848	2150	3923	1792	162	3140	5459	287	2336	1477	212	2910
1011 EXTRA-EC		1584	5	639	3	82	362	.	.	.	4	.	489
1020 CLASS 1		1584	5	639	3	82	362	.	.	.	4	.	489
1021 EFTA COUNTR.		1538	.	639	3	41	362	.	.	.	4	.	489
<b>7312.59 TINNED HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, NOT TINPLATE</b>													
FEUILLARDS ETAMES, AUTRES QUE FER-BLANC													
001 FRANCE		1284	222	.	2	.	429	.	.	333	98	11	189
004 FR GERMANY		1493	50	73	.	5	66	12	.	386	464	384	53
<b>1000 WORLD</b>		3358	388	181	190	5	495	98	12	732	600	398	279
1010 INTRA-EC		3283	380	111	176	5	495	98	12	730	599	398	279
1011 EXTRA-EC		75	7	50	14	.	.	.	.	2	2	.	.
<b>7312.61 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, ELECTROLYTICALLY ZINC-COATED</b>													
FEUILLARDS, ZINGUES ELECTROLYTIQUEMENT													
001 FRANCE		4059	1114	.	455	2	161	.	.	1100	118	.	1109
002 BELG.-LUXBG.		8525	.	68	4749	.	.	3097	1	69	480	.	61
003 NETHERLANDS		1163	660	.	109	.	.	2	.	.	.	.	392
004 FR GERMANY		14060	1196	2101	.	.	326	1458	44	4605	3877	61	392
011 SPAIN		3746	.	.	.	.	.	3603	.	8	.	110	25
038 AUSTRIA		921	86	.	635	.	.	.	.	4	194	.	.
<b>1000 WORLD</b>		34022	3074	2279	6435	28	494	8207	84	5800	4701	515	2405
1010 INTRA-EC		32189	2969	2188	5415	25	494	8196	84	5782	4506	515	2015
1011 EXTRA-EC		1831	105	91	1019	3	.	12	.	17	194	.	390
1020 CLASS 1		1775	105	91	1019	3	.	12	.	17	194	.	334
1021 EFTA COUNTR.		1742	105	91	997	.	.	12	.	10	194	.	333
<b>7312.63 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, ZINC-COATED OTHER THAN ELECTROLYTICALLY</b>													
FEUILLARDS, AUTREMENT ZINGUES QUE ELECTROLYTIQUEMENT													
001 FRANCE		45830	2148	78	34750	29	213	.	.	3477	2161	.	2974
002 BELG.-LUXBG.		56228	.	31	17464	265	94	9312	.	1766	18802	31	8463
003 NETHERLANDS		1670	675	.	923	31	.	.	23	.	.	.	18
004 FR GERMANY		45539	6195	2505	16	812	4798	160	3223	20660	313	.	6857
005 ITALY		965	.	.	33	9	887	.	.	36	.	.	.
006 UTD. KINGDOM		7967	6	2098	611	30	.	.	4278	.	.	.	.
008 DENMARK		3108	.	.	23	.	.	.	.	17	.	.	1101
011 SPAIN		9592	4369	.	23	.	.	4044	.	990	.	.	166
030 SWEDEN		4026	.	2117	518	.	.	964	.	21	40	.	369
036 SWITZERLAND		9151	1	.	3046	.	.	6070	.	32	2	.	.
038 AUSTRIA		19161	425	1181	11413	93	.	1510	.	863	3676	.	.
<b>1000 WORLD</b>		205363	13818	8115	69167	1012	1119	30684	4461	9403	46401	344	20859
1010 INTRA-EC		171853	13393	4711	54145	379	1119	21953	4461	8465	42673	344	20010
1011 EXTRA-EC		33710	425	3404	15021	634	.	8711	.	938	3728	.	849
1020 CLASS 1		33167	425	3404	14980	132	.	8711	.	938	3728	.	849
1021 EFTA COUNTR.		33018	425	3404	14978	93	.	8691	.	917	3721	.	789
<b>7312.65 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, LEAD-COATED</b>													
FEUILLARDS PLOMBES													
001 FRANCE		2359	53	.	956	67	308	.	.	504	55	.	416
<b>1000 WORLD</b>		2699	80	.	956	68	336	114	44	531	154	.	416
1010 INTRA-EC		2699	80	.	956	68	336	114	44	531	154	.	416
<b>7312.71 HOT-ROLLED HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN CLAD</b>													
FEUILLARDS, LAMINES A CHAUD, SIMPL. PLAQUES													
<b>1000 WORLD</b>		1185	34	108	25	18	.	76	40	121	268	167	328
1010 INTRA-EC		1129	34	76	25	18	.	52	40	121	268	167	328
1011 EXTRA-EC		56	.	32	.	.	.	24	.	.	.	.	.
<b>7312.75 COLD-ROLLED HOOP AND STRIP OF IRON AND STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN CLAD</b>													
FEUILLARDS, LAMINES A FROID, SIMPL. PLAQUES													
004 FR GERMANY		11806	48	287	.	726	310	2738	16	5918	543	54	1166
005 ITALY		1447	.	.	258	.	.	1189	.	.	.	.	.
006 UTD. KINGDOM		986	.	7	68	.	.	15	21	824	.	51	.
030 SWEDEN		1294	.	2	.	.	.	.	.	6	.	34	1252
400 USA		789	.	.	511	.	.	.	.	277	.	.	1
<b>1000 WORLD</b>		17553	132	326	988	1061	417	4031	37	7276	553	142	2590
1010 INTRA-EC		15381	99	299	477	1061	398	4030	37	6981	553	108	1338
1011 EXTRA-EC		2173	33	27	511	.	.	19	.	295	.	34	1253
1020 CLASS 1		2173	33	27	511	.	.	19	.	295	.	34	1253
1021 EFTA COUNTR.		1378	33	27	.	.	.	19	1	12	.	34	1252
<b>7312.77 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, &lt; 0.50MM THICK, ELECTROLYTICALLY COATED WITH CHROME OXIDES OR CHROME AND CHROME OXIDES, THICKNESS OF COATING MAX 0.05 MICROMETRE, WHETHER OR NOT VARNISHED AND/OR PRINTED</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7312.29</b>													
058 RD ALLEMANDE		789	399					224		20	146		
068 BULGARIE		1320				1315					5		
<b>1000 MONDE</b>		280080	23117	10469	64387	1738	11497	63673	4636	17525	49874	2393	30793
1010 INTRA-CE		251217	22052	7456	49581	414	9207	61611	4634	15280	48710	2209	30063
1011 EXTRA-CE		28859	1065	3013	14786	1322	2291	2062	1	2240	1164	185	730
1020 CLASSE 1		26178	648	3013	14262	7	2291	1819	1	2220	1002	185	730
1021 A E L E		25451	635	3013	14168	7	2280	1819	1	1693	987	185	663
1040 CLASSE 3		2657	399		522	1315		239		20	162		
<b>7312.30 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, SILVERED, GILDED OR PLATINUM-PLATED</b>													
BANDSTAHL, VERSILBERT, VERGOLDET ODER PLATINIERT													
1000 MONDE		206	101		14		25	2		12	16	11	22
1010 INTRA-CE		182	101	3	14		25	2		16			21
1011 EXTRA-CE		24								12	11		1
<b>7312.40 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, ENAMELLED</b>													
BANDSTAHL, EMAILLIERT													
001 FRANCE		517	6										511
1000 MONDE		1124	40				3	10	8	80		12	971
1010 INTRA-CE		654	39					9	4	36		12	554
1011 EXTRA-CE		471	1				3	2	4	44			417
<b>7312.51 TINPLATE FROM HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL</b>													
WEISSBAND													
001 FRANCE		1334	682		468		126						58
002 BELG.-LUXBG.		922			425	1		90	20	55	5	10	316
003 PAYS-BAS		712	9		18				173	13			165
004 RF ALLEMAGNE		15921	1074	1857		172	1647	5402		2341	1306	14	2108
005 ITALIE		522	3				442	38					39
006 ROYAUME-UNI		1507	1	1262		15			168	61			
028 NORVEGE		835		312			231						292
1000 MONDE		22311	1789	3431	934	308	2997	5548	381	2471	1317	172	2983
1010 INTRA-CE		21304	1769	3119	924	188	2766	5532	361	2471	1311	172	2691
1011 EXTRA-CE		1006	20	312	10	120	231	16			5		292
1020 CLASSE 1		1006	20	312	10	120	231	16			5		292
1021 A E L E		930		312	10	64	231	16			5		292
<b>7312.59 TINNED HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, NOT TINPLATE</b>													
BANDSTAHL, VERZINNT, AUSGEN. WEISSBAND													
001 FRANCE		1296	270		5		551			257	97	16	100
004 RF ALLEMAGNE		1492	69	50		4	77		14	319	503	350	106
1000 MONDE		3396	425	123	175	4	629	92	11	607	642	374	314
1010 INTRA-CE		3327	421	83	163	4	629	86	11	605	638	374	313
1011 EXTRA-CE		70	5	40	12			6		2	4		1
<b>7312.61 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, ELECTROLYTICALLY ZINC-COATED</b>													
BANDSTAHL, ELEKTROLYTISCH VERZINKT													
001 FRANCE		2491	733		288	5	132			352	115		866
002 BELG.-LUXBG.		5160		48	2913			1827	11	34	276		51
003 PAYS-BAS		763	422		44			2					295
004 RF ALLEMAGNE		10749	869	1663			254	1145	65	3329	2956	49	419
011 ESPAGNE		2015						1901		12		89	13
038 AUTRICHE		565	53		404					3	105		
1000 MONDE		22797	2088	1784	3943	25	394	4921	110	3752	3469	382	1929
1010 INTRA-CE		21626	2024	1722	3305	21	394	4909	110	3727	3363	382	1669
1011 EXTRA-CE		1171	64	61	638	3		13		26	105		261
1020 CLASSE 1		1129	64	61	638	3		13		26	105		219
1021 A E L E		1043	64	61	589	3		13		13	105		198
<b>7312.63 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, ZINC-COATED OTHER THAN ELECTROLYTICALLY</b>													
BANDSTAHL, ANDERS VERZINKT ALS ELEKTROLYTISCH													
001 FRANCE		24435	1437	74	18723	50	209			1188	1198		1556
002 BELG.-LUXBG.		32546		22	10311	139	57	5602		536	11293	18	4568
003 PAYS-BAS		943	368		524	24		1	14				12
004 RF ALLEMAGNE		29514	4058	1880		16	618	3914	108	1965	12993	282	3680
005 ITALIE		774			26	9		724			15		
006 ROYAUME-UNI		4484	6	1250	254	17		390	2567				
008 DANEMARK		1729			4			1145			9		571
011 ESPAGNE		5224	2507		11			2129			503		74
030 SUEDE		2724		1233	354			929		21	47		140
036 SUISSE		5050	3		1606			3432		8			
038 AUTRICHE		10876	221	655	6547	39		890		546	1978		
1000 MONDE		119364	8601	5164	38558	425	885	19283	2688	4288	28053	301	11118
1010 INTRA-CE		100060	8376	3227	30024	254	885	13905	2688	3689	26018	301	10695
1011 EXTRA-CE		19305	224	1938	8534	171		5378		599	2038		423
1020 CLASSE 1		19178	224	1938	8516	62		5378		599	2038		423
1021 A E L E		19065	224	1938	8507	39		5349		574	2029		405
<b>7312.65 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, LEAD-COATED</b>													
BANDSTAHL, VERBLEIT													
001 FRANCE		1949	52		695	109	231			494	45		323
1000 MONDE		2152	68		695	110	252	73	29	523	79		323
1010 INTRA-CE		2152	68		695	110	252	73	29	523	79		323
<b>7312.71 HOT-ROLLED HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN CLAD</b>													
BANDSTAHL, WARM GEWALZT, NUR PLATTIERT													
1000 MONDE		660	18	77	14	8		44	15	107	89	151	137
1010 INTRA-CE		630	18	57	14	8		34	15	107	89	151	137
1011 EXTRA-CE		30		20				10					
<b>7312.75 COLD-ROLLED HOOP AND STRIP OF IRON AND STEEL, NOT FURTHER WORKED THAN CLAD</b>													
BANDSTAHL, KALT GEWALZT, NUR PLATTIERT													
004 RF ALLEMAGNE		15268	72	272		768	425	4069	11	7441	844	74	1292
005 ITALIE		2273			147			2125					
006 ROYAUME-UNI		2421		4	133			36	14	2201		33	
030 SUEDE		914		10		2		1		5		23	873
400 ETATS-UNIS		2299			1445			3		806			45
1000 MONDE		24158	118	300	1818	1014	554	8303	25	10615	863	147	2403
1010 INTRA-CE		20885	96	278	372	1012	542	6298	25	9790	863	124	1485
1011 EXTRA-CE		3273	22	21	1445	2	12	5		825		23	918
1020 CLASSE 1		3272	22	21	1445	2	12	4		825		23	918
1021 A E L E		968	22	21		2	12	1		14		23	873
<b>7312.77 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, &lt; 0.50MM THICK, ELECTROLYTICALLY COATED WITH CHROME OXIDES OR CHROME AND CHROME OXIDES, THICKNESS OF COATING MAX 0.05 MICROMETRE, WHETHER OR NOT VARNISHED AND/OR PRINTED</b>													

Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7312.77 FEUILLARDS, EPAISSEUR &lt; 0,50 MM, REVETUS PAR ELECTROLYSE D'OXYDES DE CHROME OU CHROME ET OXYDES DE CHROME, COUCHE MAX. 0,05 MICROMETRE, MEME VERNIS, LAQUES ET/OU IMPRIMES</b>													
004 FR GERMANY		752	391			10		258		86	2		5
1000 W O R L D		1099	518		188	13	4	258	19	86	8		5
1010 INTRA-EC		1085	518		183	10	4	258	19	86	2		5
1011 EXTRA-EC		14			5	3					6		
<b>7312.81 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, COPPER-PLATED</b>													
<b>FEUILLARDS CUIVRES</b>													
001 FRANCE		4204	13		2344					546	47		1254
002 BELG.-LUXBG.		12641			1046		1459	3573		4309	19		2235
004 FR GERMANY		4808	135	7		26	96	1380		1513	225	219	1207
1000 W O R L D		21953	167	16	3410	26	1577	5129	3	6371	298	219	4737
1010 INTRA-EC		21811	167	8	3409	26	1555	5025	3	6369	297	219	4733
1011 EXTRA-EC		142		8	2		22	104		2	1		3
<b>7312.85 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, NICKEL- OR CHROME-PLATED</b>													
<b>FEUILLARDS NICKELS OU CHROMES</b>													
001 FRANCE		296	29		43		14			17	5		188
003 NETHERLANDS		292	12		19		5	122					134
004 FR GERMANY		9863	129			45	811	3156		235	1351	1	4135
038 AUSTRIA		1529			798			710					21
1000 W O R L D		12991	299	20	918	64	845	4079	10	257	1564	1	4934
1010 INTRA-EC		11190	299	20	117	64	845	3369	10	252	1548	1	4655
1011 EXTRA-EC		1801			801			710		5	18		269
1020 CLASS 1		1767			800			710		5	16		236
1021 EFTA COUNTR.		1547			798			710			16		23
<b>7312.87 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, ALUMINIUM COATED</b>													
<b>FEUILLARDS ALUMINISES</b>													
001 FRANCE		11087	494		4754		48			5522	146	2	121
002 BELG.-LUXBG.		6718		22	3692	111	16	2205		55	296	196	125
004 FR GERMANY		14265	773	219			1532	7397	4	1606	2145		589
006 UTD. KINGDOM		814	17					56		661	80		
008 DENMARK		1838			214								1624
1000 W O R L D		35651	1356	241	8755	111	1826	9658	4	7852	2669	198	3181
1010 INTRA-EC		35433	1356	241	8728	111	1821	9658	4	7844	2667	198	3007
1011 EXTRA-EC		218			29		5			8	2		174
<b>7312.88 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, LACQUERED, VARNISHED, PAINTED OR PLASTIC-COATED</b>													
<b>FEUILLARDS LAQUES, VERNIS, PEINTS OU REVETUS DE MATIERES PLASTIQUES ARTIFIC.</b>													
001 FRANCE		8863	765	1	4226		79			400	2155	924	313
002 BELG.-LUXBG.		19826		280	7368		70	9417	14	41	2365	172	99
003 NETHERLANDS		1330	592		131			465		162	41		239
004 FR GERMANY		18899	1949	2644		20	986	6486	105	1046	4901	350	412
005 ITALY		1343	136		37	6		519	2		10		302
006 UTD. KINGDOM		10021	144	239	327		331	5494	41	733	274	634	
009 GREECE		2782	42	14	1557					101	469	39	560
030 SWEDEN		8353	5	4368	1871			208		4	1320		577
032 FINLAND		5266		890	1611			226			16		2523
400 USA		378			1					1	319		57
1000 W O R L D		77943	3634	8437	17148	26	1507	23049	954	2403	13275	2166	5344
1010 INTRA-EC		63575	3629	3178	13645	26	1507	22379	954	2392	11605	2166	2094
1011 EXTRA-EC		14393	5	5259	3503		1	870		5	1870		3250
1020 CLASS 1		14363	5	5259	3503		1	870		5	1870		3250
1021 EFTA COUNTR.		13658	5	5259	3502		434			4	1351		3103
<b>7312.89 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, SURFACE-TREATED OTHERWISE THAN AS IN 7312.30-88</b>													
<b>FEUILLARDS, AUTREMENT TRAITES A LA SURFACE QUE REPRIS SOUS 7312.30 A 88</b>													
001 FRANCE		2723	1367		777	3	100			140	78	14	244
002 BELG.-LUXBG.		3230		37	206		85	2692		26	95		89
004 FR GERMANY		14069	3091	528		65	466	4377	42	645	3677	80	1098
005 ITALY		684	44		126	51	15	178			29		241
006 UTD. KINGDOM		787	53	15	78			111		468	46	16	
030 SWEDEN		2311	509	571	480		1	49		32	5	126	538
1000 W O R L D		25032	5119	1165	1897	131	671	7704	542	1035	4012	172	2584
1010 INTRA-EC		22128	4809	580	1334	119	670	7587	510	951	3867	139	1782
1011 EXTRA-EC		2905	510	585	563	12	1	137	32	84	145	33	803
1020 CLASS 1		2802	510	585	547		1	137	32	9	145	33	803
1021 EFTA COUNTR.		2696	509	585	537		1	137	32	7	145	33	710
<b>7312.90 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL OTHERWISE SHAPED OR WORKED (E.G. PERFORATED, CHAMFERED, LAP-JOINTED)</b>													
<b>FEUILLARDS, AUTREMENT FACONNES OU OUVRES QUE SIMPLEMENT TRAITES A LA SURFACE (PERFORES, CHANFREINES, OURLES, ETC)</b>													
001 FRANCE		693	410	1	55					27	9	3	188
004 FR GERMANY		2111	75	108		19	11	254		48	1470	11	115
030 SWEDEN		494	128	124	33		47	74	1		22		65
032 FINLAND		1097	59					20			1018		
038 AUSTRIA		157		10	91			28					26
1000 W O R L D		5648	692	270	441	37	142	565	80	93	2544	178	608
1010 INTRA-EC		3779	505	132	309	37	85	428	79	89	1488	178	441
1011 EXTRA-EC		1869	187	138	132		47	137	1	4	1056		167
1020 CLASS 1		1869	187	138	132		47	137	1	4	1056		167
1021 EFTA COUNTR.		1785	187	138	127		47	136	1	2	1056		91
<b>7313 SHEETS AND PLATES, OF IRON OR STEEL, HOT-ROLLED OR COLD-ROLLED</b>													
<b>TOLES DE FER OU D'ACIER, LAMINEES A CHAUD OU A FROID</b>													
<b>7313.11 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL WITH WATT-LOSS, REGARDLESS OF THICKNESS, MAX 0.75 WATT</b>													
<b>TOLES MAGNETIQUES DE FER OU D'ACIER, PERTE EN WATTS MAX.0,75</b>													
004 FR GERMANY		759	4					441	4	198	26	79	7
1000 W O R L D		1882	64				12	506	15	550	154	79	482
1010 INTRA-EC		1337	6				12	506	15	523	154	79	42
1011 EXTRA-EC		525	58							27			440
<b>7313.16 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL WITH WATT-LOSS, REGARDLESS OF THICKNESS, &gt; 0.75 WATT</b>													
<b>TOLES MAGNETIQUES, PERTE EN WATTS &gt; 0,75</b>													
001 FRANCE		31535			9929		12329			2805	65	284	6123
002 BELG.-LUXBG.		15072			4084			4116	29	5042	79	75	1647
004 FR GERMANY		12576	234			590	2159	3023		2006	11	401	4152
005 ITALY		1938	24		1528		30	312				44	
006 UTD. KINGDOM		4840			159		20	3416	141	884		20	
028 NORWAY		1366											
038 AUSTRIA		3384			952						110		
062 CZECHOSLOVAK		2071			1854	21					196		
728 SOUTH KOREA		1451	1451										
732 JAPAN		2419	1193		1020							197	9



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7312.77 BANDSTAHL, DICKE &lt; 0,50MM, ELEKTROLYTISCH AUFGEBRACHTE UEBERZUGSSCHICHT MAX. 0,05 MIKROMETER AUS CHROMOXID ODER CHROM UND CHROMOXID, AUCH VERNIERT, LACKIERT UND/ODER BEDRUCKT</b>													
004 RF ALLEMAGNE		722	258	.	.	8	.	340	.	108	2	.	6
1000 M O N D E		953	341	.	112	11	8	340	18	108	9	.	6
1010 INTRA-CE		941	341	.	109	9	8	340	18	108	2	.	6
1011 EXTRA-CE		12	.	.	3	2	.	.	.	.	7	.	.
<b>7312.81 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, COPPER-PLATED</b>													
<b>BANDSTAHL, VERKUPFERT</b>													
001 FRANCE		4278	21	.	2339	.	.	.	.	579	40	.	1299
002 BELG.-LUXBG.		13831	.	.	1073	.	1644	3824	.	4791	21	.	2478
004 RF ALLEMAGNE		5943	137	9	.	42	79	1735	.	1760	441	268	1472
1000 M O N D E		24469	198	19	3462	42	1755	5761	7	7137	515	268	5307
1010 INTRA-CE		24295	196	10	3459	42	1723	5641	7	7134	512	268	5303
1011 EXTRA-CE		171	.	9	3	.	32	118	.	3	2	.	4
<b>7312.85 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, NICKEL- OR CHROME-PLATED</b>													
<b>BANDSTAHL, VERNICKELT ODER VERSCHROMT</b>													
001 FRANCE		585	10	.	59	.	84	.	.	23	4	.	405
003 PAYS-BAS		677	41	.	23	.	6	339	.	.	.	.	268
004 RF ALLEMAGNE		15622	226	.	.	56	1151	4359	.	520	1937	8	7365
038 AUTRICHE		1686	.	.	783	.	.	876	.	.	.	.	27
1000 M O N D E		20075	361	14	970	73	1262	5679	18	559	2187	11	8941
1010 INTRA-CE		17861	361	14	178	73	1262	4800	18	543	2080	11	8521
1011 EXTRA-CE		2216	.	.	792	.	.	879	.	17	107	1	420
1020 CLASSE 1		2162	.	.	791	.	.	878	.	17	107	1	368
1021 A E L E		1799	.	.	785	.	.	876	.	.	107	1	30
<b>7312.87, HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, ALUMINIUM COATED</b>													
<b>BANDSTAHL, ALUMINIERT</b>													
001 FRANCE		6465	289	.	2793	.	29	.	.	3201	87	.	64
002 BELG.-LUXBG.		3873	.	17	2089	56	11	1299	.	19	175	125	82
004 RF ALLEMAGNE		9508	501	140	.	.	1519	4430	4	1219	1288	.	407
006 ROYAUME-UNI		510	22	.	.	.	.	30	.	413	45	.	.
008 DANEMARK		1186	.	.	140	.	.	.	.	.	.	.	1046
1000 M O N D E		22284	864	158	5091	56	1596	5761	4	4863	1599	127	2165
1010 INTRA-CE		22021	864	158	5068	56	1573	5759	4	4852	1595	127	1965
1011 EXTRA-CE		263	.	.	23	.	23	2	.	11	4	.	200
<b>7312.88 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, LACQUERED, VARNISHED, PAINTED OR PLASTIC-COATED</b>													
<b>BANDSTAHL, LACKIERT, VERNIERT, MIT FARBE BESTRICHEN ODER MIT KUNSTSTOFF BESCHICHTET</b>													
001 FRANCE		7014	630	.	3331	.	117	.	.	310	1651	656	319
002 BELG.-LUXBG.		16714	.	.	5826	.	69	7960	11	18	2398	139	83
003 PAYS-BAS		1876	723	.	153	.	.	271	.	263	38	.	428
004 RF ALLEMAGNE		18647	1820	2277	.	16	1020	6350	169	1038	4991	307	659
005 ITALIE		1514	119	.	.	5	253	445	3	.	6	.	654
006 ROYAUME-UNI		9514	147	215	745	.	37	5384	571	354	1659	402	.
009 GRECE		1854	28	11	1080	.	.	.	65	293	28	.	349
030 SUEDE		5996	4	3161	1147	.	.	141	.	3	1045	.	495
032 FINLANDE		3252	.	573	1048	.	.	151	.	.	12	.	1468
400 ETATS-UNIS		762	.	1	1	.	.	.	.	10	600	.	150
1000 M O N D E		68048	3471	6450	13372	22	1498	21127	820	2292	12400	1575	5021
1010 INTRA-CE		57669	3467	2714	11183	22	1497	20647	820	2277	10732	1575	2755
1011 EXTRA-CE		10378	4	3737	2209	.	1	479	.	13	1667	.	2268
1020 CLASSE 1		10376	4	3737	2209	.	1	479	.	13	1667	.	2266
1021 A E L E		9280	4	3736	2208	.	.	292	.	3	1067	.	1970
<b>7312.89 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL, SURFACE-TREATED OTHERWISE THAN AS IN 7312.30-88</b>													
<b>BANDSTAHL, MIT ANDERER OBERFLAECHENBEARBEITUNG ALS IN 7312.30 BIS 88 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		2130	825	.	562	3	178	.	.	148	47	45	322
002 BELG.-LUXBG.		2633	.	26	158	.	54	2245	.	24	77	.	49
004 RF ALLEMAGNE		14353	2693	481	.	69	788	4528	49	969	3476	107	1193
005 ITALIE		776	22	.	105	32	15	156	.	.	.	21	425
006 ROYAUME-UNI		949	94	15	160	.	.	143	.	461	45	31	.
030 SUEDE		1601	333	372	279	.	3	38	.	44	98	.	432
1000 M O N D E		24051	4024	913	1523	127	1055	7367	558	1383	3744	296	3061
1010 INTRA-CE		21403	3682	522	1137	104	1052	7230	510	1239	3631	216	2080
1011 EXTRA-CE		2647	342	391	386	22	3	138	48	144	113	79	981
1020 CLASSE 1		2483	342	391	371	.	3	138	48	17	113	79	981
1021 A E L E		1972	335	387	315	.	3	127	44	5	112	79	565
<b>7312.90 HOOP AND STRIP OF IRON OR STEEL OTHERWISE SHAPED OR WORKED (E.G. PERFORATED, CHAMFERED, LAP-JOINTED)</b>													
<b>BANDSTAHL, ANDERS BEARBEITET ALS NUR MIT OBERFLAECHENBEARBEITUNG (ZB PERFORIERT, ABGESCHRAEGT, GEBORDELDT)</b>													
001 FRANCE		755	248	1	47	.	.	.	.	7	17	12	423
004 RF ALLEMAGNE		2349	102	135	.	37	45	410	.	118	1021	22	459
030 SUEDE		1088	87	204	70	.	167	487	1	.	23	.	49
032 FINLANDE		782	39	.	.	.	.	13	.	.	730	.	.
038 AUTRICHE		549	.	7	466	.	.	56	.	4	.	.	16
1000 M O N D E		7089	552	567	853	71	300	1207	87	171	1843	125	1313
1010 INTRA-CE		4259	411	351	290	68	133	608	86	149	1056	125	982
1011 EXTRA-CE		2829	141	216	563	3	167	598	1	22	787	.	331
1020 CLASSE 1		2928	141	216	562	3	167	599	1	22	787	.	331
1021 A E L E		2520	141	216	547	.	167	588	1	4	787	.	69
<b>7313 SHEETS AND PLATES, OF IRON OR STEEL, HOT-ROLLED OR COLD-ROLLED</b>													
<b>BLECHE AUS STAHL, WARM ODER KALT GEWALZT</b>													
<b>7313.11 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL WITH WATT-LOSS, REGARDLESS OF THICKNESS, MAX 0.75 WATT</b>													
<b>ELEKTROBLECHE AUS STAHL, UMMAGNETISIERUNGSVERLUST BIS 0,75 WATT/KG</b>													
004 RF ALLEMAGNE		718	2	.	.	.	9	519	10	81	10	84	3
1000 M O N D E		1302	30	.	1	.	24	568	14	251	121	84	211
1010 INTRA-CE		1065	4	.	.	.	24	565	14	241	121	84	12
1011 EXTRA-CE		236	25	.	1	.	.	1	.	10	.	.	199
<b>7313.16 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL WITH WATT-LOSS, REGARDLESS OF THICKNESS, &gt; 0.75 WATT</b>													
<b>ELEKTROBLECHE, UMMAGNETISIERUNGSVERLUST &gt; 0,75 WATT</b>													
001 FRANCE		15962	.	.	6182	.	5448	.	.	1545	49	135	2603
002 BELG.-LUXBG.		9295	.	.	2877	.	.	2398	45	3028	31	53	863
004 RF ALLEMAGNE		7315	160	.	.	243	1101	1687	.	1166	16	437	2505
005 ITALIE		1220	22	.	966	.	30	171	.	.	.	31	.
006 ROYAUME-UNI		2232	.	.	89	.	17	1606	89	422	.	9	.
028 NORVEGE		659	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	659
038 AUTRICHE		1736	.	.	625	.	.	.	.	89	.	.	1022
062 TCHECOSLOVAQ		898	.	.	778	7	.	.	.	113	.	.	.
728 COREE DU SUD		1293	1293	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
732 JAPON		2283	1513	.	573	.	.	.	.	.	.	194	3

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7313.16</b>													
1000 WORLD		77498	2993	36	19861	647	14540	10867	170	11521	161	1020	15682
1010 INTRA-EC		65932	348		15748	590	14538	10857	170	10737	155	823	11956
1011 EXTRA-EC		11566	2645	36	4113	57	2			784	6	187	3726
1020 CLASS 1		7848	1193	36	2145		2			543	6	197	3726
1021 EFTA COUNTR.		4994		36	1125					110	6		3717
1030 CLASS 2		1451	1451										
1040 CLASS 3		2266			1968	57				241			
<b>7313.17 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS &gt; 4.75MM, WITH RAISED OR INDENTED PATTERNS</b>													
<b>TOLES, SIMPL. LAMINEES A CHAUD, EPAISSEUR &gt; 4, 75 MM, AVEC CREUX OU RELIEFS, AUTRES QUE MAGNETIQUES</b>													
001 FRANCE		1513	606		244					580	32		51
002 BELG.-LUXBG.		51608		459	24383	176	40	13968	282	290	9448	150	2412
003 NETHERLANDS		6087	5229	27	723			82	2				24
004 FR GERMANY		2179	133	318		36	256	516		204	577	98	39
009 GREECE		5497	5497										
030 SWEDEN		5495	31	383	4494			35		61		365	126
032 FINLAND		1546		34	1302							1	209
064 HUNGARY		7058			6548	121				286			103
1000 WORLD		85344	11670	1230	39315	986	298	15046	873	1528	10134	1123	3141
1010 INTRA-EC		69024	11639	804	26075	212	298	15012	873	1100	10057	251	2703
1011 EXTRA-EC		16322	31	426	13241	774		35		428	77	872	438
1020 CLASS 1		8062	31	426	6234	170		35		143	77	611	335
1021 EFTA COUNTR.		7363	31	426	5970	13		35		111	77	365	335
1040 CLASS 3		8261			7007	604				286		261	103
<b>7313.19 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS &gt; 4.75MM, WITHOUT RAISED OR INDENTED PATTERNS</b>													
<b>TOLES, SIMPL. LAMINEES A CHAUD, EPAISSEUR &gt; 4, 75 MM, SANS CREUX OU RELIEFS, AUTRES QUE MAGNETIQUES</b>													
001 FRANCE		84288	13546	1420	18881	106	4581		744	22495	7864	820	13831
002 BELG.-LUXBG.		634338		4100	193072	3455	8356	229120	2713	34492	130444	5626	22960
003 NETHERLANDS		198654	44189	4433	88016	640	667	46142	572	46142		1276	3344
004 FR GERMANY		458327	34263	22614		7174	19015	218996	380	44508	72242	13508	25627
005 ITALY		69723	199		21326	5216	169	29083				24	13706
006 UTD. KINGDOM		114806	605	954	53080	3	31273	2400		12585	585	12837	484
007 IRELAND		2635			26								2609
008 DENMARK		179831			103851	34	2445	17141	306	441	9339		46274
009 GREECE		878	6461		303					1751			269
011 SPAIN		96367	10841	7248	35583	383		4122		11886	11404	2026	12874
028 NORWAY		10049	7	1842	2425						3140		2529
030 SWEDEN		182965	8192	34974	61806	129	7120	18174	40	8148	14248	965	29169
032 FINLAND		134579	10735	4495	85413		2034	8687	2836	250	8355	185	11589
036 SWITZERLAND		4016	2		3854	3		33		66	19	35	2
038 AUSTRIA		128757	292	211	93073	1224		544		32957	188	23	245
048 YUGOSLAVIA		89572	2153	1	37068	458				13127	1386		
052 TURKEY		7979	1252		3676		3051						
056 SOVIET UNION		13068			11803			396	172				697
058 GERMAN DEM.R		83825	7958	8400		1335	11450	14769	2371	16561	1415	3466	16100
060 POLAND		32367		4000	12640	234		1992		7	1248		12246
062 CZECHOSLOVAK		163063	5350	12084	42821	10883	2976	36310	447	38429	10789	2952	222
064 HUNGARY		40766		1112	28226	2431			390	6845			1462
066 ROMANIA		147347	1018	6894	57796	571	17924	36379		21366	59		5340
068 BULGARIA		47856	4		27178	2702	951	1127		13991		1420	483
208 ALGERIA		14190			3304					10268			618
390 SOUTH AFRICA		30522		1	8902	3388	1060					15928	243
400 USA		10610	6		3335					2921	497		3851
404 CANADA		5562								3423			2139
412 MEXICO		90595	36115		25242					21152	25		8061
508 BRAZIL		28423		1556	12868		2495			10192		288	1024
700 INDONESIA		3465	1496										1969
728 SOUTH KOREA		44349	340	1390	28559						1643		12417
732 JAPAN		27237		16	2804	112	54	823		12301	3717		7410
1000 WORLD		3190968	185140	117852	1069322	40482	115622	679439	23562	359806	290952	49721	259070
1010 INTRA-EC		1847950	110104	40769	514321	17012	68506	547018	17299	125533	244131	23763	141494
1011 EXTRA-EC		1342993	75036	77082	555001	23470	49116	132396	6263	234273	46821	25959	117576
1020 CLASS 1		631848	22639	41646	303356	5313	13321	41389	2876	95445	31550	17136	57177
1021 EFTA COUNTR.		460356	19228	41620	246572	1356	9155	27437	2876	41421	25949	1208	43534
1030 CLASS 2		182858	38068	2946	71082		2495	35		41636	1760	288	24548
1040 CLASS 3		528288	14329	32490	180563	18156	33300	90973	3387	97191	13512	8535	35852
<b>7313.21 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS MIN 3MM BUT MAX 4.75MM, WITH RAISED OR INDENTED PATTERNS</b>													
<b>TOLES, SIMPL. LAMINEES A CHAUD, EPAISSEUR 3 A 4, 75 MM, AVEC CREUX OU RELIEFS, AUTRES QUE MAGNETIQUES</b>													
002 BELG.-LUXBG.		14664		157	5590	174		5510	291	151	1506		1285
009 GREECE		2838	2838										
030 SWEDEN		2311	41	259	1262			8		14		650	77
064 HUNGARY		3677			2445	526				694			12
1000 WORLD		28940	3287	572	10819	1508		5770	720	928	2377	1424	1535
1010 INTRA-EC		19508	3225	250	5787	218		5762	720	186	1831	165	1332
1011 EXTRA-EC		9433	62	292	5032	1289		8		742	548	1259	203
1020 CLASS 1		4801	62	292	2461	147		8		48	543	1049	191
1021 EFTA COUNTR.		4248	62	292	2340	147		8		15	543	650	191
1040 CLASS 3		4630			2572	1142				694		210	12
<b>7313.23 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS MIN 3MM BUT MAX 4.75MM, WITHOUT RAISED OR INDENTED PATTERNS</b>													
<b>TOLES, SIMPL. LAMINEES A CHAUD, EPAISSEUR 3 A 4, 75 MM, SANS CREUX OU RELIEFS, AUTRES QUE MAGNETIQUES</b>													
001 FRANCE		8145	857	1059	1768		213		326	2375	310	327	910
002 BELG.-LUXBG.		139440		1482	53044	51	2255	61480	945	1383	14445	1712	2643
003 NETHERLANDS		50317	5185	311	30181			10119	15	2285		25	2196
004 FR GERMANY		31529	3605	3525		174	3979	6490	167	1213	5940	5214	1222
005 ITALY		7132	241		4010	3		2857	8			10	2
006 UTD. KINGDOM		10739	9	976	692		4576		4377				
008 DENMARK		3959			3991						109		
009 GREECE		3969	3737		232					4			
030 SWEDEN		16101	548	9229	2436		20	825	22	1628	646	48	699
032 FINLAND		7736	140	195	3595				766	476	435	156	1973
036 SWITZERLAND		3954			3905					2			40
038 AUSTRIA		27391	316	1630	18843			4101		1642	295		564
048 YUGOSLAVIA		2244			2243					1			
056 SOVIET UNION		8068		20	6510			796	140				602
058 GERMAN DEM.R		6790	17	1090				2057	923		186	2517	
062 CZECHOSLOVAK		8230	461	286	1499	450		2157	232	629	2509	869	138
064 HUNGARY		8201		49	7537	265			231				81
068 BULGARIA		8581			7034	32				5			
220 EGYPT		1698	406		1290			373				1237	
3													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7313.16</b>													
1000 M O N D E	43388	3033	28	12208	264	6600	5863	134	6606	101	860	7691	
1010 INTRA-CE	38107	226		10132	243	6596	5863	134	6181	97	655	5890	
1011 EXTRA-CE	7280	2806	28	2076	21	4			445	4	194	1702	
1020 CLASSE 1	5026	1513	28	1262		4			319	4	194	1702	
1021 A E L E	2509		28	689					89	4		1699	
1030 CLASSE 2	1293	1293											
1040 CLASSE 3	961			814	21				126				
<b>7313.17 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS &gt; 4.75MM, WITH RAISED OR INDENTED PATTERNS</b>													
<b>BLECHE, NUR WARM GEWALZT, DICKE &gt; 4, 75 MM, MIT EINGEWALZTEN VERTIEFUNGEN UND ERHOEHUNGEN, KEINE ELEKTROBLECHE</b>													
001 FRANCE	643	286		102					220	16		19	
002 BELG.-LUXBG.	20656		213	9914	72	19	5438	119	111	3717	55	998	
003 PAYS-BAS	1998	1597	16	331			37	4				13	
004 RF ALLEMAGNE	1015	62	148		21	124	239		114	254	38	15	
009 GRECE	1448	1448											
030 SUEDE	2171	13	150	1822			10		18		113	45	
032 FINLANDE	625		16	535					119		1	73	
064 HONGRIE	2764			2575	36							34	
1000 M O N D E	32937	3485	548	15889	341	144	5886	344	625	4022	393	1260	
1010 INTRA-CE	26584	3472	377	10634	93	144	5875	344	487	3987	94	1107	
1011 EXTRA-CE	6349	13	170	5255	247		10		157	35	299	153	
1020 CLASSE 1	3171	13	170	2506	69		10		49	35	200	119	
1021 A E L E	2926	13	170	2415	10		10		41	35	114	118	
1040 CLASSE 3	3180			2749	179				119		99	34	
<b>7313.19 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS &gt; 4.75MM, WITHOUT RAISED OR INDENTED PATTERNS</b>													
<b>BLECHE, NUR WARM GEWALZT, DICKE &gt; 4, 75 MM, OHNE EINGEWALZTE VERTIEFUNGEN UND ERHOEHUNGEN, KEINE ELEKTROBLECHE</b>													
001 FRANCE	32494	4487	654	6474	51	1935		292	9092	3709	743	5057	
002 BELG.-LUXBG.	250894		1833	75496	1377	3174	89637	1152	17277	48962	2254	9732	
003 PAYS-BAS	75731	18648	2196	31619	281	264	15999	290	4687		507	1240	
004 RF ALLEMAGNE	194625	15809	10274		3170	8240	88636	180	21044	30572	5960	10740	
005 ITALIE	27290	79		7994	1982	88	12458				15	4674	
006 ROYAUME-UNI	41065	364	366	17969	5	10022	910	5129	449	5654	197		
007 IRLANDE	898			34								864	
008 DANEMARK	63912			36486	15	830	6679	93	184	3893		15732	
009 GRECE	2714	2214		110					275			115	
011 ESPAGNE	34596	3903	2387	13158	131		1465		4183	4105	717	4547	
028 NORVEGE	3130	4	807	715						877		727	
030 SUEDE	78727	4001	14371	25995	41	2337	9000	12	5230	4340	414	12986	
032 FINLANDE	52332	4176	1967	33474		628	3476	1129	100	3144	71	4167	
036 SUISSE	1824	2		1715	6	1	28		24	18	27	3	
038 AUTRICHE	61602	127	81	42342	622		199		18005	86	25	115	
048 YUGOSLAVIE	30307	860	1	11245	106		4434		13262	399			
052 TURQUIE	2482	415		1256		811							
056 U.R.S.S.	4274			3852			123	57			242		
058 RD ALLEMANDE	28423	2706	2118	453	3588	4646	648	8056	423	1117	4668		
060 POLOGNE	10508		1108	4106	59		678	3	463		4091		
062 TCHECOSLOVAQ	56838	1878	4184	14443	3280	707	12475	134	14972	3791	911	63	
064 HONGRIE	14306		425	9927	697			177	2655		425		
068 ROUMANIE	51175	367	2064	21629	159	5442	12306		4618	21	1618		
068 BULGARIE	15578	1		9344	485	271	399		4618		323	137	
208 ALGERIE	3882			977					2760			145	
390 AFR. DU SUD	10318		2	3008	1190	357					5688	73	
400 ETATS-UNIS	2490	10	1	983		1			508	114		873	
404 CANADA	1161								723			438	
412 MEXIQUE	28721	13100		9003					4592	9		2017	
508 BRESIL	10714		455	4925		835			4043		78	378	
700 INDONESIE	1151	591										560	
728 COREE DU SUD	14761	124	485	9749	23	69				517		3896	
732 JAPON	14536		9	1025						1873		5750	
1000 M O N D E	1224197	73897	45790	399526	14133	39600	264506	9297	149187	113004	19292	85965	
1010 INTRA-CE	724301	45504	17710	189407	7013	24554	215784	7137	57191	96895	10395	52701	
1011 EXTRA-CE	499886	28393	28080	210119	7121	15046	48700	2160	91996	16110	8897	43264	
1020 CLASSE 1	258916	9596	17242	121758	1988	4203	18060	1142	42719	10851	6225	25132	
1021 A E L E	197619	8311	17226	104242	669	2966	12704	1142	23359	8465	537	17998	
1030 CLASSE 2	59868	13845	940	25600		835	13		11408	560	78	7129	
1040 CLASSE 3	181102	4952	9898	63301	5132	10008	30627	1019	37870	4699	2594	11002	
<b>7313.21 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS MIN 3MM BUT MAX 4.75MM, WITH RAISED OR INDENTED PATTERNS</b>													
<b>BLECHE, NUR WARM GEWALZT, DICKE 3 BIS 4, 75 MM, MIT EINGEWALZTEN VERTIEFUNGEN UND ERHOEHUNGEN, KEINE ELEKTROBLECHE</b>													
002 BELG.-LUXBG.	5948		68	2253	68		2250	127	59	590		533	
009 GRECE	748	748											
030 SUEDE	809	20	91	458			2		9		202	27	
064 HONGRIE	1415			968	153				290			4	
1000 M O N D E	11022	935	233	4308	483	1	2345	314	378	914	481	632	
1010 INTRA-CE	7513	908	128	2332	96	1	2343	314	68	704	61	560	
1011 EXTRA-CE	3509	28	105	1878	387		2		310	211	420	72	
1020 CLASSE 1	1780	26	105	957	55		2		20	210	338	67	
1021 A E L E	1593	26	105	915	55		2		11	210	202	67	
1040 CLASSE 3	1726			1019	331				290		82	4	
<b>7313.23 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS MIN 3MM BUT MAX 4.75MM, WITHOUT RAISED OR INDENTED PATTERNS</b>													
<b>BLECHE, NUR WARM GEWALZT, DICKE 3 BIS 4, 75 MM, OHNE EINGEWALZTE VERTIEFUNGEN UND ERHOEHUNGEN, KEINE ELEKTROBLECHE</b>													
001 FRANCE	2852	330	427	643		106		134	532	128	138	414	
002 BELG.-LUXBG.	54401		615	21277	16	929	23369	417	493	5710	629	946	
003 PAYS-BAS	18734	1946	152	10907			3647	5	1167		13	897	
004 RF ALLEMAGNE	13449	1683	1524		82	1433	3003	64	681	2461	2008	510	
005 ITALIE	2779	57		1605	1	3	1101	4			7	1	
006 ROYAUME-UNI	3666	5	305	242		1192		1852		70			
008 DANEMARK	1281			1269				12					
009 GRECE	1360	1280		80									
030 SUEDE	5964	257	3490	863		12	353	7	407	264	19	292	
032 FINLANDE	2858	64	69	1399				306	141	169	53	657	
036 SUISSE	1727			1691					2			31	
038 AUTRICHE	11220	136	660	8138		1403			486	127		270	
048 YUGOSLAVIE	752			751									
056 U.R.S.S.	2637		6	2129					1				
058 RD ALLEMANDE	2121	5	275				251	46			205		
062 TCHECOSLOVAQ	3117	180	119	496	131		762	68	238	836	248	39	
064 HONGRIE	3003		14	2787	82			78	15			27	
068 BULGARIE	2994			2565	6		133		1			289	
220 EGYPT	552	105		447									
390 AFR. DU SUD	1220				5	152					957	106	
404 CANADA	559			23					54	1		481	
412 MEXIQUE	632			632									
484 VENEZUELA	1742			1742									
508 BRESIL	1780	2	98	1438							242		
728 COREE DU SUD	782	145		637									
1000 M O N D E	143911	6279	8000	62023	329	4198	34840	3366	4227	9841	5580	52	

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7313.26 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT ROLLED, THICKNESS MIN 2MM BUT &lt;3MM</b>													
<b>TOLES DE FER OU D'ACIER, SIMPL. LAMINEES A CHAUD, EPAISSEUR DE 2 MM INCL. A 3 MM EXCL., AUTRES QUE MAGNETIQUES</b>													
001 FRANCE		11275	5189	50	685		353		581	2005		414	1506
002 BELG.-LUXBG.		50847		109	13110	80	1579	27788	164	6218	3519	813	3057
003 NETHERLANDS		22617	1247		13666		90	3801	10	306			3497
004 FR GERMANY		14995	830	1019		15	2772	1901	157	204	1757	3450	2890
005 ITALY		11023			8343	202		1687				791	
006 UTD. KINGDOM		8565	40	91	113		5000		3281		40		879
030 SWEDEN		7647	34	1118	619			664		1617	2441	275	287
032 FINLAND		3155		17	1253				159	623	43	773	287
036 SWITZERLAND		5608			5412					184			2
038 AUSTRIA		8476	3	257	2398	257		3802		1218	77	101	297
058 GERMAN DEM.R		8287	391	2595		48		1837			621	2462	
064 HUNGARY		1782	449			409			333		647		
390 SOUTH AFRICA		4937			2670	75	136			198		2056	
404 CANADA		2596			34								2191
484 VENEZUELA		1155			1155					371			
508 BRAZIL		10719	83		9262			1				1373	
732 JAPAN		4950	565		4384								1
<b>1000 W O R L D</b>		<b>186589</b>	<b>11906</b>	<b>5705</b>	<b>63884</b>	<b>2226</b>	<b>10118</b>	<b>41962</b>	<b>4763</b>	<b>7738</b>	<b>9727</b>	<b>13029</b>	<b>15511</b>
1010 INTRA-EC		121931	8589	1269	36151	543	9794	35657	4192	3163	5809	5499	11265
1011 EXTRA-EC		64639	3316	4437	27734	1683	323	6306	571	4574	3919	7530	4246
1020 CLASS 1		39719	2394	1392	16817	728	329	4468	159	4013	2562	3205	3660
1021 EFTA COUNTR.		25057	105	1392	9681	262	167	4468	159	3642	2562	1150	1469
1030 CLASS 2		12802	83		10436	13		1		310		1373	586
1040 CLASS 3		12117	840	3045	481	943		1837	411	252	1356	2952	
<b>7313.32 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS &gt;1MM BUT &lt;2MM</b>													
<b>TOLES DE FER OU D'ACIER, SIMPL. LAMINEES A CHAUD, EPAISSEUR DE 1 MM EXCLU A 2 MM EXCLUS, AUTRES QUE MAGNETIQUES</b>													
001 FRANCE		2593	52		438		16		105	825	368	166	623
002 BELG.-LUXBG.		17231		80	3325		587	7018	95	83	2452	1254	2357
003 NETHERLANDS		27955	21083		3135		299	1841		126			1471
004 FR GERMANY		11042	484	1494			1383	1072	1	275	2759	3460	114
005 ITALY		9949			8206			338			21	1346	38
006 UTD. KINGDOM		2285	1		33		1164		1050		37		
030 SWEDEN		3454	23	1823	48		1	10		97		1349	103
036 SWITZERLAND		4048	16		4016			1					15
038 AUSTRIA		1677	90		134			966		237			250
058 GERMAN DEM.R		10942	71	8				24		9		10830	
390 SOUTH AFRICA		4155			1377	33						2745	
508 BRAZIL		3796	11		1734							2051	
732 JAPAN		1394	185		1209								
<b>1000 W O R L D</b>		<b>102796</b>	<b>22024</b>	<b>3610</b>	<b>23678</b>	<b>69</b>	<b>3450</b>	<b>11273</b>	<b>1260</b>	<b>2015</b>	<b>5639</b>	<b>24018</b>	<b>5760</b>
1010 INTRA-EC		71111	21619	1575	15142	21	3449	10269	1251	1578	5637	6250	4611
1011 EXTRA-EC		31686	405	2038	8537	69	1	1003	9	707	2	17768	1149
1020 CLASS 1		16608	316	2024	6795	33	1	979		707	2	4704	1047
1021 EFTA COUNTR.		9991	130	2024	4198		1	977		334		1959	368
1030 CLASS 2		3900	13		1734							2051	102
1040 CLASS 3		11177	76	12	7	36		24	9			11013	
<b>7313.34 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT ROLLED, THICKNESS MIN 0.5MM BUT MAX 1MM</b>													
<b>TOLES DE FER OU D'ACIER, SIMPL. LAMINEES A CHAUD, EPAISSEUR DE 0, 50 A 1 MM, AUTRES QUE MAGNETIQUES</b>													
002 BELG.-LUXBG.		1203		12	30		3	31		15	219	893	
003 NETHERLANDS		3079	7		158								2914
004 FR GERMANY		4128	5	1359		11		247		26	865	1382	233
030 SWEDEN		1765		901	54		3			7	1	346	453
032 FINLAND		1310		77								1233	
058 GERMAN DEM.R		5894		220			5					5669	
<b>1000 W O R L D</b>		<b>19583</b>	<b>83</b>	<b>3275</b>	<b>337</b>	<b>25</b>	<b>11</b>	<b>278</b>	<b>45</b>	<b>105</b>	<b>1155</b>	<b>10593</b>	<b>3658</b>
1010 INTRA-EC		9656	65	2047	259	21	3	278	45	83	1151	2568	3158
1011 EXTRA-EC		9906	18	1228	78	4	8			42	4	8024	500
1020 CLASS 1		3263	18	1008	78		3			42	4	1610	500
1021 EFTA COUNTR.		3199	18	1008	68		3			42	4	1579	477
1040 CLASS 3		6292		220		4	5					6063	
<b>7313.35 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS &lt;0.5MM</b>													
<b>TOLES DE FER OU D'ACIER, SIMPL. LAMINEES A CHAUD, EPAISSEUR MOINS DE 0, 50 MM, AUTRES QUE MAGNETIQUES</b>													
<b>1000 W O R L D</b>		<b>1135</b>	<b>311</b>	<b>113</b>	<b>68</b>	<b>4</b>			<b>102</b>	<b>48</b>	<b>82</b>	<b>303</b>	<b>84</b>
1010 INTRA-EC		882	319	50	28	4			102	26	82	289	82
1011 EXTRA-EC		153	11	64	40					22		14	2
<b>7313.41 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY COLD-ROLLED, THICKNESS MIN 3MM</b>													
<b>TOLES DE FER OU D'ACIER, SIMPL. LAMINEES A FROID, EPAISSEUR DE 3 MM OU PLUS, AUTRES QUE MAGNETIQUES</b>													
001 FRANCE		2633	197		2119		54			161	82		20
002 BELG.-LUXBG.		5598		364	1565	6	518	1508	15	133	655	140	694
003 NETHERLANDS		5413	2311	58	873	29	177	686		140		19	1120
004 FR GERMANY		4316	229	1194			163	155		355	1485	121	614
006 UTD. KINGDOM		2116	5	433			266	259	593	313	150	97	
011 SPAIN		2833	1016		188			68		71	32	314	1144
732 JAPAN		1694								2	1692		
<b>1000 W O R L D</b>		<b>30043</b>	<b>4489</b>	<b>3257</b>	<b>5305</b>	<b>278</b>	<b>1741</b>	<b>2930</b>	<b>679</b>	<b>1423</b>	<b>4202</b>	<b>1591</b>	<b>4148</b>
1010 INTRA-EC		23876	4313	2048	4906	50	1188	2759	679	1102	2413	691	3727
1011 EXTRA-EC		6170	178	1209	399	228	553	172		321	1789	901	422
1020 CLASS 1		5168	3	1209	387		17	172		321	1789	901	369
1021 EFTA COUNTR.		2265		1209	281		13	172		220	97	4	269
<b>7313.43 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY COLD-ROLLED, THICKNESS MIN 2MM BUT &lt;3MM</b>													
<b>TOLES DE FER OU D'ACIER, SIMPL. LAMINEES A FROID, EPAISSEUR DE 2 MM INCL. A 3 MM EXCL., AUTRES QUE MAGNETIQUES</b>													
001 FRANCE		51244	7323	1704	21684		943		667	12656	3165	26	3076
002 BELG.-LUXBG.		176719		5846	60822	30	5090	60731	112	9014	26407	1326	7341
003 NETHERLANDS		30639	12160	2123	8513		601	1651	49	1295		56	4091
004 FR GERMANY		56521	2712	10700			1797	8840	17	9777	9497	1344	11837
005 ITALY		36255	206		4523		263	26298			370	357	4238
006 UTD. KINGDOM		17594	8	5767	317		2073	3920		761	868	1045	
009 GREECE		6883	3492		431				81	578	9		2292
011 SPAIN		19626	5474		4476			704	147	2720	1875	656	3574
030 SWEDEN		8487		6437	825		1	75	1	735		363	50
032 FINLAND		39571	2523	13990	13514			896	82	1509	6266		791
036 SWITZERLAND		2718			2564			2		127	25		
038 AUSTRIA		35607	1561	1574	22521			1773		2337	3239	82	2520
048 YUGOSLAVIA		2203	291		270	304		597		188			553
058 GERMAN DEM.R		4836		1535	3	144	174	1503			239	238	1003
062 CZECHOSLOVAK		9698	610		2001	328		3657		938	180		1981
064 HUNGARY		2977		183	2489					81			224
390 SOUTH AFRICA		1353			1353								
484 VENEZUELA		1794	8		1786								
508 BRAZIL		3477	271		1225		1315			182			484
528 ARGENTINA		5342	148		4717			477					
732 JAPAN		1536	1198		337		1						
<b>1000 W O R L D</b>		<b>518141</b>	<b>38357&lt;/</b>										

Origine / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7313.26 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT ROLLED, THICKNESS MIN 2MM BUT &lt;3MM</b>													
<b>BLECHE AUS STAHL, NUR WARM GEWALZT, 2 BIS UNTER 3 MM DICK, KEINE ELEKTROBLECHE</b>													
001 FRANCE	4258	2322	41	233	160	230	423	200	144	505			
002 BELG.-LUXBG.	20068		54	5198	32	601	11024	71	235	1402	362	1089	
003 PAYS-BAS	8490	560		5013		37	1388	5	137			1350	
004 RF ALLEMAGNE	6169	533	529		19	1009	1198	61	57	753	1317	693	
005 ITALIE	4461			3335	105		626				395		
006 ROYAUME-UNI	2763	19	56	51		1219		1398		20			
030 SUEDE	2384	15	459	198			246		374	637	99	356	
032 FINLANDE	1137		8	503				65	184		265	95	
036 SUISSE	2379	4		2311	3		2		58			1	
038 AUTRICHE	3399	29	99	1100	110		1408		409	29	79	136	
058 RD.ALLEMANDE	2610	141	676		15		650	125		236	767		
064 HONGRIE	663	188			117			85		246			
390 AFR. DU SUD	1660			915	27	46					672		
404 CANADA	631			9					99				523
484 VENEZUELA	508			508									
508 BRESIL	3939	11		3550			2				376		
732 JAPON	2060	176		1883									1
<b>1000 MONDE</b>	<b>70269</b>	<b>4940</b>	<b>2040</b>	<b>25130</b>	<b>766</b>	<b>3159</b>	<b>16741</b>	<b>1984</b>	<b>2220</b>	<b>3574</b>	<b>4628</b>	<b>5087</b>	
1010 INTRA-CE	47136	3810	679	13911	256	3025	14433	1766	866	2376	2232	3782	
1011 EXTRA-CE	23132	1130	1361	11219	510	134	2308	218	1354	1197	2396	1305	
1020 CLASSE 1	14429	790	556	638	220	134	1656	65	1123	683	1114	1120	
1021 A E L E	9385	48	566	4111	114	82	1656	65	1024	683	443	593	
1030 CLASSE 2	4770	11		4065	8		2		123		376	185	
1040 CLASSE 3	3932	329	795	196	282			153	107	514	906		
<b>7313.32 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS &gt;1MM BUT &lt;2MM</b>													
<b>BLECHE AUS STAHL, NUR WARM GEWALZT, UEBER 1 BIS UNTER 2 MM DICK, KEINE ELEKTROBLECHE</b>													
001 FRANCE	841	25		161		7		42	160	147	89	210	
002 BELG.-LUXBG.	6933		43	1220		231	2812	40	22	1052	527	986	
003 PAYS-BAS	9217	6444		1120		122	687		56			788	
004 RF ALLEMAGNE	5022	243	681			587	548		120	1406	1392	45	
005 ITALIE	4155			3312		1	135			10	666	31	
006 ROYAUME-UNI	805	1	1	12		301		442		48			
030 SUEDE	1327	14	698	19			4		26		512	54	
036 SUISSE	1710	9		1688			1					12	
038 AUTRICHE	652	38		51			371		82			110	
058 RD.ALLEMANDE	3205	26	2				8	3			3166		
390 AFR. DU SUD	1427			467	13						947		
508 BRESIL	1303	2		659							642		
732 JAPON	579	58		519						2			
<b>1000 MONDE</b>	<b>37938</b>	<b>6868</b>	<b>1512</b>	<b>9238</b>	<b>24</b>	<b>1251</b>	<b>4589</b>	<b>526</b>	<b>571</b>	<b>2668</b>	<b>8217</b>	<b>2474</b>	
1010 INTRA-CE	27003	6712	724	5828	1250	4182	524	360	2663	2683	2077		
1011 EXTRA-CE	10933	155	788	3410	24	407	3	211	3	5534	397		
1020 CLASSE 1	6314	124	784	2748	13	399		211	3	1668	363		
1021 A E L E	3983	60	784	1758		376		108		721	176		
1030 CLASSE 2	1339	4		659						642	34		
1040 CLASSE 3	3281	28	4	3	12		8	3			3223		
<b>7313.34 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT ROLLED, THICKNESS MIN 0.5MM BUT MAX 1MM</b>													
<b>BLECHE AUS STAHL, NUR WARM GEWALZT, 0, 50 BIS 1 MM DICK, KEINE ELEKTROBLECHE</b>													
002 BELG.-LUXBG.	501		7	16		5	14		3	82	374		
003 PAYS-BAS	1407	7		62								1338	
004 RF ALLEMAGNE	2187	22	660		5		140	1	12	649	609	89	
030 SUEDE	748		443	19		1			22	1	132	130	
032 FINLANDE	502		46								456		
058 RD.ALLEMANDE	1903		110			2					1791		
<b>1000 MONDE</b>	<b>8238</b>	<b>61</b>	<b>1622</b>	<b>148</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>155</b>	<b>41</b>	<b>61</b>	<b>773</b>	<b>3731</b>	<b>1618</b>	
1010 INTRA-CE	4693	51	958	114	13	8	154	40	22	770	1091	1432	
1011 EXTRA-CE	3541	10	623	34	1	4	1	1	39	2	2640	186	
1020 CLASSE 1	1388	10	513	34	1	1		1	39	2	601	186	
1021 A E L E	1337	10	513	25	1	1		1	39	2	588	159	
1040 CLASSE 3	2030		110		1	2					1917		
<b>7313.36 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS &lt;0.5MM</b>													
<b>BLECHE AUS STAHL, NUR WARM GEWALZT, UNTER 0, 50 MM DICK, KEINE ELEKTROBLECHE</b>													
1000 MONDE	547	132	66	18	2	1	4	41	12	58	158	57	
1010 INTRA-CE	462	126	18	11	2		2	41	3	58	153	48	
1011 EXTRA-CE	86	6	49	5		1	2		9		5	9	
<b>7313.41 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY COLD-ROLLED, THICKNESS MIN 3MM</b>													
<b>BLECHE AUS STAHL, NUR KALT GEWALZT, MIND. 3 MM DICK, KEINE ELEKTROBLECHE</b>													
001 FRANCE	1191	92		973		27				39		12	
002 BELG.-LUXBG.	2142		133	467	6	248	670	8	49	301	48	212	
003 PAYS-BAS	2286	1040	30	327	13	81	213		54		18	510	
004 RF ALLEMAGNE	2036	96	441			83	73		178	816	51	298	
006 ROYAUME-UNI	1029	3	209			99	121		155	91	40		
011 ESPAGNE	1136	412		82			38		33	14	107	450	
732 JAPON	768			1					1	766			
<b>1000 MONDE</b>	<b>12901</b>	<b>1933</b>	<b>1317</b>	<b>2189</b>	<b>82</b>	<b>809</b>	<b>1243</b>	<b>352</b>	<b>606</b>	<b>2074</b>	<b>560</b>	<b>1736</b>	
1010 INTRA-CE	10225	1851	813	1930	30	542	1153	352	483	1268	265	1538	
1011 EXTRA-CE	2676	83	504	259	52	267	90		122	806	295	198	
1020 CLASSE 1	2284	6	504	256		28	90		122	806	295	177	
1021 A E L E	1095		504	224		26	90		77	40	9	125	
<b>7313.43 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY COLD-ROLLED, THICKNESS MIN 2MM BUT &lt;3MM</b>													
<b>BLECHE AUS STAHL, NUR KALT GEWALZT, 2 BIS UNTER 3 MM DICK, KEINE ELEKTROBLECHE</b>													
001 FRANCE	23363	3206	717	10555		409		318	5358	1548	14	1238	
002 BELG.-LUXBG.	81266		2768	28854	9	1928	27851	50	3970	12926	463	2447	
003 PAYS-BAS	12388	4636	1089	3378		288	717	35	507		26	1712	
004 RF ALLEMAGNE	24629	1117	5051			695	3989	8	3767	4563	655	4784	
005 ITALIE	16450	99		2148		117	11911			187	124	1864	
006 ROYAUME-UNI	8330	2	2835	1526		771	1871	385	435	505			
009 GRECE	2798	1337		179				35	260	4		983	
011 ESPAGNE	8387	2290		2011				67	1052	843	337	1396	
030 SUEDE	3364		2665	269			32		1		184	13	
032 FINLANDE	17607	1242	5908	6372			450	37	510	2772		316	
036 SUISSE	1313			1249			1		50	13			
038 AUTRICHE	16541	681	690	10848			781		942	1444	48	1107	
048 YUGOSLAVIE	813	101		111	83		240		49			229	
058 RD.ALLEMANDE	1621		437		46	47	591			114	66	320	
062 TCHECOSLOVAQ	4068	281	1	927	120		1567		358	79		735	
064 HONGRIE	1319		85	1109					37			88	
390 AFR. DU SUD	630			630									
484 VENEZUELA	781			777									
508 BRESIL	1511	121		656		570			72			192	
528 ARGENTINE	2139	52		1869				218					
732 JAPON	611	490		121									
<b>1000 MONDE</b>	<b>231109</b>	<b>15808</b>	<b>22389</b>	<b>73623</b>	<b>275</b>	<b>4829</b>	<b>50616</b>	<b>937</b>	<b>17843</b>	<b>25002</b>	<b>1918</b>	<b>17869</b>	
1010 INTRA-CE	177821	12835	12459	48659	9	4207	46728	899	15358	20580	1620	14467	
1011 EXTRA-CE	53286	2973	9930	249									

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7313.45 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY COLD-ROLLED, THICKNESS &gt; 1MM BUT &lt; 2MM</b>													
<b>TOLES DE FER OU D'ACIER, SIMPL. LAMINEES A FROID, EPAISSEUR DE 1 MM EXCLU A 2 MM EXCL., AUTRES QUE MAGNETIQUES</b>													
001 FRANCE		171397	26316	970	78542	444	9718		1437	38540	2363	3303	9764
002 BELG.-LUXBG.		423762		9301	143016	56	17044	123245	118	35708	57709	4252	33313
003 NETHERLANDS		152364	46109	3477	26098	11	13363	8869	8	6848		847	46734
004 FR GERMANY		178238	22362	7737		139	29537	29636	521	10731	26159	2320	49096
005 ITALY		75766	13207		13993	3	1631	33238	10		2061	928	10695
006 UTD. KINGDOM		48309	5	3749	20130		5720	4107	11054	2705	839		
009 GREECE		34437	3680		8186				2445	4127	2504		13495
011 SPAIN		56846	10055		13627		1810	8918	1039	7020	744	398	14975
030 SWEDEN		56312	4690	21895	12292			2236		953	2698	1211	8527
032 FINLAND		75086	822	45865	20534			261	2219	864	2527		1994
036 SWITZERLAND		5097			2271					335	2390		
038 AUSTRIA		101346	2094	3202	48988		1	6580		21824	7612	221	10824
048 YUGOSLAVIA		16225	1483		1269	21		9660		2296			1496
052 TURKEY		1130	48		1065						17		
058 GERMAN DEM.R		12370	9	2882		20	544	1850	47	218	280	960	5560
062 CZECHOSLOVAK		49479	5264		18128	323		13809		5631	1289		5035
064 HUNGARY		6239		270	3913	58				1276			722
068 BULGARIA		8751			1231	6540				980			
390 SOUTH AFRICA		3126			3126								
404 CANADA		2874			735					1046			1093
484 VENEZUELA		12193	13		6934		2709						2537
508 BRAZIL		8039	291		3782		2049						1199
528 ARGENTINA		12700	41		11851			438		718			
732 JAPAN		8529	3496	101	4896								36
736 TAIWAN		3644	97										3547
1000 WORLD		1528205	140612	99944	445582	7615	84128	243339	18898	142360	109222	14442	222063
1010 INTRA-EC		1141873	121856	25234	303690	653	77013	208013	16631	105971	92410	12049	178353
1011 EXTRA-EC		386331	18758	74710	141892	6961	7115	35326	2267	36389	16812	2393	43710
1020 CLASS 1		269860	12633	71126	95283	21	1814	18764	2219	27352	15243	1432	23973
1021 EFTA COUNTR.		237910	7606	71025	84193		1812	9077	2219	23975	15227	1432	21344
1030 CLASS 2		38318	850		23337		4758	444		718			8211
1040 CLASS 3		78152	5273	3584	23272	6941	544	16118	47	8318	1569	960	11526
<b>7313.47 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY COLD-ROLLED, THICKNESS MIN 0.5MM BUT MAX 1MM</b>													
<b>TOLES DE FER OU D'ACIER, SIMPL. LAMINEES A FROID, EPAISSEUR DE 0, 50 A 1 MM, AUTRES QUE MAGNETIQUES</b>													
001 FRANCE		532771	71442	2838	279176	3511	11015		1086	121302	11693	479	30229
002 BELG.-LUXBG.		719204		14474	195346	259	15438	303647	58	83191	54219	4199	48373
003 NETHERLANDS		289745	83867	3702	58155		9570	23166	107	25712		274	85192
004 FR GERMANY		458343	76077	13040		36	105853	74310	134	50830	37329	4237	96497
005 ITALY		125368	2543		58035	73	3200	36910		1072		1764	21771
006 UTD. KINGDOM		82361		4506	43689	60	14122	3188	5004	9954			
009 GREECE		27265	2174		1887					8149	4902		10183
011 SPAIN		92813	2042		4389	595		57696	189	14459	6	4384	9153
030 SWEDEN		62907	2376	15862	18358		3185	5679		5840	5506	1775	4316
032 FINLAND		34736	1737	11462	16020			237	852	937	2062		1429
036 SWITZERLAND		13543	22		8087	24		101		2465	2838		6
038 AUSTRIA		286772	12739	4401	106080	741	4040	20994		98932	8866		29979
048 YUGOSLAVIA		7282	1616		774	121		551		3821			399
058 GERMAN DEM.R		7618	6	898		1670	404	1188	37	328	43	773	2271
062 CZECHOSLOVAK		12908	62		2363	454		1868		7008	23		1130
064 HUNGARY		4768		68	593	343				3587			177
068 BULGARIA		2788			590	928				1280			
390 SOUTH AFRICA		2232	4		2228								
404 CANADA		2069			399					1059			611
484 VENEZUELA		8851	5		4150		2753						1943
508 BRAZIL		9922	504		2196		4267			2710			245
528 ARGENTINA		9426	1280		7316			830					
732 JAPAN		3373	966		1075						1087		245
1000 WORLD		2803926	261109	71879	811763	8814	173981	530800	7467	442723	131513	17903	346174
1010 INTRA-EC		2329900	238847	38559	640823	4532	159209	498917	6578	314176	111090	15344	301825
1011 EXTRA-EC		473926	22262	33120	170941	4282	14671	31882	889	12847	20423	2559	44350
1020 CLASS 1		413354	19459	31733	153280	886	7248	27708	852	113072	20358	1775	36985
1021 EFTA COUNTR.		397997	16873	31731	148568	764	7225	27034	852	108174	19271	1775	35730
1030 CLASS 2		30565	2736		14124		7020	1046		2813		11	2815
1040 CLASS 3		30006	68	1389	3537	3395	404	3128	37	12661	65	773	4549
<b>7313.49 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY COLD-ROLLED, THICKNESS &lt; 0.5MM</b>													
<b>TOLES DE FER OU D'ACIER, SIMPL. LAMINEES A FROID, EPAISSEUR MOINS DE 0, 50 MM, AUTRES QUE MAGNETIQUES</b>													
001 FRANCE		28338	9979		7620	87	41		286	9505	63	2	755
002 BELG.-LUXBG.		38968		1906	10343			6381	45	12183	8003	60	67
003 NETHERLANDS		40343	27040		10240		96	483		548			1936
004 FR GERMANY		45991	903	79			3	1256		2161	38899		2690
005 ITALY		2036	1431		108	37		186			109		165
009 GREECE		2721			1586								832
038 AUSTRIA		11351		1475	290		1553	323	303	6300	864		546
390 SOUTH AFRICA		1476			1476								
484 VENEZUELA		2238					1891						347
732 JAPAN		2846	4		1136								1706
1000 WORLD		180808	39471	3770	33841	177	3588	8878	717	32917	47990	171	8288
1010 INTRA-EC		160284	39467	1984	30057	124	143	8305	717	25687	47116	76	6608
1011 EXTRA-EC		20545	4	1788	3785	53	3445	573		7250	874	85	2680
1020 CLASS 1		17559	4	1786	3190		1553	573		7151	874	95	2333
1021 EFTA COUNTR.		12040		1786	290		1553	323		6573	874	95	546
1030 CLASS 2		2933			595		1892			99			347
<b>7313.50 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, SIMPLY BURNISHED, POLISHED OR GLAZED</b>													
<b>TOLES DE FER OU D'ACIER, SIMPL. LUSTREES, POLIES OU GLACEES</b>													
1000 WORLD		866	14	64	26	462	17	25	21	37	178	22	
1010 INTRA-EC		295	14	7	2		17		21	36	176	22	
1011 EXTRA-EC		571		57	24	462		25		1	2		
<b>7313.82 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, SILVERED, GILDED, PLATINUM-PLATED OR ENAMELLED</b>													
<b>TOLES DE FER OU D'ACIER, ARGENTEES, DOREES, PLATINEES OU EMAILLEES</b>													
001 FRANCE		248	108	31	68					12	3	11	15
002 BELG.-LUXBG.		2284		386	53	2		851		239	188	2	60
005 ITALY		1423			24		2	1391					6
732 JAPAN		284									269		15
1000 WORLD		5517	274	439	878	31	18	2242	159	903	462	13	98
1010 INTRA-EC		4937	182	434	709	2	18	2242	159	903	192	13	83
1011 EXTRA-EC		581	93	5	170	29					269		15
1020 CLASS 1		581	93	5	170	29					269		15
<b>7313.64 TINPLATE FROM SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL</b>													
<b>FER-BLANC DE FER OU D'ACIER</b>													
001 FRANCE		213848	6873	29985	67682	15403	35391			26540	2917	4635	24422
002 BELG.-LUXBG.		174001		402	41595	8925	1609	47064	14	25078	18476	4201	26637

Origine / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7313.45 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY COLD-ROLLED, THICKNESS &gt;1MM BUT &lt;2MM</b>													
<b>BLECHE AUS STAHL, NUR KALT GEWALZT, UEBER 1 BIS UNTER 2 MM DICK, KEINE ELEKTROBLECHE</b>													
001 FRANCE		76340	11520	427	36199	200	4127		668	16462	1252	1315	4170
002 BELG.-LUXBG.		195692		4376	68816	23	7051	55965	57	15513	27734	1660	14497
003 PAYS-BAS		62628	16990	1843	10591	5	5938	3936	4	2595		373	20353
004 RF ALLEMAGNE		78386	10707	3579		35	11670	13692	248	4148	12569	938	20800
005 ITALIE		34962	6355		6874	2	693	14963	5		978	376	4716
006 ROYAUME-UNI		22233	3	1821	9658		2074	1829	5061	1373	414		
009 GRECE		15026	1385		3898				1053	1842	1131		5717
011 ESPAGNE		24982	4249		6101			4458	476	3303	333	123	5939
030 SUÈDE		23374	2321	8805	5331		623	1028		309	1137	381	3439
032 FINLANDE		33429	407	19893	9756			131	1009	312	1122		799
036 SUISSE		2122			1051			3		125	929		
038 AUTRICHE		47232	964	1415	24183		1	3007		9322	3405	139	4796
048 YOUGOSLAVIE		5944	516		503	5		3495		802			623
052 TURQUIE		541	24		510						7		
058 RD.ALLEMANDE		4022	4	843		7	165	737	20	115	130	259	1742
062 TCHECOSLOVAQ		20704	2439		7873	126		5600		2231	567		1868
064 HONGRIE		2755		126	1745	18				583			283
068 BULGARIE		2624			536		1647			441			
390 AFR. DU SUD		1380			1380								
404 CANADA		804			220					343			241
484 VENEZUELA		4751	6		3039			612					1094
508 BRÉSIL		3366	131		1629			858					480
528 ARGENTINE		5162	145		4810				207		268		
732 JAPON		3309	1387	34	1874						2		12
736 TAI-WAN		1293	34										1259
<b>1000 MONDE</b>		<b>674652</b>	<b>59648</b>	<b>43325</b>	<b>206988</b>	<b>2067</b>	<b>33815</b>	<b>109235</b>	<b>8603</b>	<b>60297</b>	<b>51723</b>	<b>5565</b>	<b>93386</b>
1010 INTRA-CE		510588	51255	12045	142188	265	31553	94844	7573	45326	44425	4785	76329
1011 EXTRA-CE		164065	8394	31280	64800	1802	2251	14392	1030	14971	7298	780	17057
1020 CLASSE 1		118211	5618	30174	44823	5	626	7679	1009	11238	6601	521	9917
1021 A E L E		106187	3691	30140	40335		626	4166	1009	10072	6594	520	9034
1030 CLASSE 2		15264	332		9822		1470	210		268			3162
1040 CLASSE 3		30586	2443	1104	10155	1797	165	6502	20	3468	697	259	3978
<b>7313.47 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY COLD-ROLLED, THICKNESS MIN 0.5MM BUT MAX 1MM</b>													
<b>BLECHE AUS STAHL, NUR KALT GEWALZT, 0, 50 BIS 1 MM DICK, KEINE ELEKTROBLECHE</b>													
001 FRANCE		248149	34737	1297	132533	2014	4784		524	51532	6644	212	13872
002 BELG.-LUXBG.		327241		7434	94918	140	7607	130953	30	36636	26487	1718	21318
003 PAYS-BAS		121652	30245	2020	25580		4270	10112	57	9892		114	39362
004 RF ALLEMAGNE		209482	39081	6366		22	44624	34816	160	20768	17236	1822	44587
005 ITALIE		61269	1263		30282	51	1443	17081			513	980	9656
006 ROYAUME-UNI		37959		2277	20350	19	5170	1517	2464	5037	1118		
009 GRECE		12338	841		855					385	2313	7	4389
011 ESPAGNE		43491	849		1948	288		28952	82	5675	5	2031	3661
030 SUÈDE		28716	1199	6488	8162		1090	2573		2237	2371	664	1932
032 FINLANDE		16094	816	5117	7760			118	436	336	934		577
036 SUISSE		6149	10		4059	12		48		883	1132		4
038 AUTRICHE		134837	6282	1961	54244	412	1831	9516		42936	3941		13714
048 YOUGOSLAVIE		2698	563		329	41		238		1362			165
058 RD.ALLEMANDE		2491	2	261		496	124	456	15	183	22	226	706
062 TCHECOSLOVAQ		5252	30		1042	166		778		2806	11		419
064 HONGRIE		2131		32	272	99				1654			74
068 BULGARIE		1008			253	201				554			
390 AFR. DU SUD		949			949								
404 CANADA		601			118					342			143
484 VENEZUELA		3238	2		1710			622					904
508 BRÉSIL		4101	225		994		1771						95
528 ARGENTINE		3815	603		2817			395		1016			
732 JAPON		1299	390		409						420		80
<b>1000 MONDE</b>		<b>1275715</b>	<b>117708</b>	<b>33378</b>	<b>390020</b>	<b>3960</b>	<b>73406</b>	<b>237791</b>	<b>3768</b>	<b>188190</b>	<b>63169</b>	<b>7831</b>	<b>156494</b>
1010 INTRA-CE		1062252	107237	19393	306554	2532	87904	223431	3317	133612	54338	6885	137049
1011 EXTRA-CE		213413	10471	13985	83465	1428	5451	14361	451	54578	8831	947	19445
1020 CLASSE 1		189623	9261	13568	76173	465	2934	12602	436	48105	8798	665	16516
1021 A E L E		183817	8308	13568	74231	424	2922	12267	436	48392	8378	664	16227
1030 CLASSE 2		12154	1177		5725		2394	499		1062		56	1241
1040 CLASSE 3		11638	33	418	1568	963	124	1260	15	5410	33	226	1588
<b>7313.49 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', SIMPLY COLD-ROLLED, THICKNESS &lt;0.5MM</b>													
<b>BLECHE AUS STAHL, NUR KALT GEWALZT, UNTER 0, 50 MM DICK, KEINE ELEKTROBLECHE</b>													
001 FRANCE		12055	3750		3129	24	33		160	4526	32	3	398
002 BELG.-LUXBG.		18136		1061	4085			2378	22	5776	4734	29	51
003 PAYS-BAS		15163	9539	39	3944		46	161		224			1249
004 RF ALLEMAGNE		26158	530				2	987	7	1298	21696		1589
005 ITALIE		1036	729		42	20		86			56		103
009 GRECE		1095			578				127				390
038 AUTRICHE		5295		689	124		714	144		2932	416		276
390 AFR. DU SUD		575			575								
484 VENEZUELA		583					428						155
732 JAPON		3261			2242								1019
<b>1000 MONDE</b>		<b>85321</b>	<b>14589</b>	<b>2032</b>	<b>15110</b>	<b>58</b>	<b>1224</b>	<b>3849</b>	<b>341</b>	<b>15739</b>	<b>26958</b>	<b>80</b>	<b>5341</b>
1010 INTRA-CE		74485	14589	1100	11835	44	82	3612	341	12431	26536	47	3858
1011 EXTRA-CE		10835		932	3275	14	1142	237		3308	421	32	1474
1020 CLASSE 1		10011			3085		714	237		3271	421	32	1319
1021 A E L E		5707		932	124		714	148		3060	421	32	276
1030 CLASSE 2		810			190		428			37			155
<b>7313.50 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, SIMPLY BURNISHED, POLISHED OR GLAZED</b>													
<b>BLECHE AUS STAHL, NUR GLAENZEND GEMACHT, POLIERT ODER HOCHGLANZPOLIERT</b>													
<b>1000 MONDE</b>		<b>655</b>	<b>51</b>	<b>162</b>	<b>35</b>	<b>71</b>	<b>109</b>	<b>59</b>	<b>31</b>	<b>33</b>	<b>79</b>	<b>25</b>	
1010 INTRA-CE		359	36	11	3	71	109	36	31	32	76	25	
1011 EXTRA-CE		297	15	151	32			24		1	3		
<b>7313.62 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, SILVERED, GILDED, PLATINUM-PLATED OR ENAMELLED</b>													
<b>BLECHE AUS STAHL, VERSILBERT, VERGOLDET, PLATINIERT ODER EMAILLIERT</b>													
001 FRANCE		994	529	104	260					37	1	42	21
002 BELG.-LUXBG.		5878		1092	1509	5		2152		275	648	11	186
005 ITALIE		1275			16			5	1250				4
732 JAPON		680									643		37
<b>1000 MONDE</b>		<b>9797</b>	<b>783</b>	<b>1253</b>	<b>2073</b>	<b>25</b>	<b>22</b>	<b>3420</b>	<b>102</b>	<b>518</b>	<b>1294</b>	<b>54</b>	<b>253</b>
1010 INTRA-CE		8817	580	1239	2013	5	22	3420	102	518	651	54	218
1011 EXTRA-CE		979	203	13	63	20					643		37
1020 CLASSE 1		979	203	13	63	20					643		37
<b>7313.64 TINPLATE FROM SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL</b>													
<b>WEISSBLECH AUS STAHL</b>													
001 FRANCE		156287	4086	24497	46153	10900	24744			20244	2850	3472	19341
002 BELG.-LUXBG.		136151		330	35175	8078	1027	37					

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7313.64</b>													
390 SOUTH AFRICA		1698								1683			15
400 USA		27511					468			26987			56
484 VENEZUELA		7592					460			7132			
508 BRAZIL		3107			361		1088			647			1011
<b>1000 WORLD</b>		<b>1029558</b>	<b>82865</b>	<b>113423</b>	<b>165100</b>	<b>58583</b>	<b>154179</b>	<b>90704</b>	<b>6927</b>	<b>142129</b>	<b>43505</b>	<b>23973</b>	<b>148190</b>
1010 INTRA-EC		943060	82674	96094	164688	57980	151450	90704	6927	101908	43439	23973	123223
1011 EXTRA-EC		86498	192	17330	411	583	2729			40221	65		24867
1020 CLASS 1		75072	192	17330	51		1182			32433	18		23866
1021 EFTA COUNTR.		45422	192	17330	46		714			3346			23794
1030 CLASS 2		11329			361	531	1548			7788			1101
<b>7313.65 TINNED SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL OTHER THAN TINPLATE</b>													
<b>TOLES DE FER OU D'ACIER, ETAMEES, SF FER-BLANC</b>													
006 UTD. KINGDOM		614	354	14	72	4		40	7		123		
<b>1000 WORLD</b>		<b>1797</b>	<b>387</b>	<b>657</b>	<b>141</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>113</b>	<b>28</b>	<b>161</b>	<b>175</b>	<b>109</b>	
1010 INTRA-EC		1595	387	472	141	8	19	113	28	145	175	109	
1011 EXTRA-EC		202		185		1				16			
<b>7313.67 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, ELECTROLYTICALLY ZINC-COATED</b>													
<b>TOLES ZINGUEES ELECTROLYTIQUEMENT</b>													
001 FRANCE		92265	3034	672	53684	842	6289			18595	1168	976	7005
002 BELG.-LUXBG.		211106		3408	79854	523	7260	64916	23	1362	23527	7346	22887
003 NETHERLANDS		7356	4513	11	802			86	150	1			1793
004 FR GERMANY		77954	1263	2796		80	19431	25223	101	15452	3321	730	9557
005 ITALY		19578	203		3464	1426	5150	530			47	423	8535
006 UTD. KINGDOM		44053	23	5629	14364		2612	11883	1771	6360	1411		
011 SPAIN		3357			533			418		2000		406	
036 SWITZERLAND		1177			287			303		573	14		
038 AUSTRIA		52988	237	1976	31014	3		4530		8098	1830		5298
048 YUGOSLAVIA		4074		92				2217		1765			
412 MEXICO		7294	6994										300
732 JAPAN		13491	1215	53	8574		128			85	22		3414
<b>1000 WORLD</b>		<b>539258</b>	<b>17997</b>	<b>15033</b>	<b>192626</b>	<b>3720</b>	<b>41237</b>	<b>109983</b>	<b>2044</b>	<b>55364</b>	<b>31341</b>	<b>9947</b>	<b>59968</b>
1010 INTRA-EC		455964	9059	12515	152744	2871	40960	102854	2044	43770	29475	9882	49790
1011 EXTRA-EC		83293	8938	2517	39883	848	276	7129		11594	1867	65	10178
1020 CLASS 1		74357	1453	2517	39883	834	276	7129		10523	1867		9875
1021 EFTA COUNTR.		55040	237	2372	31301	84	76	4893		8672	1844		5561
1030 CLASS 2		7786	7486										300
<b>7313.68 CORRUGATED SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, ZINC-COATED OTHER THAN ELECTROLYTICALLY</b>													
<b>TOLES ONDULEES, ZINGUEES, AUTRES QU'ELECTROLYQUEMENT</b>													
002 BELG.-LUXBG.		2790		26	164			1065		59	25	905	226
003 NETHERLANDS		3084	166		34			8		2796			80
006 UTD. KINGDOM		1807	13					1655			139		
<b>1000 WORLD</b>		<b>11158</b>	<b>728</b>	<b>129</b>	<b>352</b>	<b>45</b>	<b>1809</b>	<b>4510</b>	<b>25</b>	<b>1216</b>	<b>361</b>	<b>1883</b>	
1010 INTRA-EC		9892	728	27	231	40	1809	4510	25	1214	361	1883	
1011 EXTRA-EC		1266		102	121	5			25	1214	361	1883	
1020 CLASS 1		1259		102	114	5			2				1038
										2			1036
<b>7313.72 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, OTHER THAN CORRUGATED, ZINC-COATED BUT NOT ELECTROLYTICALLY</b>													
<b>TOLES NON ONDULEES, ZINGUEES, AUTRES QU'ELECTROLYQUEMENT</b>													
001 FRANCE		281903	24668	6959	115986	3072	8702		1204	58231	14966	394	47721
002 BELG.-LUXBG.		368313		6157	106284	5179	12296	76127	141	25226	92606	5331	38966
003 NETHERLANDS		40204	11885	1733	4447			2034	4	10099			10002
004 FR GERMANY		160827	9664	25762		210	8179	19894	375	17233	39704	1227	38579
005 ITALY		47681	680	25	8241	5941	7995	19945		2796	767		1291
006 UTD. KINGDOM		41840	888	7000	14286		2632	6757	6950	36	3291		
009 GREECE		20700	3405		508					4889	2		11896
010 PORTUGAL		23271	914				7837			7			14513
011 SPAIN		15581			7479			86				169	
030 SWEDEN		34488	2925	10714	5425			1944	9	3439	1813		7847
032 FINLAND		15874		5331	8328				378	797	1040		8219
036 SWITZERLAND		1044	17		617			198		120	85		7
038 AUSTRIA		91577	5519	2330	46313	470	14	1919		20921	7426		6665
048 YUGOSLAVIA		13721		142	3299		2828	886		2543			4023
052 TURKEY		2717	1655		90								972
058 GERMAN DEM.R		30444		3326		33	4599	1296	393	18127	613	51	2006
060 POLAND		25635		38	14477			195	1079		477		9369
062 CZECHOSLOVAK		10925			8946	89							1890
066 ROMANIA		3390		404	1591								1395
208 ALGERIA		15226			3539					198			11789
390 SOUTH AFRICA		30637	202		18320	1925	1376			4096			4718
404 CANADA		11892			2951			476		1468			6996
508 BRAZIL		28031	1477		8615					13249	409		4281
732 JAPAN		19534	3994		8299					2120			5121
800 AUSTRALIA		16601	2804		7389						3909		2499
<b>1000 WORLD</b>		<b>1356132</b>	<b>70980</b>	<b>71020</b>	<b>395928</b>	<b>16984</b>	<b>56483</b>	<b>131757</b>	<b>10532</b>	<b>183459</b>	<b>169160</b>	<b>7940</b>	<b>241889</b>
1010 INTRA-EC		1000887	52156	47638	257284	14401	47642	124843	8674	115812	153385	7889	171165
1011 EXTRA-EC		355267	18824	23384	138644	2583	8842	6914	1858	67647	15795	52	70724
1020 CLASS 1		236802	17115	18690	101029	2395	4242	5423	386	35540	14294		39688
1021 EFTA COUNTR.		143351	8461	18548	60683	470	14	4061	386	25276	10364		15098
1030 CLASS 2		44754	1477		12447	67				13979	409		16375
1040 CLASS 3		71708	232	4694	25168	122	4599	1491	1472	18127	1092	51	14660
<b>7313.74 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, LEAD-COATED</b>													
<b>TOLES PLOMBEES</b>													
001 FRANCE		10742	715	134	5515		962			1428	52	167	1769
004 FR GERMANY		6222	2110		10		2556	1164		197	76	3	116
006 UTD. KINGDOM		1351					117		25		1164	35	
<b>1000 WORLD</b>		<b>19531</b>	<b>2825</b>	<b>135</b>	<b>5650</b>	<b>46</b>	<b>3726</b>	<b>1965</b>	<b>25</b>	<b>1626</b>	<b>1292</b>	<b>340</b>	<b>1901</b>
1010 INTRA-EC		18669	2825	134	5571	42	3726	1307	25	1626	1292	230	1891
1011 EXTRA-EC		862		1	79	5		658				109	10
<b>7313.76 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, TINNED AND PRINTED</b>													
<b>TOLES ETAMEES ET IMPRIMEES</b>													
002 BELG.-LUXBG.		3453		18	26			109			3300		
003 NETHERLANDS		11638	528		9115				1995				
004 FR GERMANY		6297	251	23		227			25	34	5690		47
005 ITALY		3810			1000	678		2095	37				
006 UTD. KINGDOM		3479	22	2	30			971	2435		19		
030 SWEDEN		1589		1479									110
400 USA		469			1	338				130			
<b>1000 WORLD</b>		<b>31509</b>	<b>978</b>	<b>1742</b>	<b>10218</b>	<b>1267&lt;/</b>							



Ursprung / Herkunft Origin / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7313.64</b>													
390 AFR. DU SUD		1198								1191			7
400 ETATS-UNIS		12909					252			12632			25
484 VENEZUELA		3437					211			3226			
508 BRÉSIL		2144			262		674			481			727
<b>1000 MONDE</b>		<b>760985</b>	<b>61826</b>	<b>89834</b>	<b>125998</b>	<b>40183</b>	<b>110361</b>	<b>70329</b>	<b>5638</b>	<b>89135</b>	<b>36025</b>	<b>17421</b>	<b>114235</b>
1010 INTRA-CE		705296	61748	75895	125686	39945	108829	70329	5638	68712	35977	17421	95116
1011 EXTRA-CE		55689	79	13939	313	238	1533			20423	48		19119
1020 CLASSE 1		49811	79	13939	51		648			16713	29		18352
1021 A E L E		35423	79	13939	43		396			2648			18318
1030 CLASSE 2		5845			262	221	885			3710			767
<b>7313.65 TINNED SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL OTHER THAN TINPLATE</b>													
<b>BLECHE AUS STAHL, VERZINNT, AUSGEN. WEISSBLECH</b>													
006 ROYAUME-UNI		554	303	15	59	1		55	11		110		
<b>1000 MONDE</b>		<b>1521</b>	<b>322</b>	<b>513</b>	<b>98</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>109</b>	<b>25</b>	<b>157</b>	<b>157</b>	<b>102</b>	<b>16</b>
1010 INTRA-CE		1348	322	365	98	7	13	107	25	150	157	102	16
1011 EXTRA-CE		175		148		1		2		8			
<b>7313.67 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, ELECTROLYTICALLY ZINC-COATED</b>													
<b>BLECHE, ELEKTROLYTISCH VERZINKT</b>													
001 FRANCE		53322	1418	398	33264	506	3983			9083	636	497	3537
002 BELG.-LUXBG.		118658		1958	47012	303	3315	36235	14	880	13007	4251	11683
003 PAYS-BAS		4294	2676	6	449			42	104	1			1016
004 RF ALLEMAGNE		45534	580	1761		60	11687	14586	100	9597	1992	454	4717
005 ITALIE		10919	129		2341	677	3065	180			28	296	4203
006 ROYAUME-UNI		24305	13	3123	8169		1050	6561	1009	3575	805		
011 ESPAGNE		1817			302			193		1111		211	
036 SUISSE		738			187			249		235			
038 AUTRICHE		31870	135	1095	19747	4		2257		4586	975		2871
048 YOUGOSLAVIE		1920		39				1241		640			
412 MEXIQUE		4014	3847										167
732 JAPON		6276	482	24	4088		88			50	6		1538
<b>1000 MONDE</b>		<b>305568</b>	<b>9583</b>	<b>8634</b>	<b>115592</b>	<b>1973</b>	<b>23430</b>	<b>61599</b>	<b>1226</b>	<b>30279</b>	<b>17458</b>	<b>5737</b>	<b>30057</b>
1010 INTRA-CE		259029	4845	7246	91562	1546	23218	57797	1226	24247	16469	5709	25164
1011 EXTRA-CE		46539	4737	1388	24030	428	213	3801		6032	889	28	4893
1020 CLASSE 1		41760	620	1388	24030	422	213	3801		5571	989		4726
1021 A E L E		32863	135	1325	19934	53	66	2537		4881	982		2950
1030 CLASSE 2		4284	4117										167
<b>7313.68 CORRUGATED SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, ZINC-COATED OTHER THAN ELECTROLYTICALLY</b>													
<b>WELLBLECHE, ANDERS ALS ELEKTROLYTISCH VERZINKT</b>													
002 BELG.-LUXBG.		1524		19	78			560	40	13	612	123	79
003 PAYS-BAS		1980	124		32			1	1768				55
006 ROYAUME-UNI		1054	13						917		124		
<b>1000 MONDE</b>		<b>6386</b>	<b>432</b>	<b>79</b>	<b>172</b>	<b>29</b>		<b>972</b>	<b>2724</b>	<b>13</b>	<b>842</b>	<b>190</b>	<b>933</b>
1010 INTRA-CE		5868	432	20	130	23		972	2724	13	841	190	523
1011 EXTRA-CE		520		60	43	6					1		410
1020 CLASSE 1		518		60	41	6					1		410
<b>7313.72 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, OTHER THAN CORRUGATED, ZINC-COATED BUT NOT ELECTROLYTICALLY</b>													
<b>BLECHE, ANDERS ALS ELEKTROLYTISCH VERZINKT, KEINE WELLBLECHE</b>													
001 FRANCE		143600	12656	3676	60970	1209	4532		646	28640	8142	202	22927
002 BELG.-LUXBG.		181306		3480	55112	2368	5594	37321	83	13079	42369	2557	19343
003 PAYS-BAS		21700	6836	968	2532			709	3	5384			5268
004 RF ALLEMAGNE		84064	5203	13400		95	3815	10356	207	8293	22185	665	19845
005 ITALIE		25720	387	13	4566	2621	4043	11461		1637	389		603
006 ROYAUME-UNI		22810	511	4062	7465		1101	3724	4042	19	1886		
009 GRECE		11817	2448		270					2709	1		6389
010 PORTUGAL		11632	353				3795			4			7480
011 ESPAGNE		7428			3730			41				84	3573
030 SUEDE		17348	1623	5588	2706			1003	11	1487	940	3	3987
032 FINLANDE		8213		2760	4359				188	374	532		
036 SUISSE		627	9		363			6	143	57	45		10
038 AUTRICHE		50567	3088		26150	286		1117		11233	4008		3419
048 YOUGOSLAVIE		6148		55	1477		1176	403		988			2049
052 TURQUIE		1182	634		35								493
058 RD ALLEMANDE		15569		1476		13	1733	599	202	10284	334	21	907
060 POLOGNE		13243		14	7846			92	576		257		4458
062 TCHECOSLOVAQ		5386			4528	36							822
066 ROUMANIE		2673		149	746								1778
208 ALGERIE		5991			1536					73			4382
390 AFR. DU SUD		14056	91		8221	899	721			2011			2113
404 CANADA		3561			1010		2	211		505			1833
508 BRÉSIL		13437	799		3627					6768	220		2023
732 JAPON		10624	2212		4246					987			3179
800 AUSTRALIE		8262	1548		3471						2026		1217
<b>1000 MONDE</b>		<b>688756</b>	<b>38548</b>	<b>37332</b>	<b>205213</b>	<b>7550</b>	<b>26548</b>	<b>67191</b>	<b>5959</b>	<b>93272</b>	<b>84598</b>	<b>3922</b>	<b>118623</b>
1010 INTRA-CE		510398	28424	25598	134872	6293	22880	63623	4982	58168	76221	3897	85640
1011 EXTRA-CE		178357	10124	11734	70541	1256	3668	3568	977	35104	8377	25	32983
1020 CLASSE 1		120890	9203	9749	52038	1185	1935	2877	199	17662	7565	3	18474
1021 A E L E		76936	4720	9695	33577	286	6	2263	199	13151	5525	3	7511
1030 CLASSE 2		20069	799		5324	23				7159	220		6544
1040 CLASSE 3		37395	121	1984	13179	48	1733	691	777	10284	592	21	7965
<b>7313.74 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, LEAD-COATED</b>													
<b>BLECHE, VERBLEIT</b>													
001 FRANCE		7522	451	102	3894		748			1041	46	143	1097
004 RF ALLEMAGNE		4399	1581				1714	865		130	36	1	72
006 ROYAUME-UNI		789			6		78		10		667	28	
<b>1000 MONDE</b>		<b>13506</b>	<b>2032</b>	<b>105</b>	<b>3976</b>	<b>30</b>	<b>2619</b>	<b>1328</b>	<b>10</b>	<b>1172</b>	<b>749</b>	<b>302</b>	<b>1183</b>
1010 INTRA-CE		12932	2032	102	3927	28	2619	920	10	1172	749	202	1171
1011 EXTRA-CE		573		3	49	2		407				100	12
<b>7313.76 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, TINNED AND PRINTED</b>													
<b>BLECHE, VERZINNT UND BEDRUCKT</b>													
002 BELG.-LUXBG.		3374		14	20			117			3223		
003 PAYS-BAS		12192	409		9395				2388				
004 RF ALLEMAGNE		6624	235	8		284			30	32	6016		19
005 ITALIE		3693			1156	436	4	2056	41				
006 ROYAUME-UNI		3755	19	3	28			1443	2248		14		22
030 SUEDE		2277		2255	6	130							
400 ETATS-UNIS		516								380			
<b>1000 MONDE</b>		<b>33208</b>	<b>819</b>	<b>2577</b>	<b>10622</b>	<b>876</b>	<b>4</b>	<b>3659</b>	<b>4707</b>	<b>417</b>	<b>8303</b>		<b>222</b>
1010 INTRA-CE		30144	819	266	10616	747	4	3617	4707	35	9303		30
1011 EXTRA-CE		3064		2311	7	130		42		382			192
1020 CLASSE 1		2894		2311	7	130		42		382			22
1021 A E L E		2377		2311				42		2			22
<b>7313.78 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, CLAD, MIN 3MM THICK</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7313.78 TOLES PLAQUEES, EPAISSEUR MIN. 3 MM</b>													
004 FR GERMANY		753	35			5	30	26		267	356		34
006 UTD. KINGDOM		187	11	2	6	6		23	11	113	15		
030 SWEDEN		2172			2127					39	4		2
038 AUSTRIA		669		26	342			118		166	17		
800 AUSTRALIA		354			10								344
1000 WORLD		4563	117	28	2558	13	30	197	100	736	397		387
1010 INTRA-EC		1237	117	3	77	13	30	147	100	435	376		37
1011 EXTRA-EC		3325		26	2481			147		301	21		349
1020 CLASS 1		3325		26	2481			147		301	21		349
1021 EFTA COUNTR.		2871		26	2470			147		205	21		2
<b>7313.79 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, CLAD, &lt;3MM THICK</b>													
<b>TOLES PLAQUEES, EPAISSEUR &lt;3 MM</b>													
004 FR GERMANY		819		41		131		48		266	140		193
1000 WORLD		2198	5	221	42	419		511	74	322	191	170	243
1010 INTRA-EC		1588	4	41	22	220		488	74	314	180		243
1011 EXTRA-EC		614	1	181	20	199		23		9	11	170	
<b>7313.82 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, &lt;0.50MM THICK, ELECTROLYTICALLY COATED WITH CHROME OXIDES OR CHROME AND CHROME OXIDES MAX 0.05 MICROMETRE THICK, WHETHER OR NOT VARNISHED, LACQUERED AND/OR PRINTED</b>													
<b>TOLES, EPAISSEUR &lt;0, 50 MM, REVETUS PAR ELECTROLYSE D'OXYDES DE CHROME OU CHROME ET OXYDES DE CHROME, COUCHE MAX. 0, 05 MICROMETRE, MEME VERNIES, LAQUEES ET/OU IMPRIMEES</b>													
001 FRANCE		33277	797		10659	3790	12942			4835	25		229
002 BELG.-LUXBG.		11669			14	2988	69	34		1538			7026
003 NETHERLANDS		7885	1921		145	168	427	3410				18	1796
004 FR GERMANY		55297	5725	2		5016	1844	7601			16226	831	1325
006 UTD. KINGDOM		18628	2711	234	131	3598	1097	7413	101	16727	726	863	1754
036 SWITZERLAND		880			4		851			25			
400 USA		8216				116	623			6105	13		1359
508 BRAZIL		1987						1987					
732 JAPAN		21391		1736	11594	1626				2490		328	3617
1000 WORLD		159536	11154	1972	22574	17329	17875	20529	101	32468	17248	2934	15352
1010 INTRA-EC		127051	11154	236	10973	15588	16402	18542	101	23848	17225	2606	10376
1011 EXTRA-EC		32488		1738	11601	1741	1474	1987		8620	23	328	4978
1020 CLASS 1		30499		1736	11601	1741	1474	1987		8620	23	328	4976
1021 EFTA COUNTR.		893			7		851			25	10		
1030 CLASS 2		1987						1987					
<b>7313.84 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, COPPER-PLATED</b>													
<b>TOLES CUIVREES</b>													
1000 WORLD		508	30		95	149	126	8	3	61	3		33
1010 INTRA-EC		497	30		91	149	119	8	3	61	3		33
1011 EXTRA-EC		11			4		7						
<b>7313.86 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, NICKEL- OR CHROME-PLATED</b>													
<b>TOLES NIQUELEES OU CHROMEES</b>													
030 SWEDEN		462		57						2	403		
036 SWITZERLAND		62			61				1				
732 JAPAN		8071	6884								1187		
1000 WORLD		10042	6987	58	216	106	233	17	25	144	2197	29	30
1010 INTRA-EC		1170	64		129	106	131	17	23	47	607	29	17
1011 EXTRA-EC		8869	6923	58	87		101		1	86	1590		13
1020 CLASS 1		8861	6923	58	87		100		1	96	1590		6
1021 EFTA COUNTR.		551		58	87				1	2	403		
<b>7313.87 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, ALUMINIUM-COATED</b>													
<b>TOLES ALUMINISEES</b>													
001 FRANCE		59988	12204	436	9103	285	11602		22	18527	1515	144	6150
002 BELG.-LUXBG.		83608		3910	20187	534	8427	16849	1752	8731	9755	1533	11930
003 NETHERLANDS		1551	815	45	71		23	25		4			570
004 FR GERMANY		49157	6044	2747		7	6176	9060	160	3251	8234	659	9819
005 ITALY		7771	19		1113	14	3806	2145			114	480	80
006 UTD. KINGDOM		12046	16	243	80	272	635	1476	2094	5255	1954	21	
030 SWEDEN		30957		13348			36	284		8507	21	233	8530
390 SOUTH AFRICA		1504										1504	
732 JAPAN		18490	607	5445	9006	203				1539	177	145	1368
1000 WORLD		262873	19706	26193	39710	1314	30705	30031	4029	45814	21770	4820	38781
1010 INTRA-EC		211658	19099	7380	30563	1112	30669	29747	4029	35767	21572	2938	28780
1011 EXTRA-EC		51218	607	18813	9147	203	36	284		10046	198	1882	10000
1020 CLASS 1		51121	607	18813	9147	203	36	284		10046	198	1882	9925
1021 EFTA COUNTR.		31118		13368	139		36	284		8507	21	233	8530
<b>7313.88 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, LACQUERED, VARNISHED, PAINTED OR PLASTIC-COATED</b>													
<b>TOLES LAQUEES, VERNIES, PEINTES OU REVETUES DE MAT. PLASTIQUES ARTIFICIELLES</b>													
001 FRANCE		43231	6547	391	8248		1430		204	15343	6553	399	4116
002 BELG.-LUXBG.		84376		5379	12518	7	887	33489	857	14303	6196	1687	9053
004 FR GERMANY		52259	2061	163		32	195	7109	68	9616	22483	843	9689
005 ITALY		18590	509		2978	801	2509	7573			1541	1495	1184
006 UTD. KINGDOM		47520	1805	13211	4121	402	8184		8506	81	6720	122	
011 SPAIN		2268					143					2125	
030 SWEDEN		17830	136	5589	588			1298		13	315		9891
036 SWITZERLAND		457			254			57		117	1	2	26
038 AUSTRIA		817	25		619		68	38		48	15		4
058 GERMAN DEM.R		2515		1213				25		1277			
732 JAPAN		4106	3049		3			3					1051
1000 WORLD		278331	14453	26322	29668	1252	13284	54128	8635	41377	43848	6873	35695
1010 INTRA-EC		249513	11171	19144	28168	1252	13216	52708	8635	39367	43503	6671	24682
1011 EXTRA-EC		26817	3282	7178	1500		68	1422		2009	343	2	11018
1020 CLASS 1		24236	3282	5916	1498		68	1397		193	343	2	10997
1021 EFTA COUNTR.		19509	161	5916	1495		68	1393		737	331	2	9946
1040 CLASS 3		2565		1262	1		25			1277			
<b>7313.89 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, NOT WITHIN 7313.11-88</b>													
<b>TOLES, NON REPR. SOUS 7313.11 A 88</b>													
001 FRANCE		3612	134	23	70	26	1269			65	1853	1	171
002 BELG.-LUXBG.		5328			1	60	4684		2		211	124	78
004 FR GERMANY		3213	3	5		8	2779	168		30	107		123
006 UTD. KINGDOM		2750	179	60	8	2		112	514	7	1848	20	
030 SWEDEN		11549	1214	292	1	19		1430	3903	7	3967		716
1000 WORLD		28509	1794	529	441	360	8788	1889	4429	258	8072	166	1783
1010 INTRA-EC		15618	575	87	382	95	8755	448	524	102	4025	165	462
1011 EXTRA-EC		12891	1219	442	59	265	33	1443	3905	156	4047	1	1321
1020 CLASS 1		12358	1219	442	58	236	33	1443	3905	155	4047	1	819
1021 EFTA COUNTR.		11940	1219	442	34	19	27	1441	3905	7	4047	1	798
<b>7313.90 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, SIMPLY CUT INTO OTHER THAN RECTANGULAR SHAPES, SILVERED, GILDED, PLATINUM-PLATED OR ENAMELLED</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7313.78 BLECHE, PLATTIERT, DICKE MIN. 3 MM</b>													
004 RF ALLEMAGNE		1593	74			18	155	38		540	688		80
006 ROYAUME-UNI		701	45	13	35	6		109	15	440	38		
030 SUEDE		3155			3023					111	17		4
038 AUTRICHE		1604		32	787			274		475	36		
800 AUSTRALIE		704			14								690
1000 M O N D E		8541	172	47	3953	30	155	437	120	2031	787		809
1010 INTRA-CE		2816	172	15	127	30	155	148	119	1230	734		86
1011 EXTRA-CE		5724		32	3826			289	1	801	53		722
1020 CLASSE 1		5723		32	3826			289		801	53		722
1021 A E L E		4774		32	3810			289		586	53		4
<b>7313.79 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, CLAD, &lt; 3MM THICK</b>													
<b>BLECHE, PLATTIERT, DICKE &lt; 3 MM</b>													
004 RF ALLEMAGNE		636		30		84		59		163	87		213
1000 M O N D E		1730	5	176	48	216		424	59	192	167	164	279
1010 INTRA-CE		1214	4	30	17	98		383	59	182	162		279
1011 EXTRA-CE		515	1	146	31	118		40		10	5	164	
<b>7313.82 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL &lt; 0.50MM THICK, ELECTROLYTICALLY COATED WITH CHROME OXIDES OR CHROME AND CHROME OXIDES MAX 0.05 MICROMETRE THICK, WHETHER OR NOT VARNISHED, LACQUERED AND/OR PRINTED</b>													
<b>BLECHE, DICKE &lt; 0, 50MM, ELEKTROLYTISCH AUFGEBRACHTE UEBERZUGSSCHICHT MAX. 0, 05 MIKROMETER AUS CHROMOXID ODER CHROM UND CHROMOXID, AUCH VERNIERT, LACKIERT UND/ODER BEDRUCKT</b>													
001 FRANCE		19935	497		6559	2955	7256			2524	22		122
002 BELG.-LUXBG.		8206			4	2422	31	23		599			5127
003 PAYS-BAS		5161	1303		42	151	249	2132				13	1271
004 RF ALLEMAGNE		38439	3768	1		3908	1147	5672		10443	11615	675	1210
006 ROYAUME-UNI		12713	2141	157	115	2444	684	4715	76	390	627	1364	
036 SUISSE		525			2		511			12			
400 ETATS-UNIS		4072				62	302			2329	45		1334
508 BRESIL		1209						1209					
732 JAPON		12945		1515	6702	974				1439		244	2071
1000 M O N D E		103441	7708	1674	13449	12941	10191	13827	76	17746	12398	2297	11134
1010 INTRA-CE		84670	7708	158	6737	11904	10191	12618	76	13967	12342	2053	7730
1011 EXTRA-CE		18771		1516	6712	1036	814	1209		3779	56	244	3405
1020 CLASSE 1		17562		1516	6712	1036	814	1209		3779	56	244	3405
1021 A E L E		544			10		511			12	11		
1030 CLASSE 2		1209						1209					
<b>7313.84 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, COPPER-PLATED</b>													
<b>BLECHE, VERKUPFERT</b>													
1000 M O N D E		539	80		74	154	142	25	1	39	2		22
1010 INTRA-CE		454	20		65	154	127	25	1	39	2		21
1011 EXTRA-CE		85	60		9		15						1
<b>7313.85 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, NICKEL- OR CHROME-PLATED</b>													
<b>BLECHE, VERNICKELT ODER VERCHROMT</b>													
030 SUEDE		851		27						2	821		1
036 SUISSE		748			727					6			
732 JAPON		4813	4079						15		734		
1000 M O N D E		7655	4249	29	857	65	153	180	37	64	1972	15	34
1010 INTRA-CE		1025	114		74	65	100	180	22	19	417	15	19
1011 EXTRA-CE		6630	4135	29	783		53		15	45	1555		15
1020 CLASSE 1		6624	4135	29	783		52		15	45	1555		10
1021 A E L E		1657		29	783				15	8	821		1
<b>7313.87 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, ALUMINIUM-COATED</b>													
<b>BLECHE, ALUMINIERT</b>													
001 FRANCE		35126	6755	232	5703	107	6768		18	11152	888	92	3411
002 BELG.-LUXBG.		46686		2791	10348	266	4024	8410	1444	5108	5419	859	8017
003 PAYS-BAS		960	494	32	36		14	14		3			367
004 RF ALLEMAGNE		26665	3397	1664		6	3873	5053	121	1851	4614	445	5641
005 ITALIE		3341	9		386	16	1479	1113			55	234	49
006 ROYAUME-UNI		7163	9	143	102	85	364	847	1294	3221	1082	16	
030 SUEDE		16335		6978			23	327		3836	10	131	5030
390 AFR. DU SUD		711											
732 JAPON		9743	283	2966	4554	140				973	86	118	623
1000 M O N D E		147205	10947	14815	21197	620	16546	15878	2878	26145	12155	2655	23369
1010 INTRA-CE		120284	10664	4863	16580	479	16523	15551	2878	21336	12059	1695	17656
1011 EXTRA-CE		26920	283	9953	4617	140	23	327		4809	96	960	5712
1020 CLASSE 1		26864	283	9953	4617	140	23	327		4809	96	960	5656
1021 A E L E		16404		6987	60		23	327		3836	10	131	5030
<b>7313.88 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, LACQUERED, VARNISHED, PAINTED OR PLASTIC-COATED</b>													
<b>BLECHE, LACKIERT, VERNIERT, MIT FARBE BESTRICHEN ODER MIT KUNSTSTOFF BESCHICHTET</b>													
001 FRANCE		29848	4341	270	5432		1038		180	10151	5429	209	2798
002 BELG.-LUXBG.		62897		4148	8913	6	715	23449		956	4626	1466	7748
004 RF ALLEMAGNE		36496	1656	166		24	87	4655	240	5954	15539	388	7787
005 ITALIE		15253	516		2191	603	2008	6168			1099	1583	1085
006 ROYAUME-UNI		41067	1399	13537	3330	218	6471	3269	7220	106	5469	48	
011 ESPAGNE		1765						112		7		1653	
030 SUEDE		16818	96	5260	684			1528			463		8780
036 SUISSE		583			373			69		69	2	4	66
038 AUTRICHE		2431	16		528		1765	68		35	7		12
058 RD ALLEMANDE		1629		880				16		733			
732 JAPON		3868	2855		6			4					1001
1000 M O N D E		214435	11187	24557	21738	860	12104	39362	8596	28051	32663	5351	29966
1010 INTRA-CE		188240	8104	18121	20086	860	10338	37670	8596	26899	32175	5347	20044
1011 EXTRA-CE		26195	3083	6436	1652		1765	1692		1153	488	4	9922
1020 CLASSE 1		24502	3083	5535	1649		1765	1677		420	488	4	9881
1021 A E L E		20224	112	5535	1639		1765	1665		151	473	4	8880
1040 CLASSE 3		1651		901	1			16		733			
<b>7313.89 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, NOT WITHIN 7313.11-88</b>													
<b>BLECHE, NICHT IN 7313.11 BIS 88 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		1901	86	14	36	28	783			36	813	7	98
002 BELG.-LUXBG.		2745			3	45	2182	127	16		174	135	63
004 RF ALLEMAGNE		2515	4	21		5	2078	109	19	53	134	1	91
006 ROYAUME-UNI		2139	134	54	20	5		80	357	6	1470	13	
030 SUEDE		6889	729	239	1	19		613	2246	10	2145		687
1000 M O N D E		17901	1106	498	423	255	5156	1208	2647	180	4830	181	1417
1010 INTRA-CE		8982	370	90	321	83	5056	333	393	95	2597	176	378
1011 EXTRA-CE		8008	738	409	101	172	101	875	2254	85	2232	4	1039
1020 CLASSE 1		7861	736	409	99	167	101	873	2254	74	2232	4	912
1021 A E L E		7331	736	408	34	19	54	852	2252	10	2232	4	730
<b>7313.90 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, SIMPLY CUT INTO OTHER THAN RECTANGULAR SHAPES, SILVERED, GILDED, PLATINUM-PLATED OR ENAMELLED</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7313.90 TOLES ARGENTÉES, DOREES, PLATINEES OU EMAILLES, SIMPL. DECOUPEES DE FORME AUTRE QUE CARREE OU RECTANGULAIRE</b>													
003 NETHERLANDS	556	41	2	513	.	.	.	.	.	.	.	.	.
028 NORWAY	391	.	391	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
1000 W O R L D	1389	266	495	534	13	13	.	1	15	40	1	11	11
1010 INTRA-EC	877	257	3	524	13	13	.	1	14	40	1	11	11
1011 EXTRA-EC	511	9	492	10	.	.	.	.	.	.	.	.	.
1020 CLASS 1	511	9	492	10	.	.	.	.	.	.	.	.	.
1021 EFTA COUNTR.	511	9	492	10	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>7313.92 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, SIMPLY CUT INTO OTHER THAN RECTANGULAR SHAPES, NOT SILVERED, GILDED, PLATINUM-PLATED OR ENAMELLED</b>													
<b>TOLES, SIMPL. DECOUPEES DE FORME AUTRE QUE CARREE OU RECTANGULAIRE, AUTREMENT TRAITÉES A LA SURFACE QU'ARGENTÉES, DOREES, PLATINEES OU EMAILLES</b>													
001 FRANCE	23717	7233	.	666	.	14797	.	.	615	15	.	.	391
002 BELG.-LUXBG.	13799	.	.	9973	.	199	2287	206	227	907	.	.	.
003 NETHERLANDS	12460	6290	4	5142	.	.	135	170	440	.	.	.	279
004 FR GERMANY	3586	385	19	.	44	792	1679	.	125	538	.	.	4
038 AUSTRIA	1213	.	.	1213	.	.	.	.	.	.	.	.	.
1000 W O R L D	56884	14000	70	17262	44	16245	4594	390	1474	1594	4	1207	692
1010 INTRA-EC	54881	13959	31	15850	44	16245	4537	390	1442	1487	4	1207	692
1011 EXTRA-EC	2204	41	40	1412	.	.	57	.	32	107	.	.	515
1020 CLASS 1	2162	41	40	1402	.	.	57	.	.	107	.	.	515
1021 EFTA COUNTR.	2093	41	40	1402	.	.	.	.	.	107	.	.	503
<b>7313.95 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, CUT INTO RECTANGULAR SHAPES AND PERFORATED</b>													
<b>TOLES PERFORÉES, SIMPL. DECOUPEES DE FORME CARREE OU RECTANGULAIRE, AUTREMENT FACONNEES OU OUVREES QUE SIMPL. TRAITÉES A LA SURFACE</b>													
003 NETHERLANDS	1608	426	153	270	.	.	501	10	6	.	2	240	240
004 FR GERMANY	2582	251	194	.	.	.	329	.	2	1550	1	255	255
005 ITALY	1715	1	.	364	.	.	1013	.	.	323	10	4	4
007 IRELAND	467	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	467	467
008 DENMARK	1768	64	.	154	.	.	41	.	3	605	.	901	901
036 SWITZERLAND	2904	2	3	1362	.	6	332	.	31	1102	.	64	64
1000 W O R L D	11980	865	576	2229	.	38	2325	43	51	3827	48	1978	1978
1010 INTRA-EC	8718	801	392	850	.	30	1993	43	11	2660	48	1890	1890
1011 EXTRA-EC	3263	64	184	1379	.	8	332	1	40	1167	.	88	88
1020 CLASS 1	3254	64	184	1379	.	8	332	1	31	1167	.	88	88
1021 EFTA COUNTR.	3231	64	184	1373	.	8	332	.	31	1153	.	86	86
<b>7313.97 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, CUT INTO RECTANGULAR SHAPES, NOT PERFORATED</b>													
<b>TOLES NON PERFORÉES, SIMPL. DECOUPEES DE FORME CARREE OU RECTANGULAIRE, AUTREMENT FACONNEES OU OUVREES QUE SIMPL. TRAITÉES A LA SURFACE</b>													
001 FRANCE	1618	862	57	387	.	15	.	.	99	86	.	112	112
002 BELG.-LUXBG.	1656	.	64	100	14	.	1329	.	.	148	.	1	1
003 NETHERLANDS	862	465	.	329	.	.	.	36	25	.	.	7	7
004 FR GERMANY	5381	468	382	.	.	5	2964	297	231	735	.	299	299
005 ITALY	660	65	.	247	6	1	274	.	.	39	.	28	28
006 UTD. KINGDOM	3934	35	46	222	4	4	386	3043	177	21	1	842	842
030 SWEDEN	1968	8	975	18	.	.	19	.	81	21	.	21	21
1000 W O R L D	17390	2056	1623	1816	21	26	5059	3376	657	1399	150	1407	1407
1010 INTRA-EC	14352	1898	548	1354	20	21	5023	3378	533	1035	1	543	543
1011 EXTRA-EC	3037	158	1074	262	1	5	37	.	123	364	149	864	864
1020 CLASS 1	2968	158	1057	212	.	4	37	.	123	364	149	864	864
1021 EFTA COUNTR.	2925	154	1056	203	.	4	26	.	117	363	149	853	853
<b>7314 IRON OR STEEL WIRE, WHETHER OR NOT COATED, BUT NOT INSULATED</b>													
<b>FILS DE FER OU D'ACIER, NUS OU REVETUS, SF LES FILS ISOLES POUR L'ELECTRICITE</b>													
<b>7314.01 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, MAX CROSS-SECTION &lt; 0.80MM. NOT COATED</b>													
<b>FILS DE FER OU D'ACIER, NUS, CARBONE MAX. 0, 25%, COUPE TRANSVERSALE DANS DIMENSION &lt; 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE	1128	80	30	260	28	262	.	.	377	7	17	67	67
002 BELG.-LUXBG.	3327	.	60	1108	31	104	593	637	135	512	47	100	100
004 FR GERMANY	2074	140	515	.	130	107	135	9	101	784	2	151	151
005 ITALY	2328	36	27	145	258	698	1132	.	.	4	.	28	28
006 UTD. KINGDOM	1146	3	1	159	20	.	8	876	36	43	.	.	.
1000 W O R L D	12294	301	768	2259	780	1229	1926	1910	700	1474	66	871	871
1010 INTRA-EC	10649	278	637	1784	468	1228	1920	1870	650	1351	66	399	399
1011 EXTRA-EC	1645	23	131	475	323	2	8	40	50	123	.	472	472
1020 CLASS 1	1377	23	131	375	157	2	6	39	49	123	.	472	472
1021 EFTA COUNTR.	1126	23	130	348	132	.	6	1	28	47	.	411	411
<b>7314.11 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, MAX CROSS-SECTION &lt; 0.80MM, ZINC-COATED</b>													
<b>FILS DE FER OU D'ACIER, ZINGUES, CARBONE MAX. 0, 25%, COUPE TRANSVERSALE DANS DIMENSION &lt; 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE	6186	129	30	2299	193	353	.	982	842	399	34	925	925
002 BELG.-LUXBG.	5264	.	125	1121	91	86	499	1584	660	807	52	239	239
004 FR GERMANY	1040	102	86	.	131	1	96	.	.	508	3	76	76
006 UTD. KINGDOM	1139	1	2	149	.	15	926	3	3	36	1	.	.
030 SWEDEN	1020	.	64	725	.	29	38	.	.	37	.	127	127
036 SWITZERLAND	495	.	.	380	.	23	57	.	12	5	.	18	18
1000 W O R L D	16856	254	337	5568	609	482	978	3638	1606	1799	92	1513	1513
1010 INTRA-EC	14279	243	249	3569	605	439	878	3583	1569	1757	92	1295	1295
1011 EXTRA-EC	2577	11	88	1999	4	23	101	55	38	42	.	218	218
1020 CLASS 1	2219	11	88	1645	.	23	101	55	36	42	.	218	218
1021 EFTA COUNTR.	2113	11	88	1643	.	23	85	38	36	42	.	147	147
<b>7314.13 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, MAX CROSS-SECTION &lt; 0.80MM, COPPER-COATED</b>													
<b>FILS DE FER OU D'ACIER, CUVRES, CARBONE MAX. 0, 25%, COUPE TRANSVERSALE DANS DIMENSION &lt; 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE	1259	401	.	372	91	33	.	177	22	59	67	37	37
002 BELG.-LUXBG.	1482	.	.	357	99	249	61	37	6	621	.	52	52
004 FR GERMANY	400	13	10	.	6	33	2	43	.	116	1	176	176
005 ITALY	1392	42	.	785	109	40	258	77	.	.	1	80	80
1000 W O R L D	5996	479	39	1822	342	904	458	350	109	805	69	619	619
1010 INTRA-EC	5396	459	10	1551	341	894	348	349	78	800	69	497	497
1011 EXTRA-EC	601	21	29	271	2	10	110	1	30	5	.	122	122
1020 CLASS 1	571	21	29	271	2	10	110	1	.	5	.	122	122
1021 EFTA COUNTR.	438	.	29	268	2	110	.	.	.	.	.	29	29
<b>7314.15 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, MAX CROSS-SECTION &lt; 0.80MM, PLASTIC-COATED</b>													
<b>FILS DE FER OU D'ACIER, REVETUS DE MAT. PLASTIQUES ARTIF., CARBONE MAX.0, 25%, COUPE TRANSVERSALE DANS DIMENSION &lt; 0, 80 MM</b>													
002 BELG.-LUXBG.	451	.	1	118	20	16	5	107	81	2	.	101	101
004 FR GERMANY	506	14	3	.	10	1	95	70	8	182	.	123	123
1000 W O R L D	1530	37	33	254	38	24	159	206	92	332	27	328	328
1010 INTRA-EC	1343	30	23	237	38	23	157	206	89	194	27	314	314
1011 EXTRA-EC	186	7	5	17	.	1	1	.	3	138	.	14	14
<b>7314.19 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, MAX CROSS-SECTION &lt; .80MM, COATED OTHERWISE THAN WITH ZINC, COPPER OR PLASTIC</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Niederland	Portugal	UK
<b>7313.90 BLECHE, VERSILBERT, VERGOLDET, PLATINIERT ODER EMAILIERT, NUR ANDERS ALS QUADRATISCH ODER RECHTECKIG ZUGESCHNITTEN</b>													
003 PAYS-BAS		618	35	2	580				1				
02B NORVEGE		555		555									
1000 M O N D E		1534	148	614	607	9	25	1	3	71	40	6	10
1010 INTRA-CE		912	143	3	602	9	25	1	3	70	40	6	10
1011 EXTRA-CE		623	5	612	5					1			
1020 CLASSE 1		623	5	612	5					1			
1021 A E L E		623	5	612	5					1			
<b>7313.92 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, SIMPLY CUT INTO OTHER THAN RECTANGULAR SHAPES, NOT SILVERED, GILDED, PLATINUM-PLATED OR ENAMELLED</b>													
<b>BLECHE, NUR ANDERS ALS QUADRATISCH ODER RECHTECKIG ZUGESCHNITTEN, ANDERS BEARBEITET ALS VERSILBERT, VERGOLDET, PLATINIERT ODER EMAILIERT</b>													
001 FRANCE		16823	6340		303		9356			386	9		429
002 BELG.-LUXBG.		9758			7018		117	1757	134	67	665		
003 PAYS-BAS		6264	3435	2	2363			56	116	113			179
004 RF ALLEMAGNE		2727	466	16		63	414	1236		72	451		9
03B AUTRICHE		947			947								
1000 M O N D E		38298	10411	91	11002	63	10185	3368	258	703	1324	12	881
1010 INTRA-CE		36522	10334	28	8758	63	10185	3335	258	670	1144	12	735
1011 EXTRA-CE		1775	78	62	1244			33		33	179		146
1020 CLASSE 1		1724	78	62	1219			33		7	179		146
1021 A E L E		1641	78	62	1219						179		103
<b>7313.95 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, CUT INTO RECTANGULAR SHAPES AND PERFORATED</b>													
<b>LOCHBLECHE, NUR QUADRATISCH ODER RECHTECKIG ZUGESCHNITTEN, ANDERS BEARBEITET ALS NUR MIT OBERFLAECHENBEARBEITUNG</b>													
003 PAYS-BAS		2091	567	177	325			714	18	7		10	273
004 RF ALLEMAGNE		3737	605	269			6	516	3	25	1940	5	368
005 ITALIE		1782	2		463		2	943			319	16	7
007 IRLANDE		1007											1007
008 DANEMARK		2411	80		335			89		6	711		1190
036 SUISSE		3892	5	10	1686		36	507		145	1430		73
1000 M O N D E		16412	1605	665	2986		67	2930	138	197	4671	93	3060
1010 INTRA-CE		12076	1501	524	1257		31	2421	134	40	3171	93	2904
1011 EXTRA-CE		4337	104	141	1730		36	509	4	157	1500		156
1020 CLASSE 1		4325	104	141	1730		36	508	4	146	1500		156
1021 A E L E		4269	104	141	1713		36	508		146	1491		150
<b>7313.97 SHEETS AND PLATES OF IRON OR STEEL, CUT INTO RECTANGULAR SHAPES, NOT PERFORATED</b>													
<b>BLECHE, NUR QUADRATISCH ODER RECHTECKIG ZUGESCHNITTEN, ANDERS BEARBEITET ALS NUR AN DER OBERFLAECHE, KEINE LOCHBLECHE</b>													
001 FRANCE		1128	513	54	200		25			94	59		183
002 BELG.-LUXBG.		1040		43	97	7		825			66		1
003 PAYS-BAS		540	294	1	195				33	7			10
004 RF ALLEMAGNE		4734	597	380	2		9	2354	280	166	501		447
005 ITALIE		589	79	2	204	7	3	229			31		34
006 ROYAUME-UNI		4065	45	64	1275			665	1731	266	19	1	
030 SUEDE		1432	6	1002	27		7	29		115	17		229
1000 M O N D E		15232	1765	1650	2363	15	46	4231	2044	744	1133	164	1077
1010 INTRA-CE		12310	1530	543	2037	15	37	4122	2044	534	877	1	770
1011 EXTRA-CE		2921	235	1107	326		9	110		210	456	162	306
1020 CLASSE 1		2877	235	1100	290		8	110		210	456	162	306
1021 A E L E		2705	207	1097	261		7	70		176	452	162	273
<b>7314 IRON OR STEEL WIRE, WHETHER OR NOT COATED, BUT NOT INSULATED</b>													
<b>DRAHT AUS STAHL, AUCH UEBERZOGEN, AUSGEN. ISOLIERTE DRAEHTE FUER DIE ELEKTROTECHNIK</b>													
<b>7314.01 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, MAX CROSS-SECTION &lt; 0.80MM. NOT COATED</b>													
<b>DRAHT AUS STAHL, NICHT UEBERZOGEN, KOHLENSTOFFGEHALT MAX. 0, 25%, QUERSCHNITTSABMESSUNG &lt; 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE		1421	133	34	365	33	223			525	9	29	70
002 BELG.-LUXBG.		3209		56	864	38	94	505	633	186	521	118	194
004 RF ALLEMAGNE		2190	173	352	102	154	263	53	242	630	14	207	36
005 ITALIE		1259	36	11	143	157	195	658		21	2		
006 ROYAUME-UNI		1218	29	2	252	14	4	27	646	134	110		
1000 M O N D E		11817	426	562	2280	556	717	1510	1697	1293	1455	164	1157
1010 INTRA-CE		9985	419	464	1777	344	702	1492	1664	1099	1293	163	568
1011 EXTRA-CE		1836	7	98	503	213	15	19	33	194	163	1	590
1020 CLASSE 1		1576	7	98	377	94	15	14	31	187	162	1	590
1021 A E L E		890	5	89	325	71		14	4	31	65		286
<b>7314.11 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, MAX CROSS-SECTION &lt; 0.80MM, ZINC-COATED</b>													
<b>DRAHT AUS STAHL, VERZINKT, KOHLENSTOFFGEHALT MAX. 0, 25%, QUERSCHNITTSABMESSUNG &lt; 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE		8708	203	35	3838	232	589		803	1269	590	46	1103
002 BELG.-LUXBG.		6921		149	1795	96	127	664	1462	1216	1059	65	288
004 RF ALLEMAGNE		1550	148	144	106	106	1	175	5	45	820	7	104
006 ROYAUME-UNI		1041	2	23	4	102		18	664	5	222	1	
030 SUEDE		967		58	721		29	23		44			92
036 SUISSE		721			568		35	84		17	10		7
1000 M O N D E		21266	393	446	7703	608	752	1184	3052	2579	2758	121	1670
1010 INTRA-CE		18743	381	357	5736	605	717	1014	3021	2554	2705	121	1532
1011 EXTRA-CE		2525	12	89	1967	3	35	170	31	25	64		139
1020 CLASSE 1		2307	12	89	1752		35	170	31	25	64		139
1021 A E L E		2203	12	89	1747		35	112	23	25	54		106
<b>7314.13 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, MAX CROSS-SECTION &lt; 0.80MM, COPPER-COATED</b>													
<b>DRAHT AUS STAHL, VERKUPFERT, KOHLENSTOFFGEHALT MAX. 0, 25%, QUERSCHNITTSABMESSUNG &lt; 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE		2636	395		1044	65	98		603	160	158	65	48
002 BELG.-LUXBG.		1566			294	82	220	68	20	12	796		74
004 RF ALLEMAGNE		794	56	14		7	197	10	92	85		2	331
005 ITALIE		1155	107		656	94	34	172	27				63
1000 M O N D E		7777	640	70	2403	319	601	531	709	384	1078	70	974
1010 INTRA-CE		6603	568	14	2075	288	561	320	706	289	1050	69	663
1011 EXTRA-CE		1173	72	58	327	31	40	211	3	95	26	1	311
1020 CLASSE 1		1076	72	58	327	31	38	211	3		26	1	311
1021 A E L E		634	1	56	306	30		211			2	1	27
<b>7314.15 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, MAX CROSS-SECTION &lt; 0.80MM, PLASTIC-COATED</b>													
<b>DRAHT AUS STAHL, MIT KUNSTSTOFF UEBERZOGEN, KOHLENSTOFFGEHALT MAX. 0, 25%, QUERSCHNITTSABMESSUNG &lt; 0, 80 MM</b>													
002 BELG.-LUXBG.		658		2	214	15	28	6	80	149	3		161
004 RF ALLEMAGNE		1127	52	17		39	8	218	75	23	423	1	271
1000 M O N D E		3397	160	67	641	68	55	283	327	202	879	47	668
1010 INTRA-CE		2797	111	56	577	68	54	275	326	172	497	47	614
1011 EXTRA-CE		599	49	10	64		2	8	1	30	381		54
<b>7314.19 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, MAX CROSS-SECTION &lt; .80MM, COATED OTHERWISE THAN WITH ZINC, COPPER OR PLASTIC</b>													

Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7314.19 FILS DE FER OU D'ACIER, AUTREMENT REVETUS QUE ZINGUES, CUIVRES OU DE MAT.PLAST.ARTIF., CARBONE MAX. 0, 25%, COUPE TRANSVERSALE DANS DIMENSION &lt; 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE		392	2	12	281		11			4	26	12	44
002 BELG.-LUXBG.		3281		238	401	24	32	2359	30	147	25	2	23
003 NETHERLANDS		169	34		85		13	27					10
004 FR GERMANY		475	31	102		112	13	26	18	28	81	2	62
005 ITALY		521	1	3	168	5	5	31	3		1		304
006 UTD. KINGDOM		595		18	74	20			463	20			
1000 WORLD		5998	68	682	1157	203	79	2446	518	216	138	15	478
1010 INTRA-EC		5454	68	373	1008	161	74	2444	514	199	135	15	483
1011 EXTRA-EC		543		310	143	43			5	12	1		16
1020 CLASS 1		501		310	143	1	5		2	12	1		16
<b>7314.21 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, CROSS-SECTION MIN 0.80MM, NOT COATED</b>													
<b>FILS DE FER OU D'ACIER, NUS, CARBONE MAX. 0, 25%, COUPE TRANSVERSALE DANS DIMENSION MIN. 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE		24523	1485	25	17364	36	469		254	428	2415	237	1810
002 BELG.-LUXBG.		44651		112	12748	126	659	22312	343	402	7483	4	462
003 NETHERLANDS		24228	11735	22	6406	1	46	3635	188	1290		105	800
004 FR GERMANY		76346	17511	4747		253	174	37223	386	310	13503	207	2032
005 ITALY		38522	567	122	11615	302	293	25318	30		32	22	221
006 UTD. KINGDOM		3827	166	94	720	65		535	1724	158	305	55	221
011 SPAIN		2541	79	1				1078	5	25	69	1262	21
028 NORWAY		2700	82	422	805	285		649			35	20	402
030 SWEDEN		4168	5	3210	333	1	35	24			218	3	339
036 SWITZERLAND		7485	7		6987	1		293		51	1		145
038 AUSTRIA		21361	29	307	14186	23		534		6261	12		9
048 YUGOSLAVIA		19317			23					19294			
056 SOVIET UNION		2310			2310								
058 GERMAN DEM.R		5317	1531					23			3763		
060 POLAND		5640			5140	225		45	72		158		
062 CZECHOSLOVAK		1287	1144		11257	100		295		130	47		
064 HUNGARY		2371			1887			53		408	23		
066 ROMANIA		4249			4249								
390 SOUTH AFRICA		2797	477		634			18	116		107		1445
1000 WORLD		306786	34947	9068	96951	1418	1710	92086	3122	28933	28313	1913	8325
1010 INTRA-EC		215361	31573	5127	48890	783	1673	90101	2930	2710	23806	1889	5879
1011 EXTRA-EC		91425	3374	3941	48061	635	38	1985	191	26223	4507	23	2447
1020 CLASS 1		58225	694	3941	23015	309	38	1570	119	25684	386	23	2446
1021 EFTA COUNTR.		35726	123	3941	22311	309	35	1500		6313	276	23	895
1040 CLASS 3		32866	2680		24843	325		416	72	539	3991		
<b>7314.41 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, CROSS-SECTION MIN 0.80MM, ZINC-COATED</b>													
<b>FILS DE FER OU D'ACIER, ZINGUES, CARBONE MAX. 0, 25%, COUPE TRANSVERSALE DANS DIMENSION MIN. 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE		27549	2216	5	9845	71	722		2086	2874	2270	239	7221
002 BELG.-LUXBG.		73658		2316	28894	615	1632	12415	1095	8017	10170	211	8293
003 NETHERLANDS		6462	667	188	5292	31		27	83				174
004 FR GERMANY		13015	691	417		152		2935	369	2862	5372		217
005 ITALY		9056	25	202	880	30	23	6900	3		889	7	97
006 UTD. KINGDOM		2222	51	573	109	623		67	521	274	1		
011 SPAIN		5400			1229			3783		167	11	210	
030 SWEDEN		3430		423	2336			652			19		
036 SWITZERLAND		920			829					65			26
038 AUSTRIA		3995	95	10	3500			130		260			
048 YUGOSLAVIA		6578						45		6533			
060 POLAND		1398	20		775			90	36		25		452
062 CZECHOSLOVAK		7846		400	7446								
066 ROMANIA		1456			1166	290							
390 SOUTH AFRICA		6609	910		2422	295		1769	762	99		264	88
1000 WORLD		171936	4809	4925	65816	2128	2525	28847	4988	21189	18789	931	16989
1010 INTRA-EC		137811	3872	3699	48254	1523	2525	26135	4157	14193	18723	667	16254
1011 EXTRA-EC		34124	1137	1228	18563	606		2712	830	6998	68	284	724
1020 CLASS 1		21972	1117	667	9098	295		2620	780	6996	19	264	116
1021 EFTA COUNTR.		8659	173	667	6666			783		325	19		26
1040 CLASS 3		11887	20	559	10393	311		91	36		25		452
<b>7314.43 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, CROSS-SECTION MIN 0.80MM, COPPER-COATED</b>													
<b>FILS DE FER OU D'ACIER, CUIVRES, CARBONE MAX. 0, 25%, COUPE TRANSVERSALE DANS DIMENSION MIN. 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE		4960	704		1600	79	67		19	629	447	265	1150
002 BELG.-LUXBG.		2365		92	1401	86	425	83		83	163	32	
003 NETHERLANDS		1619	147	10	999	1	182	64	3	8			205
004 FR GERMANY		1936	85	33		6	423	4	93		835	1	440
005 ITALY		20974	876	104	9838	285	224	6412	70		1254		1911
032 FINLAND		1776		1767			2					7	
038 AUSTRIA		2312			2293	4		12		2		1	
1000 WORLD		37071	1867	2278	16269	528	1000	7210	170	823	2722	306	3898
1010 INTRA-EC		32405	1853	258	13874	518	956	7098	144	819	2708	298	3879
1011 EXTRA-EC		4668	14	2020	2395	10	45	113	28	4	14	8	19
1020 CLASS 1		4650	14	2020	2382	5	45	113	26	4	14	8	19
1021 EFTA COUNTR.		4529		2020	2368	5	2	96		2	10	8	18
<b>7314.45 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, CROSS-SECTION MIN 0.80MM, PLASTIC-COATED</b>													
<b>FILS DE FER OU D'ACIER, REVETUS DE MAT.PLAST.ARTIF., CARBONE MAX.0, 25%, COUPE TRANSVERSALE DANS DIMENSION MIN. 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE		1094	155		468		1			11	29		430
002 BELG.-LUXBG.		7452		1505	2498	2	117	211	12	1035	1797	149	126
004 FR GERMANY		4315	316	75		20	1	2757	200	177	357		412
005 ITALY		4563	50	31	521	15	17	3316	6		520		87
006 UTD. KINGDOM		431	13	41	104	32	3	49			29	23	
1000 WORLD		18735	598	1876	3686	73	139	6386	358	1265	2802	561	1193
1010 INTRA-EC		18435	537	1875	3621	73	139	6334	355	1224	2738	561	1180
1011 EXTRA-EC		289	60	1	65			52	1	41	66		13
<b>7314.49 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, CROSS-SECTION MIN 0.80MM, COATED OTHERWISE THAN WITH ZINC, COPPER OR PLASTIC</b>													
<b>FILS DE FER OU D'ACIER, AUTREMENT REVETUS QUE ZINGUES, CUIVRES OU DE MAT. PLAST. ARTIF., CARBONE MAX. 0, 25%, COUPE TRANSVERSALE DANS DIMENSION MIN. 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE		1470	64		937		187		11	65	22	34	150
002 BELG.-LUXBG.		7056		122	649	43	75	4812	18	532	583	1	221
004 FR GERMANY		452	46	73		82		55	20	9	81		86
005 ITALY		2059	725		452	7	21	665	20		67		102
030 SWEDEN		694	22	122	39				1		500		10
1000 WORLD		14472	960	476	3054	318	286	5654	279	741	1298	309	1097
1010 INTRA-EC		12406	915	238	2938	133	284	5554	270	633	758	63	822
1011 EXTRA-EC		2087	45	238	118	185		100	10	109	540	248	474
1020 CLASS 1		1880	45	238	118			100	10	109	540	246	472
1021 EFTA COUNTR.		1111	44	238	117			90	1	68	540		13
<b>7314.81 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT &gt; 0.25%, NOT COATED</b>													
<b>FILS DE FER OU D'ACIER, NUS, CARBONE &gt; 25 %</b>													
001 FRANCE		3575	615	332	1337	20	133		56	312	683	3	84
002 BELG.-LUXBG.		16979		1541	4257	6	943	5713	40	1207	2988	20	264
003 NETHERLANDS		1240	252	35	52			780					121
004 FR GERMANY		28330	13698	936		358	247	5906	86	2286	4480	23	308
005 ITALY		3466	50		1024	64	63	2101			116		48
006 UTD. KINGDOM		5941	104	46	1320		470	3297	645	35	24		16

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Niederland	Portugal	UK
<b>7314.19 DRAHT AUS STAHL, ANDERS UEBERZOGEN ALS VERZINKT, VERKUPFERT ODER MIT KUNSTSTOFF, KOHLENSTOFFGEHALT MAX. 0, 25%, QUERSCHNITTSABMESSUNG &lt; 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE		882	7	15	705		32			18		20	64
002 BELG.-LUXBG.		4513		174	478	22	28	3503	25	212	34	7	30
003 PAYS-BAS		585	106		61		6	385					27
004 RF ALLEMAGNE		874	33	104		79	91	78	53	100	183	5	148
005 ITALIE		569	6	13	209	11	8	33	4		5		280
006 ROYAUME-UNI		751	1	11	142	16	2		520	58	1		
1000 MONDE		8876	155	484	1844	145	248	4016	622	447	261	33	621
1010 INTRA-CE		8185	153	317	1594	129	166	3989	601	388	249	33	566
1011 EXTRA-CE		644	2	167	249	17	82	18	20	23	11		55
1020 CLASSE 1		628	2	166	249	2	82	18	20	23	11		55
<b>7314.21 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, CROSS-SECTION MIN 0.80MM, NOT COATED</b>													
<b>DRAHT AUS STAHL, NICHT UEBERZOGEN, KOHLENSTOFFGEHALT MAX. 0, 25 %, QUERSCHNITTSABMESSUNG MIN. 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE		12634	838	11	8476	30	239		230	252	1352	236	970
002 BELG.-LUXBG.		21198		81	6821	89	370	8895	185	340	4155	12	250
003 PAYS-BAS		12662	4895	20	3891		26	2269	146	888	70	70	457
004 RF ALLEMAGNE		42560	12406	2516		197	131	18052	296	314	7232	160	1256
005 ITALIE		18494	1397	78	4519	242	163	11732	38		59	16	250
006 ROYAUME-UNI		2838	191	104	655	44	9	347	1020	98	339	31	
011 ESPAGNE		1560	168	1	2			595	16	23	50	683	22
028 NORVEGE		1499	42	224	486	159		340			21	11	216
030 SUEDE		2753	3	1856	227	10	62	28			351	4	212
036 SUISSE		4654	8		4319	2		185		45	3		92
038 AUTRICHE		11594	17	194	8071	44		270			30		6
048 YUGOSLAVIE		6515			8					6507			
056 U.R.S.S.		734			734								
058 RD.ALLEMANDE		1508	478					9			1021		
060 POLOGNE		1674			1476	118		16	20		44		
062 TCHECOSLOVAQ		3920	349		3292	59		151		55	14		
064 HONGRIE		833			686			20		119	8		
066 ROUMANIE		1653			1653								
390 AFR. DU SUD		1034	139		241			6	57		51		540
1000 MONDE		151307	20985	5095	45738	994	1023	42992	2014	11764	14841	1225	4636
1010 INTRA-CE		112298	19922	2819	24400	602	954	41890	1933	1960	13187	1209	3422
1011 EXTRA-CE		39010	1064	2276	21337	392	69	1101	82	9805	1654	16	1214
1020 CLASSE 1		28564	235	2276	13426	215	69	906	61	9631	516	16	1213
1021 A E L E		20523	71	2275	13103	215	62	823	3007	426	15		526
1040 CLASSE 3		10324	829		7842	177		196	20	174	1086		
<b>7314.41 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, CROSS-SECTION MIN 0.80MM, ZINC-COATED</b>													
<b>DRAHT AUS STAHL, VERZINKT, KOHLENSTOFFGEHALT MAX. 0, 25%, QUERSCHNITTSABMESSUNG MIN. 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE		18332	1435	4	6958	44	527		1143	1945	1889	188	4199
002 BELG.-LUXBG.		50515		1520	19390	430	1152	8064	700	5919	7447	179	5714
003 PAYS-BAS		3523	500	122	2670	23		27	47			1	133
004 RF ALLEMAGNE		7911	458	345		102	2	1743	209	1279	3597	6	176
005 ITALIE		5140	21	143	559	29	21	3693	4		597	6	67
006 ROYAUME-UNI		1602	15	426	128	413		50	352	200	18		
011 ESPAGNE		2788			627			1939		86	22	114	
030 SUEDE		2893		348	2061			435			19		
036 SUISSE		694			638					28			28
038 AUTRICHE		2540	44	6	2232			71		187			
048 YUGOSLAVIE		2618						22		2596			
060 POLOGNE		555	8		283			38	14		12		200
062 TCHECOSLOVAQ		2916		176	2740								
066 ROUMANIE		613			489	124							
390 AFR. DU SUD		2956	389		1004	131		783	461	47	104		37
1000 MONDE		106904	2828	3317	40338	1339	1777	16908	2950	12299	13643	592	10813
1010 INTRA-CE		90093	2448	2581	30338	1042	1777	15525	2454	9429	13581	488	10452
1011 EXTRA-CE		16812	482	758	10000	298		1382	496	2870	62	105	361
1020 CLASSE 1		11972	474	498	5979	131		1343	473	2870	19	105	80
1021 A E L E		6285	60	496	4963	9		505		214	19		28
1040 CLASSE 3		4643	8	258	3946	167		38	14		12		200
<b>7314.43 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, CROSS-SECTION MIN 0.80MM, COPPER-COATED</b>													
<b>DRAHT AUS STAHL, VERKUPFERT, KOHLENSTOFFGEHALT MAX. 0, 25%, QUERSCHNITTSABMESSUNG MIN. 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE		4598	685		1232	71			93	673	550	200	1034
002 BELG.-LUXBG.		1424		64	704	59	304	62		80	124	27	
003 PAYS-BAS		1633	129	15	1155	5		76	1	36			204
004 RF ALLEMAGNE		2176	68	39		16	21	449	15	139	748	8	673
005 ITALIE		17340	756	85	8312	241	171	4941	90		1080		1664
032 FINLANDE		1624		1615			2					7	
038 AUTRICHE		1083			1066	6		8		2		1	
1000 MONDE		31212	1725	2073	12606	482	769	5733	357	950	2528	245	3764
1010 INTRA-CE		27714	1686	219	11439	448	663	5827	232	939	2506	235	3720
1011 EXTRA-CE		3496	39	1853	1168	14	106	106	125	11	21	10	43
1020 CLASSE 1		3482	39	1853	1159	9	106	106	125	11	21	10	43
1021 A E L E		3105		1853	1143	9	2	56		2	5	10	25
<b>7314.45 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, CROSS-SECTION MIN 0.80MM, PLASTIC-COATED</b>													
<b>DRAHT AUS STAHL, MIT KUNSTSTOFF UEBERZOGEN, KOHLENSTOFFGEHALT MAX. 0, 25%, QUERSCHNITTSABMESSUNG MIN. 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE		1020	240		374		1		1	11	107		286
002 BELG.-LUXBG.		7786		1078	2679	4	109	275	10	1194	2108	119	210
003 PAYS-BAS		3425	285	85		15	7	2069	147	96	378		343
004 RF ALLEMAGNE		3690	36	34	375	16	12	2350	9		761		103
005 ITALIE		657	20	79	279	43		34	115		35	45	
006 ROYAUME-UNI													
1000 MONDE		17403	629	1331	3816	86	137	4771	281	1385	3502	429	1036
1010 INTRA-CE		17050	587	1327	3738	86	137	4732	280	1307	3402	429	1025
1011 EXTRA-CE		353	42	4	79			39	1	78	100		10
<b>7314.49 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT MAX 0.25%, CROSS-SECTION MIN 0.80MM, COATED OTHERWISE THAN WITH ZINC, COPPER OR PLASTIC</b>													
<b>DRAHT AUS STAHL, ANDERS UEBERZOGEN ALS VERZINKT, VERKUPFERT ODER MIT KUNSTSTOFF, KOHLENSTOFFGEHALT MAX. 0, 25%, QUERSCHNITTSABMESSUNG MIN. 0, 80 MM</b>													
001 FRANCE		1402	71		812		181		50	112	18	27	131
002 BELG.-LUXBG.		6800		107	663	30	77	4451	18	506	741	1	206
004 RF ALLEMAGNE		580	52	55		67	3	114	22	21	105	2	139
005 ITALIE		1923	779		406	6	79	471	16		50		116
030 SUEDE		690	37	127	23				5		485		13
1000 MONDE		13963	1094	439	2688	215	416	5209	261	970	1440	163	1068
1010 INTRA-CE		11935	983	241	2558	108	343	5098	233	725	929	84	659
1011 EXTRA-CE		2030	111	198	132	109	79	113	28	246	511	89	410
1020 CLASSE 1		1912	111	198	132	109	73	113	28	246	511	89	401
1021 A E L E		1215	90	198	129			64	5	196	506		27
<b>7314.81 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT &gt; 0.25%, NOT COATED</b>													
<b>DRAHT AUS STAHL, NICHT UEBERZOGEN, KOHLENSTOFFGEHALT &gt; 0, 25 %</b>													
001 FRANCE		2689	497	196	886	15	94		44	336	536	3	82
002 BELG.-LUXBG.		15765		1159	4806	21	881	4219	19	1831	2382	49	398
003 PAYS-BAS		1013	151	34	47			596					185
004 RF ALLEMAGNE		23558	9433	765		341	269	5336	82	2722	4249	39	322
005 ITALIE		2138	39		655	42	65	1210		75			52
006 ROYAUME-UNI		429											

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7314.81</b>													
038 AUSTRIA		2386	8	1	2335					12			30
062 CZECHOSLOVAK		3454			2615	386					453		
<b>1000 W O R L D</b>		69706	15560	2948	13747	2273	1862	18064	831	3914	8834	539	1134
1010 INTRA-EC		59842	14722	2890	8001	448	1859	17927	828	3839	8305	143	880
1011 EXTRA-EC		8864	838	58	5746	1825	3	138	2	75	529	398	254
1020 CLASS 1		4378	478	58	2921	1	3	138	2	74	76	396	231
1021 EFTA COUNTR.		3580	24	58	2667	1	2	137	1	15	62	396	217
1040 CLASS 3		5083			2787	1824				1	453		18
<b>7314.91 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT &gt; 0.25%, ZINC-COATED</b>													
<b>FILS DE FER OU D'ACIER, ZINGUES, CARBONE &gt; 0, 25 %</b>													
001 FRANCE		2075	827	74	190	5	404		46	385	15	20	109
002 BELG.-LUXBG.		20242		3693	4638	75	609	4197	39	2259	3813		919
004 FR GERMANY		7889	1838	1493		272	27	811		1696	1031		721
005 ITALY		1027	23		91	3		839			26		26
006 UTD. KINGDOM		915	275	5	34	26		486		30			
009 GREECE		1263								1263			
028 NORWAY		875	2		255	21		41					556
036 SWITZERLAND		568			35	5		510					18
060 POLAND		895			822	73							
<b>1000 W O R L D</b>		37342	2993	5531	6913	583	1061	6915	163	5661	4886	20	2636
1010 INTRA-EC		33932	2984	5436	5191	381	1061	6340	163	5661	4886	20	1809
1011 EXTRA-EC		3410	9	95	1722	182		575					827
1020 CLASS 1		2017	9	95	483	28		575					827
1021 EFTA COUNTR.		1933	2	95	473	26		555					782
1040 CLASS 3		1272			1118	154							
<b>7314.99 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT &gt; 0.25%, COATED OTHERWISE THAN WITH ZINC</b>													
<b>FILS DE FER OU D'ACIER, AUTREMENT REVETUS QUE ZINGUES, CARBONE &gt; 0, 25 %</b>													
001 FRANCE		2085	8		711	40	166		43	925	21	31	140
002 BELG.-LUXBG.		4468		34	2088	73	176	719		333	696		349
004 FR GERMANY		1483	533	189		37	2	59	1	50	358		254
005 ITALY		1576	56		721	124	3	461	48		34	4	125
006 UTD. KINGDOM		1200	21	26	349	219	70	78	332	36	69		
030 SWEDEN		520	3	187	9	4					144	1	172
<b>1000 W O R L D</b>		12392	814	559	3963	573	423	1348	430	1389	1326	38	1531
1010 INTRA-EC		11283	690	253	3922	504	417	1320	427	1349	1180	35	1186
1011 EXTRA-EC		1109	124	306	41	69	6	28	3	40	148	1	345
1020 CLASS 1		992	124	263	41	31	6	19	3	20	146	1	338
1021 EFTA COUNTR.		759	59	263	38	12		1		6	144	1	235
<b>7316 RAILWAY AND TRAMWAY TRACK CONSTRUCTION MATERIAL, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>ELEMENTS DE VOIES FERREES, EN FONTE, FER OU ACIER</b>													
<b>7316.11 CURRENT-CONDUCTING RAILS WITH PARTS OF NON-FERROUS METALS</b>													
<b>RAILS CONDUCTEURS DE COURANT, AVEC PARTIE EN MET.NON FERREUX</b>													
<b>1000 W O R L D</b>		64	14		11	2	15	1		6	13	2	
1010 INTRA-EC		54	14		1	2	15	1		6	13	2	
1011 EXTRA-EC		10			10								
<b>7316.14 NEW RAILS, OTHER THAN CONDUCTING, WEIGHT MIN 20KG/M</b>													
<b>RAILS NEUFS, SF CONDUCTEURS DE COURANT, POIDS AU METRE COURANT 20 KG OU PLUS</b>													
001 FRANCE		12954	1005	725	49	4062					7113		
002 BELG.-LUXBG.		27991		33	642	268	1318	18624	31	4284	1530	123	1138
004 FR GERMANY		40664	416	8952		4012	276	1080	149	1759	23193	729	98
006 UTD. KINGDOM		12974					180	44	5496		254	7000	
038 AUSTRIA		15391	49	73	1327	10000	476	22		2728	686	1	29
060 POLAND		3546			3427					119			
<b>1000 W O R L D</b>		116741	1487	9836	7329	18657	2314	19772	5676	9567	32783	7885	1435
1010 INTRA-EC		95165	1437	9722	919	8405	1838	19749	5676	6044	32090	7884	1401
1011 EXTRA-EC		21578	50	115	6411	10252	478	23		3523	693	1	34
1020 CLASS 1		17031	50	115	2235	10000	476	23		3403	693	1	34
1021 EFTA COUNTR.		16723	50	115	2226	10000	476	23		3107	693	1	32
1040 CLASS 3		4547			4176	252				119			
<b>7316.16 NEW RAILS, OTHER THAN CONDUCTING, WEIGHT &lt; 20KG/M</b>													
<b>RAILS NEUFS, SF CONDUCTEURS DE COURANT, POIDS AU METRE COURANT MOINS DE 20 KG</b>													
002 BELG.-LUXBG.		893			14	17	120	165		263	196	94	24
004 FR GERMANY		1077	121	54		19		252		532	79	16	4
<b>1000 W O R L D</b>		3308	151	90	171	329	436	437	416	796	294	135	51
1010 INTRA-EC		2864	151	82	143	36	165	417	416	796	294	135	29
1011 EXTRA-EC		642		8	28	293	271	20					22
<b>7316.17 USED RAILS, OTHER THAN CONDUCTING</b>													
<b>RAILS USAGES, SF CONDUCTEURS DE COURANT</b>													
002 BELG.-LUXBG.		12324						7854		71	47		4352
003 NETHERLANDS		22483			2616			906		18954			
004 FR GERMANY		11656	994	64				77		9433	161	112	815
006 UTD. KINGDOM		24102	5		22			24033	21	21			
030 SWEDEN		4666		7				54		153	182		4270
404 CANADA		17936								17936			
<b>1000 W O R L D</b>		99548	1397	70	3263	1	48	32960	21	49844	1827	112	10005
1010 INTRA-EC		73251	1376	64	2991	1	48	32870	21	30297	233	112	5238
1011 EXTRA-EC		26298	20	7	271	1		90		19547	1594		4768
1020 CLASS 1		26260		7	264			80		19547	1594		4768
1021 EFTA COUNTR.		8299		7	264			80		1586	1594		4768
<b>7316.20 CHECK-RAILS</b>													
<b>CONTRE-RAILS</b>													
<b>1000 W O R L D</b>		634	62	38	151		231	16			136		
1010 INTRA-EC		534	60	38	65		231	4			136		
1011 EXTRA-EC		99	1		86			12					
<b>7316.40 IRON AND STEEL SLEEPERS</b>													
<b>TRAVERSES</b>													
<b>1000 W O R L D</b>		1364	271		65	44		348		113	178	301	46
1010 INTRA-EC		905	2		30	44		304			178	301	46
1011 EXTRA-EC		459	269		35			42		113			
<b>7316.51 ROLLED FISH-PLATES AND SOLE PLATES</b>													
<b>ECLISSES ET SELLES D'ASSISE, LAMINEES</b>													
004 FR GERMANY		2818	505	14		21				1	2277		
<b>1000 W O R L D</b>		3415	540	55	96	161		253		4	2306		
1010 INTRA-EC		3258	528	55	91	21		253		4	2306		
1011 EXTRA-EC		158	12		6	140							



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimex	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7314.81</b>													
038 AUTRICHE		1430	6	1	1334					3	1		85
062 TCHECOSLOVAQ		1342			973	229					140		
<b>1000 MONDE</b>		<b>55328</b>	<b>10707</b>	<b>2267</b>	<b>10784</b>	<b>1330</b>	<b>1598</b>	<b>13539</b>	<b>534</b>	<b>5300</b>	<b>7604</b>	<b>375</b>	<b>1290</b>
1010 INTRA-CE		49663	10210	2195	7753	419	1593	13407	517	5051	7301	152	1065
1011 EXTRA-CE		5667	497	72	3031	912	6	132	17	249	303	223	225
1020 CLASSE 1		3247	221	72	1950	3	6	132	17	244	163	223	216
1021 A E L E		2443	27	72	1683	3	4	129	3	13	99	222	188
1040 CLASSE 3		2102			1042	910			4	140			6
<b>7314.91 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT &gt; 0.25%, ZINC-COATED</b>													
<b>DRAHT AUS STAHL, VERZINKT, KOHLENSTOFFGEHALT &gt; 0, 25 %</b>													
001 FRANCE		1713	698	58	222	8	285		25	283	15	15	104
002 BELG.-LUXBG.		18345		2961	4232	67	515	3785	26	2552	3242		965
004 RF ALLEMAGNE		6949	1611	1208		248	31	707		1595	910		639
005 ITALIE		743	21		116	3		494	16		16		77
006 ROYAUME-UNI		651	174	4	21	12		346	59	30	5		
009 GRÈCE		597								597			
028 NORVEGE		526	5		91	12		44					374
036 SUISSE		604			33	11		541					19
060 POLOGNE		530			476	54							
<b>1000 MONDE</b>		<b>31906</b>	<b>2549</b>	<b>4432</b>	<b>5782</b>	<b>479</b>	<b>862</b>	<b>5955</b>	<b>125</b>	<b>5073</b>	<b>4190</b>	<b>15</b>	<b>2444</b>
1010 INTRA-CE		29461	2542	4362	4779	337	862	5341	125	5073	4189	15	1836
1011 EXTRA-CE		2443	7	70	1003	141		613			1		608
1020 CLASSE 1		1609	7	70	280	30		613			1		608
1021 A E L E		1454	5	70	213	23		588			1		554
1040 CLASSE 3		763			653	110							
<b>7314.99 IRON OR STEEL WIRE, CARBON CONTENT &gt; 0.25%, COATED OTHERWISE THAN WITH ZINC</b>													
<b>DRAHT AUS STAHL, ANDERS UEBERZOGEN ALS VERZINKT, KOHLENSTOFFGEHALT &gt; 0, 25 %</b>													
001 FRANCE		2230	28		728	21	115		170	972	16	28	152
002 BELG.-LUXBG.		5451		28	2604	66	232	642		380	1028		471
004 RF ALLEMAGNE		1471	323	175		55	9	141	11	122	380		255
005 ITALIE		1861	44		957	125	2	355	83		45	3	247
006 ROYAUME-UNI		1360	55	42	519	188	42	77	308	89	40		329
030 SUEDE		716	4	230	21	7				1	116	8	
<b>1000 MONDE</b>		<b>14322</b>	<b>624</b>	<b>561</b>	<b>4969</b>	<b>532</b>	<b>412</b>	<b>1274</b>	<b>637</b>	<b>1669</b>	<b>1652</b>	<b>41</b>	<b>1951</b>
1010 INTRA-CE		12849	539	252	4888	475	401	1225	582	1575	1528	32	1344
1011 EXTRA-CE		1474	86	309	83	58	10	50	45	94	124	8	607
1020 CLASSE 1		1346	83	294	83	31	10	18	45	60	124	8	590
1021 A E L E		952	46	289	59	14		4		14	116	8	402
<b>7316 RAILWAY AND TRAMWAY TRACK CONSTRUCTION MATERIAL, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>OBERBAUMATERIAL FUER BAHNEN, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
<b>7316.11 CURRENT-CONDUCTING RAILS WITH PARTS OF NON-FERROUS METALS</b>													
<b>STROMSCHIENEN MIT LEITER AUS NE-METALL</b>													
1000 MONDE		196	31	1	30	6	35	6		22	42	23	
1010 INTRA-CE		172	31	1	6	6	35	6		22	42	23	
1011 EXTRA-CE		24			24								
<b>7316.14 NEW RAILS, OTHER THAN CONDUCTING, WEIGHT MIN 20KG/M</b>													
<b>NEUE SCHIENEN, AUSGEN. STROMSCHIENEN, GEWICHT MIND. 20 KG/M</b>													
001 FRANCE		7404	481	371	31	2247					4274		
002 BELG.-LUXBG.		16488		20	446	180	853	10325	19	2783	1002	79	781
004 RF ALLEMAGNE		23772	350	4911		2230	179	1131	135	1303	12858	605	70
006 ROYAUME-UNI		5206					79	4			127	2635	
038 AUTRICHE		7396	37	36	890	3872	290	27		1769	416	1	58
060 POLOGNE		880			821					59			
<b>1000 MONDE</b>		<b>62893</b>	<b>880</b>	<b>5372</b>	<b>3127</b>	<b>8683</b>	<b>1440</b>	<b>11504</b>	<b>2515</b>	<b>6330</b>	<b>18682</b>	<b>3350</b>	<b>1010</b>
1010 INTRA-CE		53285	842	5313	647	4707	1150	11470	2515	4086	18261	3349	945
1011 EXTRA-CE		9608	38	59	2480	3976	290	34		2244	421	1	65
1020 CLASSE 1		8352	38	59	1388	3872	290	34		2184	421	1	65
1021 A E L E		8059	38	59	1381	3872	290	34		1900	421	1	63
1040 CLASSE 3		1255			1092	104				59			
<b>7316.16 NEW RAILS, OTHER THAN CONDUCTING, WEIGHT &lt; 20KG/M</b>													
<b>NEUE SCHIENEN, AUSGEN. STROMSCHIENEN, GEWICHT UNTER 20 KG/M</b>													
002 BELG.-LUXBG.		546			9	10	68	106		171	114	58	10
004 RF ALLEMAGNE		817	115	44		14		180		363	82	16	3
<b>1000 MONDE</b>		<b>2094</b>	<b>150</b>	<b>82</b>	<b>105</b>	<b>195</b>	<b>190</b>	<b>298</b>	<b>168</b>	<b>536</b>	<b>208</b>	<b>97</b>	<b>67</b>
1010 INTRA-CE		1734	150	78	87	23	87	289	166	536	208	97	13
1011 EXTRA-CE		357		3	18	171	102	9					54
<b>7316.17 USED RAILS, OTHER THAN CONDUCTING</b>													
<b>GEBRAUCHTE SCHIENEN, AUSGEN. STROMSCHIENEN</b>													
002 BELG.-LUXBG.		1631						1078			12		524
003 PAYS-BAS		2925	2		423			139			2361		
004 RF ALLEMAGNE		1752	136	23				39			1417	28	89
006 ROYAUME-UNI		3373	1		3			3355	10		4	20	
030 SUEDE		683		1				8			23	24	627
404 CANADA		2272									2272		
<b>1000 MONDE</b>		<b>13776</b>	<b>214</b>	<b>24</b>	<b>554</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>4635</b>	<b>10</b>	<b>6636</b>	<b>342</b>	<b>20</b>	<b>1325</b>
1010 INTRA-CE		10196	208	23	484	2	14	4612	10	4148	55	20	620
1011 EXTRA-CE		3580	5	1	70			24		2488	287		705
1020 CLASSE 1		3572		1	69			22		2488	287		705
1021 A E L E		1298		1	69			22		214	287		705
<b>7316.20 CHECK-RAILS</b>													
<b>LEITSCHIENEN</b>													
1000 MONDE		489	44	30	145		162	15			93		
1010 INTRA-CE		387	43	30	53		162	6			93		
1011 EXTRA-CE		102	1		92			9					
<b>7316.40 IRON AND STEEL SLEEPERS</b>													
<b>BAHNSCHWELLEN</b>													
1000 MONDE		802	133	3	31	42		242		40	146	132	33
1010 INTRA-CE		601	7	3	23	42		215			146	132	33
1011 EXTRA-CE		200	125		8			27		40			
<b>7316.51 ROLLED FISH-PLATES AND SOLE PLATES</b>													
<b>LASCHEN UND UNTERLAGSPLATTEN, GEWALZT</b>													
004 RF ALLEMAGNE		2040	447	23		37					1	1532	
<b>1000 MONDE</b>		<b>2573</b>	<b>495</b>	<b>57</b>	<b>84</b>	<b>132</b>		<b>221</b>		<b>3</b>	<b>1581</b>		
1010 INTRA-CE		2443	487	57	77	37		221		3	1581		
1011 EXTRA-CE		131	29		7	95							

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7316.59 FISH-PLATES AND SOLE PLATES, OTHER THAN ROLLED</b>													
<b>ECLISSES ET SELLES D'ASSISE, AUTRES QUE LAMINEES</b>													
004 FR GERMANY		494	33	119		1		80	6		232	1	22
1000 WORLD		1995	140	128	1101	94	84	106	58	7	232	1	44
1010 INTRA-EC		1701	140	128	1010	1	57	82	13		232	1	39
1011 EXTRA-EC		296		2	91	93	28	24	46	7			5
<b>7316.91 SWITCH BLADES, CROSSINGS, CROSSING PIECES AND POINT RODS OF CAST STEEL</b>													
<b>AGUILLES, POINTES DE COEUR, CROISEMENTS ET CHANGEMENTS DE VOIES, TRINGLES D'AIGUILLAGE, EN ACIER MOULE</b>													
001 FRANCE		334		49	8					24	244		9
002 BELG.-LUXBG.		202			81					26	9		24
004 FR GERMANY		295	28	4				62			172	91	
1000 WORLD		1385	28	61	101	306		62		278	425	91	33
1010 INTRA-EC		832	28	53	90			62		50	425	91	33
1011 EXTRA-EC		554		8	11	306							
1020 CLASS 1		282		8	11	34				229			
1021 EFTA COUNTR.		282		8	11	34				229			
<b>7316.93 SWITCH BLADES, CROSSINGS, CROSSING PIECES AND POINT RODS, OTHER THAN OF CAST STEEL</b>													
<b>AGUILLES, POINTES DE COEUR, CROISEMENTS ET CHANGEMENTS DE VOIES, TRINGLES D'AIGUILLAGE, AUTRES QU'EN ACIER MOULE</b>													
002 BELG.-LUXBG.		403			3	98		302					
004 FR GERMANY		1147	69	19		1		53			765		210
038 AUSTRIA		192								185		7	
1000 WORLD		2185	113	24	40	12	98	564	92	235	765	7	235
1010 INTRA-EC		1954	113	24	40	1	98	559	92	30	765	7	232
1011 EXTRA-EC		231				11		5		205		7	3
1020 CLASS 1		231				11		5		205		7	3
1021 EFTA COUNTR.		220						5		205		7	3
<b>7316.95 RAIL CLIPS, BEDPLATES AND TIES</b>													
<b>PLAQUES DE SERRAGE, PLAQUES ET BARRES D'ECARTEMENT</b>													
004 FR GERMANY		602	199	9			1	50			327	13	3
006 UTD. KINGDOM		1019	89		1			10	11	908			
1000 WORLD		3561	332	9	1638	116	1	109	11	928	335	20	62
1010 INTRA-EC		3430	310	9	1604	116	1	84	11	908	335	13	39
1011 EXTRA-EC		131	22		34			25		21		6	23
<b>7316.99 RAILWAY AND TRAMWAY TRACK CONSTRUCTION MATERIAL NOT WITHIN 7316.11-95</b>													
<b>ELEMENTS DE VOIES FERREES, AUTRES QUE REPRIS DE 7316.11 A 95</b>													
001 FRANCE		2746	113	2489	7	112	9			1	2	1	12
002 BELG.-LUXBG.		753			152			411		21	142	1	26
004 FR GERMANY		1352	213	97		54	14	250	146	30	207		64
036 SWITZERLAND		181	8		63			11		78	1		20
1000 WORLD		5915	600	2593	436	191	39	734	246	468	450	5	153
1010 INTRA-EC		5491	527	2587	331	166	39	695	246	390	375	4	131
1011 EXTRA-EC		425	72	6	105	25		40		78	75	1	23
1020 CLASS 1		361	71	6	102	25		40		78	15	1	23
1021 EFTA COUNTR.		298	57	6	102			28		78	5	1	21
<b>7317 TUBES AND PIPES OF CAST IRON</b>													
<b>TUBES ET TUYAUX EN FONTE</b>													
<b>7317.10 TUBES AND PIPES OF CAST IRON FOR PRESSURE SYSTEMS</b>													
<b>TUBES ET TUYAUX POUR CANALISATIONS SOUS PRESSION, EN FONTE</b>													
001 FRANCE		47758	5630		1553		14506		5	21547	1280	3233	4
004 FR GERMANY		7184	2087	1341		47	1	103		2263	1042	273	27
005 ITALY		1142			207	157	65	707					6
006 UTD. KINGDOM		9057		349	3				244	6488	1973		
011 SPAIN		1649						1649					
038 AUSTRIA		3718		54	18					3646			
1000 WORLD		73147	7781	1775	1861	205	14573	3316	249	34998	4315	3505	589
1010 INTRA-EC		67827	7781	1690	1839	204	14573	3296	249	30343	4315	3505	152
1011 EXTRA-EC		5220		85	22			20		4656			437
1020 CLASS 1		5026		85	19					4490			432
1021 EFTA COUNTR.		4162		85	19					3646			412
<b>7317.80 TUBES AND PIPES OF CAST IRON OTHER THAN FOR PRESSURE SYSTEMS</b>													
<b>TUBES ET TUYAUX EN FONTE, SF POUR CANALISATION SOUS PRESSION</b>													
001 FRANCE		30673	252		28546	131	71		20	1339	12	19	283
003 NETHERLANDS		598	115		49					5			409
004 FR GERMANY		3953	357	222		25	3	12	9	2147	1130		48
006 UTD. KINGDOM		2098	19	1	23	1		1	1753	133	167		
028 NORWAY		1131		1017	4								110
038 AUSTRIA		1034			380					652			2
1000 WORLD		41034	744	1256	29260	272	227	159	1821	4613	1630	21	1031
1010 INTRA-EC		38029	744	223	28665	251	228	130	1783	3529	1319	19	840
1011 EXTRA-EC		3064		1032	395	21	2	28	38	984	311	2	181
1020 CLASS 1		2597		1026	395	21	2	5	38	968	13	2	127
1021 EFTA COUNTR.		2272		1026	395			4	38	686		2	121
<b>7318 TUBES AND PIPES AND BLANKS THEREFOR, OF IRON (OTHER THAN OF CAST IRON) OR STEEL, EXCLUDING HIGH-PRESSURE HYDRO-ELECTRIC CONDUITS</b>													
<b>TUBES ET TUYAUX (YC LEURS EBAUCHES) EN FER OU ACIER, SF CONDUITES FORCEES</b>													
<b>7318.02 TUBES AND PIPES, WITH ATTACHED FITTINGS, SUITABLE FOR CONDUCTING GASES OR LIQUIDS, FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>TUBES ET TUYAUX EN ACIER, MUNIS D'ACCESSOIRES, POUR LA CONDUITE DE GAZ OU DE LIQUIDES, DESTINES A DES AERONEFS CIVILS</b>													
1000 WORLD		87	13	1			2	1	9		32		9
1010 INTRA-EC		60	13					1			30		7
1011 EXTRA-EC		6		1			2				2		1
<b>7318.03 TUBES, PIPES AND BLANKS OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL SOLELY FOR MANUFACTURE OF PIPES AND TUBES OF OTHER DIMENSIONS</b>													
<b>EBAUCHES DE TUBES ET TUYAUX, EN ACIER INOXYDABLE OU REFRACTAIRE</b>													
001 FRANCE		536	373				4		6	87	13		53
002 BELG.-LUXBG.		354			1						8		4
005 ITALY		329	132		16		4	156			9		12
006 UTD. KINGDOM		1332			494				791	47			
030 SWEDEN		5676		2	1693		1142	2835	3			1	
036 SWITZERLAND		252	61					1		175			15
528 ARGENTINA		868	868										
1000 WORLD		9568	1459	2	2270		1164	3359	844	313	48	6	103
1010 INTRA-EC		2660	530		511		12	523	820	138	48	5	73
1011 EXTRA-EC		6906	929	2	1758		1151	2836	24	175		1	30
1020 CLASS 1		6031	61	2	1751		1151	2836	24	175		1	30

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7316.59 FISH-PLATES AND SOLE PLATES, OTHER THAN ROLLED</b>													
<b>LASCHEN UND UNTERLAGSPLATTEN, ANDERS HERGESTELLT ALS GEWALZT</b>													
004 RF ALLEMAGNE		731	80	228		3		73	4		272	1	70
1000 M O N D E		1726	236	240	452	58	195	106	59	16	272	1	91
1010 INTRA-CE		1453	236	237	386	3	118	81	34	2	272	1	83
1011 EXTRA-CE		272		3	66	55	77	25	25	14			7
<b>7316.91 SWITCH BLADES, CROSSINGS, CROSSING PIECES AND POINT RODS OF CAST STEEL</b>													
<b>WEICHENZUNGEN, HERZSTUECKE, KREUZUNGEN, WEICHEN, ZUNGENVERBINDUNGSSTANGEN, AUS GUSSTAHL</b>													
001 FRANCE		1119		171	26					98	809		15
002 BELG.-LUXBG.		584			242			292		21	17		12
004 RF ALLEMAGNE		1009	83	4		1					498	423	
1000 M O N D E		3414	83	191	342	225		292		506	1325	423	27
1010 INTRA-CE		2718	83	178	272	1		292		119	1325	423	27
1011 EXTRA-CE		697		15	70	224				388			
1020 CLASSE 1		504		15	70	31				388			
1021 A E L E		504		15	70	31				388			
<b>7316.93 SWITCH BLADES, CROSSINGS, CROSSING PIECES AND POINT RODS, OTHER THAN OF CAST STEEL</b>													
<b>WEICHENZUNGEN, HERZSTUECKE, KREUZUNGEN, WEICHEN, ZUNGENVERBINDUNGSSTANGEN, AUS ANDEREM STAHL ALS GUSSTAHL</b>													
002 BELG.-LUXBG.		557			9		191	356					1
004 RF ALLEMAGNE		1574	187	6		2		92		25	776	1	483
038 AUTRICHE		738								700		38	
1000 M O N D E		3536	210	10	61	10	191	781	132	753	778	39	571
1010 INTRA-CE		2739	210	10	60	2	191	776	132	25	778	1	554
1011 EXTRA-CE		795				8		5		728		38	16
1020 CLASSE 1		793				8		5		727		38	15
1021 A E L E		785						5		727		38	15
<b>7316.95 RAIL CLIPS, BEDPLATES AND TIES</b>													
<b>KLEMMPLATTEN, SPURPLATTEN UND SPURSTANGEN</b>													
004 RF ALLEMAGNE		820	218	23			4	64			408	96	7
006 ROYAUME-UNI		3187	132		1			20	20	3014			
1000 M O N D E		5171	390	23	515	301	4	198	22	3057	457	98	106
1010 INTRA-CE		4936	383	23	455	301	4	129	22	3014	457	96	58
1011 EXTRA-CE		235	7		61			74		43		2	48
<b>7316.99 RAILWAY AND TRAMWAY TRACK CONSTRUCTION MATERIAL NOT WITHIN 7316.11-95</b>													
<b>OBERBAUMATERIAL FUER BAHNEN, NICHT IN 7316.11 BIS 95 ENTH.</b>													
001 FRANCE		2116	314	1377	13	258	84			4	9	14	43
002 BELG.-LUXBG.		2888			769		6	1607		83	321	7	95
004 RF ALLEMAGNE		2467	438	104		112	70	200	390	619	348	6	180
036 SUISSE		794	27		542			27		90	4		104
1000 M O N D E		9634	1328	1523	1557	384	186	1917	586	814	811	39	489
1010 INTRA-CE		8461	1238	1495	823	370	186	1849	582	721	685	38	374
1011 EXTRA-CE		1174	80	28	634	14		68	4	93	128	2	115
1020 CLASSE 1		1067	89	28	628	14		68	4	93	26	2	115
1021 A E L E		985	60	28	627			54	3	90	11	2	110
<b>7317 TUBES AND PIPES, OF CAST IRON</b>													
<b>ROHRE AUS GUSSEISEN</b>													
<b>7317.10 TUBES AND PIPES OF CAST IRON FOR PRESSURE SYSTEMS</b>													
<b>DRUCKROHRE AUS GUSSEISEN</b>													
001 FRANCE		28143	3011		2252		7802		10	12360	1079	1589	40
004 RF ALLEMAGNE		4193	1110	887		26	1	132		1097	755	148	37
005 ITALIE		1161			147	160	56	782					16
006 ROYAUME-UNI		4828		216	6				169	3162	1275		
011 ESPAGNE		1090						1090					
038 AUTRICHE		2569		42	19					2508			
1000 M O N D E		43472	4177	1170	2533	186	7859	2386	179	18725	3133	1737	387
1010 INTRA-CE		40651	4177	1103	2506	186	7859	2368	179	16653	3133	1737	150
1011 EXTRA-CE		3422		67	27			18		3073			237
1020 CLASSE 1		3269		67	22					2964			216
1021 A E L E		2794		67	22					2508			197
<b>7317.80 TUBES AND PIPES OF CAST IRON OTHER THAN FOR PRESSURE SYSTEMS</b>													
<b>ROHRE AUS GUSSEISEN, AUSGEN. DRUCKROHRE</b>													
001 FRANCE		18765	350		16740	251	160		15	992	21	18	218
003 PAYS-BAS		791	123		79			20		7			562
004 RF ALLEMAGNE		2973	351	325		30	32	17	53	1121	983	3	58
006 ROYAUME-UNI		1292	21	2	16	2		3	1084	66	98		
028 NORVEGE		1035		965	9								61
038 AUTRICHE		846			288					551			7
1000 M O N D E		27210	855	1323	17302	441	314	157	1255	3105	1272	22	1164
1010 INTRA-CE		24489	849	326	16986	427	308	127	1155	2205	1110	22	874
1011 EXTRA-CE		2722	7	897	317	15	5	30	100	900	162		189
1020 CLASSE 1		2511	7	994	317	15	5	10	100	877	43		143
1021 A E L E		2203		994	317			3	100	710			79
<b>7318 TUBES AND PIPES AND BLANKS THEREFOR, OF IRON (OTHER THAN OF CAST IRON) OR STEEL, EXCLUDING HIGH-PRESSURE HYDRO-ELECTRIC CONDUITS</b>													
<b>ROHRE UND ROHRLUPPEN, AUS STAHL, AUSGEN. DRUCKROHRLEITUNGEN</b>													
<b>7318.02 TUBES AND PIPES, WITH ATTACHED FITTINGS, SUITABLE FOR CONDUCTING GASES OR LIQUIDS, FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>ROHRE AUS STAHL FUER GAS- ODER FLUESSIGKEITSLEITUNGEN, MIT FORM-, VERSCHLUSS- ODER VERBINDUNGSSTUECKEN, FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
1000 M O N D E		693	48	22	27	2	15	33	46	2	134		364
1010 INTRA-CE		296	48		3	2		18	46		87		92
1011 EXTRA-CE		395		22	23		15	15		2	47		271
<b>7318.03 TUBES, PIPES AND BLANKS OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL SOLELY FOR MANUFACTURE OF PIPES AND TUBES OF OTHER DIMENSIONS</b>													
<b>ROHRLUPPEN AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL</b>													
001 FRANCE		2589	2009		4		12		27	113	119		305
002 BELG.-LUXBG.		1516			8						9		13
005 ITALIE		1040	420		49		22	488			31		30
006 ROYAUME-UNI		2896	1		1756			1	1106	31	1		
030 SUEDE		16799		13	6577		3042	7126	35			5	1
036 SUISSE		780	301				14	65	3	378			19
528 ARGENTINE		551	551										
1000 M O N D E		27099	3388	13	8591		3124	9269	1418	568	234	15	479
1010 INTRA-CE		8528	2532		1819		58	2079	1242	190	233	8	367
1011 EXTRA-CE		18573	858	13	6772		3066	7191	176	378	1	7	113
1020 CLASSE 1		18004	306	13	6753		3066	7191	176	378	1	7	113

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7318.03													
1021 EFTA COUNTR.		5946	61	2	1693		1142	2836	17	175		1	19
1030 CLASS 2		868	868										
7318.05 TUBES, PIPES AND BLANKS OF ALLOY STEEL, EXCEPT STAINLESS AND HEAT-RESISTING, SOLELY FOR MANUFACTURE OF PIPES AND TUBES OF OTHER DIMENSIONS													
EBAUCHES DE TUBES ET TUYAUX, EN ACIERS ALLIES AUTRES QUE INOXYDABLE OU REFRACTAIRE													
001 FRANCE		1000	26		784		187			3			
004 FR GERMANY		1393	67				170	100	1	795	249	11	
1000 W O R L D		2882	129		895	3	431	133	59	828	283	13	108
1010 INTRA-EC		2713	127		885	3	424	129	55	822	251	13	4
1011 EXTRA-EC		169	1		9		8	4	4	7	32		104
7318.13 TUBES, PIPES AND BLANKS OF OTHER THAN ALLOY STEELS SOLELY FOR MANUFACTURE OF TUBES AND PIPES OF OTHER DIMENSIONS													
EBAUCHES DE TUBES ET TUYAUX, EN AUTRES ACIERS QU'ALLIES													
001 FRANCE		3120	199		872		1834		1	55	23		136
004 FR GERMANY		39758	25			21	530	18202	62	777	18647	205	1289
005 ITALY		923			749		4	108			15		47
006 UTD. KINGDOM		1185	5		18		61	7	585	453	56		
011 SPAIN		5192	5134					23			9	25	1
058 GERMAN DEM.R		1206	1112				94						
1000 W O R L D		52228	6626	5	1703	21	2542	18371	808	1477	18898	231	1546
1010 INTRA-EC		50498	5458		1661	21	2428	18349	648	1324	18881	230	1517
1011 EXTRA-EC		1738	1171	5	42		114	23	159	154	38	2	30
1020 CLASS 1		529	59	5	41		20	23	159	154	36	2	30
1021 EFTA COUNTR.		511	54	5	41		20	23	159	153	36	2	18
1040 CLASS 3		1207	1112		1		94						
7318.15 STRAIGHT AND UNIFORM TUBES AND PIPES, NOT WITHIN 7318.03 AND 7318.05, LENGTH MAX. 4, 50M, OF ALLOY STEEL WITH MIN. 0, 9% BUT MAX. 1, 15% CARBON, MIN. 0, 5% MAX. 2% CHROMIUM AND MAX. 0, 5% MOLYBDENUM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT													
DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE													
TUBES ET TUYAUX, DROITS, PAROI UNIFORME, NON REPR. SOUS 7318.03 ET 05, LONG. MAX.4, 50M, EN ACIER ALLIE DE 0, 9 A 1, 15% DE CARBONE, DE 0, 5 A 2% DE CHROME ET DE MAX.0, 5% DE MOLYBDENE, NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS													
001 FRANCE		3501	7		1430					1952	1		111
004 FR GERMANY		6308	4	221		24	1	4916		576	78		488
005 ITALY		2159	54	7	586	14		1450					48
006 UTD. KINGDOM		463		9	3		3	2	25	421			
030 SWEDEN		14887		80		27		5812		6184	7		2777
977 SECRET CTRS.		10695			10695								
1000 W O R L D		38512	139	383	12716	80	5	12192	25	9264	98		3610
1010 INTRA-EC		12608	139	247	2019	38	5	6368	25	2960	84		723
1011 EXTRA-EC		15209		137	2	41		5824		6304	14		2887
1020 CLASS 1		15166		137	2	41		5822		6263	14		2887
1021 EFTA COUNTR.		15055		128	2	37		5812		6263	13		2800
7318.21 TUBES OF 7318.15 BUT OF LENGTH > 4.5M													
TUBES DU NO.7318.15, MAIS AYANT UNE LONGUEUR DE PLUS DE 4, 5 M													
001 FRANCE		2080	9	98	428	27	1234			87		114	83
004 FR GERMANY		4430	29	1101		124	1705	126		731	463		143
005 ITALY		2688	90	68	1105	76	255	974			95		25
006 UTD. KINGDOM		2217	4	215		15	1654	2	42	255	19	11	
030 SWEDEN		3995	42	152	9			114	7	13	174	2	2138
732 JAPAN		2803					2			572			2229
1000 W O R L D		20428	200	1868	2223	503	6414	1264	78	1813	783	456	4826
1010 INTRA-EC		12949	143	1590	2188	332	4946	1150	50	1125	584	454	387
1011 EXTRA-EC		7477	57	278	35	170	1488	114	28	688	198	2	4439
1020 CLASS 1		7302	57	249	35	39	1468	114	28	688	198	2	4424
1021 EFTA COUNTR.		4456	54	249	35	39	1466	114	28	101	198	2	2170
7318.22 ELECTRIC CONDUIT TUBES													
TUBES POUR CANALISATIONS ELECTRIQUES													
004 FR GERMANY		405	66	63		18	13	18	1	59	84		83
008 DENMARK		1172	7						3				1162
1000 W O R L D		2955	408	182	261	69	14	315	130	110	161		1325
1010 INTRA-EC		2659	357	78	219	69	13	314	129	90	113		1277
1011 EXTRA-EC		287	51	84	42		1	2	1	20	48		48
7318.23 SEAMLESS TUBES, EXTERNAL CIRCULAR CROSS-SECTION > 406.4MM, NOT WITHIN 7318.15													
TUBES SANS SOUDURE, SECTION CIRCULAIRE, DIAMETRE EXTERIEUR PLUS DE 406, 4 MM, NON REPR. SOUS 7318.15													
001 FRANCE		2692	130		384	35	50			1264	496	13	320
002 BELG.-LUXBG.		1397			91				58	101	61	7	976
003 NETHERLANDS		3028	301	439	664		25	284	9	107			1205
004 FR GERMANY		16577	372	641		140	2977	1694	3	2443	5305	182	2814
005 ITALY		4722	30	343		24	1225	912			929		135
006 UTD. KINGDOM		5940	104	173	796	131	1010	212	69	2636	800	9	628
030 SWEDEN		616	9	40	116		8	5		9	104	13	312
400 USA		986	3	46	25		17	2	5	109			779
732 JAPAN		1058		180	4		100	60		53	571		90
1000 W O R L D		38743	971	1898	2947	333	5434	3319	144	6985	9106	363	7243
1010 INTRA-EC		34816	938	1595	2521	330	5310	3252	139	6722	7604	350	6055
1011 EXTRA-EC		3928	33	303	427	3	124	67	5	263	1502	13	1188
1020 CLASS 1		3213	33	303	229	3	124	67	5	263	985	13	1188
1021 EFTA COUNTR.		1167	31	77	200		8	5		100	414	13	316
7318.24 LONGITUDINALLY-WELDED TUBES, EXTERNAL CIRCULAR CROSS-SECTION > 406.4MM, NOT WITHIN 7318.15													
TUBES SOUDES LONGITUDINALEMENT, SECTION CIRCULAIRE, DIAMETRE EXTERIEUR PLUS DE 406, 4MM, NON REPR. SOUS 7318.15													
001 FRANCE		32316	4995		23001	7	39			638	3417	148	71
002 BELG.-LUXBG.		3561			193			533	16	159	259		2401
003 NETHERLANDS		14579	2554	153	5902	11	203	2437	16	786		496	2021
004 FR GERMANY		46519	1158	2538		29	346	9664	40	6740	21927	187	3890
005 ITALY		6834		24	1116	4		636			3002	14	121
006 UTD. KINGDOM		4908	100	32	1944		511	545	45	164	1587		
008 DENMARK		833	1		655						168		9
011 SPAIN		2499	30					43		1946	480		
030 SWEDEN		1025	2	636	30		168	143			2	1	43
032 FINLAND		1248		385	68			705			88	2	
832 SAUDI ARABIA		19676						1475		4098	5069		9034
732 JAPAN		82693						4		38	21	84	82546
1000 W O R L D		220592	9069	3774	33299	51	1907	18273	121	15459	37335	933	100371
1010 INTRA-EC		112269	9068	2747	32810	51	1735	14908	118	10648	30818	846	8522
1011 EXTRA-EC		107378	2	1027	489			2419	3	4813	6517	87	91849
1020 CLASS 1		87632	2	1021	461			172	3	715	1449	87	82779
1021 EFTA COUNTR.		3133	2	1021	216			854		265	446	3	154
1030 CLASS 2		19712						1475		4098	5069		9070
7318.26 SPIRALLY WELDED TUBES, EXTERNAL CIRCULAR CROSS-SECTION > 406.4MM, NOT WITHIN 7318.15													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7318.03</b>													
1021 A E L E		17649	301	13	6583		3057	7191	87	378		7	31
1030 CLASSE 2		551	551										
<b>7318.05 TUBES, PIPES AND BLANKS OF ALLOY STEEL, EXCEPT STAINLESS AND HEAT-RESISTING, SOLELY FOR MANUFACTURE OF PIPES AND TUBES OF OTHER DIMENSIONS</b>													
<b>ROHRLUPPEN AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZBESTAENDIGER</b>													
001 FRANCE		1119	95		646		326		4	48		4	
004 RF ALLEMAGNE		1565	118				347	149		753	169	23	1
<b>1000 M O N D E</b>		3603	310	2	817	11	785	210	78	1049	205	34	102
1010 INTRA-CE		3177	256		787	11	787	187	70	897	172	34	6
1011 EXTRA-CE		426	54	2	50		18	13	8	152	33		96
<b>7318.13 TUBES, PIPES AND BLANKS OF OTHER THAN ALLOY STEELS SOLELY FOR MANUFACTURE OF TUBES AND PIPES OF OTHER DIMENSIONS</b>													
<b>ROHRLUPPEN AUS NICHT LEGIERTEM STAHL</b>													
001 FRANCE		2391	232		648		1331		4	80		10	86
004 RF ALLEMAGNE		23942	38				408	11724	63	793	9404	244	1256
005 ITALIE		890			674	2	5	135			32		42
006 ROYAUME-UNI		698	15		7		60	14			60		
011 ESPAGNE		2123	2079					9	330	212		14	4
058 RD.ALLEMANDE		621	567				54						
<b>1000 M O N D E</b>		31827	3209	5	1398	14	1870	11927	481	1435	9665	263	1560
1010 INTRA-CE		30515	2518		1367	14	1804	11889	400	1184	9648	259	1432
1011 EXTRA-CE		1315	692	5	31		67	38	82	251	17	4	128
1020 CLASSE 1		693	125	5	30		13	38	82	251	17	4	128
1021 A E L E		555	49	5	30		11	20	80	251	17	4	88
1040 CLASSE 3		622	567		1		54						
<b>7318.15 STRAIGHT AND UNIFORM TUBES AND PIPES, NOT WITHIN 7318.03 AND 7318.05. LENGTH MAX. 4, 50M. OF ALLOY STEEL WITH MIN. 0, 9% BUT MAX. 1, 15% CARBON, MIN. 0, 5% MAX. 2% CHROMIUM AND MAX. 0, 5% MOLYBDENUM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE													
<b>GERADE ROHRE VON GLEICHMAESSIGER WANDDICKE, NICHT IN 7318.03 U. 7318.05 ENTH., LAENGE BIS 4, 50M, AUS LEGIERTEM STAHL, VON 0, 9 BIS 1, 15% KOHLENSTOFF, 0, 5 BIS 2% CHROM UND MAX. 0, 5% MOLYBDAEN, AUSG. FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
DE: OHNE BESTIMMTE LAENDER													
001 FRANCE		4992	17		1990					2771		2	212
004 RF ALLEMAGNE		9944	8	296		53	2	7921		1011		58	587
005 ITALIE		2507	23	11	826	28		1916					103
006 ROYAUME-UNI		1111		27	3		4	23	35	1019			
030 SUEDE		17487		84		96		7219		7438		11	2639
977 SECRET		13145			13145								
<b>1000 M O N D E</b>		50387	151	509	15969	214	6	17116	35	12374	82		3931
1010 INTRA-CE		19171	130	346	2819	82	6	9881	35	4818	65		1009
1011 EXTRA-CE		18072	21	163	5	132		7255		7557	17		2922
1020 CLASSE 1		18043	21	163	4	132		7252		7532	17		2922
1021 A E L E		17661		108	3	121		7219		7532	15		2663
<b>7318.21 TUBES OF 7318.15 BUT OF LENGTH &gt; 4.5M</b>													
<b>ROHRE DER NR.7318.15, JEDOCH MIT EINER LAENGE VON UEBER 4, 5 M</b>													
001 FRANCE		2911	12	103	763	14	1633			173		89	124
004 RF ALLEMAGNE		5184	36	1432		127	1736		96	1183	324		238
005 ITALIE		2830	118	64	1492	100	190	563	12		272		31
006 ROYAUME-UNI		1355	12	136		9	513	10	40	607	3	25	
030 SUEDE		4783	40	245	10		1838	120	8	13	295	4	2210
732 JAPON		3862					9			627			3226
<b>1000 M O N D E</b>		23042	259	2440	2711	399	6075	858	75	2802	912	315	6198
1010 INTRA-CE		13535	189	1869	2685	322	4140	737	52	2033	604	308	596
1011 EXTRA-CE		9508	69	571	26	76	1835	120	23	769	308	7	5602
1020 CLASSE 1		9384	69	543	26	26	1935	120	23	769	308	7	5558
1021 A E L E		5378	52	540	26	26	1926	120	23	108	308	7	2242
<b>7318.22 ELECTRIC CONDUIT TUBES</b>													
<b>ELEKTROROHRE</b>													
004 RF ALLEMAGNE		543	122	91		19	21	21		68	92		109
008 DANEMARK		950	9							5			936
<b>1000 M O N D E</b>		2784	276	175	221	191	27	258	98	103	232	1	1202
1010 INTRA-CE		2441	258	103	152	191	23	254	97	90	165	1	1107
1011 EXTRA-CE		343	18	72	69		4	4	1	13	67		95
<b>7318.23 SEAMLESS TUBES, EXTERNAL CIRCULAR CROSS-SECTION &gt; 406.4MM, NOT WITHIN 7318.15</b>													
<b>NAHTLOSE ROHRE, KREISRUNDER QUERSCHNITT, AEUSSERER DURCHMESSER UEBER 406, 4 MM, NICHT IN 7318.15 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		1950	154		386	25	65			608	316	91	305
002 BELG.-LUXBG.		1301			191		2		55	74	125	12	773
003 PAYS-BAS		2494	289	526	417		39	242	4	76			901
004 RF ALLEMAGNE		21171	503	612		216	2972	5732	15	1418	5503	308	3892
005 ITALIE		4523	44	378	419	20	1004	936			966	120	636
006 ROYAUME-UNI		4114	87	202	506	55	995	400	30	1426	400	13	
030 SUEDE		897	13	24	159		24	6		58	137	13	463
400 ETATS-UNIS		1093	60	91	100		53	6	72	382	2		327
732 JAPON		1184		197	346		62	147		141	106		185
<b>1000 M O N D E</b>		39645	1164	2059	2786	321	5277	7578	176	4395	7734	574	7581
1010 INTRA-CE		35386	1076	1717	1986	316	5135	7419	104	3747	7329	559	6598
1011 EXTRA-CE		3661	88	342	801	5	142	159	72	648	406	15	983
1020 CLASSE 1		3464	88	342	685	5	142	159	72	648	325	15	983
1021 A E L E		1182	27	53	239	5	27	6		126	218	15	466
<b>7318.24 LONGITUDINALLY-WELDED TUBES, EXTERNAL CIRCULAR CROSS-SECTION &gt; 406.4MM, NOT WITHIN 7318.15</b>													
<b>ROHRE, LAENGSNAHTGESCHWEISST, KREISRUNDER QUERSCHNITT, AEUSSERER DURCHMESSER UEBER 406, 4 MM, NICHT IN 7318.15 ENTH.</b>													
001 FRANCE		26877	5719		18973	5	33			230	1505	366	46
002 BELG.-LUXBG.		2915			62					207	341		1983
003 PAYS-BAS		6905	1268	98	2221	10	142	1513	18	416		335	884
004 RF ALLEMAGNE		31574	645	1622		55	247	9237	27	4831	12609	147	2154
005 ITALIE		3826	293	12	588	11	295	811			1682	10	124
006 ROYAUME-UNI		2334	144	16	762		257	200	23	241	691		
008 DANEMARK		1017	2		880						126		9
011 ESPAGNE		1256	99					52		959	146		
030 SUEDE		1564	2	356	141		515	410			12	10	118
032 FINLANDE		538		195	33			248			58	4	
632 ARABIE SAOUD		2128						164			817	506	641
732 JAPON		38268					7	8			48	2	38169
<b>1000 M O N D E</b>		120681	8172	2301	23836	82	1514	13101	106	8119	18182	909	44359
1010 INTRA-CE		76819	8170	1748	23487	82	973	12126	76	6962	17098	862	5235
1011 EXTRA-CE		43758	2	553	350		541	868	30	1157	1084	47	39124
1020 CLASSE 1		41592	2	551	339		541	704	30	339	578	47	38461
1021 A E L E		2571	2	551	251		534	675		133	207	14	204
1030 CLASSE 2		2150						164		817	506		663
<b>7318.26 SPIRALLY WELDED TUBES, EXTERNAL CIRCULAR CROSS-SECTION &gt; 406.4MM, NOT WITHIN 7318.15</b>													

Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7318.26 TUBES SOUDES HELICOIDALEMENT, SECTION CIRCULAIRE, DIAMETRE EXTERIEUR PLUS DE 406, 4 MM, NON REPR. SOUS 7318.15</b>													
001 FRANCE		5370	1317	573	1580	.	20		137	1089	199	.	455
003 NETHERLANDS		2442	84		2313	.		45				.	
004 FR GERMANY		22520	1292	5454		.	11	439		512	13843		969
032 FINLAND		4939	28	3696	180	.		963			72		
036 SWITZERLAND		1695	4		1634	.		38					19
208 ALGERIA		4133				.		4133					
<b>1000 W O R L D</b>		<b>49304</b>	<b>2725</b>	<b>10248</b>	<b>6983</b>	<b>18</b>	<b>58</b>	<b>6179</b>	<b>272</b>	<b>2558</b>	<b>18205</b>	<b>39</b>	<b>2019</b>
1010 INTRA-EC		32004	2693	6028	4093	17	58	937	272	1632	14273		2001
1011 EXTRA-EC		17300	32	4220	2890	1		5241		926	3932		19
1020 CLASS		7547	32	4220	1972	.		1109		81	75		39
1021 EFTA COUNTR.		7512	32	4220	1972	.		1109		46	75		39
1030 CLASS 2		7990				.		4133			3857		19
1040 CLASS 3		1764			918	1				845			
<b>7318.27 SEAMLESS HIGH PRESSURE PETROLEUM AND GAS LINE PIPES, EXTERNAL DIAMETER MAX 168.3MM</b>													
<b>TUBES DE CONDUITE POUR PETROLE ET GAZ A HAUTE PRESSION, SANS SOUDURE, DIAMETRE EXTERIEUR MAX. 168, 3 MM</b>													
001 FRANCE		16997	472	67	367	5	61		565	8318	5816	44	1282
002 BELG.-LUXBG		1348		24	108	13		341	36	314	445	2	85
003 NETHERLANDS		6466	1846	461	1724	66	36	308	167	435		131	1290
004 FR GERMANY		25772	801	1056		59	277	2177	19	637	18887	1081	778
005 ITALY		2019	218	9	403	50	2	916			196	8	217
006 UTD. KINGDOM		2033	10	4	76	1	45	53	106	62	1648	28	77
011 SPAIN		6000	153		704	.		459		1645	108	46	2885
028 NORWAY		156			4	.				9	143		
030 SWEDEN		312		10	3	.	29	1	12		191		66
036 SWITZERLAND		1082		1	25	.					1050		6
732 JAPAN		1339		17		106	12		1101		77		26
<b>1000 W O R L D</b>		<b>65361</b>	<b>3548</b>	<b>1653</b>	<b>3535</b>	<b>301</b>	<b>462</b>	<b>4800</b>	<b>2005</b>	<b>12084</b>	<b>28895</b>	<b>1339</b>	<b>6741</b>
1010 INTRA-EC		60787	3502	1621	3382	195	421	4256	892	11411	27183	1339	6585
1011 EXTRA-EC		4570	43	32	152	106	41	544	1113	669	1712	1	157
1020 CLASS 1		3854	43	32	152	106	41	1	1113	519	1689	1	157
1021 EFTA COUNTR.		2440	43	15	124	.	29	1	12	510	1611	1	94
<b>7318.28 SEAMLESS HIGH PRESSURE PETROLEUM AND GAS LINE PIPES, EXTERNAL DIAMETER &gt; 168.3MM BUT MAX 406.4MM</b>													
<b>TUBES DE CONDUITE POUR PETROLE ET GAZ A HAUTE PRESSION, SANS SOUDURE, DIAMETRE EXTERIEUR &gt; 168, 3 A 406, 4 MM</b>													
001 FRANCE		13917	126	134	163	171	80		225	3709	8526	50	733
002 BELG.-LUXBG		1574			75	50		401	15	160	633	1	239
003 NETHERLANDS		9614	2016	489	1798	174		334	219	274		76	4232
004 FR GERMANY		24983	910	608		147	171	878	26	1088	19869	186	1100
005 ITALY		6048	214	1	411	.	16	1067			120		4219
006 UTD. KINGDOM		5040	67		144	.	115	275	136	973	3330		
011 SPAIN		3943	48		244	.		398		991	143		2119
732 JAPAN		8547						3	4583		2808	5	1148
<b>1000 W O R L D</b>		<b>76915</b>	<b>3404</b>	<b>1235</b>	<b>3199</b>	<b>626</b>	<b>384</b>	<b>3596</b>	<b>5204</b>	<b>7578</b>	<b>37413</b>	<b>318</b>	<b>13958</b>
1010 INTRA-EC		65198	3384	1231	2835	541	382	3354	621	7195	32599	313	12643
1011 EXTRA-EC		11719	20	3	364	88	2	243	4583	383	4715	5	1315
1020 CLASS 1		10062	20	3	364	86	2	80	4583	360	3244	5	1315
1021 EFTA COUNTR.		1368	20	3	269	48	2	77		355	436		158
<b>7318.32 LONGITUDINALLY WELDED HIGH PRESSURE PETROLEUM AND GAS LINE PIPES, EXTERNAL DIAMETER MAX 168.3MM</b>													
<b>TUBES DE CONDUITE POUR PETROLE ET GAZ A HAUTE PRESSION, SOUDES LONGITUDINALEMENT, DIAMETRE EXTERIEUR MAX. 168, 3 MM</b>													
001 FRANCE		667	12	331	44	.	122		21		68	27	42
003 NETHERLANDS		1271	407	179	257	.		103	182	26			117
004 FR GERMANY		8112	676	231		37	503	73		457	3299		736
006 UTD. KINGDOM		1310		214	9	.	67	72	6	561	357	24	
036 SWITZERLAND		12011	490	10522	98	.	198			129	570		4
038 AUSTRIA		2034		100	56	.				1750	38		90
400 USA		488				.	432			14		18	24
<b>1000 W O R L D</b>		<b>28469</b>	<b>1831</b>	<b>14419</b>	<b>742</b>	<b>40</b>	<b>1379</b>	<b>526</b>	<b>208</b>	<b>3016</b>	<b>4986</b>	<b>234</b>	<b>1088</b>
1010 INTRA-EC		12439	1341	3068	342	40	693	526	208	1044	4043	216	918
1011 EXTRA-EC		16032	491	11351	401	.	686			1972	943	18	170
1020 CLASS 1		15675	491	11279	155	.	686			1963	943	18	140
1021 EFTA COUNTR.		15137	491	11279	155	.	253			1900	943		116
<b>7318.34 LONGITUDINALLY WELDED HIGH PRESSURE PETROLEUM AND GAS LINE PIPES, EXTERNAL DIAMETER &gt; 168.3MM BUT MAX 406.4MM</b>													
<b>TUBES DE CONDUITE POUR PETROLE ET GAZ A HAUTE PRESSION, SOUDES LONGITUDINALEMENT, DIAMETRE EXT. &gt; 168, 3 A 406, 4 MM</b>													
001 FRANCE		10827	226	2878	3339	42	416			493	3247	1	185
003 NETHERLANDS		2303	430	93	405	21		346	39	12		202	755
004 FR GERMANY		24145	796	11491		28	1122	730		515	9239	117	107
005 ITALY		3177	44	492	3	15	2582	37			4		
006 UTD. KINGDOM		3961	1	696	1056	.	122	118	49	124	1795		
<b>1000 W O R L D</b>		<b>48587</b>	<b>2598</b>	<b>15759</b>	<b>4891</b>	<b>160</b>	<b>4244</b>	<b>1400</b>	<b>88</b>	<b>1231</b>	<b>16224</b>	<b>319</b>	<b>1675</b>
1010 INTRA-EC		45901	1497	15650	4802	155	4243	1400	88	1144	15522	319	1081
1011 EXTRA-EC		2689	1100	109	89	5	2			87	702		595
1020 CLASS 1		2404	1100	109	89		2			67	702		335
1021 EFTA COUNTR.		951	47	27	43		2			32	466		334
<b>7318.36 SPIRALLY WELDED HIGH PRESSURE PETROLEUM AND GAS LINE PIPES, EXTERNAL DIAMETER MAX 406.4MM</b>													
<b>TUBES DE CONDUITE POUR PETROLE ET GAZ A HAUTE PRESSION, SOUDES HELICOIDALEMENT, DIAMETRE EXT. MAX. 406, 4 MM</b>													
<b>1000 W O R L D</b>		<b>3323</b>	<b>149</b>	<b>897</b>	<b>454</b>	<b>18</b>	<b>39</b>	<b>4</b>		<b>943</b>	<b>486</b>	<b>5</b>	<b>328</b>
1010 INTRA-EC		1246	149	303	114	14		4		193	463	2	4
1011 EXTRA-EC		2076		593	340	4	39			750	23	3	324
1020 CLASS 1		1874		593	340	4	39			548	23	3	324
1021 EFTA COUNTR.		1870		593	340		39			548	23	3	324
<b>7318.38 SEAMLESS TUBES FITTED WITH SOCKETS OR FLANGES, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIV. AIRCRAFT</b>													
<b>TUBES A EMBOITEMENT ET A BRIDES, SANS SOUDURE, SECTION CIRCULAIRE, DIAMETRE EXT. MAX. 406, 4 MM, NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS</b>													
001 FRANCE		181	19	1	4	.	6			137			14
004 FR GERMANY		1119	662	121		82		70		3	114	2	65
005 ITALY		674	15	11	163	.		405			22	2	56
006 UTD. KINGDOM		341	221	1	27	.			88		1	3	
<b>1000 W O R L D</b>		<b>3683</b>	<b>1048</b>	<b>162</b>	<b>751</b>	<b>84</b>	<b>6</b>	<b>499</b>	<b>88</b>	<b>367</b>	<b>315</b>	<b>7</b>	<b>356</b>
1010 INTRA-EC		2605	948	149	317	84	6	499	88	140	169	7	200
1011 EXTRA-EC		1076	102	13	433	.				227	145		156
1020 CLASS 1		989	39	11	412	.				227	145		155
1021 EFTA COUNTR.		837	39	11	324	.				227	143		93
<b>7318.41 WELDED TUBES FITTED WITH SOCKETS OR FLANGES, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>TUBES A EMBOITEMENT ET A BRIDES, SOUDES, SECTION CIRCULAIRE, DIAMETRE EXT. MAX. 406, 4 MM, NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS</b>													
004 FR GERMANY		3412	1777	184		32	6	1101	4	28	243		37
005 ITALY		1732	7	10	609	3	6	1009			33	31	24
006 UTD. KINGDOM		170		73	7	.			25	54	11		
<b>1000 W O R L D</b>		<b>6698</b>	<b>1928</b>	<b>391</b>	<b>1331</b>	<b>37</b>	<b>15</b>	<b>2179</b>	<b>35</b>	<b>218</b>	<b>327</b>	<b>88</b>	<b>149</b>
1010 INTRA-EC		5785	1923	279	767	35	13	2156	30	119	327	33	103
1011 EXTRA-EC		914	5	112	564	2	3	23	5	99		55	48
1020 CLASS 1		706	5	47	508	2	3	23	5	13		55	45
1021 EFTA COUNTR.		461		47	273	2		23	4	13		55	44

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7318.26 ROHRE, SCHRAUBENLINIENNAHTGESCHWEISST, KREISRUNDER QUERSCHN., AUßERER DURCHMESSER UEBER 406, 4MM, NICHT IN 7318.15 ENTH.</b>													
001 FRANCE		2702	729	330	679	.	12	.	105	540	104	.	203
003 PAYS-BAS		1388	59	.	1312	.	.	17	.	.	.	.	.
004 RF ALLEMAGNE		13325	697	2927	.	.	8	248	.	363	8541	.	541
032 FINLANDE		2164	14	1778	79	.	.	252	.	.	41	.	.
036 SUISSE		1011	5	.	971	.	.	22	.	.	.	.	13
208 ALGERIE		873	.	.	.	.	.	873	.	.	.	.	.
<b>1000 MONDE</b>		<b>23877</b>	<b>1504</b>	<b>5294</b>	<b>3488</b>	<b>20</b>	<b>35</b>	<b>1616</b>	<b>247</b>	<b>1183</b>	<b>9202</b>	<b>31</b>	<b>1259</b>
1010 INTRA-CE		18426	1485	3257	2079	19	35	408	247	919	8731	.	1246
1011 EXTRA-CE		5451	19	2037	1407	1	.	1208	.	264	471	31	13
1020 CLASSE 1		3635	19	2037	1104	.	.	335	.	39	57	31	13
1021 A E L E		3605	19	2037	1104	.	.	335	.	9	57	31	13
1030 CLASSE 2		1287	.	.	.	.	.	873	.	.	414	.	.
1040 CLASSE 3		529	.	.	303	1	.	.	.	.	225	.	.
<b>7318.27 SEAMLESS HIGH PRESSURE PETROLEUM AND GAS LINE PIPES, EXTERNAL DIAMETER MAX 168.3MM</b>													
<b>NAHTLOSE ERDOEL- UND GASHOCHDRUCKROHRE, KREISRUNDER QUERSCHNITT, AUßERER DURCHMESSER MAX. 168, 3 MM</b>													
001 FRANCE		10218	366	54	173	4	37	.	378	4257	3685	179	1085
002 BELG.-LUXBG.		1291	.	26	141	25	.	.	.	25	473	5	127
003 PAYS-BAS		5127	1421	392	1537	52	26	223	98	225	.	119	1034
004 RF ALLEMAGNE		17241	916	1052	84	185	1462	12	441	11476	1115	498	498
005 ITALIE		1938	222	8	276	102	7	822	.	.	321	25	155
006 ROYAUME-UNI		2194	10	5	66	2	77	45	87	90	1793	19	155
011 ESPAGNE		3059	79	.	343	.	.	212	.	789	70	48	1518
028 NORVEGE		837	.	1	225	.	.	.	.	44	567	.	.
030 SUEDE		569	.	22	38	.	104	1	15	.	317	2	70
036 SUISSE		632	.	1	29	.	.	.	.	.	513	.	89
732 JAPON		1030	.	17	.	59	53	.	766	.	104	.	31
<b>1000 MONDE</b>		<b>45527</b>	<b>3173</b>	<b>1590</b>	<b>2968</b>	<b>313</b>	<b>490</b>	<b>3267</b>	<b>1382</b>	<b>6526</b>	<b>19474</b>	<b>1510</b>	<b>4834</b>
1010 INTRA-CE		41230	3013	1538	2537	254	333	2994	600	6063	17889	1505	4504
1011 EXTRA-CE		4293	160	52	432	59	157	273	781	459	1585	5	330
1020 CLASSE 1		3953	160	51	432	59	157	781	395	1582	5	330	330
1021 A E L E		2671	158	34	338	.	104	15	369	1474	5	173	173
<b>7318.28 SEAMLESS HIGH PRESSURE PETROLEUM AND GAS LINE PIPES, EXTERNAL DIAMETER &gt; 168.3MM BUT MAX 406.4MM</b>													
<b>NAHTLOSE ERDOEL- UND GASHOCHDRUCKROHRE, KREISRUNDER QUERSCHNITT, AUßERER DURCHMESSER &gt; 168, 3 BIS 406, 4 MM</b>													
001 FRANCE		8494	89	123	75	125	52	.	151	1942	5435	54	448
002 BELG.-LUXBG.		1136	.	76	40	.	.	116	15	265	348	1	273
003 PAYS-BAS		7787	1247	496	1401	119	179	160	212	873	13228	66	3907
004 RF ALLEMAGNE		17333	1307	560	138	113	550	22	873	13228	184	808	808
005 ITALIE		4054	132	2	323	17	806	.	.	189	.	.	2585
006 ROYAUME-UNI		4130	54	2	95	76	147	108	751	2899	.	.	.
011 ESPAGNE		2196	23	.	143	.	214	.	616	83	.	.	1117
732 JAPON		11562	.	.	6	.	14	2885	.	5614	.	21	3022
<b>1000 MONDE</b>		<b>58564</b>	<b>2876</b>	<b>1195</b>	<b>2328</b>	<b>461</b>	<b>262</b>	<b>2174</b>	<b>3340</b>	<b>4877</b>	<b>28411</b>	<b>327</b>	<b>12313</b>
1010 INTRA-CE		45684	2857	1182	2114	422	259	2014	456	4659	22277	306	9138
1011 EXTRA-CE		12880	18	13	214	39	3	160	2885	218	6134	21	3175
1020 CLASSE 1		12637	18	13	214	39	3	87	2885	176	6006	21	3175
1021 A E L E		970	18	13	162	18	3	73	.	160	392	.	131
<b>7318.32 LONGITUDINALLY WELDED HIGH PRESSURE PETROLEUM AND GAS LINE PIPES, EXTERNAL DIAMETER MAX 168.3MM</b>													
<b>ERDOEL- UND GASHOCHDRUCKROHRE, LAENGSNAHTGESCHWEISST, AUßERER DURCHMESSER MAX. 168, 3 MM</b>													
001 FRANCE		528	7	219	12	.	114	.	.	30	18	39	89
003 PAYS-BAS		729	272	118	138	.	.	49	76	12	.	.	64
004 RF ALLEMAGNE		6081	661	1538	.	56	745	56	338	2216	.	.	471
006 ROYAUME-UNI		802	3	126	9	18	37	81	3	289	165	71	.
036 SUISSE		6474	653	5145	84	.	221	.	.	104	264	.	3
038 AUTRICHE		936	.	46	14	.	.	.	.	799	25	.	52
400 ETATS-UNIS		856	.	.	.	.	632	.	.	56	.	103	65
<b>1000 MONDE</b>		<b>17914</b>	<b>1742</b>	<b>7821</b>	<b>377</b>	<b>80</b>	<b>1834</b>	<b>324</b>	<b>109</b>	<b>1826</b>	<b>3111</b>	<b>293</b>	<b>797</b>
1010 INTRA-CE		8822	1088	2010	188	80	900	324	109	638	2647	189	651
1011 EXTRA-CE		9092	654	5811	192	.	934	.	.	987	484	104	146
1020 CLASSE 1		8961	654	5573	114	.	934	.	.	984	464	104	134
1021 A E L E		8084	654	5573	114	.	302	.	.	910	464	104	67
<b>7318.34 LONGITUDINALLY WELDED HIGH PRESSURE PETROLEUM AND GAS LINE PIPES, EXTERNAL DIAMETER &gt; 168.3MM BUT MAX 406.4MM</b>													
<b>ERDOEL- UND GASHOCHDRUCKROHRE, LAENGSNAHTGESCHWEISST, AUßERER DURCHMESSER &gt; 168, 3 BIS 406, 4 MM</b>													
001 FRANCE		5342	105	1517	1719	31	228	.	.	189	1223	2	328
003 PAYS-BAS		1322	254	45	193	20	.	181	19	9	.	132	469
004 RF ALLEMAGNE		15641	686	7804	.	25	720	344	.	336	5558	98	70
005 ITALIE		1796	107	530	2	10	1118	18	.	11	.	.	.
006 ROYAUME-UNI		1793	3	397	423	.	56	53	22	47	792	.	.
<b>1000 MONDE</b>		<b>27894</b>	<b>1301</b>	<b>10606</b>	<b>2384</b>	<b>126</b>	<b>2124</b>	<b>674</b>	<b>41</b>	<b>649</b>	<b>8547</b>	<b>231</b>	<b>1211</b>
1010 INTRA-CE		26265	1155	10293	2337	124	2123	674	41	581	7824	231	882
1011 EXTRA-CE		1629	148	313	47	2	1	.	.	68	723	.	329
1020 CLASSE 1		1511	146	313	47	.	1	.	.	60	723	.	221
1021 A E L E		688	43	43	23	.	.	.	.	27	333	.	218
<b>7318.36 SPIRALLY WELDED HIGH PRESSURE PETROLEUM AND GAS LINE PIPES, EXTERNAL DIAMETER MAX 406.4MM</b>													
<b>ERDOEL- UND GASHOCHDRUCKROHRE, SCHRAUBENLINIENNAHTGESCHWEISST, AUßERER DURCHMESSER MAX. 406, 4 MM</b>													
<b>1000 MONDE</b>		<b>1962</b>	<b>94</b>	<b>463</b>	<b>324</b>	<b>45</b>	<b>140</b>	<b>15</b>	<b>.</b>	<b>369</b>	<b>253</b>	<b>9</b>	<b>250</b>
1010 INTRA-CE		747	90	133	48	28	15	.	.	175	246	6	6
1011 EXTRA-CE		1215	5	330	276	16	140	.	.	194	7	3	244
1020 CLASSE 1		1162	5	330	276	16	140	.	.	141	7	3	244
1021 A E L E		1146	5	330	276	16	140	.	.	141	7	3	244
<b>7318.38 SEAMLESS TUBES FITTED WITH SOCKETS OR FLANGES, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIV. AIRCRAFT</b>													
<b>NAHTLOSE MUFFEN- UND FLANSCHENROHRE, KREISRUNDER QUERSCHNITT, AUßERER DURCHMESSER MAX. 406, 4 MM, AUSG. FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
001 FRANCE		534	61	6	25	.	90	.	3	280	.	2	67
004 RF ALLEMAGNE		1082	474	126	.	67	6	.	10	154	4	91	91
005 ITALIE		873	27	5	161	.	.	566	.	46	4	64	64
006 ROYAUME-UNI		1370	1232	1	21	.	.	.	100	12	4	.	.
<b>1000 MONDE</b>		<b>5821</b>	<b>1942</b>	<b>300</b>	<b>1005</b>	<b>69</b>	<b>99</b>	<b>731</b>	<b>108</b>	<b>426</b>	<b>476</b>	<b>23</b>	<b>642</b>
1010 INTRA-CE		4479	1882	269	412	69	97	731	102	290	274	15	338
1011 EXTRA-CE		1340	60	32	594	.	1	.	5	136	201	7	304
1020 CLASSE 1		1280	25	30	572	.	1	.	5	136	201	7	303
1021 A E L E		997	23	30	470	.	1	.	5	136	184	5	148
<b>7318.41 WELDED TUBES FITTED WITH SOCKETS OR FLANGES, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>GESCHWEISSTE MUFFEN- UND FLANSCHENROHRE, KREISRUNDER QUERSCHNITT, AUßERER DURCHMESSER MAX. 406, 4 MM, AUSG. FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
004 RF ALLEMAGNE		4639	1933	113	.	58	236	1465	46	145	571	.	72
005 ITALIE		1732	5	11	443	5	8	1070	.	115	44	.	31
006 ROYAUME-UNI		510	3	47	21	.	.	.	16	395	28	.	.
<b>1000 MONDE</b>		<b>8596</b>	<b>2182</b>	<b>303</b>	<b>1108</b>	<b>65</b>	<b>251</b>	<b>2643</b>	<b>221</b>	<b>622</b>	<b>745</b>	<b>182</b>	<b>274</b>
1010 INTRA-CE		7445	2177	187	550	62	246	2618	64	575	745	47	170
1011 EXTRA-CE		1153	5	116	559	3	5	26	157	47	.	135	104
1020 CLASSE 1		1012	5	92	482	3	5	26	157	10	.	135	97
1021 A E L E		751	.	92	391	3	.	26	5	10	.	135	89

Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7318.42 CASINGS OR TUBINGS FOR OIL, NATURAL GAS AND WATER WELLS, EXTERNAL DIAMETER MAX 406.4MM</b>													
<b>TUBES DE GAINAGE OU DE TUBAGE D'EXPLOITATION POUR Puits DE PETROLE, GAZ NATUREL ET EAU, DIAMETRE MAX. 406, 4 MM</b>													
001 FRANCE		51688	28620	1434	2886		1793			709	11840	6	4400
002 BELG.-LUXBG.		9657			333	3		1780		1	900		6640
003 NETHERLANDS		10505	410	642	1827		35	2386		653			4552
004 FR GERMANY		34771	9884	3171		54	3094	1147		295	12974		4152
005 ITALY		19722	15731	404	1		2377	146			903	23	137
006 UTD. KINGDOM		9580	271	1911	964	10	723	1311	243	1543	2604		197
008 DENMARK		354			13						144		7
011 SPAIN		19185	14997		1548					2633			197
028 NORWAY		1151		5	4					88	251		803
038 AUSTRIA		5570	2832		1578			946		50	93		71
314 GABON		324											
400 USA		9239	1701	495	298		1786	21		4000	724		214
528 ARGENTINA		2388	2388										
706 SINGAPORE		359					31				187		141
732 JAPAN		5970			1973		2349	422		184	590		452
1000 WORLD		182755	77747	8063	11484	67	12265	8192	243	10324	32412	30	21928
1010 INTRA-EC		155822	69934	7561	7571	67	8022	6770	243	5835	29384	30	20225
1011 EXTRA-EC		27105	7812	502	3912		4243	1422		4482	3048		1704
1020 CLASS 1		22055	4534	502	3912		4136	1405		4340	1671		1555
1021 EFTA COUNTR.		6790	2833	6	1588			961		156	357		889
1030 CLASS 2		5030	3278				108	17		100	1378		149
1031 ACP(66)		1182						8		14	1157		3
<b>7318.44 SEAMLESS PRECISION TUBES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>TUBES DE PRECISION SANS SOUDURE, EN ACIER INOXYDABLE OU REFRACTAIRE, DIAMETRE EXT. MAX. 406, 4 MM, NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS</b>													
001 FRANCE		1283	127		308				1	522	54	1	270
002 BELG.-LUXBG.		614			15		1	63		49	97		389
004 FR GERMANY		1958	874	68		7	4	208	13	210	305	17	252
005 ITALY		1292	71		579	7	4	246	86		103	7	189
006 UTD. KINGDOM		364	32	2	126			32	108	5	57	2	
030 SWEDEN		1405		22	55			2	1	971	95	15	244
036 SWITZERLAND		141	6		6			1	1	21	29	4	73
038 AUSTRIA		3417	899		1186					983	293		56
400 USA		203			15			12		18	5		153
732 JAPAN		1003	15	17	295		2	288		176	78		132
958 NOT DETERMIN		566								566			
1000 WORLD		12593	2038	112	2712	18	14	853	217	3623	1149	46	1811
1010 INTRA-EC		5767	1117	71	1155	17	9	550	210	887	619	27	1105
1011 EXTRA-EC		6259	921	41	1557		5	304	7	2171	529	18	706
1020 CLASS 1		6231	921	41	1557		5	304	7	2170	529	18	679
1021 EFTA COUNTR.		5024	906	24	1247		3	3	7	1976	447	18	393
<b>7318.46 SEAMLESS PRECISION TUBES OF ALLOY STEEL, OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>TUBES DE PRECISION SANS SOUDURE, EN ACIER ALLIE, AUTRES QU'INOXYDABLE ET REFRACTAIRE, DIAMETRE EXT. MAX. 406, 4 MM, NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS</b>													
001 FRANCE		3428	941		1564	29	8			706	48		132
002 BELG.-LUXBG.		618		25	45	119		9		254	120	2	44
004 FR GERMANY		2209	332	391		401	6	241	1	209	365	175	86
005 ITALY		2292			431	14	59	126			5	117	1540
006 UTD. KINGDOM		286	41	4	155	22		1		2	38		
011 SPAIN		524			141	41		80		175		23	64
030 SWEDEN		1848		1609	1	141					55	12	29
036 SWITZERLAND		311	21		269			1			20		
038 AUSTRIA		3185	3057		64					42	19		5
400 USA		194			14						125		34
1000 WORLD		15368	4441	2029	2693	1060	76	460	45	1394	851	329	1990
1010 INTRA-EC		9461	1359	419	2341	626	75	458	45	1346	581	317	1894
1011 EXTRA-EC		5907	3082	1610	352	434	1	2		48	270	12	96
1020 CLASS 1		5816	3082	1610	352	343	1	2		48	270	12	96
1021 EFTA COUNTR.		5372	3079	1610	337	141	1	1		42	118	12	31
<b>7318.48 SEAMLESS PRECISION TUBES OF OTHER THAN ALLOY STEEL, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>TUBES DE PRECISION SANS SOUDURE, EN ACIER NON ALLIE, DIAMETRE EXT. MAX. 406, 4 MM, NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS</b>													
001 FRANCE		12898	604	33	5280	29	172			4841	643	31	1265
002 BELG.-LUXBG.		1474			136	34		63		663	245	18	315
003 NETHERLANDS		5493	601	164	2811	3	28	517	1	164	27	17	1177
004 FR GERMANY		37866	2708	1985		143	427	6312	11	14343	5561	116	6260
005 ITALY		7226	127	31	2681	19	122	3074			415	190	567
006 UTD. KINGDOM		4910	242	52	368	33	4	157	388	1849	1817		
011 SPAIN		1612		3	286	8		325		652	226	26	82
030 SWEDEN		2273		1415	76			115	36	289	46	3	293
036 SWITZERLAND		2087	13	4	423	34		9	7	717	148		738
038 AUSTRIA		5187	42	19	2541			649		1720	160		56
400 USA		738	1		7		5		5	31	633		56
1000 WORLD		82946	4351	3790	14698	354	758	11269	471	25655	10077	411	11112
1010 INTRA-EC		71883	4282	2268	11587	268	753	10451	422	22548	9045	408	9951
1011 EXTRA-EC		10663	70	1523	3111	85	5	818	49	2806	1032	3	1161
1020 CLASS 1		10555	70	1508	3110	34	5	792	49	2791	1032	3	1161
1021 EFTA COUNTR.		9695	68	1508	3053	34		767	43	2734	394	3	1091
<b>7318.51 WELDED PRECISION TUBES AND THIN-WALLED WELDED TUBES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>TUBES DE PRECISION SOUDES ET TUBES SOUDES MINCES, EN ACIER INOXYDABLE ET REFRACTAIRE, DIAMETRE EXT. MAX. 406, 4 MM, NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS</b>													
001 FRANCE		398	58	4	70		27			57	55	2	124
002 BELG.-LUXBG.		434			4			310	1	24	87		9
003 NETHERLANDS		178	60	4	31			56	2	21			4
004 FR GERMANY		1470	106	103		2	32	150	12	174	769	5	117
005 ITALY		2645	171	26	1389	5	26	601	9		358	6	54
006 UTD. KINGDOM		458	81	15	244	2		2	57	22	35		
011 SPAIN		603	58	9	61			348		53		50	24
030 SWEDEN		2260	23	891	160			97	35	558	203	17	276
032 FINLAND		883	56	112	7				228	171	171		309
038 SWITZERLAND		2111	36	31	1516			313		106	35	1	73
732 JAPAN		62			26		16	1					19
1000 WORLD		11848	648	1204	3593	9	101	1905	394	1019	1744	81	1150
1010 INTRA-EC		8251	534	160	1800	9	85	1470	81	352	1316	63	381
1011 EXTRA-EC		5581	114	1044	1793		18	423	313	664	428	18	768
1020 CLASS 1		5581	114	1044	1793		16	423	313	664	428	18	768
1021 EFTA COUNTR.		5367	114	1044	1765			422	262	664	420	18	658
<b>7318.52 WELDED PRECISION TUBES AND THIN-WALLED WELDED TUBES OF ALLOY STEEL OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>TUBES DE PRECISION SOUDES ET TUBES SOUDES MINCES EN ACIER ALLIE, AUTRES QU'INOXYDABLE OU REFRACTAIRE, DIAMETRE EXT. MAX. 406, 4 MM, NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS</b>													
001 FRANCE		2031	585	322	990					87	6		41
003 NETHERLANDS		1077	47	92	54	1		794				85	4
004 FR GERMANY		1776	72	430			4	83		495	587	38	67
005 ITALY		792	40		289	2	22	268	16		45	1	109
006 UTD. KINGDOM		1242	3	67	953	7			58	143	11		
008 DENMARK		915			869					2	27		17



Origine / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7318.42 CASINGS OR TUBINGS FOR OIL, NATURAL GAS AND WATER WELLS, EXTERNAL DIAMETER MAX 406.4MM</b>													
<b>OELFELD- UND BRUNNENROHRE (CASINGS AND TUBINGS), AUSSERER DURCHMESSER MAX. 406, 4 MM</b>													
001 FRANCE	38371	15364	1905	1861	1325					609	13434	41	3832
002 BELG.-LUXBG.	7373			365		5		1582		26	389		5006
003 PAYS-BAS	9926	277	780	1890			59	2165		290			4465
004 RF ALLEMAGNE	34581	5714	3217			293	2162	859		320	17113		4903
005 ITALIE	13881	10363	404				2216	97				15	225
006 ROYAUME-UNI	9132	155	2447	1763		4	772	1192			643		2055
008 DANEMARK	506			22							296		188
011 ESPAGNE	10248	7142		2483				15			584		24
028 NORVEGE	1098		7								14		822
038 AUTRICHE	3940	1671		1266				853			30		59
314 GABON	504							153					351
400 ETATS-UNIS	8925	1176	753	794			4093	58		1034	743		274
528 ARGENTINE	1455	1455											
706 SINGAPOUR	789							32					417
732 JAPON	5506		1	1180			3032	302			270		408
1000 MONDE	147930	43660	9514	11853	301	13782	7331	7331	101	3919	36757	57	20655
1010 INTRA-CE	124155	39024	8753	8384	301	6534	5917	5917	101	2471	33846	56	18768
1011 EXTRA-CE	23767	4636	761	3469		7248	1414	1414		1439	2911	1	1888
1020 CLASSE 1	19845	2847	761	3469		7125	1232	1232		1362	1504	1	1544
1021 A E L E	5200	1671	8	1282			872	872		58	353	1	955
1031 CLASSE 2	3910	1789					123	182		65	1407		344
1031 ACP(66)	1146							169		14	962		1
<b>7318.44 SEAMLESS PRECISION TUBES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>NAHTLOSE PRAEZISIONSSTAHLROHRE, AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, AUSSERER DURCHMESSER MAX. 406, 4MM, AUSG. FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
001 FRANCE	5724	636		1191			3			11	1832		455
002 BELG.-LUXBG.	3785			103			6				67		703
004 RF ALLEMAGNE	14354	5481	370			30	53	389		46	1695		2835
005 ITALIE	4370	349		1932		19	19	847		244	401	131	401
006 ROYAUME-UNI	2441	459	27	765		6	4	41		162	80		482
030 SUEDE	6860	3	76	561				77		4	5274	112	342
036 SUISSE	827	14	1	103				10		11	73	15	137
038 AUTRICHE	15660	449		8658		1					4930		1530
400 ETATS-UNIS	2263	17	3	216			8	407		3	323		196
732 JAPON	5915	126	142	1623		1	10	1215			1112		865
958 NON DETERMIN	2587										2587		
1000 MONDE	65958	7598	630	15495	109	130	5023	497		18182	8202	313	9779
1010 INTRA-CE	31389	6989	400	4327	107	85	3315	476		3877	4883	186	6744
1011 EXTRA-CE	3189	609	230	11168	1	44	1708	21		11717	3319	127	3036
1020 CLASSE 1	31864	609	230	11165	1	44	1708	21		11716	3318	127	2924
1021 A E L E	23685	466	86	9323	1	26	87	18		10281	2257	127	1013
<b>7318.46 SEAMLESS PRECISION TUBES OF ALLOY STEEL, OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>NAHTLOSE PRAEZISIONSSTAHLROHRE AUS LEGIERTEM STAHL, NICHT KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIG, AUSSERER DURCHMESSER MAX. 406, 4MM, AUSG. FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
001 FRANCE	5311	1444		2234	39	13					1241		87
002 BELG.-LUXBG.	1349		7	229				35			321		632
004 RF ALLEMAGNE	4479	904	713			21	575	1		1	493		975
005 ITALIE	2107	2		628	24	128	175				50	275	347
006 ROYAUME-UNI	714	63	9	511	11		11		29		30	134	1006
011 ESPAGNE	1165			515	46			132			289		162
030 SUEDE	1756	4	1254	8	247							21	70
036 SUISSE	699	12	1	643				2				10	3
038 AUTRICHE	1844	1511		164			2	1			76		10
400 ETATS-UNIS	664	67		158			1	7			241		189
1000 MONDE	20611	4074	1985	5121	718	166	948	48		2459	2451	444	2199
1010 INTRA-CE	15261	2458	730	4125	344	162	929	48		2374	1783	433	1895
1011 EXTRA-CE	8350	1818	1255	998	374	4	17				85	11	304
1020 CLASSE 1	5307	1607	1255	996	340	4	17				85	11	304
1021 A E L E	4344	1527	1255	827	247	3	3				312	11	83
<b>7318.48 SEAMLESS PRECISION TUBES OF OTHER THAN ALLOY STEEL, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>NAHTLOSE PRAEZISIONSSTAHLROHRE AUS NICHT LEGIERTEM STAHL, AUSSERER DURCHMESSER MAX. 406, 4 MM, AUSG. FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
001 FRANCE	18481	1035	31	6986	48	239				1	7787		598
002 BELG.-LUXBG.	1788			236	31			46			736		282
003 PAYS-BAS	6966	883	207	3588	6	24		551		1	167		40
004 RF ALLEMAGNE	50268	3956	3443		132	583	8787	11		15892	8402	179	8883
005 ITALIE	8131	124	47	3407	25	210	2879	1			638	252	548
006 ROYAUME-UNI	4127	272	42	371	42	11	279		240		1167		1703
011 ESPAGNE	1861		8	336	6		510				700		191
030 SUEDE	3460		2006	158			140			52	367		55
036 SUISSE	2886	10	7	753	19		7		14		1075		106
038 AUTRICHE	6021	19	13	3124			934				1686		200
400 ETATS-UNIS	1158	7	2	32	2	22			23		191		723
1000 MONDE	106426	6318	5857	19063	346	1089	14195	366		30436	13068	690	14998
1010 INTRA-CE	92005	6272	3778	14939	291	1067	13051	275		26514	11950	667	13201
1011 EXTRA-CE	14071	46	2079	4124	55	22	1144	90		3573	1118	23	1797
1020 CLASSE 1	13946	46	2073	4120	21	22	1105	90		3534	1118	23	1794
1021 A E L E	12578	39	2071	4070	19		1081	67		3207	387	23	1614
<b>7318.51 WELDED PRECISION TUBES AND THIN-WALLED WELDED TUBES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>GESCHWEISSTE PRAEZISIONSSTAHLROHRE UND DUENNWANDIGE GESCHWEISSTE ROHRE AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, AUSSERER DURCHMESSER MAX. 406, 4MM, AUSG. FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
001 FRANCE	1633	119	17	562			87			3	118		228
002 BELG.-LUXBG.	2030			14							127		408
003 PAYS-BAS	720	304	31	196				139		7	24		19
004 RF ALLEMAGNE	7591	401	705			4	269	998		19	749		3700
005 ITALIE	7443	301	86	3793		23	82	1877		30	1095	13	133
006 ROYAUME-UNI	1483	118	87	1019		7		8		65	56		123
011 ESPAGNE	2057	173	36	214				1271			132		195
030 SUEDE	8225	22	3011	739				325		61	2305		884
032 FINLANDE	1855	158	350	25						217			64
036 SUISSE	9233	94	194	7101				1191			270		189
732 JAPON	830			387			331	8			4		98
1000 MONDE	44614	1689	4529	14744	34	770	7381	494		3789	7017	318	3849
1010 INTRA-CE	23091	1416	962	5800	34	438	5755	124		1206	5577	246	1533
1011 EXTRA-CE	21473	273	3567	8945		332	1579	370		2579	1440	72	2316
1020 CLASSE 1	21473	273	3567	8945		332	1579	370		2579	1440	72	2316
1021 A E L E	19960	273	3567	8406			1558	278		2575	1392	72	1839
<b>7318.52 WELDED PRECISION TUBES AND THIN-WALLED WELDED TUBES OF ALLOY STEEL OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>GESCHWEISSTE PRAEZISIONSSTAHLROHRE U. DUENNWANDIGE GESCHWEISSTE ROHRE AUS LEGIERTEM STAHL, NICHT KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIG, AUSSERER DURCHMESSER MAX. 406, 4MM, AUSG. FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
001 FRANCE	1652	338	189	886							76		23
003 PAYS-BAS	851	57	48	87									54
004 RF ALLEMAGNE	2611	89	409			4		550			840		252
005 ITALIE	1354	98		495		10	22	536			40		100
006 ROYAUME-UNI	1198	4	41	754		6				35	350		7
008 DANEMARK	559			488						1	3		13

Origine / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexa	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7318.52													
030 SWEDEN		3095	26	1978	61				58	26	495	8	441
036 SWITZERLAND		454	14	26	98		244			29		1	42
1000 WORLD		12665	785	3133	3547	10	273	1185	141	844	1781	159	807
1010 INTRA-EC		8113	746	939	3298	10	27	1185	83	727	695	150	253
1011 EXTRA-EC		4552	40	2193	249				58	117	1086	9	554
1020 CLASS 1		4517	40	2159	248				58	117	1086	9	554
1021 EFTA COUNTR.		4490	40	2159	222				58	117	1086	9	553
7318.54 WELDED PRECISION TUBES AND THIN-WALLED WELDED TUBES OF OTHER THAN ALLOY STEEL, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT													
TUBES DE PRECISION SOUDES ET TUBES SOUDES MINCES EN ACIER NON ALLIE, DIAMETRE EXT. MAX. 406, 4 MM, NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS													
001 FRANCE		9218	714	1172	4121		46		62	389	2200	52	462
002 BELG.-LUXBG.		13173		112	1244			6796	86	55	1619	11	3248
003 NETHERLANDS		44387	9200	4939	19841			5319	443	62			4556
004 FR GERMANY		50906	5349	5128		62	250	10382	724	3863	20799	59	4290
005 ITALY		55388	2050	1343	42254	48	20	5816	610		1595	138	1514
006 UTD. KINGDOM		1042	40	7	192		14	354			92	119	
008 DENMARK		8970	18		2549						9	118	6276
011 SPAIN		5856	124		140			5426	20		61	75	10
028 NORWAY		1082		621						386	30		45
030 SWEDEN		2578	25	1027	813			213	3	46	45	1	405
032 FINLAND		5603	7	954	179				1105		1808		1550
036 SWITZERLAND		27450	142	655	18313			1058	262	5889	491		640
038 AUSTRIA		5527	30	613	3739			237		75	447		386
1000 WORLD		233516	18365	16697	94280	110	333	35603	3538	10884	29425	365	23916
1010 INTRA-EC		189452	17495	12701	70384	110	330	34095	2168	4470	26511	361	20827
1011 EXTRA-EC		44047	870	3996	23896		3	1508	1370	6397	2914	4	3089
1020 CLASS 1		43503	870	3870	23522		3	1508	1370	6397	2870	4	3089
1021 EFTA COUNTR.		42238	203	3870	23044			1508	1370	6396	2821	1	3025
7318.56 ZINC-COATED, SEAMLESS THREADED OR THREADABLE TUBES EXTERNAL DIAMETER MAX 406.4MM													
TUBES FILETES OU FILETABLES, SANS SOUDURE, ZINGUES, DIAMETRE EXTERIEUR 406, 4 MM													
004 FR GERMANY		4959	823	1496				1811		81	730	10	8
005 ITALY		4789			3197			1574			18		
1000 WORLD		11578	911	1999	4050			3519	19	296	763	10	9
1010 INTRA-EC		10662	911	1700	3522			3439	19	296	757	10	8
1011 EXTRA-EC		814	1	298	528			80			6		1
7318.58 SEAMLESS THREADED OR THREADABLE TUBES, OTHER THAN ZINC-COATED, EXTERNAL DIAMETER MAX 406.4MM													
TUBES FILETES OU FILETABLES, SANS SOUDURE, AUTRES QUE ZINGUES, DIAMETRE EXTERIEUR MAX. 406, 4 MM													
001 FRANCE		779	62		18				6	691			2
002 BELG.-LUXBG.		726		76	27			47	1	556	15	3	1
003 NETHERLANDS		1444	562	318	432			58	4	70			
004 FR GERMANY		13049	2084	3271			40	4373	25	773	2284	197	2
005 ITALY		9368	119		4500			4523			223	3	
058 GERMAN DEM.R		10162		24				10138					
062 CZECHOSLOVAK		2635		270	2365								
1000 WORLD		41319	2828	4644	9158		42	19218	133	2546	2524	203	23
1010 INTRA-EC		26542	2827	3668	5688		41	9001	122	2451	2522	203	19
1011 EXTRA-EC		14779	1	976	3470		2	10217	11	96	2		4
1020 CLASS 1		1751	1	522	1106		2	30	11	74	2		4
1021 EFTA COUNTR.		1584		522	985			9	11	56	1		
1040 CLASS 3		13028		454	2365			10187		22			
7318.62 WELDED THREADED OR THREADABLE TUBES, ZINC-COATED, EXTERNAL DIAMETER MAX 406.4MM													
TUBES FILETES OU FILETABLES, SOUDES, ZINGUES, DIAMETRE EXTERIEUR MAX. 406, 4 MM													
001 FRANCE		2041	96	7	1281	1			12	29	615		
002 BELG.-LUXBG.		19162		2814	5620			2649	1350	2259	3934		536
003 NETHERLANDS		10719	1807	852	5395	2		1191	34				1438
004 FR GERMANY		9734	2463	1460			7	2089		1803	1911		
005 ITALY		9339	188		5744	106		2551	580		170		
006 UTD. KINGDOM		7866		2667				856	19		4324		
011 SPAIN		8764	34	985	2104			3671		578	47	1262	83
030 SWEDEN		1078		201	695				32				150
038 AUSTRIA		1149		279	694			149			27		
048 YUGOSLAVIA		3166			2788					378			
062 CZECHOSLOVAK		1783		1455	2					21	305		
064 HUNGARY		1599		1337						262			
390 SOUTH AFRICA		6498	36		1331	2370					2433	328	
1000 WORLD		86298	4741	12975	26648	2500	7	12300	2886	5412	14021	1885	2923
1010 INTRA-EC		68277	4589	8784	20147	130	7	12151	2832	4707	11202	1262	2468
1011 EXTRA-EC		18020	153	4191	6498	2370		149	55	705	2819	623	457
1020 CLASS 1		13205	60	1375	5520	2370		149	55	378	2513	328	457
1021 EFTA COUNTR.		3031	24	930	1389			149	55		27		457
1030 CLASS 2		1369	53		977					44		295	
1040 CLASS 3		3445	39	2816	2					283	305		
7318.64 WELDED THREADED OR THREADABLE TUBES, OTHER THAN ZINC-COATED, EXTERNAL DIAMETER MAX 406.4MM													
TUBES FILETES OU FILETABLES, SOUDES, AUTRES QUE ZINGUES, DIAMETRE EXTERIEUR 406, 4 MM													
001 FRANCE		6218	486	186	2985							1	48
002 BELG.-LUXBG.		37035		6517	6788	96		8695	1311	1335	12043		250
003 NETHERLANDS		18704	3234	2130	5910	55		3938	121	26			3290
004 FR GERMANY		23287	3041	3252		272	78	5672	67	4630	5834		441
005 ITALY		4423	220	27	1717	10		1913	418		90		28
006 UTD. KINGDOM		10297		4459	121		1		5273	385	58		
011 SPAIN		14688	479	2398	4969			5510		1066	188	78	
030 SWEDEN		1961		957	891					31			68
038 AUSTRIA		1583	7	435	243			713	14		94		23
048 YUGOSLAVIA		12496		84	12412					48			
052 TURKEY		1542		1117	268						157		
056 SOVIET UNION		13479			8334					5145			
062 CZECHOSLOVAK		6365		3352	919				487		1607		
064 HUNGARY		2952		2211	651					90			
066 ROMANIA		7191		15	7152					24			
390 SOUTH AFRICA		8527			2418						6109		
1000 WORLD		173941	7577	27839	56922	433	79	26440	7701	14068	27560	79	5143
1010 INTRA-EC		115401	7459	18970	22504	433	79	25727	7190	8584	19583	79	4783
1011 EXTRA-EC		58541	117	8970	34418			713	512	5484	7877		350
1020 CLASS 1		27387	32	3390	16284			713	23	225	6371		349
1021 EFTA COUNTR.		4695	32	2189	1174			713	23	118	104		342
1040 CLASS 3		29990		5580	17056				488	5259	1607		
7318.66 SEAMLESS TUBES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT													
TUBES SANS SOUDURE, SECTION CIRCULAIRE, EN ACIER INOXYDABLE OU REFRACTAIRE, DIAMETRE EXT. MAX. 406, 4 MM, NON REPR. SOUS 7318.03 A 64 ET NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS													
001 FRANCE		2924	612	2	996	25	80			398	337	93	381
002 BELG.-LUXBG.		847			117	2	3			291	120	1	214
003 NETHERLANDS		678	329	9	65			24	1	91	97	39	119
004 FR GERMANY		4386	582	224		70	117	1402					

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimexe	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7318.52</b>													
030 SUEDE		4502	62	1834	282		2		91	81	1594	8	548
036 SUISSE		597	20	21	211		173			70	1	1	100
1000 M O N D E		14454	668	2665	3540	21	204	1228	183	1456	2987	131	1371
1010 INTRA-CE		8605	588	701	2925	20	29	1228	91	1270	999	123	633
1011 EXTRA-CE		5847	82	1984	615		175		81	186	1988	8	738
1020 CLASSE 1		5835	82	1952	615		175		91	186	1988	8	738
1021 A E L E		5771	82	1951	564		175		91	186	1988	8	726
<b>7318.54 WELDED PRECISION TUBES AND THIN-WALLED WELDED TUBES OF OTHER THAN ALLOY STEEL, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>GESCHWEISSTE PRAEZISIONSSTAHLROHRE UND DUENNWANDIGE GESCHWEISSTE ROHRE, AUS NICHT LEGIERTEM STAHL, AEUSSERER DURCHMESSER MAX. 406, 4MM, AUSG. FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
001 FRANCE		6941	551	736	3605		29		37	372	1099	44	468
002 BELG.-LUXBG.		9429		88	817			4900	61	44	1046	6	2467
003 PAYS-BAS		27500	5222	2991	12904			3460	266	39		20	2598
004 RF ALLEMAGNE		53050	5948	4569		92	303	11799	567	4460	19939	105	5268
005 ITALIE		31695	1036	828	24287	45	28	3279	352		979	100	761
006 ROYAUME-UNI		1292	53	11	193		14	610	158	98	155		
008 DANEMARK		4860	9		1414					15	111		3311
011 ESPAGNE		3110	66		104			2776	12		31	111	10
028 NORVEGE		562		353						145	24		40
030 SUEDE		3669	55	1062	1505			318	1	141	51		533
032 FINLANDE		3154	19	567	101				582		1019	3	864
036 SUISSE		27686	224	505	17492			1028	277	7035	301		824
038 AUTRICHE		3764	19	413	2735			113		87	190		207
1000 M O N D E		178116	13484	12171	65602	137	374	28283	2317	12493	25054	394	17807
1010 INTRA-CE		138196	12885	9222	43362	137	373	26824	1454	5027	23360	387	15165
1011 EXTRA-CE		39869	598	2949	22239		1	1459	863	7416	1695	7	2642
1020 CLASSE 1		39588	598	2900	22038		1	1459	863	7416	1664	7	2642
1021 A E L E		38838	316	2900	21832			1459	861	7409	1585	7	2469
<b>7318.56 ZINC-COATED, SEAMLESS THREADED OR THREADABLE TUBES EXTERNAL DIAMETER MAX 406.4MM</b>													
<b>GEWINDEROHRE, NAHTLOS, VERZINKT, AEUSSERER DURCHMESSER MAX. 406, 4 MM</b>													
004 RF ALLEMAGNE		4062	594	1250				1500		91	609	11	7
005 ITALIE		3802			2461			1326			15		
1000 M O N D E		9292	668	1566	3184			2946	10	211	674	11	22
1010 INTRA-CE		8603	665	1385	2789			2879	10	211	646	11	7
1011 EXTRA-CE		690	3	181	396			67			28		15
<b>7318.58 SEAMLESS THREADED OR THREADABLE TUBES, OTHER THAN ZINC-COATED, EXTERNAL DIAMETER MAX 406.4MM</b>													
<b>GEWINDEROHRE, NAHTLOS, ANDERE ALS VERZINKT, AEUSSERER DURCHMESSER MAX. 406, 4 MM</b>													
001 FRANCE		658	37		24		7			10	543		37
002 BELG.-LUXBG.		707		32	25			34			600		3
003 PAYS-BAS		910	303	154	350			43		1	59		
004 RF ALLEMAGNE		8753	1423	2299		1	28	2808	22	440	1541	184	7
005 ITALIE		6394	58		3127			3026			181	2	
058 RD.ALLEMANDE		4054		13				4041					
062 TCHECOSLOVAQ		1326		129	1197								
1000 M O N D E		24451	1825	3013	5441	1	91	9999	198	1885	1746	189	63
1010 INTRA-CE		17931	1821	2488	3726	1	49	5912	185	1792	1735	189	55
1011 EXTRA-CE		6521	4	527	1715		43	4087	33	83	12		7
1020 CLASSE 1		1027	4	307	518		43	518	33	83	12		7
1021 A E L E		874	1	307	458			7	31	63	7		
1040 CLASSE 3		5494		220	1197			4067		10	10		
<b>7318.62 WELDED THREADED OR THREADABLE TUBES, ZINC-COATED, EXTERNAL DIAMETER MAX 406.4MM</b>													
<b>GEWINDEROHRE, GESCHWEISST, VERZINKT, AEUSSERER DURCHMESSER MAX. 406, 4 MM</b>													
001 FRANCE		1118	35	4	725					8	16		330
002 BELG.-LUXBG.		11338		1757	3300			1552	700	1352	2388		289
003 PAYS-BAS		6343	1146	505	2937	1		718	20				1016
004 RF ALLEMAGNE		5903	1375	887			6	1323		1259	1053		
005 ITALIE		5355	107		3194	59		1566			106		
006 ROYAUME-UNI		3913		1662					323	505	15	1731	
011 ESPAGNE		4662	19	557	1103			1981		309	25	626	42
030 SUEDE		757		134	482					38			103
038 AUTRICHE		770		193	459			104			14		
048 YUGOSLAVIE		1448			1266						182		
062 TCHECOSLOVAQ		929		776	1						9		
064 HONGRIE		696		596							100		
390 AFR. DU SUD		3312	18		422	1670					107	131	
1000 M O N D E		48233	2756	7564	14277	1742	6	7244	1609	3273	6986	891	1885
1010 INTRA-CE		38995	2682	5371	11283	72	6	7140	1556	2962	5730	626	1587
1011 EXTRA-CE		9239	74	2193	3014	1670		104	53	311	1256	266	298
1020 CLASSE 1		7028	34	808	2635	1670		104	53	182	1113	131	298
1021 A E L E		2024	16	602	941			104	49		14		298
1030 CLASSE 2		552	20		378						19	135	
1040 CLASSE 3		1659	20	1385	1					110	143		
<b>7318.64 WELDED THREADED OR THREADABLE TUBES, OTHER THAN ZINC-COATED, EXTERNAL DIAMETER MAX 406.4MM</b>													
<b>GEWINDEROHRE, GESCHWEISST, ANDERE ALS VERZINKT, AEUSSERER DURCHMESSER MAX. 406, 4 MM</b>													
001 FRANCE		3306	163	120	1609					739	645	2	28
002 BELG.-LUXBG.		16606		3053	3171	55		3689	652	585	5295		106
003 PAYS-BAS		9002	1706	974	2939	32		1639	57	12			1643
004 RF ALLEMAGNE		11154	1439	1711		167	66	2466	49	2562	2426		268
005 ITALIE		2326	97	19	911	7		986			83		36
006 ROYAUME-UNI		5234		2173	73		3		2796		138		
011 ESPAGNE		6121	198	985	2079			2225		525	72	37	
030 SUEDE		1160		775	275					29	36		
038 AUTRICHE		763	4	234	128			326			18	41	45
048 YUGOSLAVIE		4697		33	4664								12
052 TURQUIE		571		412	100						59		
056 U.R.S.S.		4688			2848								
062 TCHECOSLOVAQ		2420		1346	342				153		579		
064 HONGRIE		1036		805	191						40		
066 ROUMANIE		2375		5	2365						5		
390 AFR. DU SUD		2915			837							2078	
1000 M O N D E		75872	3646	13047	22935	262	69	11332	3936	6649	11392	38	2566
1010 INTRA-CE		64047	3602	9037	10790	261	69	11006	3741	4562	8572	38	2369
1011 EXTRA-CE		21824	43	4010	12145			326	195	2088	2820		197
1020 CLASSE 1		10935	17	1854	6058			326	42	203	2241		194
1021 A E L E		2609	17	1410	433			326	42	87	105		189
1040 CLASSE 3		10519		2156	5746				153	1885	579		
<b>7318.66 SEAMLESS TUBES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>NAHTLOSE ROHRE, KREISRUNDER QUERSCHNITT, AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGER STAHL, AEUSSERER DURCHMESSER MAX. 406, 4MM, NICHT IN 7318.03 BIS 64 ENTHALTEN U. NICHT FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
001 FRANCE		16689	2773	17	4212	52	327		1	1540	4673	1158	1936
002 BELG.-LUXBG.		5135			824	7	14	2042	14	574	611	18	1031
003 PAYS-BAS		3362	1431	82	397		3	196	7	261		60	925
004 RF ALLEMAGNE		24991	3288	1233		106	810	9970	90	2748	3628	744	2374
005 ITALIE		11761	981	2	3488	108	418	2818	29		2288	11	1618
006 ROYAUME-UNI		14162	1016	701	5817		137	2421	315	2483	1181	91	

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimex	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7318.66</b>													
011 SPAIN		335	59		57	14		19		154		27	5
030 SWEDEN		8593	583	635	2533	47	72	1558	20	167	1229	130	1619
032 FINLAND		225	95						41	10	8		71
036 SWITZERLAND		591	128	8	66		3	53		655	49		29
038 AUSTRIA		3084	173	2	504		2	637		892	23	8	843
400 USA		227	19		53		4	2	3	6	20		120
728 SOUTH KOREA		351	17		224		5	39	9			33	24
732 JAPAN		4937	398	137	2924		384	30		241	196	11	616
<b>1000 W O R L D</b>		<b>34868</b>	<b>3529</b>	<b>1185</b>	<b>9981</b>	<b>189</b>	<b>779</b>	<b>5594</b>	<b>290</b>	<b>4240</b>	<b>3603</b>	<b>504</b>	<b>5014</b>
1010 INTRA-EC		16380	2117	381	3634	142	309	3267	217	2266	2066	321	1660
1011 EXTRA-EC		18480	1412	784	6327	47	470	2319	73	1974	1536	183	3355
1020 CLASS 1		18116	1395	704	6058	47	464	2279	64	1971	1536	149	3329
1021 EFTA COUNTR.		12930	978	647	3103	47	77	2248	61	1723	1320	139	2587
1030 CLASS 2		360	17		228		5	39	9	4		33	25
<b>7318.67 SEAMLESS TUBES OF ALLOY STEEL OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX 168, 3MM, NOT WITHIN 7318.03 TO 64, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>TUBES SANS SOUDURE EN ACIER ALLIE, SECTION CIRCULAIRE, DIAMETRE EXT. MAX. 168, 3 MM, AUTRES QU'INOXYDABLE OU REFRACTAIRE, NON REPR. SOUS 7318.03 A 64 ET NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS</b>													
001 FRANCE		3896	422	33	902	62	394			1856	41		186
002 BELG.-LUXBG.		1616			1340	27		88	93	23	20	21	4
003 NETHERLANDS		502			96	3		4		25		37	119
004 FR GERMANY		6440	108	109			100	369	2348	264	340	390	847
005 ITALY		3007	27	30	853	52	53	1360			86		546
006 UTD. KINGDOM		1776	183	49	356	20	245	389	111	139	152	132	
011 SPAIN		2310	181	6	251			906		432	114	153	267
030 SWEDEN		4805	37	49	922	21	108	926		70	280	37	2355
036 SWITZERLAND		1218	340	3	89			1		525	114	4	142
038 AUSTRIA		1047			891					100	18		38
400 USA		279			26		59	10		109	6		69
508 BRAZIL		2432	4		2428		4						
732 JAPAN		267			196					56			11
<b>1000 W O R L D</b>		<b>30891</b>	<b>1942</b>	<b>1857</b>	<b>8459</b>	<b>396</b>	<b>1233</b>	<b>6036</b>	<b>284</b>	<b>3780</b>	<b>1235</b>	<b>773</b>	<b>4896</b>
1010 INTRA-EC		19765	1407	1503	3803	264	1063	5097	225	2740	786	733	2144
1011 EXTRA-EC		11111	535	354	4656	132	171	939	59	1024	449	40	2752
1020 CLASS 1		8096	399	53	2152	132	171	937	59	955	449	40	2749
1021 EFTA COUNTR.		7349	399	53	1904	21	108	927	59	727	444	40	2667
1030 CLASS 2		2441	8		2428			2					3
<b>7318.68 SEAMLESS TUBES OF ALLOY STEEL OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING, CIRCULAR CROSS-SECTION OF DIAMETER &gt; 168.3MM BUT MAX. 406.4MM, NOT WITHIN 7318.03 TO 64</b>													
<b>TUBES SANS SOUDURE, SECTION CIRCULAIRE, DIAMETRE EXT. &gt; 168, 3 A 406, 4 MM, EN ACIER ALLIE AUTRE QU'INOXYDABLE OU REFRACTAIRE, NON REPR. SOUS 7318.01 A 64</b>													
001 FRANCE		1533	92		713	4	18			396	163	1	146
004 FR GERMANY		2403	187	382		22	550	454		370	319	31	88
005 ITALY		1082	56	2	268	10	18	535			44		149
006 UTD. KINGDOM		716	98		285			104	27	41	155	6	
030 SWEDEN		819	19	11	204	9	11	352	3	19	123	3	65
<b>1000 W O R L D</b>		<b>8736</b>	<b>776</b>	<b>472</b>	<b>2150</b>	<b>46</b>	<b>598</b>	<b>1569</b>	<b>42</b>	<b>1116</b>	<b>1118</b>	<b>67</b>	<b>782</b>
1010 INTRA-EC		7056	539	398	1739	36	586	1200	39	1003	938	64	516
1011 EXTRA-EC		1679	237	76	411	9	12	369	3	113	180	3	266
1020 CLASS 1		1423	89	18	361	9	12	369	3	113	180	3	266
1021 EFTA COUNTR.		1080	89	18	273	9	12	369	3	64	175	3	65
<b>7318.72 SEAMLESS TUBES OF OTHER THAN ALLOY STEEL, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX. 168, 3MM, NOT WITHIN 7318.03 TO 64, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>TUBES SANS SOUDURE EN ACIER NON ALLIE, SECTION CIRCULAIRE, DIAMETRE EXT. MAX. 168, 3 MM, NON REPR. SOUS 7318.03 A 64 ET NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS</b>													
001 FRANCE		46304	2006	683	16439	346	1159			12015	2554	372	10730
002 BELG.-LUXBG.		3471		47	751	625		750	71	73	902	81	171
003 NETHERLANDS		11217	3436	570	4686	389	22	739	112	109	105	109	1049
004 FR GERMANY		129366	10155	11331	437	4857	1437	22605	53	32635	34643	3469	8181
005 ITALY		26123	909	437	13408	417	1481	5548		1059	190	2674	
006 UTD. KINGDOM		13255	933	143	5806	64	333	1894	211	1552	1477	842	
008 DENMARK		1061			653			8		51	36	4	309
011 SPAIN		6479	183		2549	43		869		948	195	1110	582
030 SWEDEN		23294	482	1959	8153	371	158	4278	19	4281	421	240	2932
036 SWITZERLAND		1980	34	245	399	38		23		201	680	7	353
038 AUSTRIA		7447		73	411			7		2777	57	3	605
048 YUGOSLAVIA		4098			2204					1798	1		
058 GERMAN DEM.R		10490	748	165	152			7549		1424	256	184	12
062 CZECHOSLOVAK		17174		73	12254	67		890		1800	2090		
064 HUNGARY		10194		64	6270	23		42		3785			
066 ROMANIA		1034			1034								
068 BULGARIA		2091			2091								
400 USA		92	17	2	3			34			8	28	
732 JAPAN		1405	7		6		4	84		939	49	316	
<b>1000 W O R L D</b>		<b>318276</b>	<b>18910</b>	<b>15898</b>	<b>81182</b>	<b>7879</b>	<b>4594</b>	<b>45447</b>	<b>467</b>	<b>64402</b>	<b>44810</b>	<b>6950</b>	<b>27937</b>
1010 INTRA-EC		23747	17822	13211	44283	6762	4433	32414	447	47380	40866	6171	23848
1011 EXTRA-EC		80725	1288	2686	36889	917	182	13033	19	17019	3944	779	3989
1020 CLASS 1		39164	540	2385	14917	676	182	4523	19	10000	1370	594	3978
1021 EFTA COUNTR.		33315	516	2383	12705	442	158	4311	19	7263	1289	251	3978
1040 CLASS 3		40982	748	301	21650	242		8481		7019	2345	184	12
<b>7318.74 SEAMLESS TUBES OF OTHER THAN ALLOY STEELS, CIRCULAR CROSS-SECTION, EXTERNAL DIAMETER &gt; 168.3MM BUT MAX.406.4MM, NOT WITHIN 7318.03-64</b>													
<b>TUBES SANS SOUDURE, SECTION CIRCULAIRE, DIAMETRE EXT. &gt; 168, 3 A 406, 4 MM, EN ACIER NON ALLIE, NON REPR. SOUS 7318.01 A 64</b>													
001 FRANCE		22188	785	128	11499	15	37			6646	1347	354	1377
002 BELG.-LUXBG.		9278		21	4106	61	2	3976	2	682	343	33	52
003 NETHERLANDS		6257	1163	246	2878	4	2	439	35	1265		61	164
004 FR GERMANY		44709	3182	4144		209	481	7448	9	12182	11827	490	4737
005 ITALY		10687	16		7295	47	918	1294			304	9	804
006 UTD. KINGDOM		15133	162	32	7857		310	1797	42	1147	3507	279	
011 SPAIN		5546	572		2271			94		2303	59	74	173
030 SWEDEN		6573	207	410	3087		36	1243		14	233	80	1263
036 SWITZERLAND		927		59	26			26		536	270	1	7
048 YUGOSLAVIA		5576			3053			1536		987			
062 CZECHOSLOVAK		3894		3	2710			355		314	515		
064 HUNGARY		2878			2346			7		522			
<b>1000 W O R L D</b>		<b>137543</b>	<b>6121</b>	<b>5088</b>	<b>48146</b>	<b>421</b>	<b>1785</b>	<b>20095</b>	<b>88</b>	<b>27084</b>	<b>18619</b>	<b>1436</b>	<b>8660</b>
1010 INTRA-EC		113858	5879	4572	35922	336	1749	15046	88	24224	17429	1301	7312
1011 EXTRA-EC		23682	242	517	12224	85	37	5050		2854	1189	135	1349
1020 CLASS 1		14314	242	513	6363	85	37	2898		2018	674	135	1349
1021 EFTA COUNTR.		8541	233	513	3310	21	36	1362		1031	674	86	1275
1030 CLASS 2		1936			146			171					
1040 CLASS 3		7431		3	5716			361		836	515		
<b>7318.76 WELDED TUBES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT WITHIN 7318.03 TO 64, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>TUBES SOUDES EN ACIER INOXYDABLE OU REFRACTAIRE, SECTION CIRCULAIRE, DIAMETRE EXT. MAX. 406, 4 MM, NON REPR. SOUS 7318.03 A 64 ET NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS</b>													
001 FRANCE		7515	1003	139	4854	2	358			204	415	35	473
002													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7318.66</b>													
011 ESPAGNE	990	133			286	22		275		233		25	16
030 SUEDE	46965	2223	3586	13622	133	344	9005	42	711	7303	599	9379	
032 FINLANDE	625	276		1				75	61	50		162	
036 SUISSE	2669	82	9	512		16	170		1490	234		156	
038 AUTRICHE	15681	932	24	2284			3358		4408	150	33	4485	
400 ETATS-UNIS	2058	177	2	456		56	32	55	113	274	3	890	
728 COREE DU SUD	1217	50		775		19	134	35			130	74	
732 JAPON	23866	1755	807	12487		1809	1262		1630	1191	83	2842	
<b>1000 M O N D E</b>	<b>171142</b>	<b>15186</b>	<b>6485</b>	<b>45301</b>	<b>484</b>	<b>3969</b>	<b>31743</b>	<b>672</b>	<b>16318</b>	<b>21768</b>	<b>2955</b>	<b>26261</b>	
1010 INTRA-CE	77513	9891	2036	15079	351	1715	17729	465	7882	12433	2106	8032	
1011 EXTRA-CE	93575	5495	4449	30221	133	2255	13968	207	8436	9334	849	18228	
1020 CLASSE 1	92293	5445	4449	29415	133	2233	13834	172	8413	9334	718	18147	
1021 A E L E	66205	3513	3641	16422	133	368	12533	117	6670	7865	632	14311	
1030 CLASSE 2	1256	50		786		19	134	35	23		130	79	
<b>7318.67 SEAMLESS TUBES OF ALLOY STEEL OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX 168, 3MM, NOT WITHIN 7318.03 TO 64, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>NAHTLOSE ROHRE MIT KREISRUDEM QUERSCHNITT, LEGIERTER STAHL, AUSSERER DURCHMESSER MAX. 168, 3MM, NICHT KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIG, NICHT IN 7318.03 BIS 64 ENTHALTEN U. NICHT FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
001 FRANCE	4843	409	34	1302	134	492			1869	245		358	
002 BELG.-LUXBG.	1442			1219	12		65	34	17	61	24	10	
003 PAYS-BAS	695	232	114	148	4		10		16		41	130	
004 RF ALLEMAGNE	8644	974	1573	55	55	334	2730	29	403	631	489	1426	
005 ITALIE	2956	24	27	837	23	68	1260			152		565	
006 ROYAUME-UNI	2470	223	73	825	8	280	571	75	71	167	177		
011 ESPAGNE	2581	249	17	428			756		549	101	111	370	
030 SUEDE	7289	45	122	2115	24	76	772		59	344	47	3685	
036 SUISSE	2512	383	2	535			6		1177	154	33	222	
038 AUTRICHE	2802			2671						48	62	21	
400 ETATS-UNIS	879	8		233	4	29	208		234	20		143	
508 BRESIL	1616	2		1614									
732 JAPON	911			736		10			149			16	
<b>1000 M O N D E</b>	<b>40814</b>	<b>2720</b>	<b>2122</b>	<b>12745</b>	<b>330</b>	<b>1295</b>	<b>6391</b>	<b>164</b>	<b>4747</b>	<b>1987</b>	<b>922</b>	<b>7391</b>	
1010 INTRA-CE	23876	2113	1837	4764	236	1181	5394	138	2926	1382	842	3063	
1011 EXTRA-CE	16905	607	285	7980	94	114	997	26	1790	605	80	4327	
1020 CLASSE 1	14919	499	128	6310	94	114	986	26	1757	605	80	4320	
1021 A E L E	13009	491	128	5325	24	76	777	26	1340	585	80	4157	
1030 CLASSE 2	1681	49		1614			11					7	
<b>7318.68 SEAMLESS TUBES OF ALLOY STEEL OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING, CIRCULAR CROSS-SECTION OF DIAMETER &gt; 168.3MM BUT MAX. 406.4MM, NOT WITHIN 7318.03 TO 64</b>													
<b>NAHTLOSE ROHRE, KREISRUENDER QUERSCHNITT, AUSSERER DURCHMESSER &gt; 168, 3 BIS 406, 4 MM, AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZEBESTAEND., NICHT IN 7318.01 BIS 64 ENTHALT.</b>													
001 FRANCE	2114	145		1137	57	13			338	195		228	
004 RF ALLEMAGNE	4536	371	353		26	449	2008		335	735	33	226	
005 ITALIE	1316	113	4	366	9	38	541			83		162	
006 ROYAUME-UNI	846	87		447			47	29	28	202	6		
030 SUEDE	956	37	9	343	17	8	264	10	23	152	4	89	
<b>1000 M O N D E</b>	<b>12131</b>	<b>952</b>	<b>416</b>	<b>2877</b>	<b>110</b>	<b>512</b>	<b>2958</b>	<b>45</b>	<b>1202</b>	<b>1792</b>	<b>62</b>	<b>1205</b>	
1010 INTRA-CE	10111	811	369	2263	92	500	2688	35	931	1513	57	852	
1011 EXTRA-CE	2018	141	47	614	18	12	270	10	271	278	4	353	
1020 CLASSE 1	1877	79	13	570	17	12	270	10	271	278	4	353	
1021 A E L E	1356	79	13	492	17	12	268	10	104	268	4	89	
<b>7318.72 SEAMLESS TUBES OF OTHER THAN ALLOY STEEL, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX. 168, 3MM, NOT WITHIN 7318.03 TO 64, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>NAHTLOSE ROHRE, KREISRUENDER QUERSCHNITT, AUSSERER DURCHMESSER MAX. 168, 3MM, AUS NICHT LEGIERTEM STAHL, NICHT IN 7318.03 BIS 64 ENTHALTEN U. NICHT FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
001 FRANCE	28398	1297	525	10842	239	1316			5632	1696	624	6227	
002 BELG.-LUXBG.	2338		33	630	478		460	46	26	470	86	109	
003 PAYS-BAS	8873	3440	394	3080	17		652	86	63		147	703	
004 RF ALLEMAGNE	67234	8090	9232	3185	972	16514	52	15762	23197	4388	5842	1439	
005 ITALIE	19671	463	297	9862	359	1309	4673		1056	214			
006 ROYAUME-UNI	9027	686	133	3239	35	269	1615	150	826	1057	1017		
008 DANEMARK	1386	1		917			18		30	230	13	177	
011 ESPAGNE	4285	97		1476	25		698		633	120	826	410	
030 SUEDE	18780	544	1554	6240	192	132	3219	22	3473	491	2619		
036 SUISSE	2003	17	199	576	21		59		192	615	48	276	
038 AUTRICHE	3514	8	55	2059			15		835	82	15	445	
048 YUGOSLAVIE	2226			1210			56		959	1			
058 RD.ALLEMANDE	4221	410	63		99		2839		508	125	167	10	
062 TCHECOSLOVAQ	8246		43	5646	36		495		944	1081	1		
064 HONGRIE	3922		33	2228	14		20		1627				
066 ROUMANIE	511			511									
068 BULGARIE	645			645									
400 ETATS-UNIS	600	15	12	22					2	15	216	1	
732 JAPON	1451	33		11		8	317		102	768	87	442	
<b>1000 M O N D E</b>	<b>208199</b>	<b>15102</b>	<b>12635</b>	<b>49509</b>	<b>5082</b>	<b>4024</b>	<b>31788</b>	<b>356</b>	<b>32292</b>	<b>30500</b>	<b>8502</b>	<b>18409</b>	
1010 INTRA-CE	161306	14075	10614	30046	4621	3883	24629	334	22972	27827	7316	14989	
1011 EXTRA-CE	46893	1028	2021	19462	461	141	7159	22	9319	2674	1186	3420	
1020 CLASSE 1	29091	617	1882	10244	311	141	3775	22	6240	1431	1018	3410	
1021 A E L E	24668	569	1870	9001	231	133	3300	22	4511	1265	360	3406	
1040 CLASSE 3	17546	410	138	9031	150		3354		3079	1206	168	10	
<b>7318.74 SEAMLESS TUBES OF OTHER THAN ALLOY STEELS, CIRCULAR CROSS-SECTION, EXTERNAL DIAMETER &gt; 168.3MM BUT MAX.406.4MM, NOT WITHIN 7318.03-64</b>													
<b>NAHTLOSE ROHRE, KREISRUENDER QUERSCHNITT, AUSSERER DURCHM. &gt; 168, 3 BIS 406, 4 MM, AUS NICHT LEGIERTEM STAHL, NICHT IN 7318.01 BIS 64 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE	16586	772	162	9795	10	34			3438	971	282	1122	
002 BELG.-LUXBG.	4254		15	2453	52	3			351	240	32	39	
003 PAYS-BAS	3610	895	176	1539	3	2	1066	3	450		57	83	
004 RF ALLEMAGNE	31627	2523	3342	5069	197	386	5392	8	6502	8811	662	3804	
005 ITALIE	7806	9	1	5069	60	758	981			425	7	496	
006 ROYAUME-UNI	9419	108	20	5571	26	205	1201	23	835	1221	209		
011 ESPAGNE	2977	300		1327			83		1093	32	48	104	
030 SUEDE	5852	183	379	2658		29	988		19	286	81	1329	
036 SUISSE	978		79	22			54		658	146	9	10	
048 YUGOSLAVIE	3262			1733			918		611				
062 TCHECOSLOVAQ	1787			1169			167		178	273			
064 HONGRIE	1077		1	866			4		206				
<b>1000 M O N D E</b>	<b>91053</b>	<b>4807</b>	<b>4228</b>	<b>32783</b>	<b>407</b>	<b>1419</b>	<b>11737</b>	<b>64</b>	<b>14544</b>	<b>12519</b>	<b>1472</b>	<b>7073</b>	
1010 INTRA-CE	76326	4606	3717	25774	349	1388	9078	64	12669	11731	1297	5653	
1011 EXTRA-CE	14722	201	511	7010	59	31	2659		1867	788	176	1420	
1020 CLASSE 1	10991	201	510	4562	59	31	2034		1483	515	176	1420	
1021 A E L E	7529	196	510	2829	19	29	1116		872	514	100	1344	
1030 CLASSE 2	533			78			455						
1040 CLASSE 3	3198		1	2370			170		384	273			
<b>7318.76 WELDED TUBES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT WITHIN 7318.03 TO 64, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>GESCHWEISSTE ROHRE, KREISRUENDER QUERSCHNITT, AUS KORROSIONS- ODER</b>													

Origine / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimex	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7318.76</b>													
005 ITALY		10580	68	676	4970	69	192	3567	6		316	257	459
006 UTD. KINGDOM		664	150	15	301		2	57	79	5	50	5	
011 SPAIN		855	381	37	95			177		59	8	89	9
030 SWEDEN		12789	691	398	6430	2	179	2499	136	9	1216	86	1143
032 FINLAND		1888	185	166	448		55	110			413	24	485
036 SWITZERLAND		6568	111	941	2979		4	375	8	1846	283	2	19
400 USA		145	1		13					12	2		107
728 SOUTH KOREA		332			332								
<b>1000 WORLD</b>		<b>48280</b>	<b>3880</b>	<b>2849</b>	<b>21952</b>	<b>83</b>	<b>879</b>	<b>7703</b>	<b>310</b>	<b>2314</b>	<b>4481</b>	<b>535</b>	<b>3294</b>
1010 INTRA-EC		28429	2871	1344	11731	82	631	4718	165	448	2533	422	1486
1011 EXTRA-EC		21851	1009	1505	10220	2	247	2985	145	1868	1948	113	1809
1020 CLASS 1		21519	1009	1505	9888	2	247	2985	145	1868	1948	113	1809
1021 EFTA COUNTR.		21288	1000	1505	9874	2	237	2985	145	1857	1918	112	1653
1030 CLASS 2		332			332								
<b>7318.78 WELDED TUBES OF ALLOY STEEL, OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT WITHIN 7318.03 TO 84, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>TUBES SOUDES EN ACIER ALLIE, SECTION CIRCULAIRE, DIAMETRE EXT. MAX. 406, 4 MM, AUTRES QU'INOXYDABLE OU REFRACTAIRE, NON REPR. SOUS 7318.03 A 84 ET NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS</b>													
001 FRANCE		419	17	23	161	20	45			29	2	21	101
004 FR GERMANY		2840	262	2167		37	1	69	39	60	148		57
005 ITALY		7631	93	59	3431	58		3678			169	22	119
006 UTD. KINGDOM		871	215	73	81	1	93	28		353	23	4	
030 SWEDEN		288	6	67	23	37	8			9	6	54	78
036 SWITZERLAND		1980	291	14	1039		373				9	199	55
<b>1000 WORLD</b>		<b>15899</b>	<b>1109</b>	<b>2428</b>	<b>5639</b>	<b>198</b>	<b>547</b>	<b>4030</b>	<b>428</b>	<b>211</b>	<b>643</b>	<b>44</b>	<b>622</b>
1010 INTRA-EC		13073	774	2324	4461	116	166	3892	391	196	368	44	341
1011 EXTRA-EC		2825	335	104	1178	82	381	138	36	15	275		281
1020 CLASS 1		2824	335	104	1178	82	381	138	36	15	275		280
1021 EFTA COUNTR.		2592	335	103	1139	62	381		23	15	275		259
<b>7318.82 WELDED TUBES OF OTHER THAN ALLOY STEEL, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT WITHIN 7318.03 TO 84, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>TUBES SOUDES EN ACIER NON ALLIE, SECTION CIRCULAIRE, DIAMETRE EXT. MAX. 168, 3 MM, NON REPRIS SOUS 7318.03 A 84 ET NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS</b>													
001 FRANCE		33834	8212	391	12622		390			3950	8135	14	120
002 BELG.-LUXBG.		40900		606	18239	115		6897	116	25	14161		741
003 NETHERLANDS		20522	5143	752	9681	78	2	2247	422	22		53	2122
004 FR GERMANY		30521	3475	5209		466	603	3072	79	1189	16281	59	86
005 ITALY		56482	2726	54	23781	115	430	26242	503		1068	213	1350
006 UTD. KINGDOM		9110	791	1572	3145	128		216	778	700	1200	45	
008 DENMARK		5861	165		3873			484		5	899		435
011 SPAIN		18966	2567	2	9865			1604		8	1808	2210	902
028 NORWAY		955		416	111						40		388
030 SWEDEN		3355	1874	327	148		19	164		46	183	9	585
032 FINLAND		4711	248	1124	296						1253	5	1785
036 SWITZERLAND		49930	329	3607	24725	29	210	9328		1723	9941	2	36
038 AUSTRIA		7036	3	438	4719			207		1520	129		20
048 YUGOSLAVIA		4780			3419					1199	162		
052 TURKEY		1625			105						20		1500
062 CZECHOSLOVAK		4349			83								4266
390 SOUTH AFRICA		4378			130								3797
400 USA		376	261		11				190				15
728 SOUTH KOREA		1315					24			80			1315
<b>1000 WORLD</b>		<b>301068</b>	<b>26341</b>	<b>14532</b>	<b>115053</b>	<b>1209</b>	<b>2247</b>	<b>50553</b>	<b>2088</b>	<b>10468</b>	<b>56061</b>	<b>2609</b>	<b>18909</b>
1010 INTRA-EC		218379	23078	8585	81205	904	1984	40763	1898	5899	43694	2594	5775
1011 EXTRA-EC		84667	3263	5948	33848	304	283	9767	190	4567	12368	15	14134
1020 CLASS 1		77515	3262	5913	33664	29	254	9731	190	4567	11728	15	8162
1021 EFTA COUNTR.		65989	2454	5913	29999	29	229	9700		3289	11547	15	2814
1030 CLASS 2		2021	1			275	9	30					1706
1040 CLASS 3		5131		35	185			6			639		4266
<b>7318.84 WELDED TUBES OF OTHER THAN ALLOY STEELS, CIRCULAR CROSS-SECTION, EXTERNAL DIAMETER &gt; 168.3MM BUT MAX.406.4MM, NOT WITHIN 7318.03-84</b>													
<b>TUBES SOUDES, SECTION CIRCULAIRE, DIAMETRE &gt; 168, 3 A 406, 3MM, EN ACIER NON ALLIE, NON REPR.SOUS 7318.01 A 84</b>													
001 FRANCE		12011	378	2829	2503	1	1789			1671	2271		569
002 BELG.-LUXBG.		1561		10	985			315			251		
003 NETHERLANDS		4511	1057	442	2219			535	6	106		6	140
004 FR GERMANY		30306	4958	11924			846	1585	1	765	9554	355	318
005 ITALY		7882	98		5904	7	235	1167			411	43	17
006 UTD. KINGDOM		8087		443	4528		34	48	119	1706	1190	19	
008 DENMARK		1268			861			53			327		27
030 SWEDEN		1420		643	586			6			24	4	5
032 FINLAND		2177	200	627	569			60			713		8
036 SWITZERLAND		1870	120	2	318			420			87		
048 YUGOSLAVIA		2904			1472						21		
<b>1000 WORLD</b>		<b>75464</b>	<b>6813</b>	<b>16957</b>	<b>20032</b>	<b>7</b>	<b>2903</b>	<b>4740</b>	<b>128</b>	<b>4396</b>	<b>17320</b>	<b>426</b>	<b>1742</b>
1010 INTRA-EC		65694	6492	15848	16999	7	2903	3703	126	4261	14004	422	1129
1011 EXTRA-EC		8524	321	1309	3033			783	3	132	3318	4	613
1020 CLASS 1		8522	321	1272	2967			495	3	132	3316	4	12
1021 EFTA COUNTR.		5595	321	1272	1495			495		110	1886	4	12
<b>7318.86 SEAMLESS OR WELDED TUBES, SQUARE OR RECTANGULAR CROSS-SECTION, WALL THICKNESS MAX 2.5MM</b>													
<b>TUBES SANS SOUDURE OU SOUDES, SECTION CARREE OU RECTANGULAIRE, EPAISSEUR DE PAROI MAX.2, 5MM</b>													
001 FRANCE		13357	4838	450	1538	39	555		103	192	5247	2	393
002 BELG.-LUXBG.		9879		157	2321	58		2680	252	25	3840	152	394
003 NETHERLANDS		28620	5882	3024	12471	20		930	888	4		130	5271
004 FR GERMANY		23797	1063	7029		426	100	2418	72	130	11710	97	752
005 ITALY		110240	707	841	63274	2	18	42974	702		1140	3	779
006 UTD. KINGDOM		1722	134	231	40			23	1225		54	15	
008 DENMARK		1989			1227			4			27		731
011 SPAIN		14883	541		2193							2629	
032 FINLAND		5238	23	482	620			23		571	424	4	3091
036 SWITZERLAND		13745	241	474	11583			1265	21	64	58	10	29
038 AUSTRIA		15862	435	1776	8928	14		95	185	11	834		3584
064 HUNGARY		2114	65		2049								
390 SOUTH AFRICA		4065	539		1772						131		1623
732 JAPAN		120				1	114						5
<b>1000 WORLD</b>		<b>249496</b>	<b>14468</b>	<b>14995</b>	<b>109070</b>	<b>562</b>	<b>803</b>	<b>59946</b>	<b>4883</b>	<b>494</b>	<b>23529</b>	<b>3183</b>	<b>17583</b>
1010 INTRA-EC		205279	13165	11531	83116	544	673	58548	3242	351	22017	3029	9063
1011 EXTRA-EC		44216	1303	3484	25954	18	130	1397	1641	143	1512	135	8519
1020 CLASS 1		41092	1238	3427	23874	18	130	1383	856	143	1512	13	8498
1021 EFTA COUNTR.		35827	699	3427	21131	16	17	1383	856	76	1339	13	6870
1040 CLASS 3		3054	65	34	2049				785				

Origine / provenance Nimexe	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7318.76</b>												
005 ITALIE	29994	186	2099	13980	229	759	10012	16		988	813	912
006 ROYAUME-UNI	1789	216	59	957		17	122	176	44	180	18	
011 ESPAGNE	2496	827	127	281			694		175	16	355	21
030 SUEDE	42461	2416	1453	20793	4	594	7733	413	36	5365	317	3337
032 FINLANDE	5463	507	461	1276		155	304	18		1287	81	1374
036 SUISSE	19956	226	3619	8829		36	881	128	5116	1016	13	92
400 ETATS-UNIS	510	3		113		29	5		117	32		211
728 COREE DU SUD	917			917								
<b>1000 MONDE</b>	<b>148530</b>	<b>11859</b>	<b>10134</b>	<b>63149</b>	<b>289</b>	<b>2908</b>	<b>23081</b>	<b>1008</b>	<b>7085</b>	<b>17814</b>	<b>1893</b>	<b>9310</b>
1010 INTRA-CE	78588	8650	4597	31110	285	2087	14156	449	1799	9950	1475	4130
1011 EXTRA-CE	69842	3209	5537	32040	4	821	8924	559	5286	7864	418	5180
1020 CLASSE 1	68924	3209	5537	31122	4	821	8924	559	5286	7864	418	5180
1021 A E L E	68081	3178	5536	31002	4	789	8918	559	5162	7692	412	4829
1030 CLASSE 2	917			917								
<b>7318.78 WELDED TUBES OF ALLOY STEEL, OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT WITHIN 7318.03 TO 64, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>												
<b>GESCHWEISSTE ROHRE, KREISRUNDER QUERSCHNITT, AUS LEGIERTEM STAHL, AEUSSERER DURCHMESSER MAX. 406, 4MM, NICHT KORROSIONSDER HITZEBESTAENDIG, NICHT IN 7318.03 BIS 64 ENTHALTEN U.NICHT FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>												
001 FRANCE	575	28	13	152	42	36			34	9	23	238
004 RF ALLEMAGNE	2193	197	1242	56	5	103		59	111	301	1	118
005 ITALIE	5041	69	28	2359	131	4	1891			391	15	153
006 ROYAUME-UNI	663	139	49	64	6	63	54	247	9	32		
030 SUEDE	584	13	93	109	64	12		11	14	112		156
036 SUISSE	2290	199	13	1111		335			7	527		98
<b>1000 MONDE</b>	<b>13468</b>	<b>893</b>	<b>1459</b>	<b>4668</b>	<b>426</b>	<b>479</b>	<b>2262</b>	<b>364</b>	<b>216</b>	<b>1529</b>	<b>39</b>	<b>1133</b>
1010 INTRA-CE	9555	621	1335	3158	237	132	2122	306	195	842	39	568
1011 EXTRA-CE	3915	272	123	1510	189	347	140	59	21	688		566
1020 CLASSE 1	3907	272	123	1505	189	347	140	59	21	688		563
1021 A E L E	3463	271	120	1402	135	347		26	21	688		453
<b>7318.82 WELDED TUBES OF OTHER THAN ALLOY STEEL, CIRCULAR CROSS SECTION, EXT. DIAMETER MAX. 406, 4MM, NOT WITHIN 7318.03 TO 64, NOT FOR CIVIL AIRCRAFT</b>												
<b>GESCHWEISSTE ROHRE, KREISRUNDER QUERSCHNITT, AEUSSERER DURCHMESSER MAX. 168, 3MM, AUS NICHT LEGIERTEM STAHL, NICHT IN 7318.03 BIS 64 ENTHALTEN U. NICHT FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>												
001 FRANCE	16953	5054	281	5774		382			2198	3134	29	101
002 BELG.-LUXBG.	18781		438	7559	52	5	3279	87	27	6980		359
003 PAYS-BAS	10100	2479	424	4920	43	8	887	166	27		32	1114
004 RF ALLEMAGNE	17860	2255	3037	259	883	1760	44	873	8490	167	92	
005 ITALIE	3958	1343	32	12429	97	508	14672	217	32	847	132	724
006 ROYAUME-UNI	5892	940	861	1793	47	336	436	375	301	646	257	
008 DANEMARK	8013	211		5401			739		8	1159		495
011 ESPAGNE	8481	1108	8	3973			739		31	872	1116	654
028 NORVEGE	772		233	27						16		496
030 SUEDE	3094	1351	213	176		38	269		71	180	18	778
032 FINLANDE	2319	46	663	187						482	8	933
036 SUISSE	26896	233	1768	14369	19	323	4176		870	5116	1	21
038 AUTRICHE	3720	2	262	2381			213		777	76		9
048 YUGOSLAVIE	1855			1279					524	52		
052 TURQUIE	617			39						7		
052 TCHECOSLOVAQ	1522			31								571
390 AFR. DU SUD	1599	73		52					87			1491
400 ETATS-UNIS	581	412		11		19			4	72		63
728 COREE DU SUD	557											557
<b>1000 MONDE</b>	<b>161555</b>	<b>15507</b>	<b>8241</b>	<b>60459</b>	<b>662</b>	<b>2539</b>	<b>27297</b>	<b>981</b>	<b>5760</b>	<b>28340</b>	<b>1762</b>	<b>10007</b>
1010 INTRA-CE	117275	13389	5080	41850	498	2132	22513	889	3446	22192	1735	3551
1011 EXTRA-CE	44264	2118	3161	18610	164	407	4766	91	2314	6149	28	6456
1020 CLASSE 1	41588	2118	3144	18521	19	387	4759	91	2314	5929	28	4278
1021 A E L E	36801	1633	3139	17140	19	361	4658		1717	5870	28	2236
1030 CLASSE 2	856				145	20	4					687
1040 CLASSE 3	1821		17	89			4			220		1491
<b>7318.84 WELDED TUBES OF OTHER THAN ALLOY STEELS, CIRCULAR CROSS-SECTION, EXTERNAL DIAMETER &gt; 168.3MM BUT MAX.406.4MM, NOT WITHIN 7318.03-64</b>												
<b>GESCHWEISSTE ROHRE, KREISRUNDER QUERSCHNITT, AEUSSERER DURCHMESSER &gt; 168, 3 BIS 406, 3 MM, AUS NICHT LEGIERTEM STAHL, NICHT IN 7318.01 BIS 64 ENTHALTEN</b>												
001 FRANCE	6232	167	1692	1096	3	986			872	966		450
002 BELG.-LUXBG.	529		3	267			159			100		
003 PAYS-BAS	2378	522	291	1198			231	3	69		4	60
004 RF ALLEMAGNE	16183	3042	6281			556	832	1	525	4351	221	364
005 ITALIE	4346	54		3155	9	175	630			272	27	24
006 ROYAUME-UNI	3796		217	2041		125	11	61	745	585	11	
008 DANEMARK	1539			940			70			496		33
030 SUEDE	1331		411	792			6		32	78	5	7
032 FINLANDE	779	36	294	152			13			280		4
036 SUISSE	1059	86	1	211			234			498		3
048 YUGOSLAVIE	964			533						10		
<b>1000 MONDE</b>	<b>39829</b>	<b>3907</b>	<b>9204</b>	<b>10445</b>	<b>12</b>	<b>1841</b>	<b>2289</b>	<b>68</b>	<b>2297</b>	<b>8113</b>	<b>267</b>	<b>1186</b>
1010 INTRA-CE	35065	3785	8484	8697	12	1841	1943	65	2223	6770	262	983
1011 EXTRA-CE	4531	122	721	1748			317	3	69	1349		203
1020 CLASSE 1	4239	122	706	1713			263	3	69	1343		15
1021 A E L E	3249	122	706	1180			261		58	902		15
<b>7318.86 SEAMLESS OR WELDED TUBES, SQUARE OR RECTANGULAR CROSS-SECTION, WALL THICKNESS MAX 2.5MM</b>												
<b>NAHTLOSE ODER GESCHWEISSTE ROHRE, QUADRATISCHER ODER RECHTECKIGER QUERSCHNITT, WANDDICKE MAX. 2, 5MM</b>												
001 FRANCE	8336	2347	525	816	25	506			265	347	2895	7
002 BELG.-LUXBG.	4733		81	1126	57		1056	131	14	1983	74	212
003 PAYS-BAS	14000	2843	1547	6121	13		516	505	2		79	2374
004 RF ALLEMAGNE	16890	780	4386		213	187	2362	59	110	5828	95	670
005 ITALIE	52086	336	1178	28543	3	29	20565	357		646	9	420
006 ROYAUME-UNI	933	19	173	96			15	592	3	27	8	
008 DANEMARK	1059			623			18			15		405
011 ESPAGNE	6150	236		1134			3648				1132	
032 FINLANDE	4824	16	568	1466			53	289		781	11	1640
036 SUISSE	7947	227	354	6193		1	1060	18	14	51	8	21
038 AUTRICHE	8148	210	1084	4567	10		66	91	8	403		1709
064 HONGRIE	771	25		746								
390 AFR. DU SUD	1265	177		543						37		508
732 JAPON	694				7	674						13
<b>1000 MONDE</b>	<b>127619</b>	<b>7217</b>	<b>10299</b>	<b>52424</b>	<b>334</b>	<b>1495</b>	<b>29362</b>	<b>2620</b>	<b>525</b>	<b>12733</b>	<b>1466</b>	<b>9144</b>
1010 INTRA-CE	102450	6560	7891	38486	311	721	28177	1908	476	11395	1404	5121
1011 EXTRA-CE	25167	656	2408	13937	23	774	1185	23	69	1338	62	4023
1020 CLASSE 1	23984	631	2397	13124	23	774	1179	439	49	1338	19	4011
1021 A E L E	21614	453	2397	12226	16	100	1179	439	23	1289	19	3473
1040 CLASSE 3	1098	25	11	746				273			43	
<b>7318.88 SEAMLESS OR WELDED TUBES, SQUARE OR RECTANGULAR CROSS-SECTION, WALL THICKNESS &gt; 2.5MM</b>												
<b>NAHTLOSE ODER GESCHWEISSTE ROHRE, QUADRATISCHER ODER RECHTECKIGER QUERSCHNITT, WANDDICKE &gt; 2, 5 MM</b>												
001 FRANCE	21941	1702	4269	5918	67	234		22	2692	6822	27	188
002 BELG.-LUXBG.	22430		693	7533	115	28	6061	306	16	6649	20	1009
003 PAYS-BAS	29770	4867	2394	13278	51	20	3203	288	74		93	5502
004 RF ALLEMAGNE	24953	1203	4394		221	273	2448	45	1327	14328	38	676
005 ITALIE	44381	533	391	27341	53	249	14687	53		626	17	431
006 ROYAUME-UNI	21957	2968	6491	2041	364	392	122	2850	1240	5130		

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7318.88</b>													
032 FINLAND		10613	270	3328	1786	.	.	94	719	.	2015	.	2401
036 SWITZERLAND		2396	137	33	1793	.	1	11	.	178	170	11	62
038 AUSTRIA		47650	865	3497	17455	.	2	3105	210	173	12069	177	10097
390 SOUTH AFRICA		4865	397	.	1646	322	.	.	.	.	843	.	1657
<b>1000 WORLD</b>		<b>396157</b>	<b>24387</b>	<b>38495</b>	<b>134651</b>	<b>2070</b>	<b>1905</b>	<b>66192</b>	<b>8495</b>	<b>10124</b>	<b>74771</b>	<b>1238</b>	<b>33829</b>
1010 INTRA-EC		327378	22881	30548	110792	1739	1881	62970	7100	9721	59578	1050	19318
1011 EXTRA-EC		68780	1708	7948	23858	331	25	3222	1395	403	15183	188	14513
1020 CLASS 1		67311	1871	7573	23320	331	25	3245	930	403	15142	188	14513
1021 EFTA COUNTR.		61735	1271	7563	21078	9	10	3215	930	377	14274	188	12820
1040 CLASS 3		1436	11	374	538	.	.	1	465	.	47	.	.
<b>7318.97 SEAMLESS OR WELDED TUBES, NEITHER CIRCULAR, SQUARE NOR RECTANGULAR CROSS-SECTION</b>													
<b>TUBES SANS SOUDURE OU SOUDES, AUTRES QUE CIRCULAIRES, CARRÉS OU RECTANGULAIRES</b>													
001 FRANCE		12389	2961	1409	2080	201	46	.	.	4753	586	.	353
002 BELG.-LUXBG.		3421	.	.	1579	285	.	756	.	.	795	.	6
003 NETHERLANDS		2783	580	1237	670	56	.	124	.	.	.	.	116
004 FR GERMANY		4845	557	664	291	21	21	1478	4	764	903	4	159
005 ITALY		16399	1963	21	3760	462	34	9298	.	.	419	227	215
006 UTD. KINGDOM		2143	10	6	68	220	.	1485	123	106	124	1	.
036 SWITZERLAND		10148	21	552	4920	198	151	2865	.	.	61	1172	192
038 AUSTRIA		3213	18	68	2708	5	.	89	.	.	37	.	19
<b>1000 WORLD</b>		<b>57563</b>	<b>6125</b>	<b>4238</b>	<b>16699</b>	<b>2155</b>	<b>251</b>	<b>16355</b>	<b>129</b>	<b>5734</b>	<b>4354</b>	<b>248</b>	<b>1265</b>
1010 INTRA-EC		42436	6083	3336	8181	1575	100	13360	128	5623	2914	233	903
1011 EXTRA-EC		15126	41	901	8518	590	151	2995	1	111	1440	16	362
1020 CLASS 1		14776	41	896	8404	378	151	2977	.	111	1440	16	362
1021 EFTA COUNTR.		14102	41	896	7905	218	151	2971	.	111	1440	16	353
<b>7318.99 TUBES OTHER THAN SEAMLESS OR WELDED E.G. RIVETTED, CLIPPED OR WITH EDGES BROUGHT TOGETHER BUT NOT FASTENED</b>													
<b>TUBES, AUTRES QUE SOUDES OU SANS SOUDURE (RIVES ETC.)</b>													
001 FRANCE		1911	1317	32	289	2	32	.	.	95	43	.	101
002 BELG.-LUXBG.		1082	.	3	175	22	284	237	.	47	298	.	16
003 NETHERLANDS		2554	1162	242	912	8	31	78	1	83	.	.	37
004 FR GERMANY		2855	517	267	256	107	30	454	75	407	957	3	106
005 ITALY		7292	554	12	2874	400	3	1529	.	.	1066	120	659
006 UTD. KINGDOM		2430	540	15	256	.	2	61	949	527	130	.	.
008 DENMARK		1043	50	.	40	.	.	.	38	573	40	.	304
030 SWEDEN		320	5	70	16	.	1	108	22	42	.	3	53
036 SWITZERLAND		1798	70	25	656	4	1	.	.	260	17	.	765
038 AUSTRIA		422	4	27	235	4	.	.	.	39	12	12	89
400 USA		193	7	.	10	.	82	.	.	12	10	.	72
<b>1000 WORLD</b>		<b>23242</b>	<b>4277</b>	<b>730</b>	<b>5503</b>	<b>1319</b>	<b>490</b>	<b>2548</b>	<b>1093</b>	<b>2200</b>	<b>2592</b>	<b>138</b>	<b>2352</b>
1010 INTRA-EC		19482	4147	569	4572	539	405	2438	1071	1788	2532	124	1277
1011 EXTRA-EC		3781	130	181	931	780	85	109	22	412	60	15	1076
1020 CLASS 1		2947	117	156	931	13	85	109	22	366	60	15	1073
1021 EFTA COUNTR.		2673	79	156	908	8	2	109	22	345	60	15	979
<b>7319 HIGH-PRESSURE HYDRO-ELECTRIC CONDUITS OF STEEL, WHETHER OR NOT REINFORCED</b>													
<b>CONDUITES FORCEES EN ACIER, MEME FRETTEES, DU TYPE UTILISE POUR LES INSTALLATIONS HYDRO-ELECTRIQUES</b>													
<b>7319.10 SEAMLESS HIGH PRESSURE STEEL CONDUITS</b>													
<b>CONDUITES FORCEES EN ACIER, SANS SOUDURE</b>													
003 NETHERLANDS		1416	432	.	261	.	7	210	2	56	.	.	448
004 FR GERMANY		7985	13	1	.	.	93	22	.	745	7085	.	26
005 ITALY		2193	13	.	126	.	36	15	.	.	1312	.	691
006 UTD. KINGDOM		1519	.	.	8	.	.	137	.	18	43	.	.
732 JAPAN		11203	.	.	.	.	.	.	.	.	1185	.	10018
<b>1000 WORLD</b>		<b>25413</b>	<b>461</b>	<b>1</b>	<b>441</b>	.	<b>164</b>	<b>388</b>	<b>20</b>	<b>2450</b>	<b>18802</b>	.	<b>1688</b>
1010 INTRA-EC		13728	481	1	409	.	135	385	20	1232	9728	.	1357
1011 EXTRA-EC		11686	.	.	32	.	30	1	.	1218	10074	.	331
1020 CLASS 1		11619	.	.	29	.	30	1	.	1208	10020	.	331
<b>7319.30 HIGH PRESSURE STEEL CONDUITS, WELDED LONGITUDINALLY</b>													
<b>CONDUITES FORCEES EN ACIER, SOUDES LONGITUDINALEMENT</b>													
001 FRANCE		5339	122	.	13	.	1	.	.	93	5012	.	98
003 NETHERLANDS		5385	1998	.	793	.	.	363	.	152	.	.	2079
004 FR GERMANY		93086	1242	2	.	6	292	837	.	17071	70606	.	3030
006 UTD. KINGDOM		4663	.	.	2	.	43	459	.	22	4137	.	.
028 NORWAY		511	.	.	.	.	.	.	.	83	428	.	.
<b>1000 WORLD</b>		<b>113062</b>	<b>3361</b>	<b>2</b>	<b>873</b>	<b>6</b>	<b>353</b>	<b>1803</b>	<b>61</b>	<b>17420</b>	<b>83958</b>	.	<b>5225</b>
1010 INTRA-EC		10865	3361	2	807	6	353	1803	61	17337	78914	.	5225
1011 EXTRA-EC		4192	.	.	65	.	.	.	.	83	4044	.	.
1020 CLASS 1		2812	.	.	6	.	.	.	.	83	2723	.	.
1021 EFTA COUNTR.		541	.	.	6	.	.	.	.	83	452	.	.
<b>7319.50 HIGH PRESSURE STEEL CONDUITS, WELDED SPIRALLY</b>													
<b>CONDUITES FORCEES EN ACIER, SOUDES HELICOIDALEMENT</b>													
001 FRANCE		1158	12	.	.	.	.	.	.	.	1146	.	.
004 FR GERMANY		23010	.	.	.	.	.	8	.	.	22507	.	495
<b>1000 WORLD</b>		<b>25633</b>	<b>694</b>	.	.	.	.	<b>176</b>	<b>4</b>	.	<b>24187</b>	.	<b>572</b>
1010 INTRA-EC		24525	70	.	.	.	.	123	1	.	23759	.	572
1011 EXTRA-EC		1107	624	.	.	.	.	53	2	.	428	.	.
<b>7319.90 HIGH PRESSURE STEEL CONDUITS NEITHER SEAMLESS NOR WELDED LONGITUDINALLY OR SPIRALLY</b>													
<b>CONDUITES FORCEES EN ACIER, AUTRES QUE SANS SOUDURE, SOUDES LONGITUDINALEMENT OU HELICOIDALEMENT</b>													
<b>1000 WORLD</b>		<b>1406</b>	<b>172</b>	<b>3</b>	<b>102</b>	<b>6</b>	<b>83</b>	<b>41</b>	<b>861</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>113</b>	
1010 INTRA-EC		1316	172	3	58	6	83	41	825	14	1	108	
1011 EXTRA-EC		90	.	3	43	.	.	.	37	.	.	7	
<b>7320 TUBE AND PIPE FITTINGS (FOR EXAMPLE, JOINTS, ELBOWS, UNIONS AND FLANGES), OF IRON OR STEEL</b>													
<b>ACCESSOIRES DE TUYAUTERIE EN FONTE, FER OU ACIER</b>													
<b>7320.11 TUBE AND PIPE FITTINGS OF NON-MALLEABLE CAST IRON FOR PRESSURE SYSTEMS</b>													
<b>ACCESSOIRES POUR CANALISATIONS SOUS PRESSION, EN FONTE NON MALLEABLE</b>													
001 FRANCE		4741	157	.	536	46	1639	.	.	1316	930	112	5
002 BELG.-LUXBG.		702	.	.	100	8	.	26	4	.	564	.	.
003 NETHERLANDS		1296	854	110	203	21	2	88	1	6	.	1	10
004 FR GERMANY		2298	206	220	.	82	4	571	68	55	1080	1	11
006 UTD. KINGDOM		440	.	12	22	14	8	63	254	3	64	.	.
011 SPAIN		873	.	.	739	.	.	23	.	16	83	.	12
038 AUSTRIA		255	21	.	19	.	.	.	.	205	.	.	.
390 SOUTH AFRICA		463	.	.	.	.	.	.	.	.	375	.	88
<b>1000 WORLD</b>		<b>11808</b>	<b>1245</b>	<b>348</b>	<b>1858</b>	<b>305</b>	<b>1688</b>	<b>835</b>	<b>328</b>	<b>1603</b>	<b>3321</b>	<b>116</b>	<b>181</b>
1010 INTRA-EC		10553	1224	344	1636	198	1657	820	327	1395	2783	118	55
1011 EXTRA-EC		1256	21	4	222	110	31	15	1	208	538	.	108
1020 CLASS 1		1073	21	4	220	64	11	11	1	208	427	.	106
1021 EFTA COUNTR.		276	21	4	25	.	11	6	1	205	3	.	.
<b>7320.19 TUBE AND PIPE FITTINGS OF NON-MALLEABLE CAST IRON OTHER THAN FOR PRESSURE SYSTEMS</b>													



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	Espana	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7318.88</b>													
032 FINLANDE		6611	74	1858	1776	.	.	51	329	.	1072	.	1451
036 SUISSE		1461	117	24	894	.	1	9	.	160	177	12	67
038 AUTRICHE		22628	424	1884	8419	.	1	1713	108	180	5282	96	4521
390 AFR. DU SUD		1556	108	.	528	135	.	.	.	.	280	.	505
<b>1000 MONDE</b>		<b>201741</b>	<b>12045</b>	<b>22907</b>	<b>68532</b>	<b>1011</b>	<b>1276</b>	<b>29375</b>	<b>4171</b>	<b>5738</b>	<b>40465</b>	<b>677</b>	<b>15544</b>
1010 INTRA-CE		167909	11302	18632	56426	871	1197	27594	3565	5378	33587	569	8788
1011 EXTRA-CE		33832	743	4276	12106	140	79	1781	606	359	6878	108	6756
1020 CLASSE 1		33250	731	4152	11896	140	79	1776	436	359	6847	108	6756
1021 A E L E		31375	615	4111	11442	3	72	1776	436	351	6549	108	6212
1040 CLASSE 3		535	3	124	210	.	.	2	169	.	27	.	.
<b>7318.97 SEAMLESS OR WELDED TUBES, NEITHER CIRCULAR, SQUARE NOR RECTANGULAR CROSS-SECTION</b>													
<b>NAHTLOSE ODER GESCHWEISSTE ROHRE, AUSGEN. KREISRUNDE, QUADRATISCHE ODER RECHTECKIGE</b>													
001 FRANCE		7046	1534	851	1068	319	98	.	.	2487	278	.	411
002 BELG.-LUXBG.		2512	.	1041	309	.	.	707	.	.	449	.	6
003 PAYS-BAS		2134	850	676	388	55	.	59	.	.	.	.	104
004 RF ALLEMAGNE		5627	695	599	.	312	59	2335	7	607	851	4	158
005 ITALIE		10410	1039	13	2179	504	61	5647	.	.	610	148	209
006 ROYAUME-UNI		2117	7	7	101	134	.	1405	90	262	107	4	.
036 SUISSE		10267	22	518	4985	257	279	2091	.	162	1744	14	195
038 AUTRICHE		2255	21	50	1786	14	.	97	.	14	255	.	18
<b>1000 MONDE</b>		<b>44578</b>	<b>4179</b>	<b>2998</b>	<b>12032</b>	<b>2549</b>	<b>502</b>	<b>12687</b>	<b>105</b>	<b>3571</b>	<b>4340</b>	<b>170</b>	<b>1445</b>
1010 INTRA-CE		30368	4132	2146	4822	1711	218	10422	98	3358	2338	156	967
1011 EXTRA-CE		14212	48	852	7210	838	284	2265	7	213	2003	14	478
1020 CLASSE 1		13721	48	850	7133	451	284	2254	3	213	2003	14	468
1021 A E L E		13213	48	849	6923	309	279	2209	.	206	2000	14	376
<b>7318.99 TUBES OTHER THAN SEAMLESS OR WELDED E.G. RIVETTED, CLIPPED OR WITH EDGES BROUGHT TOGETHER BUT NOT FASTENED</b>													
<b>ROHRE, ANDERE ALS NAHTLOSE ODER GESCHWEISSTE (GENIETET USW.)</b>													
001 FRANCE		2319	514	20	614	9	377	.	5	348	62	.	370
002 BELG.-LUXBG.		1289	.	13	257	50	128	407	.	65	341	.	28
003 PAYS-BAS		4378	1123	134	2585	11	45	266	1	173	.	.	40
004 RF ALLEMAGNE		7001	1135	399	.	183	348	1441	14	1551	1695	17	218
005 ITALIE		8561	552	59	2141	1027	13	2414	34	.	1554	76	691
006 ROYAUME-UNI		2015	308	94	233	.	8	159	685	282	246	.	.
008 DANEMARK		1508	83	.	109	.	.	49	943	91	.	.	228
030 SUISSE		654	22	145	81	3	21	158	30	103	3	3	88
036 SUISSE		1827	67	23	627	7	.	.	.	555	35	.	681
038 AUTRICHE		622	19	36	301	9	.	4	.	110	14	11	118
400 ETATS-UNIS		2302	64	.	42	.	1425	13	.	433	60	.	265
<b>1000 MONDE</b>		<b>33752</b>	<b>4059</b>	<b>946</b>	<b>7069</b>	<b>1427</b>	<b>2415</b>	<b>4983</b>	<b>831</b>	<b>4768</b>	<b>4120</b>	<b>109</b>	<b>3025</b>
1010 INTRA-CE		27482	3784	718	5964	1280	937	4807	801	3470	3988	94	1639
1011 EXTRA-CE		6268	274	228	1105	147	1478	176	30	1298	132	14	1386
1020 CLASSE 1		6056	253	224	1103	25	1478	175	30	1247	132	14	1375
1021 A E L E		3499	108	224	1009	16	23	162	30	783	71	14	1059
<b>7319 HIGH-PRESSURE HYDRO-ELECTRIC CONDUITS OF STEEL, WHETHER OR NOT REINFORCED</b>													
<b>DRUCKROHRLEITUNGEN AUS STAHL, AUCH M.EISENRINGEN VERSTAERKT, VON DER ART WIE SIE FUER WASSERKRAFTWERKE VERWENDET WERDEN</b>													
<b>7319.10 SEAMLESS HIGH PRESSURE STEEL CONDUITS</b>													
<b>NAHTLOSE DRUCKROHRLEITUNGEN AUS STAHL</b>													
003 PAYS-BAS		1326	452	.	240	.	8	210	3	61	.	.	352
004 RF ALLEMAGNE		7041	13	12	.	.	100	11	.	1167	5662	.	76
005 ITALIE		2155	12	.	109	.	59	.	.	.	1102	.	858
006 ROYAUME-UNI		2975	1	.	5	.	.	1014	15	18	1922	.	.
732 JAPON		5076	.	.	.	.	.	.	.	789	4287	.	.
<b>1000 MONDE</b>		<b>19567</b>	<b>480</b>	<b>12</b>	<b>530</b>	<b>195</b>	<b>1251</b>	<b>18</b>	<b>2191</b>	<b>13089</b>	<b>1801</b>	<b>1801</b>	<b>1801</b>
1010 INTRA-CE		13910	479	12	441	.	167	1249	18	1356	8738	.	1450
1011 EXTRA-CE		5658	1	.	90	.	27	2	.	835	4351	.	352
1020 CLASSE 1		5590	1	.	77	.	27	2	.	828	4303	.	352
<b>7319.30 HIGH PRESSURE STEEL CONDUITS, WELDED LONGITUDINALLY</b>													
<b>LAENGSNAHTGESCHWEISSTE DRUCKROHRLEITUNGEN AUS STAHL</b>													
001 FRANCE		4540	104	.	5	.	5	.	.	33	4368	.	25
003 PAYS-BAS		3121	1313	.	514	.	.	144	.	65	.	.	1085
004 RF ALLEMAGNE		61126	983	19	.	9	353	532	.	12423	43252	.	3555
006 ROYAUME-UNI		1202	.	.	2	.	20	100	.	24	1056	.	.
028 NORVEGE		717	.	.	.	.	.	.	.	113	604	.	.
<b>1000 MONDE</b>		<b>71495</b>	<b>2401</b>	<b>19</b>	<b>570</b>	<b>9</b>	<b>388</b>	<b>834</b>	<b>56</b>	<b>12659</b>	<b>49878</b>	<b>4681</b>	<b>4681</b>
1010 INTRA-CE		70198	2401	19	520	9	388	834	56	12546	48744	.	4681
1011 EXTRA-CE		1297	.	.	50	.	.	.	.	113	1134	.	.
1020 CLASSE 1		1089	.	.	23	.	.	.	.	113	953	.	.
1021 A E L E		751	.	.	23	.	.	.	.	113	615	.	.
<b>7319.50 HIGH PRESSURE STEEL CONDUITS, WELDED SPIRALLY</b>													
<b>SCHRAUBENLINIENNAHTGESCHWEISSTE DRUCKROHRLEITUNGEN AUS STAHL</b>													
001 FRANCE		510	6	.	.	.	.	.	.	.	504	.	225
004 RF ALLEMAGNE		12081	.	.	.	.	.	2	.	2	11852	.	.
<b>1000 MONDE</b>		<b>13031</b>	<b>109</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>.</b>	<b>59</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>12589</b>	<b>258</b>	<b>258</b>	<b>258</b>
1010 INTRA-CE		12717	22	.	.	.	42	1	2	12392	.	.	.
1011 EXTRA-CE		314	87	.	.	.	17	12	.	198	.	.	.
<b>7319.90 HIGH PRESSURE STEEL CONDUITS NEITHER SEAMLESS NOR WELDED LONGITUDINALLY OR SPIRALLY</b>													
<b>DRUCKROHRLEITUNGEN AUS STAHL, ANDERE ALS NAHTLOS, LAENGSNAHT- UND SCHRAUBENLINIENNAHTGESCHWEISST</b>													
<b>1000 MONDE</b>		<b>1447</b>	<b>167</b>	<b>8</b>	<b>208</b>	<b>14</b>	<b>115</b>	<b>46</b>	<b>802</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>61</b>	<b>61</b>
1010 INTRA-CE		1067	161	8	93	12	115	48	566	25	1	48	48
1011 EXTRA-CE		381	6	8	115	3	.	.	236	.	.	13	13
<b>7320 TUBE AND PIPE FITTINGS (FOR EXAMPLE, JOINTS, ELBOWS, UNIONS AND FLANGES), OF IRON OR STEEL</b>													
<b>ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- UND ROHRVERBINDUNGSSTUECKE, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
<b>7320.11 TUBE AND PIPE FITTINGS OF NON-MALLEABLE CAST IRON FOR PRESSURE SYSTEMS</b>													
<b>ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- UND ROHRVERBINDUNGSSTUECKE FUER DRUCKLEITUNGEN, AUS NICHT SCHMIEDBAREM GUSSEISEN</b>													
001 FRANCE		7935	334	4	1412	71	2419	.	.	2386	989	286	34
002 BELG.-LUXBG.		1048	.	.	375	11	.	61	14	.	586	.	.
003 PAYS-BAS		2782	1358	501	607	38	4	221	5	18	.	9	21
004 RF ALLEMAGNE		5216	512	939	.	191	30	1060	134	158	2149	2	43
006 ROYAUME-UNI		822	1	47	107	15	29	184	162	37	240	.	.
011 ESPAGNE		1605	.	.	1363	.	.	16	.	38	172	1	15
038 AUTRICHE		711	88	.	71	.	63	.	.	488	.	.	1
390 AFR. DU SUD		557	.	.	.	.	.	.	.	.	418	.	139
<b>1000 MONDE</b>		<b>22235</b>	<b>2315</b>	<b>1525</b>	<b>4351</b>	<b>590</b>	<b>2616</b>	<b>1732</b>	<b>318</b>	<b>3134</b>	<b>4923</b>	<b>311</b>	<b>420</b>
1010 INTRA-CE		18970	2221	1507	4008	390	2520	1661	318	2635	308	308	142
1011 EXTRA-CE		2266	94	18	343	201	96	71	1	499	661	3	279
1020 CLASSE 1		2006	94	18	339	116	68	57	1	499	532	3	279
1021 A E L E		860	92	18									

Origine / provenance	Meideland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7320.19 ACCESSOIRES DE TUYAUTERIE EN FONTE NON MALLEABLE, AUTRES QUE POUR CANALISATIONS SOUS PRESSION</b>													
001 FRANCE		929	512	.	221	58	21	.	1	94	19	2	1
002 BELG.-LUXBG.		177	.	.	3	.	.	5	.	77	.	.	92
003 NETHERLANDS		162	46	8	63	22	.	15	.	.	.	1	7
004 FR GERMANY		1134	302	184	.	8	12	272	2	66	280	2	6
005 ITALY		182	17	4	.	14	52	44	17	.	5	.	29
006 UTD. KINGDOM		494	7	15	44	2	2	24	349	37	13	1	.
011 SPAIN		476	3	.	2	.	.	470	.	.	1	.	.
028 NORWAY		423	5	408	9	.	.	1	.	.	.	.	.
038 AUSTRIA		747	6	2	189	.	.	208	.	32	304	.	6
1000 WORLD		6018	1248	647	1149	278	107	1108	374	235	712	6	158
1010 INTRA-EC		3627	909	211	339	105	103	850	372	197	395	6	140
1011 EXTRA-EC		2392	338	436	810	173	4	257	2	38	317	.	17
1020 CLASS 1		2087	338	436	644	71	4	221	1	38	317	.	17
1021 EFTA COUNTR.		1242	10	436	231	.	4	215	.	32	307	.	7
<b>7320.30 TUBE AND PIPE FITTINGS OF MALLEABLE CAST IRON</b>													
<b>ACCESSOIRES DE TUYAUTERIE EN FONTE MALLEABLE</b>													
001 FRANCE		376	24	.	185	1	7	.	.	130	2	27	.
002 BELG.-LUXBG.		658	.	25	1	.	.	372	.	5	118	.	12
003 NETHERLANDS		1023	145	1	417	.	.	36	.	396	.	1	27
004 FR GERMANY		6963	587	2222	.	5	97	1192	.	2093	672	1	124
005 ITALY		1283	63	9	517	.	4	616	16	.	24	.	34
006 UTD. KINGDOM		1004	5	48	267	.	35	56	88	426	78	1	.
010 PORTUGAL		2566	118	.	965	.	.	990	.	476	17	.	.
011 SPAIN		6918	122	22	2121	.	.	1238	.	3378	1	.	36
028 NORWAY		172	.	8	55	.	25	25	.	.	.	.	59
036 SWITZERLAND		572	408	.	48	.	.	28	.	19	10	.	59
038 AUSTRIA		5218	43	30	1731	.	.	636	.	2736	24	.	18
048 YUGOSLAVIA		2364	33	.	914	.	.	139	.	1278	.	.	.
058 GERMAN DEM.R		497	41	.	.	8	.	431	.	.	17	.	.
060 POLAND		797	.	.	.	26	.	73	.	.	.	.	.
400 USA		185	22	.	4	.	29	73	.	.	6	.	30
508 BRAZIL		4185	47	.	900	.	371	697	.	1585	409	.	176
732 JAPAN		4728	241	.	1186	2	.	21	108	2452	16	.	702
736 TAIWAN		2685	358	81	545	.	.	758	52	715	158	.	18
1000 WORLD		43030	2426	2450	10747	41	569	7390	264	15968	1619	29	1527
1010 INTRA-EC		20892	1063	2326	4669	5	143	4500	104	6904	916	29	233
1011 EXTRA-EC		22137	1363	124	6077	36	426	2890	160	8064	703	.	1294
1020 CLASS 1		13668	763	43	3939	2	55	321	108	6509	92	.	936
1021 EFTA COUNTR.		6077	453	43	1834	.	25	689	.	2773	56	.	204
1030 CLASS 2		7173	555	81	1544	.	371	1466	52	2300	594	.	210
1040 CLASS 3		1596	45	.	594	33	.	503	.	256	17	.	148
<b>7320.32 BENDS FOR BUTT-WELDING OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL</b>													
<b>COURBES A SOUDER BOUT A BOUT, EN ACIER INOXYDABLE OU REFRACTAIRE</b>													
001 FRANCE		203	19	1	70	.	17	.	.	36	16	1	43
002 BELG.-LUXBG.		171	.	.	25	.	.	73	.	.	73	.	.
003 NETHERLANDS		79	30	4	30	.	.	5	.	.	.	3	7
004 FR GERMANY		375	38	114	.	6	3	24	.	34	116	1	39
005 ITALY		359	35	.	28	27	60	128	1	.	12	1	7
030 SWEDEN		447	1	16	251	.	1	111	.	.	.	4	63
032 FINLAND		113	.	4	98	.	1	5	.	.	.	1	4
036 SWITZERLAND		96	19	16	40	.	.	.	.	.	18	2	1
732 JAPAN		211	57	.	.	33	36	9	.	.	75	.	1
1000 WORLD		2308	260	160	704	89	121	361	8	74	321	13	197
1010 INTRA-EC		1344	182	119	280	34	80	234	6	70	227	7	105
1011 EXTRA-EC		963	78	40	424	55	41	128	2	4	94	7	92
1020 CLASS 1		944	78	40	421	39	41	126	2	4	94	7	92
1021 EFTA COUNTR.		704	21	40	402	1	2	117	2	4	19	7	89
<b>7320.33 TUBE AND PIPE FITTINGS OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL FOR BUTT WELDING, OTHER THAN BENDS</b>													
<b>ACCESSOIRES DE TUYAUTERIE A SOUDER BOUT A BOUT, EN ACIER INOXYDABLE OU REFRACTAIRE, AUTRES QUE COURBES</b>													
001 FRANCE		220	60	4	58	.	23	.	.	12	15	4	44
002 BELG.-LUXBG.		174	.	.	8	.	.	36	.	.	132	.	.
003 NETHERLANDS		232	16	1	6	.	.	5	.	.	.	.	202
004 FR GERMANY		267	32	75	.	2	6	65	2	2	53	1	21
005 ITALY		284	35	2	16	24	8	102	1	.	37	.	40
006 UTD. KINGDOM		217	1	99	24	2	1	6	.	52	1	.	.
028 NORWAY		133	.	.	.	.	.	.	.	.	31	.	.
036 SWITZERLAND		406	2	2	26	.	15	10	.	2	292	.	57
038 AUSTRIA		135	22	.	36	.	.	8	1	49	19	.	.
732 JAPAN		259	22	1	3	8	5	8	4	150	12	5	41
1000 WORLD		2561	194	208	252	64	58	269	68	222	748	12	466
1010 INTRA-EC		1482	145	189	167	31	38	221	56	15	281	6	313
1011 EXTRA-EC		1101	49	18	85	33	21	49	12	207	487	7	153
1020 CLASS 1		1033	49	18	83	8	21	37	7	203	458	7	142
1021 EFTA COUNTR.		761	27	16	78	.	15	29	3	52	446	2	93
<b>7320.34 BENDS FOR BUTT WELDING, OTHER THAN OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, WITH EXTERNAL DIAMETER MAX 609.6MM</b>													
<b>COURBES A SOUDER BOUT A BOUT, PLUS GRAND DIAMETRE EXTERIEUR MAX. 609, 6 MM, EN FER OU ACIER AUTRE QUE INOXYDABLE OU REFRACTAIRE</b>													
001 FRANCE		4988	295	6	2189	21	303	.	.	545	1119	.	510
002 BELG.-LUXBG.		1526	.	4	433	2	.	547	.	.	436	.	104
003 NETHERLANDS		1476	197	39	826	2	2	98	3	.	.	17	292
004 FR GERMANY		4331	55	708	.	11	50	798	22	281	980	6	1420
005 ITALY		1949	50	48	953	39	71	611	.	.	174	.	3
006 UTD. KINGDOM		729	85	.	18	.	124	39	47	40	375	1	.
036 SWITZERLAND		285	.	.	272	.	.	1	.	12	.	.	.
038 AUSTRIA		887	140	160	378	.	17	126	.	35	8	.	23
048 YUGOSLAVIA		477	.	.	393	.	.	84	.	.	.	.	.
720 CHINA		654	.	.	.	.	.	654	.	.	.	.	.
732 JAPAN		1803	.	.	.	.	25	25	.	.	159	1	1593
1000 WORLD		19456	824	982	5555	90	663	3100	75	914	3263	29	3961
1010 INTRA-EC		15104	682	813	4484	75	550	2109	72	867	3087	24	2341
1011 EXTRA-EC		4352	141	169	1071	15	114	991	3	47	178	5	1620
1020 CLASS 1		3540	140	169	1070	.	41	270	3	47	175	5	1620
1021 EFTA COUNTR.		1225	140	169	676	.	17	127	3	47	16	4	26
1040 CLASS 3		657	.	.	1	.	.	656	.	.	.	.	.
<b>7320.35 TUBE AND PIPE FITTINGS, EXCEPT BENDS, OTHER THAN OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, WITH EXTERNAL DIAMETER MAX 609.6MM</b>													
<b>ACCESSOIRES DE TUYAUTERIE A SOUDER BOUT A BOUT, PLUS GRAND DIAMETRE EXTERIEUR MAX. 609, 6 MM, EN FER OU ACIER AUTRE QUE INOXYDABLE OU REFRACTAIRE, AUTRES QUE COURBES</b>													
001 FRANCE		770	38	2	1	11	.	.	.	3	510	2	192
003 NETHERLANDS		1043	394	161	148	23	8	27	11	.	.	31	250
004 FR GERMANY		3351	57	136	.	2	88	86	.	15	2908	.	59
005 ITALY		1660	1	1	33	.	75	396	.	.	1125	.	29
006 UTD. KINGDOM		656	49	5	2	2	109	68	14	.	389	18	.
009 DENMARK		319	44	.	66	.	.	97	.	.	92	.	20
011 SPAIN		313	.	.	47	2	.	5	.	.	251	4	4
058 GERMAN DEM.R		630	.	.	.	.	.	.	.	.	630	.	.
064 HUNGARY		821	.	.	821	.	.	.	.	.	.	.	.
732 JAPAN		1231	2	2	3	10	160	34	.	.	466	.	554
1000 WORLD		11888	590	410	1755	52	440	850	26	39	6442	57	1227

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant													
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK	
<b>7320.19 ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- UND ROHRVERBINDUNGSTUECKE AUS NICHT SCHMIEDBAREM GUSSEISEN, NICHT FUER DRUCKLEITUNGEN</b>														
001 FRANCE		1562	454		692	91	91		12	145		25	40	12
002 BELG.-LUXBG.		1326			11		4	9	3			179		1119
003 PAYS-BAS		592	194		207	40		62	3				3	70
004 RF ALLEMAGNE		3030	329	535		24	55	772	29	244		964	18	60
005 ITALIE		634	49	19		71	167	95	33			107	1	92
006 ROYAUME-UNI		988	61	29	96	4	10	82	423	214		62	7	
011 ESPAGNE		630	9		18			602				1		
028 NORVEGE		1418	5	1375	22			2			13	1		
038 AUTRICHE		2325	22	7	307			685			69	1217		18
1000 MONDE		14682	1426	2084	2230	577	421	2499	525	695		2652	75	1518
1010 INTRA-CE		8933	1128	597	1098	231	358	1643	507	608		1345	70	1356
1011 EXTRA-CE		5744	300	1467	1134	348	68	851	18	88		1307	5	182
1020 CLASSE 1		5124	300	1467	820	144	66	755	11	88		1306	5	162
1021 A E L E		4014	30	1464	377		61	735		82		1235		30
<b>7320.30 TUBE AND PIPE FITTINGS OF MALLEABLE CAST IRON</b>														
<b>ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- UND ROHRVERBINDUNGSTUECKE AUS TEMPERGUSS</b>														
001 FRANCE		1138	75		737	1	45			252		5	20	3
002 BELG.-LUXBG.		2019		139	414					10		428		33
003 PAYS-BAS		2748	423	7	1014			202					3	133
004 RF ALLEMAGNE		26006	2212	10930		19	299	3741		5747		2577	3	478
005 ITALIE		3270	146	90	1248		16	1440	40			178		112
006 ROYAUME-UNI		2791	26	142	1007	1	122	150	160	909		267	7	
010 PORTUGAL		5328	178		2024			1980		1114		32		
011 ESPAGNE		14019	268	53	4600			2603		6406		3		86
028 NORVEGE		870		27	529		16	16						282
036 SUISSE		2034	1531	2	139			127		30		105		100
038 AUTRICHE		15432	177	132	5253			2070		7674		74		52
048 YUGOSLAVIE		3894	65		1527			230		2072				
058 RD.ALLEMANDE		670	83					554						
060 POLOGNE		1644			849	12	50	118				21		
400 ETATS-UNIS		1028	195		82		41	209		33		201		267
508 BRÉSIL		9190	107		2078		614	1484		3569		879		459
732 JAPON		9447	508	3	2156	4		45	207	5387		39		1098
736 T'AI-WAN		4046	534	184	847			1114	63	954		319		31
1000 MONDE		106919	6754	11740	25165	87	1155	17102	471	35740		5184	33	3488
1010 INTRA-CE		57561	3328	11362	11275	21	481	11110	200	15404		3498	33	849
1011 EXTRA-CE		49358	3426	378	13890	66	674	5992	270	20334		1686	1	2639
1020 CLASSE 1		33067	2513	194	9698	4	60	2697	207	15260		432	1	2001
1021 A E L E		18609	1729	181	5927		16	2213		7768		192		633
1030 CLASSE 2		19871	815	184	3082		614	2823	63	4823		1233		524
1040 CLASSE 3		2616	98		1100	62		672		550		21		113
<b>7320.32 BENDS FOR BUTT-WELDING OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL</b>														
<b>ROHRBOGEN ZUM STUMPFSCHEISSEN, AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL</b>														
001 FRANCE		1140	40	12	441	2	122			51		169	18	280
002 BELG.-LUXBG.		1449		5	228		5			1		356		4
003 PAYS-BAS		713	183	53	362	1		44					23	45
004 RF ALLEMAGNE		2805	355	736		19	44	123	8	95		1146	6	273
005 ITALIE		1714	130	4	67	37	664	666				54	10	82
030 SUEDE		2854	12	159	1686		22	781					44	150
032 FINLANDE		665	1	33	545		8	33					12	33
036 SUISSE		1123	205	230	347		2	8				294	33	4
732 JAPON		1883	783		2	68	430	103				482		15
1000 MONDE		16011	1724	1291	4811	184	1338	2664	45	207		2599	163	985
1010 INTRA-CE		8751	714	816	1793	67	837	1727	38	156		1806	74	723
1011 EXTRA-CE		7250	1010	475	3018	117	501	928	7	51		783	88	282
1020 CLASSE 1		7185	1010	475	2988	87	501	925	5	51		793	88	262
1021 A E L E		5084	217	474	2843	12	35	822	5	49		310	88	229
<b>7320.33 TUBE AND PIPE FITTINGS OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL FOR BUTT WELDING, OTHER THAN BENDS</b>														
<b>ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- UND ROHRVERBINDUNGSTUECKE, ZUM STUMPFSCHEISSEN, AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, AUSG. ROHRBOGEN</b>														
001 FRANCE		2664	237	56	1615		140		4	55		172	103	282
002 BELG.-LUXBG.		1217		1	65		2			4		496		4
003 PAYS-BAS		1430	226	17	54	4		62	4				1	1062
004 RF ALLEMAGNE		2109	171	726		92	189	30	22	734			9	133
005 ITALIE		1437	317	20	86	36	74	654	12	133			241	103
006 ROYAUME-UNI		1783	16	594	295	20	9	468	131	9				
028 NORVEGE		1810		4	6									4
036 SUISSE		2153	12	107	638		43	115		31		1789	2	326
038 AUTRICHE		1308	89		524			116	3	532		43		1
732 JAPON		1798	317	15	206	19	71	106	33	285		184	67	495
1000 MONDE		19878	1454	1869	4115	187	455	2724	300	986		4879	199	2710
1010 INTRA-CE		11204	966	1482	2383	108	317	2087	181	89		1855	121	1615
1011 EXTRA-CE		8671	488	386	1733	79	138	635	119	897		3024	77	1095
1020 CLASSE 1		8215	488	386	1711	20	138	508	65	887		2929	77	1006
1021 A E L E		5947	111	255	1365	1	67	374	29	588		2739	10	408
<b>7320.34 BENDS FOR BUTT WELDING, OTHER THAN OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, WITH EXTERNAL DIAMETER MAX 609.6MM</b>														
<b>ROHRBOGEN ZUM STUMPFSCHEISSEN, GROESSTER AEUSSERER DURCHMESSER MAX. 609, 6 MM, AUS ANDEREM ALS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL</b>														
001 FRANCE		6179	374	12	2391	30	369			799		1439	1	764
002 BELG.-LUXBG.		3837		17	1378	6		1070		2		979		365
003 PAYS-BAS		2290	322	37	1190	5	5	156	7				42	404
004 RF ALLEMAGNE		7886	141	1592		27	169	1185	33	444		1693	36	2566
005 ITALIE		3660	75	110	1261	52	251	1373	4			518	4	12
006 ROYAUME-UNI		1307	128	3	23		189	79	138	189		554	4	
036 SUISSE		1138		1	1074			22		34		5	2	
038 AUTRICHE		1456	254	252	619		21	207		51		16		36
048 YUGOSLAVIE		566			464			102						
720 CHINE		631						631						
732 JAPON		2252				3	62	44				329	4	1810
1000 MONDE		31954	1298	2247	8669	142	1146	5067	183	1529		5565	111	5997
1010 INTRA-CE		25469	1040	1943	6429	121	983	3912	181	1443		5190	89	4138
1011 EXTRA-CE		8483	258	304	2239	21	163	1155	1	88		375	22	1859
1020 CLASSE 1		5636	254	304	2225	3	86	428	1	86		373	22	1859
1021 A E L E		2734	254	303	1731		21	228	1	86		44	18	48
1040 CLASSE 3		642			6			638						
<b>7320.35 TUBE AND PIPE FITTINGS, EXCEPT BENDS, OTHER THAN OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, WITH EXTERNAL DIAMETER MAX 609.6MM</b>														
<b>ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- UND ROHRVERBINDUNGSTUECKE, ZUM STUMPFSCHEISSEN, GROESSTER AEUSSER DURCHMESSER MAX.609, 6 MM, AUS ANDEREM ALS KORROSIONS ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, AUSG. ROHRBOGEN</b>														
001 FRANCE		1229	59	7	5				18	12		760	10	337
003 PAYS-BAS		2205	557	690	299	39	19	64	11				88	438
004 RF ALLEMAGNE		7792	171	391	28	28	193	377	1	131		6263		237
005 ITALIE		4596	11	9	93		266	1306	1			2778	1	131
006 ROYAUME-UNI		1691	60	19	17	2	236	126	52			1145	34	
008 DANEMARK		728	89											

Origine / Herkomst Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimèxe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7320.35</b>													
1010 INTRA-EC		8216	583	345	303	41	280	698	26	18	5284	55	583
1011 EXTRA-EC		3669	7	65	1452	10	160	152		21	1157	1	644
1020 CLASS 1		1533	2	65	122	10	160	46		21	496	1	610
1021 EFTA COUNTR.		265		63	115			10		21	17	1	38
1040 CLASS 3		1967			1276						657		34
<b>7320.36 BENDS FOR BUTT-WELDING OF OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, EXTERNAL DIAMETER &gt; 609.6MM</b>													
<b>COURBES A SOUDER BOUT A BOUT, PLUS GRAND DIAMETRE EXTERIEUR &gt; 609, 6 MM, EN FER OU ACIER AUTRE QU'INOXYDABLE OU REFRACTAIRE</b>													
002 BELG.-LUXBG.		465			110			18			332		5
004 FR GERMANY		308	13	81			1	124		3	58		28
1000 WORLD		1196	34	120	235	5	1	239	19	28	426		89
1010 INTRA-EC		1017	33	89	151	5	1	239	18	27	419		34
1011 EXTRA-EC		178	1	30	84					1	7		55
<b>7320.37 TUBE AND PIPE FITTINGS, EXCEPT BENDS, OTHER THAN OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, WITH EXTERNAL DIAMETER &gt; 609.6MM</b>													
<b>ACCESSOIRES DE TUYAUTERIE A SOUDER BOUT A BOUT, PLUS GRAND DIAMETRE EXTERIEUR &gt; 609, 6 MM, EN FER OU ACIER AUTRE QUE INOXYDABLE OU REFRACTAIRE, AUTRES QUE COURBES</b>													
001 FRANCE		54			21					9	16		
004 FR GERMANY		414		14			2	5		4	388		1
1000 WORLD		794	18	75	48	7	8	69	1	45	511		12
1010 INTRA-EC		729	16	72	45	7	4	65	1	13	496		10
1011 EXTRA-EC		63	2	3	2		4	3		31	16		2
<b>7320.38 TUBE AND PIPE FITTINGS OF IRON OR STEEL FOR WELDING, EXCEPT BUTT-WELDING</b>													
<b>ACCESSOIRES DE TUYAUTERIE A SOUDER AUTRE QUE BOUT A BOUT, EN FER OU ACIER</b>													
001 FRANCE		921	175	5	581	4		9		2	74	60	11
002 BELG.-LUXBG.		223		3	13			32				156	7
003 NETHERLANDS		489	247	15	88	1		10		9			96
004 FR GERMANY		1546	94	415		20	9	93		97	639	17	155
005 ITALY		1486	53		141	3	53	609		3	419	1	204
006 UTD. KINGDOM		328	28	24	16			12		163	6	78	1
008 DENMARK		533	3		393							107	30
011 SPAIN		319	10		2			38				49	197
028 NORWAY		118	2		12						60	31	11
030 SWEDEN		996	21	773	155					1		28	18
036 SWITZERLAND		676	8		105			495			22	40	6
038 AUSTRIA		2299	1	4	2219						22	49	4
400 USA		89	4		5			3			9	13	52
732 JAPAN		300			1	13				93	15	55	123
1000 WORLD		10779	658	1242	3830	45	105	1302	294	308	2015	22	958
1010 INTRA-EC		5866	610	462	1258	28	105	793	190	178	1510	21	711
1011 EXTRA-EC		4905	48	781	2571	17		510	104	121	505	1	247
1020 CLASS 1		4564	39	781	2563	13		498	104	121	218	1	226
1021 EFTA COUNTR.		4104	35	778	2491			495	1	104	151		49
<b>7320.42 FLANGES, NOT FOR WELDING, OF IRON OR STEEL, EXCEPT CAST IRON</b>													
<b>BRIDES EN FER OU ACIER, NON POUR SOUDER</b>													
001 FRANCE		3222	741	24	390	78	66			10	66	734	1014
002 BELG.-LUXBG.		4583		57	371	21		2260		11	3	1796	57
003 NETHERLANDS		1600	341	112	791	41	10	82		2	18	27	176
004 FR GERMANY		13302	2678	1502		20	146	821		35	444	3710	3896
005 ITALY		19668	615	27	7349	50	9	4434		34		1010	6046
006 UTD. KINGDOM		1268	49	101	639	10	3	34		268	29	114	21
008 DENMARK		643	306		177			50			23	15	72
011 SPAIN		7024	23		2410	14		3018		47	98	443	923
030 SWEDEN		67	3	18	13	1	1			1	1	18	4
036 SWITZERLAND		329		7	230			7			10	51	24
038 AUSTRIA		4315	224	157	3047			60			66	759	2
048 YUGOSLAVIA		980	22		885	12		1				60	
052 TURKEY		1326			1322	4							
058 GERMAN DEM.R		2358	147					1672				531	8
060 POLAND		9975	332	196	5666	59		3692				30	
064 HUNGARY		639			618						21		
066 ROMANIA		7761	1823	20	1275			4595				11	37
390 SOUTH AFRICA		723											723
400 USA		152	1	1	25		4	1		4	46	13	57
720 CHINA		1016			20			824					172
728 SOUTH KOREA		307			5								301
732 JAPAN		207			6	66		6		1	1	15	112
1000 WORLD		61990	7328	2247	25438	384	239	21692	392	832	9358	371	13709
1010 INTRA-EC		51382	4776	1827	12127	234	234	10698	385	681	7823	367	12230
1011 EXTRA-EC		30606	2552	420	13311	151	5	10993	7	150	1534	5	1478
1020 CLASS 1		8242	251	203	5589	84	5	75	7	124	951	4	949
1021 EFTA COUNTR.		4856	228	203	3350	8		68	2	77	864	1	57
1030 CLASS 2		371			16	8		30		6			310
1040 CLASS 3		21996	2302	217	7706	59		10888	1	21	583		219
<b>7320.43 THREADED ELBOWS AND UNIONS, NOT FOR WELDING, OF IRON OR STEEL, EXCEPT CAST IRON</b>													
<b>COUDES ET MANCHONS FILETES, EN FER OU ACIER, NON A SOUDER</b>													
001 FRANCE		4688	1684	49	1332	20	112			24	869	278	319
002 BELG.-LUXBG.		1372		5	57			1223				39	20
003 NETHERLANDS		315	63	88	57	4		19		1			67
004 FR GERMANY		4038	989	934		13	198	310		40	273	827	449
005 ITALY		1147	64	16	334	76	83	238		4		162	165
006 UTD. KINGDOM		2838	19	192	2134		111	139		27	1	211	4
008 DENMARK		370	12		328			2				25	3
030 SWEDEN		475	18	197	115		34				1	21	87
032 FINLAND		75	3	55	2					1		7	7
036 SWITZERLAND		469	8	7	364			58			5	2	5
038 AUSTRIA		1437	33	180	756			20			22	228	214
400 USA		457	9	2	255		25	23		9	107	10	37
732 JAPAN		642	14		104			4				3	36
736 TAIWAN		257	8		98			33		5		4	10
1000 WORLD		19487	2963	1778	6565	729	654	2027	124	1344	1838	20	1445
1010 INTRA-EC		14985	2868	1293	4343	113	537	1939	97	1209	1543	18	1025
1011 EXTRA-EC		4505	96	486	2222	616	117	89	27	135	295	2	420
1020 CLASS 1		3994	72	465	1963	489	117	48	21	135	276	1	407
1021 EFTA COUNTR.		2465	62	447	1237		92	20	7	28	258	1	313
1030 CLASS 2		458	24		256	98		42		6	19		13
<b>7320.99 TUBE AND PIPE FITTINGS, NOT FOR WELDING, OTHER THAN FLANGES, THREADED ELBOWS AND UNIONS, OF IRON OR STEEL, EXCEPT CAST IRON</b>													
<b>ACCESSOIRES DE TUYAUTERIE EN FER OU ACIER, NON POUR SOUDER ET NON REPR. SOUS-7320.42 ET 43</b>													
001 FRANCE		4127	833	26	955	65	239			55	570	509	49
002 BELG.-LUXBG.		1825		20	279	1		662		1	22	702	128
003 NETHERLANDS		4613	1158	74	2009	23	20	323		60	224	82	640
004 FR GERMANY		12403	1898	976		162	398	2000		86	2523	3393	89
005 ITALY		14179	700		2170	162	1105	3511		46		1045	878
006 UTD. KINGDOM		4612	301	128	585	18	136	1258		1082	432	623	5217
007 IRELAND		184		1	38			1				1	143
008 DENMARK		1154	36		83	2	7	144		15	84	586	196
011 SPAIN		706	141	2	51	5		215		4	59	57	167
028 NORWAY		259	3	4	73			1			4	66	108

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7320.35</b>													
1010 INTRA-CE	19016	947	1234	690	98	714	2122	83	143	11579	140	1266	
1011 EXTRA-CE	5906	14	107	1733	14	513	317	1	67	2068	4	1068	
1020 CLASSE 1	3933	5	107	522	12	513	155	1	67	1501	4	1046	
1021 A E L E	912	2	98	456	.	.	51	.	65	147	4	89	
1040 CLASSE 3	1733	.	.	1159	.	.	.	.	.	552	.	22	
<b>7320.36 BENDS FOR BUTT-WELDING OF OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, EXTERNAL DIAMETER &gt; 609.6MM</b>													
<b>ROHRBOGEN ZUM STUMPFSCHEISSEN, GROESSTER AEUSSERER DURCHMESSER &gt; 609, 6 MM, AUS ANDEREM ALS KORROSSIONS- ODER HITZE-BESTAENDIGEM STAHL</b>													
002 BELG.-LUXBG.	802	.	.	155	.	.	49	.	3	553	.	42	
004 RF ALLEMAGNE	763	86	180	.	.	2	330	.	3	135	.	27	
1000 M O N D E	2431	131	296	404	9	2	579	26	33	795	.	156	
1010 INTRA-CE	2108	116	214	279	9	2	579	26	28	782	.	73	
1011 EXTRA-CE	323	15	82	125	.	.	.	.	5	13	.	83	
<b>7320.37 TUBE AND PIPE FITTINGS, EXCEPT BENDS, OTHER THAN OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, WITH EXTERNAL DIAMETER &gt; 609.6MM</b>													
<b>ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- UND ROHRVERBINDUNGSSTUECKE, ZUM STUMPFSCHEISSEN, GROESSTER AEUSSERER DURCHMESSER &gt; 609, 6 MM, AUS ANDEREM ALS KORROSSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, AUSG. ROHRBOGEN</b>													
001 FRANCE	677	127	1	113	1	.	.	.	408	26	.	1	
004 RF ALLEMAGNE	1510	9	61	.	.	36	45	.	25	1324	.	10	
1000 M O N D E	3417	238	244	261	10	79	218	5	539	1770	.	53	
1010 INTRA-CE	3100	181	233	242	10	41	180	5	464	1693	.	51	
1011 EXTRA-CE	318	56	11	20	.	39	38	.	75	77	.	2	
<b>7320.38 TUBE AND PIPE FITTINGS OF IRON OR STEEL FOR WELDING, EXCEPT BUTT-WELDING</b>													
<b>ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- UND ROHRVERBINDUNGSSTUECKE, ZUM ANDEREN EINSCHWEISSEN ALS STUMPFSCHEISSEN, AUS STAHL</b>													
001 FRANCE	2397	785	67	1125	17	14	.	8	167	121	4	89	
002 BELG.-LUXBG.	806	.	8	52	.	34	29	7	4	603	.	69	
003 PAYS-BAS	1465	457	84	458	3	2	79	23	2	.	17	340	
004 RF ALLEMAGNE	6532	347	1296	.	44	29	796	34	289	3353	45	299	
005 ITALIE	6406	386	1	330	11	143	3270	20	1533	1	1	711	
006 ROYAUME-UNI	1498	191	134	220	3	4	99	353	48	441	5	5	
008 DANEMARK	1514	7	.	1112	.	.	.	7	.	280	1	106	
011 ESPAGNE	632	17	.	47	.	.	142	.	.	96	4	326	
028 NORVEGE	872	16	3	34	.	.	.	.	606	160	.	53	
030 SUEDE	4293	198	2487	1162	2	.	.	3	.	359	2	60	
036 SUISE	2403	5	38	577	.	9	1258	.	.	294	3	46	
038 AUTRICHE	4680	15	12	4437	.	.	1	.	52	147	.	16	
400 ETATS-UNIS	1982	131	.	639	.	19	74	255	70	211	2	581	
732 JAPON	1124	1	.	60	26	.	3	134	18	648	.	234	
1000 M O N D E	37567	2575	4139	10423	116	255	5773	850	1527	8734	86	3089	
1010 INTRA-CE	21282	2192	1589	3347	78	227	4418	458	509	6432	77	1955	
1011 EXTRA-CE	16182	383	2549	7075	37	28	1355	391	919	2301	10	1134	
1020 CLASSE 1	15641	382	2549	7055	29	28	1335	391	919	1852	10	1091	
1021 A E L E	12362	250	2542	6216	2	9	1259	3	831	992	5	253	
<b>7320.42 FLANGES, NOT FOR WELDING, OF IRON OR STEEL, EXCEPT CAST IRON</b>													
<b>FLANSCHEN UND BUNDE, AUS STAHL, AUSGEN. ZUM EINSCHWEISSEN</b>													
001 FRANCE	7000	1376	54	1164	124	151	.	14	219	1514	149	2235	
002 BELG.-LUXBG.	5660	58	58	502	45	.	2389	18	8	2488	.	133	
003 PAYS-BAS	4262	1047	330	1833	73	164	164	20	79	.	96	456	
004 RF ALLEMAGNE	31167	5131	3803	.	155	557	2405	83	998	11652	168	6215	
005 ITALIE	35540	1337	148	10204	123	34	7152	48	3560	253	12681		
006 ROYAUME-UNI	4052	181	576	1526	50	37	107	799	158	573	45	1	
008 DANEMARK	1909	735	.	759	.	.	163	.	51	48	1	152	
011 ESPAGNE	9120	57	2	3022	64	.	3326	100	150	852	69	1478	
030 SUEDE	677	12	131	122	17	10	.	.	1	143	19	215	
036 SUISE	2850	4	20	2342	13	2	152	16	43	214	4	40	
038 AUTRICHE	6403	285	347	4614	.	1	45	5	119	977	.	10	
048 YUGOSLAVIE	717	22	.	610	21	.	1	.	.	63	.	.	
052 TURQUIE	880	.	.	876	4	.	.	.	.	.	.	.	
058 RD ALLEMANDE	1857	69	.	.	.	.	1354	.	.	431	.	3	
060 POLOGNE	7062	267	175	3515	118	.	2970	.	.	17	.	.	
064 HONGRIE	667	.	.	637	.	.	.	.	30	.	.	.	
066 ROUMANIE	5506	1167	16	1091	.	.	3192	.	.	7	.	33	
390 AFR. DU SUD	538	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	538	
400 ETATS-UNIS	2201	13	7	641	1	39	10	40	637	148	5	660	
720 CHINE	508	.	.	16	.	.	474	.	.	.	.	118	
728 COREE DU SUD	856	.	.	22	.	.	.	.	.	.	3	831	
732 JAPON	1126	.	1	71	140	.	9	7	10	211	6	671	
1000 M O N D E	132219	11747	5956	34256	980	996	24005	1168	2538	23043	837	26693	
1010 INTRA-CE	98875	9901	5010	19011	634	943	15703	1082	1663	20695	799	23434	
1011 EXTRA-CE	33326	1845	945	15244	346	52	8302	86	861	2349	38	3258	
1020 CLASSE 1	16299	343	754	9656	202	52	227	83	818	1883	35	2246	
1021 A E L E	10779	308	747	7424	35	13	205	29	171	1458	24	365	
1030 CLASSE 2	1001	.	.	73	26	.	31	.	13	1	3	854	
1040 CLASSE 3	16026	1502	191	5515	118	.	8044	3	30	465	.	158	
<b>7320.43 THREADED ELBOWS AND UNIONS, NOT FOR WELDING, OF IRON OR STEEL, EXCEPT CAST IRON</b>													
<b>WINKEL, BOGEN, ABZWEIGE UND MUFFEN, MIT GEWINDE, AUS STAHL, AUSGEN. ZUM EINSCHWEISSEN</b>													
001 FRANCE	8448	2124	187	2786	32	235	.	82	1336	715	5	946	
002 BELG.-LUXBG.	2117	30	30	190	.	59	1481	3	3	264	.	86	
003 PAYS-BAS	2048	586	307	483	13	33	115	12	3	.	12	484	
004 RF ALLEMAGNE	17438	3460	3995	.	51	723	1293	222	1565	4167	61	1914	
005 ITALIE	6070	418	161	2114	151	570	1007	26	26	870	39	714	
006 ROYAUME-UNI	10064	98	1572	5165	1	333	949	195	23	1708	20	.	
008 DANEMARK	2197	34	.	2025	.	4	13	.	.	96	.	25	
030 SUEDE	3969	136	1057	1259	2	320	.	10	16	356	20	793	
032 FINLANDE	610	18	487	14	1	.	2	8	.	37	.	43	
036 SUISE	3132	45	202	2386	.	98	223	22	22	65	.	91	
038 AUTRICHE	2950	64	518	1632	.	.	1	23	32	367	.	313	
400 ETATS-UNIS	7134	114	48	2660	3	76	591	104	2235	698	2	603	
732 JAPON	2915	.	65	1353	1042	8	87	68	1	42	6	243	
736 T'AI-WAN	881	22	.	481	197	.	93	33	.	34	.	21	
1000 M O N D E	72117	7240	8767	23911	1565	2481	5968	788	5333	9528	185	6341	
1010 INTRA-CE	49223	6822	8276	13321	248	1975	4886	540	3024	7824	146	4161	
1011 EXTRA-CE	22892	418	2480	10590	1318	506	1080	258	2309	1704	39	2180	
1020 CLASSE 1	21423	377	2467	9799	1066	506	205	225	2305	1591	28	2151	
1021 A E L E	10755	263	2339	5297	3	418	225	49	69	827	20	1245	
1030 CLASSE 2	1369	40	1	780	197	.	172	33	4	113	1	28	
<b>7320.89 TUBE AND PIPE FITTINGS, NOT FOR WELDING, OTHER THAN FLANGES, THREADED ELBOWS AND UNIONS, OF IRON OR STEEL, EXCEPT CAST IRON</b>													
<b>ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- UND ROHRVERBINDUNGSSTUECKE, NICHT ZUM EINSCHWEISSEN, AUS STAHL, NICHT IN 7320.42 UND 43 ENTH.</b>													
001 FRANCE	26163	4577	215	5055	253	1458	.	172	4651	4510	264	5008	
002 BELG.-LUXBG.	10015	.	60	1005	15	85	3631	23	378	3678	11	1129	
003 PAYS-BAS	22143	5725	515	7334	110	157	1932	307	1585	.	354	4124	
004 RF ALLEMAGNE	72886	10708	5117	.	1178	2538	10156	468	8723	26201	678	7119	
005 ITALIE	46560	3691	527	8566	887	3239	12484	206	5055	100	11805		
006 ROYAUME-UNI	31573	1875	1333	4207	222	1154	9228	4170	3943	5225	216	.	
007 IRLANDE	1107	4	21	279	6	1	22	.	1	24	.	749	
008 DANEMARK	4894	137	.	427	13	65	1239	252	222	1726	11	802	
011 ESPAGNE	1774												

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexa	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7320.99</b>													
030 SWEDEN		1263	227	247	157	1	13	41	3	61	264	28	221
032 FINLAND		363	83	168	10	1		5	1	1	69	1	24
036 SWITZERLAND		2143	50	11	1376	1	15	37	1	184	289	14	165
038 AUSTRIA		2630	822	6	1022	31	3	43		420	155	46	82
048 YUGOSLAVIA		1268		2	91	33				1134			8
060 POLAND		341			38	303							
400 USA		2521	188	3	153	149	1034	193	15	92	188	4	502
508 BRAZIL		1034	1		16	16				1	1014		
624 ISRAEL		92			43			16		1	20		12
732 JAPAN		1298	51	4	28	628	3	23	3	301	38	19	200
736 TAIWAN		942	133	3	64	202		16	4	457	21		42
<b>1000 W O R L D</b>		<b>58766</b>	<b>6829</b>	<b>1736</b>	<b>9344</b>	<b>2002</b>	<b>3019</b>	<b>8587</b>	<b>1378</b>	<b>6659</b>	<b>9108</b>	<b>406</b>	<b>9718</b>
1010 INTRA-EC		44000	5176	1289	6171	584	1911	8162	1350	3944	6923	293	8197
1011 EXTRA-EC		14762	1652	447	3174	1418	1108	404	28	2712	2184	113	1522
1020 CLASS 1		11923	1457	443	2921	843	1070	344	23	2247	1083	112	1380
1021 EFTA COUNTR.		6656	1186	435	2638	33	31	127	5	669	843	90	599
1030 CLASS 2		2299	134	4	144	234	37	60		466	1073	1	141
1040 CLASS 3		540	61		109	341					29		
<b>7321</b>	<b>STRUCTURES AND PARTS OF STRUCTURES, OF IRON OR STEEL; PLATES, STRIP, RODS, ANGLES, SHAPES, SECTIONS, TUBES AND THE LIKE, PREPARED FOR USE IN STRUCTURES, OF IRON OR STEEL</b>												
	<b>CONSTRUCTIONS ET LEURS PARTIES, EN FONTE, FER OU ACIER; TOLES, FEUILLARDS, BARRES, PROFILS, TUBES, ETC. POUR CONSTRUCTION, EN FONTE, FER OU ACIER</b>												
<b>7321.10</b>	<b>BRIDGES AND BRIDGE SECTIONS</b>												
	<b>PONTS ET ELEMENTS DE PONTS</b>												
001 FRANCE		1262	29		1025	21				5	176		6
002 BELG.-LUXBG.		2802			1850			2		6	313		591
003 NETHERLANDS		1309	86	5	348		4	165	703				
004 FR GERMANY		1342	63	5		20	6	105		152	928		63
005 ITALY		2322	4		235			23					2060
006 UTD. KINGDOM		632	5		58								
007 IRELAND		367						364	22	183			19
036 SWITZERLAND		521			134					8	293		62
038 AUSTRIA		1127		1	1106								20
<b>1000 W O R L D</b>		<b>12899</b>	<b>215</b>	<b>57</b>	<b>4900</b>	<b>41</b>	<b>47</b>	<b>703</b>	<b>796</b>	<b>648</b>	<b>2465</b>		<b>3127</b>
1010 INTRA-EC		10157	215	10	3583	41	47	658	725	347	1755		2788
1011 EXTRA-EC		2840		47	1338			44	71	301	699		340
1020 CLASS 1		2259		47	1239			24	71	288	306		284
1021 EFTA COUNTR.		1788		12	1239			24	70	8	294		141
<b>7321.20</b>	<b>TOWERS AN LATTICE MASTS</b>												
	<b>TOURS ET PYLONES</b>												
001 FRANCE		7498	2102		3504	9	37			5	832	770	239
002 BELG.-LUXBG.		2351		1	86						1673		26
003 NETHERLANDS		2277	1509	66	664			555	7				31
004 FR GERMANY		2793	671	20			101	44	52	18	1940		47
005 ITALY		3082			2413	37		2	617			12	1
006 UTD. KINGDOM		233	38	1	51			13	45	15	70		
036 SWITZERLAND		1104	49		361		1	375		96	100		122
400 USA		386			47			64		54	1		220
<b>1000 W O R L D</b>		<b>20659</b>	<b>4279</b>	<b>502</b>	<b>7200</b>	<b>46</b>	<b>184</b>	<b>1095</b>	<b>720</b>	<b>1164</b>	<b>4597</b>	<b>12</b>	<b>860</b>
1010 INTRA-EC		18378	4220	88	6784	48	137	865	720	865	4486	12	405
1011 EXTRA-EC		2283	59	414	436		47	463		299	111		454
1020 CLASS 1		2133	58	328	432		47	453		275	101		439
1021 EFTA COUNTR.		1525	49	328	384		1	389		96	100		178
<b>7321.30</b>	<b>DOORS, WINDOWS AND THEIR FRAMES, OF IRON OR STEEL</b>												
	<b>PORTES, FENETRES, CHAMBRANLES</b>												
001 FRANCE		1556	186		187	18	518			2	72	108	4
002 BELG.-LUXBG.		5559			2938			1840		15	1	600	
003 NETHERLANDS		8525	2509	58	2639		37	1152	10	609		3	1507
004 FR GERMANY		21611	5835	393		194	286	6025	183	1221	5866	20	1588
005 ITALY		3243		1	715	119	254	1974		4	75	10	76
006 UTD. KINGDOM		1427	30	33	85	1	66	263	712	1	236		
008 DENMARK		337	4		124			42		1	7		158
011 SPAIN		888	14		151			593		14	70	32	14
028 NORWAY		104	2	38	24						32		8
030 SWEDEN		1864	28	900	173	2	1	52	23	64	247		374
032 FINLAND		280		77	27			33		8	3	14	118
036 SWITZERLAND		1964	11	3	1481		3	75	20	48	15		308
038 AUSTRIA		912		4	337		16	114		394	82		3
400 USA		570	2		91		2	139		3	3		248
<b>1000 W O R L D</b>		<b>48372</b>	<b>8657</b>	<b>1510</b>	<b>9168</b>	<b>352</b>	<b>1216</b>	<b>12309</b>	<b>972</b>	<b>2435</b>	<b>7405</b>	<b>86</b>	<b>5262</b>
1010 INTRA-EC		43281	8593	488	6840	333	1191	11887	926	1919	6965	69	4072
1011 EXTRA-EC		6093	64	1025	2328	19	25	421	46	517	440	18	1180
1020 CLASS 1		5813	48	1024	2134	6	25	412	46	516	426	18	1158
1021 EFTA COUNTR.		5120	41	1021	2042	4	20	273	42	513	340	14	810
<b>7321.40</b>	<b>PRE-FABRICATED AND SECTIONAL SHEDS, DWELLING HOUSES AND OTHER BUILDINGS OF IRON OR STEEL</b>												
	<b>HANGARS, MAISONS D'HABITATION ET AUTRES BATIMENTS PREFABRIQUES</b>												
001 FRANCE		7253	980	97	3011	10	339			210	194	44	2368
002 BELG.-LUXBG.		40456		352	17372	12	258	2426		95	16573	45	3323
003 NETHERLANDS		37848	13639	806	17738	149	109	921	111	475			3900
004 FR GERMANY		14219	1714	510		33	137	1250	24	403	8794		1354
005 ITALY		5650	302	1	410	168	97	2630		85			1957
006 UTD. KINGDOM		10584	333	33	2140		1	2365	590	162	4668	292	
007 IRELAND		972			186			4					782
008 DENMARK		2400	10		1598			9			17		766
011 SPAIN		1818	9		4			71				3	1731
030 SWEDEN		903	22	218	49	6		77		121	6		402
036 SWITZERLAND		591			483			50			6		28
038 AUSTRIA		2127	23		2041	8		26		14			15
060 POLAND		1500		169	1331								
064 HUNGARY		1140			1140								
208 ALGERIA		356						339					17
400 USA		1199	8	56	37		9	1030		30	5		24
404 CANADA		1344	3		544		4	494			93		206
<b>1000 W O R L D</b>		<b>132138</b>	<b>17808</b>	<b>2258</b>	<b>48489</b>	<b>388</b>	<b>1037</b>	<b>11749</b>	<b>725</b>	<b>1750</b>	<b>30523</b>	<b>383</b>	<b>17230</b>
1010 INTRA-EC		121307	16987	1799	42458	372	1024	9681	725	1345	30351	383	16181
1011 EXTRA-EC		10713	822	460	6030	14	13	2067		287	172		1048
1020 CLASS 1		6503	93	291	3376	14	13	1677		178	158		703
1021 EFTA COUNTR.		3768	83	235	2614	14		153		142	61		466
1030 CLASS 2		576	55		16			378		108			19
1040 CLASS 3		3634	474	169	2638			12			14		327
<b>7321.50</b>	<b>ADJUSTABLE OR TELESCOPIC PROPS ETC. FOR SCAFFOLDING, COFFERING, SHUTTERING OR PIT-PROPPING</b>												
	<b>ETANCONS ET ETRESILLONS AJUSTABLES OU TELESCOPIQUES ET MATERIELS SIMIL. D'ECHAFAUDAGE, DE COFFRAGE ET D'ETAYAGE</b>												
001 FRANCE		7734	496	28	6224	96	215			263	272	140	
002 BELG.-LUXBG.		5397		60	1680	14				32	1296		
003 NETHERLANDS		7633	1659	27	5708			231					
004 FR GERMANY		24115	6714	2146		72	209	8204	4	1996	4507	263	
005 ITALY		7048	554	62	1309	48	52	4370			653		
006 UTD. KINGDOM		3862	224		115		23	479	1889	341	569		
030 SWEDEN		1446</											



Urprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimexe	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7321.50</b>													
036 SWITZERLAND		11290	31	1	10529			451		273	5		
038 AUSTRIA		5321	120	7	4943	18		162		49	22		
058 GERMAN DEM.R		1173				5		1166		2			
060 POLAND		6097			5951		145						
208 ALGERIA		942	34					856		52			
<b>1000 W O R L D</b>		<b>84493</b>	<b>9838</b>	<b>3785</b>	<b>36954</b>	<b>289</b>	<b>801</b>	<b>19734</b>	<b>1927</b>	<b>3219</b>	<b>7437</b>	<b>509</b>	
1010 INTRA-EC		56107	9645	2545	15101	261	499	15723	1893	2632	7299	509	
1011 EXTRA-EC		28366	193	1240	21853	28	302	3999	28	586	137		
1020 CLASS 1		19180	158	1240	15811	19	76	1290	28	528	30		
1021 EFTA COUNTR.		18529	158	1227	15737	19	76	788	23	472	29		
1030 CLASS 2		1466	35		44			1224		56	107		
1040 CLASS 3		7721			5998	9	226	1486		2			
<b>7321.60 WEIRS, SLUICES, LOCK-GATES, LANDING STAGES, FIXED DOCKS AND OTHER MARITIME AND WATERWAY STRUCTURES</b>													
<b>BARRAGES, VANNES, PORTES-ECLUSES, DEBARCADERES, DOCKS FIXES ET AUTRES CONSTRUCTIONS MARITIMES OU FLUVIALES</b>													
001 FRANCE		830	8		343								479
002 BELG.-LUXBG.		2879			15			3			1799		1062
003 NETHERLANDS		1687	1641		36			2					8
004 FR GERMANY		1110	26	117		12	6	15			925		9
006 UTD. KINGDOM		447	192	23					231			1	
036 SWITZERLAND		158			34						122		2
<b>1000 W O R L D</b>		<b>7722</b>	<b>1869</b>	<b>178</b>	<b>445</b>	<b>130</b>	<b>107</b>	<b>36</b>	<b>231</b>	<b>45</b>	<b>2869</b>	<b>1</b>	<b>1811</b>
1010 INTRA-EC		7159	1867	140	398	99	107	21	231		2732	1	1563
1011 EXTRA-EC		562	2	38	47	30		16		45	137		247
1020 CLASS 1		530	2	38	47			14		45	137		247
1021 EFTA COUNTR.		469	2	38	47			2			137		243
<b>7321.70 STRUCTURES AND PARTS THEREOF SOLELY OR PRINCIPALLY OF SHEET STEEL, NOT WITHIN 7321.10-60</b>													
<b>CONSTRUCTIONS ET LEURS PARTIES, UNIQUEMENT OU PRINCIPALEMENT EN TOLE D'ACIER, NON REPR. SOUS 7321.10 A 60</b>													
001 FRANCE		45325	2990	765	34811	45	862		100	411	1417	261	3663
002 BELG.-LUXBG.		33949		644	10689	9	111	3899		326	15343	5	2920
003 NETHERLANDS		23743	6090	1379	12540	33	13	1803	54	143			1688
004 FR GERMANY		30753	9470	1134		170	18	6505	163	651	10086	58	2496
005 ITALY		5239	21		394	258	3	4236			219		108
006 UTD. KINGDOM		4529	301	1189	1425	2	1	751	498	18	341	3	
008 DENMARK		2422	64		1504					15	758	12	67
011 SPAIN		745	40		2			178	2	55	118	241	94
028 NORWAY		333		144	26			10			128		25
030 SWEDEN		14276	153	890	5971		1	53	22	119	294		6773
032 FINLAND		279		152	53						4		64
036 SWITZERLAND		1751	67	1	1487			64		27	14		91
038 AUSTRIA		12849	13		12586			3		2	93	142	
052 TURKEY		747			747								
056 SOVIET UNION		3697											3697
058 GERMAN DEM.R		1226		1222							4		
062 CZECHOSLOVAK		827			5						822		
064 HUNGARY		700			515						178		7
400 USA		445	11	3	166			43	81		38		103
732 JAPAN		1438					1			1224	213		
<b>1000 W O R L D</b>		<b>187383</b>	<b>19273</b>	<b>7533</b>	<b>84159</b>	<b>516</b>	<b>1115</b>	<b>17596</b>	<b>858</b>	<b>2998</b>	<b>30335</b>	<b>721</b>	<b>22259</b>
1010 INTRA-EC		147062	18975	5111	61430	516	1070	17388	836	1619	28235	579	11243
1011 EXTRA-EC		40721	298	2422	22729		45	209	22	1379	2040		11018
1020 CLASS 1		33182	244	1200	21845		45	209	22	1377	785	142	7313
1021 EFTA COUNTR.		29485	233	1186	20132		1	129	22	153	534	142	6953
1040 CLASS 3		7066		1222	885						1255		3704
<b>7321.99 STRUCTURES AND PARTS THEREOF, OF IRON OR STEEL, NOT WITHIN 7321.10-70</b>													
<b>CONSTRUCTIONS ET LEURS PARTIES, NON REPR. SOUS 7321.10 A 70</b>													
001 FRANCE		50920	13007	1418	22859	339	438		156	3026	7624	33	2020
002 BELG.-LUXBG.		95834		531	8250	352	878	29003	96	1465	39248	62	5949
003 NETHERLANDS		72225	27905	2182	30851	266	236	6210	150	609		17	3799
004 FR GERMANY		140946	17416	9488		1052	391	65756	259	4431	34500	20	7633
005 ITALY		57479	1067	792	8486	2783	848	41152	96	789	2		1464
006 UTD. KINGDOM		21153	729	1789	2247	21	186	5281	7163	504	3226	7	
007 IRELAND		11066			878			32			6		10150
008 DENMARK		13932	689		5878		6	392	31	560	3539	21	2816
011 SPAIN		6240	340	2	145	207		4704		272	363	137	70
028 NORWAY		2219	20	464	102		6	8		85	959		575
030 SWEDEN		15037	619	4322	1898	4		775	16	1053	1364	50	4936
032 FINLAND		5552	37	622	4096			20			657	34	86
036 SWITZERLAND		18751	263	143	12308		10	1416	2237	5	735	402	1224
038 AUSTRIA		22327	137	55	20285	150	9	275		959	190		267
048 YUGOSLAVIA		1897		144	847			613		287			6
052 TURKEY		1001			166						11		824
058 GERMAN DEM.R		689		344		14		328					3
060 POLAND		15809		1138	14557	54		60					
062 CZECHOSLOVAK		833			292	16				497	28		
064 HUNGARY		1142			958	27		10			5		142
204 MOROCCO		795			77			795					
400 USA		690	21	7	77		11	174		6	115		279
404 CANADA		1311	4		84			63			1		67
508 BRAZIL		2936			2926		8			1111	2		
529 FALKLAND IS.		800											800
732 JAPAN		379	190	8	8		1	60			20		92
<b>1000 W O R L D</b>		<b>553874</b>	<b>62820</b>	<b>23510</b>	<b>138410</b>	<b>5397</b>	<b>4461</b>	<b>158368</b>	<b>7979</b>	<b>15655</b>	<b>93295</b>	<b>386</b>	<b>43593</b>
1010 INTRA-EC		460031	61153	18200	79599	5019	3011	152709	7950	10866	89311	299	33914
1011 EXTRA-EC		93839	1668	7310	58810	377	1451	5659	29	4786	3985	85	9679
1020 CLASS 1		69759	1594	5770	40038	185	1443	4235	29	4786	3720	85	8425
1021 EFTA COUNTR.		63879	1077	5611	36688	163	1430	3315	20	2831	3573	85	7086
1030 CLASS 2		5370	62	59	2947	58		1026			178		1034
1040 CLASS 3		18711	12	1482	15825	134		398		551	87		222
<b>7322 RESERVOIRS, TANKS, VATS AND SIMILAR CONTAINERS FOR ANY MATERIAL (OTHER THAN COMPRESSED OR LIQUEFIED GAS), OF IRON OR STEEL, CAPACITY EXCEEDING 300 L, NOT FITTED WITH MECHANICAL OR THERMAL EQUIPMENT</b>													
<b>RECIPIENTS EN FONTE, FER OU ACIER, CONTENANCE PLUS DE 300 L, SANS DISPOSITIF MECANIQUE OU THERMIQUE</b>													
<b>7322.05 CONTAINERS FOR GASES, EXCEPT COMPRESSED OR LIQUEFIED, CAPACITY &gt; 300L</b>													
<b>RECIPIENTS POUR MATIERES GAZEUSES, SF GAZ COMPRIMES OU LIQUEFIES</b>													
005 ITALY		131	77	1	16						37		
<b>1000 W O R L D</b>		<b>977</b>	<b>300</b>	<b>18</b>	<b>209</b>	<b>3</b>		<b>83</b>	<b>186</b>	<b>10</b>	<b>167</b>	<b>1</b>	
1010 INTRA-EC		761	259	11	81	3		82	174	9	141	1	
1011 EXTRA-EC		217	41	7	128			2	12		26		
<b>7322.20 CONTAINERS FOR LIQUIDS, LINED OR HEAT-INSULATED, CAPACITY &gt; 300L</b>													
<b>RECIPIENTS AVEC REVETEMENT INTERIEUR, POUR MATIERES LIQUIDES</b>													
001 FRANCE		492	32		340		7		53	41	19		
002 BELG.-LUXBG.		591		31	10			20			472		58
003 NETHERLANDS		629	427	14	58			40	14	1			75
004 FR GERMANY		1965	178	71		39		623	10	116	734		194
005 ITALY		219			97		12	25	48				37
008 DENMARK		87											



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7321.50</b>													
036 SUISSE		9243	67	2	8182	.	.	639	.	337	16	.	.
038 AUTRICHE		4483	194	13	3835	19	.	288	.	112	22	.	.
058 RD ALLEMANDE		544	.	.	.	2	.	533	.	9	.	.	.
060 POLOGNE		2300	.	.	2236	.	63	1	.	.	.	.	.
208 ALGERIE		590	31	.	.	.	.	543	.	16	.	.	.
<b>1000 MONDE</b>		<b>91988</b>	<b>14171</b>	<b>7742</b>	<b>26838</b>	<b>357</b>	<b>1154</b>	<b>25359</b>	<b>1437</b>	<b>4155</b>	<b>10362</b>	<b>413</b>	<b>413</b>
1010 INTRA-CE		70542	13851	6129	11875	318	955	21991	1407	3480	10123	413	413
1011 EXTRA-CE		21411	320	1614	14964	38	189	3335	29	673	239	.	.
1020 CLASSE 1		17002	288	1614	12541	23	107	1688	29	647	65	.	.
1021 A E L E		16394	288	1564	12478	23	107	1302	18	555	59	.	.
1030 CLASSE 2		1268	32	.	165	.	.	879	.	18	174	.	.
1040 CLASSE 3		3140	.	.	2257	15	92	767	.	9	.	.	.
<b>7321.60 WEIRS, SLUICES, LOCK-GATES, LANDING STAGES, FIXED DOCKS AND OTHER MARITIME AND WATERWAY STRUCTURES</b>													
<b>SCHUETZEN, WEHRE, SCHLEUSENTORE, ORTSFESTE DOCKS, LANDEBRUECKEN UND ANDERE KONSTRUKTIONEN FUER DEN WASSERBAU</b>													
001 FRANCE		2261	640	.	1472	1	.	.	.	.	.	.	148
002 BELG.-LUXBG.		2166	.	.	11	.	.	16	1	.	1596	.	542
003 PAYS-BAS		1927	1821	4	63	.	.	4	.	.	.	.	25
004 RF ALLEMAGNE		1961	101	474	.	11	62	103	.	.	1189	.	21
006 ROYAUME-UNI		1475	1104	18	.	.	.	.	348	.	.	5	6
036 SUISSE		654	.	.	115	.	.	.	.	.	533	.	.
<b>1000 MONDE</b>		<b>11723</b>	<b>3676</b>	<b>539</b>	<b>1734</b>	<b>83</b>	<b>76</b>	<b>226</b>	<b>349</b>	<b>389</b>	<b>3479</b>	<b>5</b>	<b>1167</b>
1010 INTRA-CE		9946	3667	495	1554	68	76	126	349	389	2855	5	751
1011 EXTRA-CE		1776	9	43	180	14	.	100	.	389	625	.	416
1020 CLASSE 1		1742	9	43	180	.	.	80	.	389	625	.	416
1021 A E L E		1268	9	43	180	.	.	12	.	.	625	.	399
<b>7321.70 STRUCTURES AND PARTS THEREOF SOLELY OR PRINCIPALLY OF SHEET STEEL, NOT WITHIN 7321.10-60</b>													
<b>KONSTRUKTIONEN SOWIE TEILE DAVON, AUSSCHLIESSLICH ODER UEBERWIEGEND AUS STAHLBLECH, NICHT IN 7321.10 BIS 60 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		52922	5366	741	33753	114	933	.	306	1067	2714	302	7626
002 BELG.-LUXBG.		34963	.	784	10588	20	151	4807	15	487	13416	14	4681
003 PAYS-BAS		27630	6538	1293	14644	89	17	1954	48	508	.	.	2539
004 RF ALLEMAGNE		50361	11965	1304	.	445	52	10400	285	1828	17777	125	6180
005 ITALIE		5741	29	1	647	482	6	4098	.	.	305	.	173
006 ROYAUME-UNI		7621	370	1390	3886	2	7	751	547	78	572	18	95
008 DANEMARK		4503	91	.	3015	.	.	.	29	29	1202	49	95
011 ESPAGNE		963	58	.	6	.	.	277	33	79	94	218	198
028 NORVEGE		1276	1	290	68	.	.	22	.	.	840	.	55
030 SUEDE		17548	511	1306	6897	.	3	152	41	168	664	.	7806
032 FINLANDE		75	.	323	141	.	.	.	.	33	16	.	262
036 SUISSE		4299	140	3	3595	.	.	114	.	99	41	.	297
038 AUTRICHE		13873	10	.	1188	.	.	6	.	3	136	150	.
052 TURQUIE		1188	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
056 U.R.S.S.		825	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	825
058 RD ALLEMANDE		1257	.	1249	.	.	.	.	.	.	8	.	.
062 TCHECOSLOVAQ		762	.	.	5	.	.	.	.	.	757	.	.
064 HONGRIE		802	.	.	588	.	.	.	.	.	195	.	19
400 ETATS-UNIS		1145	45	5	382	.	214	236	.	.	35	.	228
732 JAPON		4043	.	.	1	.	8	.	.	3602	432	.	.
<b>1000 MONDE</b>		<b>234301</b>	<b>25160</b>	<b>8702</b>	<b>94002</b>	<b>1152</b>	<b>1467</b>	<b>22906</b>	<b>1296</b>	<b>7982</b>	<b>39336</b>	<b>878</b>	<b>31422</b>
1010 INTRA-CE		185248	24418	5513	65858	1152	1242	22375	1255	4076	35089	726	21744
1011 EXTRA-CE		48052	742	3189	2244	.	225	631	41	3906	3247	150	9877
1020 CLASSE 1		44994	707	41	1940	26501	225	531	41	3905	2165	150	8829
1021 A E L E		37761	662	1923	24268	.	3	294	41	303	1697	150	8420
1040 CLASSE 3		4020	.	1249	843	.	.	.	.	.	1083	.	845
<b>7321.99 STRUCTURES AND PARTS THEREOF, OF IRON OR STEEL, NOT WITHIN 7321.10-70</b>													
<b>KONSTRUKTIONEN UND TEILE DAVON, NICHT IN 7321.10 BIS 70 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		66816	17602	1610	29463	785	781	.	248	4495	8413	208	3211
002 BELG.-LUXBG.		10177	.	690	10977	229	1088	33876	132	1999	41447	229	9496
003 PAYS-BAS		93085	33218	3283	34138	620	411	9886	402	1518	.	35	9574
004 RF ALLEMAGNE		174892	26262	13314	.	1580	815	55963	475	8380	48875	31	19197
005 ITALIE		65813	1760	1470	13284	4012	1206	38585	125	2360	.	7	3004
006 ROYAUME-UNI		31767	1932	2964	3769	86	306	7622	7710	1329	5996	53	.
007 IRLANDE		12276	1	13	1368	.	.	562	.	1	12	.	10319
008 DANEMARK		25101	949	.	11568	2	23	1054	104	1257	4406	58	5680
011 ESPAGNE		8338	278	4	301	601	7	5545	.	762	551	151	145
028 NORVEGE		6434	285	1874	1087	.	9	36	.	238	1865	.	1040
030 SUEDE		25681	1265	7182	4333	11	.	2507	34	1548	2942	68	5791
032 FINLANDE		11602	73	1211	9381	.	.	103	.	.	59	.	156
036 SUISSE		35490	542	479	2483	.	380	3852	52	1185	1222	11	3628
038 AUTRICHE		37574	140	116	34009	227	23	506	.	1777	411	.	12
048 YOUGOSLAVIE		2380	.	201	1183	.	.	468	.	516	.	.	326
052 TURQUIE		878	.	.	330	.	.	.	.	.	222	.	4
058 RD ALLEMANDE		597	.	333	.	15	.	245	.	.	.	.	.
060 POLOGNE		11941	.	1041	10836	21	.	43	.	.	.	.	116
062 TCHECOSLOVAQ		588	.	.	283	13	.	.	.	250	42	.	.
064 HONGRIE		1330	.	.	1132	43	.	.	.	.	11	.	.
204 MAROC		958	1	.	.	.	.	28	.	.	.	.	.
400 ETATS-UNIS		3201	88	39	421	.	144	957	5	57	571	.	1342
404 CANADA		1338	5	9	202	.	.	128	.	636	2	.	349
508 BRESIL		3811	.	.	3798	.	12	.	.	.	1	.	.
529 IL FALKLAND		828	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	828
732 JAPON		1391	314	98	129	.	4	150	.	.	130	.	566
<b>1000 MONDE</b>		<b>726446</b>	<b>84929</b>	<b>35981</b>	<b>196348</b>	<b>8677</b>	<b>5253</b>	<b>163200</b>	<b>9295</b>	<b>25999</b>	<b>120327</b>	<b>928</b>	<b>75509</b>
1010 INTRA-CE		578624	82002	23349	104910	7915	4666	153361	9186	18742	112069	773	60641
1011 EXTRA-CE		147813	2927	12632	91438	762	584	8837	98	6253	8257	157	14868
1020 CLASSE 1		126462	2863	11211	75325	424	569	8336	98	5959	7974	157	13546
1021 A E L E		116793	2306	10862	72972	414	413	7005	88	4749	7039	157	10788
1030 CLASSE 2		6661	50	47	3648	166	15	1186	.	.	188	.	1159
1040 CLASSE 3		14692	14	1374	12265	172	.	315	.	292	96	.	164
<b>7322 RESERVOIRS, TANKS, VATS AND SIMILAR CONTAINERS FOR ANY MATERIAL (OTHER THAN COMPRESSED OR LIQUEFIED GAS), OF IRON OR STEEL, CAPACITY EXCEEDING 300 L, NOT FITTED WITH MECHANICAL OR THERMAL EQUIPMENT</b>													
<b>SAMMELBEHAELTER, FAESSER, BOTTICHE UND DGL., AUS EISEN ODER STAHL, UEBER 300 L FASSUNGSVERMOEGEN, OHNE MECHAN.EINRICHTUNG</b>													
<b>7322.05 CONTAINERS FOR GASES, EXCEPT COMPRESSED OR LIQUIFIED, CAPACITY &gt; 300L</b>													
<b>BEHAELTER FUER GASFOERMIGE STOFFE, AUSGEN. VERDICHTETE ODER VERFLUESSIGTE GASE</b>													
005 ITALIE		687	367	2	119	.	.	.	.	.	199	.	.
<b>1000 MONDE</b>		<b>2532</b>	<b>1001</b>	<b>18</b>	<b>501</b>	<b>4</b>	.	<b>161</b>	<b>228</b>	<b>26</b>	<b>590</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
1010 INTRA-CE		1998	861	5	243	4	.	159	202	22	500	2	.
1011 EXTRA-CE		530	137	13	258	.	.	2	26	3	90	.	1
<b>7322.20 CONTAINERS FOR LIQUIDS, LINED OR HEAT-INSULATED, CAPACITY &gt; 300L</b>													
<b>BEHAELTNISSE MIT INNENAUSKLEIDUNG ODER WAERMESCHUTZVERKLEIDUNG, FUER FLUESSIGE STOFFE</b>													
001 FRANCE		2127	125	148	1560	.	36	.	316	56	34	.	192
002 BELG.-LUXBG.		1174	.	97	184	.	1	19	.	42	790	.	229
003 PAYS-BAS		1075	513	163	.	138	2	909	61	136	1557	.	372
004 RF ALLEMAGNE		3771	433	.	353	.	87	144	59	.	.	.	107
005 ITALIE		750	.	.	378	.	.	.	.	.	.	.	121
008 DANEMARK		557	.	624	13	.	.	120	1	175	.	.	18
036 SUISSE		951											

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimex	Mediterranean - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7322.20</b>													
1011 EXTRA-EC		569	5	158	168	.	.	61	1	75	76	.	25
1020 CLASS 1		425	5	158	74	.	.	30	1	62	71	.	24
1021 EFTA COUNTR.		304	5	158	45	.	.	15		56	1	.	24
<b>7322.31 CONTAINERS FOR LIQUIDS, NOT LINED OR HEAT-INSULATED, CAPACITY &gt; 100M3</b>													
RECIPIENTS DE PLUS DE 100 M3, POUR MATIERES LIQUIDES, SANS REVETEMENT INTERIEUR													
001 FRANCE		303	115	.	87	.	.	.	4	.	85	.	12
002 BELG.-LUXBG.		350	.	.	160	.	.	95	1	.	78	.	16
003 NETHERLANDS		953	90	13	339	.	.	5	474	.	.	.	32
004 FR GERMANY		1459	383	46	.	27	.	266	.	44	680	1	11
006 UTD. KINGDOM		291	.	.	28	.	.	48	153	.	62	.	.
<b>1000 W O R L D</b>		3968	804	65	709	35	24	454	636	77	988	4	172
1010 INTRA-EC		3484	615	59	637	27	24	415	634	44	906	4	129
1011 EXTRA-EC		474	189	6	72	8	.	39	2	33	82	.	43
1020 CLASS 1		393	144	6	42	2	.	39	2	33	82	.	43
1021 EFTA COUNTR.		350	144	6	42	2	.	.	.	33	82	.	41
<b>7322.39 CONTAINERS FOR LIQUIDS, NOT LINED OR HEAT-INSULATED, CAPACITY &gt; 300L BUT MAX 100M3</b>													
RECIPIENTS DE MOINS DE 100 M3, POUR MATIERES LIQUIDES, SANS REVETEMENT INTERIEUR													
001 FRANCE		2592	541	7	383	774	83	.	33	25	502	.	244
002 BELG.-LUXBG.		2207	.	2	434	.	38	277	4	13	1323	.	116
003 NETHERLANDS		2879	1429	38	646	3	.	170	97	14	.	7	475
004 FR GERMANY		6456	1369	129	.	48	199	974	44	201	3054	24	414
005 ITALY		1268	39	26	294	24	51	592	8	.	112	5	117
006 UTD. KINGDOM		1514	103	89	147	11	.	182	709	61	205	.	.
007 IRELAND		754	.	.	.	.	.	1	.	.	.	.	753
008 DENMARK		382	2	.	285	.	8	.	16	.	17	.	54
028 NORWAY		235	.	47	14	.	1	.	16	.	.	.	153
030 SWEDEN		421	218	95	26	.	10	4	.	2	46	.	20
036 SWITZERLAND		381	291	.	186	.	.	237	.	32	46	.	112
038 AUSTRIA		241	3	22	190	.	.	1	.	4	23	.	21
060 POLAND		1127	.	.	102	.	.	630	.	.	388	.	7
216 LIBYA		1897	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
400 USA		273	14	.	28	10	29	75	6	1897	9	12	90
<b>1000 W O R L D</b>		24269	4015	498	3004	1245	496	3238	935	2287	5730	42	2779
1010 INTRA-EC		18292	3487	295	2189	973	449	2224	910	317	5216	42	2190
1011 EXTRA-EC		5974	529	203	815	272	43	1014	25	1970	514	.	589
1020 CLASS 1		2330	529	173	468	10	43	370	25	50	83	.	579
1021 EFTA COUNTR.		1831	515	173	420	6	.	259	16	1897	15	.	327
1030 CLASS 2		1937	.	.	8	1	.	.	.	.	.	.	3
1040 CLASS 3		1709	.	30	341	262	.	630	.	23	416	.	7
<b>7322.50 CONTAINERS OF IRON OR STEEL FOR SOLIDS</b>													
RECIPIENTS POUR MATIERES SOLIDES													
001 FRANCE		4308	588	11	2693	172	9	.	1	226	585	.	23
002 BELG.-LUXBG.		2245	.	2	903	.	23	222	11	8	930	.	154
003 NETHERLANDS		1918	838	12	869	.	3	41	39	11	.	.	485
004 FR GERMANY		5181	1138	149	.	599	360	692	11	146	1571	4	108
005 ITALY		2738	5	.	114	.	19	2577	3	.	.	.	.
006 UTD. KINGDOM		3458	15	133	2556	3	50	52	138	103	408	.	.
008 DENMARK		317	17	.	116	.	66	1	.	.	100	1	16
011 SPAIN		367	.	7	15	.	.	48	10	5	37	214	31
030 SWEDEN		382	.	72	70	.	.	28	.	.	58	.	154
036 SWITZERLAND		264	.	10	90	.	.	129	.	8	14	.	13
400 USA		608	14	1	76	.	442	.	1	.	7	.	67
<b>1000 W O R L D</b>		23609	2639	412	8560	774	989	3874	343	584	3721	219	1494
1010 INTRA-EC		20825	2600	313	7266	774	547	3715	303	488	3631	219	969
1011 EXTRA-EC		2787	40	89	1294	.	442	160	40	96	91	.	525
1020 CLASS 1		1935	40	99	428	.	442	158	40	96	87	.	515
1021 EFTA COUNTR.		928	26	98	304	.	.	157	.	96	80	.	167
1040 CLASS 3		870	.	.	866	.	.	.	.	.	4	.	.
<b>7323 CASKS, DRUMS, CANS, BOXES AND SIMILAR CONTAINERS, OF SHEET OR PLATE IRON OR STEEL, OF A DESCRIPTION COMMONLY USED FOR THE CONVEYANCE OR PACKING OF GOODS</b>													
FUTS, TAMBOURS, BIDONS, BOITES ET RECIPIENTS SIMIL. DE TRANSPORT OU D'EMBALLAGE, EN TOLE DE FER OU D'ACIER													
<b>7323.10 CONTAINERS OF SHEET OR PLATE IRON OR STEEL FOR PACKING GOODS, CAPACITY MIN 50L</b>													
RECIPIENTS DE 50 L OU PLUS													
001 FRANCE		11660	9847	28	442	118	104	.	28	150	406	14	523
002 BELG.-LUXBG.		33750	.	837	4210	55	1027	14558	273	53	11584	518	635
003 NETHERLANDS		15636	12861	145	1681	38	200	322	44	82	.	.	263
004 FR GERMANY		50319	15651	770	.	96	1458	8370	656	1384	21337	18	569
005 ITALY		3346	28	142	262	433	130	2147	1	.	23	38	142
006 UTD. KINGDOM		9633	85	13	549	107	79	156	8254	56	114	220	278
008 DENMARK		1373	694	.	354	9	12	8	1	.	17	.	7
011 SPAIN		1795	100	.	.	.	.	1120	.	335	17	233	276
028 NORWAY		145	.	1	10	.	15	.	.	.	6	.	113
030 SWEDEN		1038	12	473	39	1	14	.	1	.	8	.	490
036 SWITZERLAND		5753	244	10	4492	31	16	769	.	85	79	.	27
038 AUSTRIA		3955	16	.	2566	9	2	3	.	1337	20	.	2
400 USA		398	13	.	16	6	61	65	4	21	34	2	176
<b>1000 W O R L D</b>		142952	40163	2421	14893	954	3680	27733	9264	3522	35423	1062	3837
1010 INTRA-EC		127964	39270	1935	7503	856	3251	26694	9259	2060	33480	1041	2615
1011 EXTRA-EC		14817	893	488	7390	98	429	965	5	1483	1944	21	1223
1020 CLASS 1		11440	308	484	7120	46	164	836	5	1459	148	10	850
1021 EFTA COUNTR.		10902	272	484	7106	40	47	771	1	1423	114	8	636
1030 CLASS 2		2869	584	2	135	36	185	81	.	.	1493	9	344
<b>7323.23 CANS OF SHEET OR PLATE IRON OR STEEL FOR PRESERVING FOOD OR DRINK, &lt; 50L</b>													
BOITES A CONSERVES DE MOINS DE 50 L, POUR ALIMENTS ET BOISSONS													
001 FRANCE		11643	5663	521	1948	879	84	.	113	97	2060	.	278
002 BELG.-LUXBG.		83376	.	17	16019	47	.	16804	713	99	49123	.	554
003 NETHERLANDS		5389	3827	10	635	107	3	107	21	67	.	.	615
004 FR GERMANY		22760	866	2327	.	2623	20	3160	247	607	9794	22	3084
005 ITALY		3217	3	.	75	2191	86	642	22	.	26	.	172
006 UTD. KINGDOM		17430	451	43	134	23	54	153	13521	18	3033	.	.
007 IRELAND		389	.	.	.	.	.	5	.	.	92	.	292
008 DENMARK		3891	.	.	550	536	69	2	460	132	1551	.	591
011 SPAIN		5053	.	.	.	.	.	1707	.	1	309	1081	1955
036 SWITZERLAND		2130	15	1	2023	.	.	56	.	11	23	.	1
400 USA		358	2	.	3	.	.	.	326	.	1	.	26
<b>1000 W O R L D</b>		155872	10827	2920	21459	8404	317	22602	15423	1061	66050	1103	7708
1010 INTRA-EC		153159	10810	2818	19378	8404	317	22545	15097	1050	65988	1103	7550
1011 EXTRA-EC		2714	17	1	2083	.	.	58	328	11	62	.	158
1020 CLASS 1		2596	17	1	2068	.	.	58	326	11	39	.	76
1021 EFTA COUNTR.		2221	15	1	2064	.	.	56	.	11	39	.	35
<b>7323.25 CONTAINERS OF SHEET OR PLATE IRON OR STEEL, OTHER THAN CANS FOR FOOD AND DRINK, CAPACITY &lt; 50L, THICKNESS &lt; 0.5MM</b>													
RECIPIENTS DE MOINS DE 50 L, EPAISSEUR DE TOLE < 0,5 MM, EXCL. BOITES A CONSERVES POUR ALIMENTS ET BOISSONS													
001 FRANCE		10252	3438	42	918	.	125	.	156	1681	3316	1	575
002 BELG.-LUXBG.		27600	.	63	5381	.	28	4331	2	41	17631	.	123
003 NETHERLANDS		10927	5236	148	3601	3	302	522	522	10	.	3	1067
004 FR GERMANY		15601	1957	717	.	20	177	860	342	159	8312		

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7322.20</b>													
1011 EXTRA-CE		1941	20	714	516	.	.	193	6	240	210	.	42
1020 CLASSE 1		1677	20	714	332	.	.	161	6	229	179	.	36
1021 A E L E		1303	14	708	230	.	.	125	1	176	13	.	36
<b>7322.31 CONTAINERS FOR LIQUIDS, NOT LINED OR HEAT-INSULATED, CAPACITY &gt; 100M3</b>													
<b>BEHAELTNISSE, UEBER 100 CBM, FUER FLUESSIGE STOFFE, OHNE INNENAUSKLEIDUNG</b>													
001 FRANCE		986	405	.	298	.	.	.	38	.	184	.	61
002 BELG.-LUXBG.		1337	.	.	283	.	.	334	14	.	621	.	85
003 PAYS-BAS		3464	242	53	683	.	.	12	2377	.	179	.	97
004 RF ALLEMAGNE		3321	832	135	.	202	.	375	.	358	1369	5	45
006 ROYAUME-UNI		760	.	.	78	.	.	95	453	.	134	.	.
<b>1000 MONDE</b>		11466	1838	238	1661	255	88	929	2898	400	2490	6	665
1010 INTRA-CE		10320	1584	188	1453	202	88	825	2882	358	2315	6	419
1011 EXTRA-CE		1148	255	48	209	53	.	104	16	43	174	.	248
1020 CLASSE 1		1038	223	48	180	4	.	104	16	43	174	.	246
1021 A E L E		909	223	48	180	4	.	.	.	43	174	.	237
<b>7322.39 CONTAINERS FOR LIQUIDS, NOT LINED OR HEAT-INSULATED, CAPACITY &gt; 300L BUT MAX 100M3</b>													
<b>BEHAELTNISSE, UNTER 100 CBM, FUER FLUESSIGE STOFFE, OHNE INNENAUSKLEIDUNG</b>													
001 FRANCE		4646	862	126	900	628	117	.	134	122	827	.	930
002 BELG.-LUXBG.		4751	.	2	1619	.	111	761	7	43	1788	.	420
003 PAYS-BAS		9379	3311	153	2573	88	.	337	457	36	.	30	2394
004 RF ALLEMAGNE		17293	3832	422	.	110	730	4889	308	1068	3877	43	2014
005 ITALIE		6457	115	238	1417	49	138	3447	33	.	393	33	594
006 ROYAUME-UNI		3271	201	193	419	82	38	566	1058	149	564	1	.
007 IRLANDE		1728	.	.	3	.	.	7	.	.	.	.	1718
008 DANEMARK		1490	31	.	1012	.	4	3	91	.	40	4	305
028 NORVEGE		1376	.	218	55	.	.	7	78	.	.	.	1001
030 SUEDE		1766	814	312	78	.	103	.	.	15	279	.	158
036 SUISSE		1720	111	.	736	.	.	386	1	90	94	.	302
038 AUTRICHE		891	.	49	786	.	.	5	.	22	3	.	22
060 POLOGNE		1052	.	.	78	.	.	.	.	.	411	.	7
216 LIBYE		930	.	.	.	.	.	556	.	.	.	.	.
400 ETATS-UNIS		963	86	11	103	55	120	45	47	22	148	.	326
<b>1000 MONDE</b>		61109	9382	1910	10321	1797	1655	11225	2237	2672	8471	128	11311
1010 INTRA-CE		49821	8357	1148	7944	1331	1378	10071	2088	1441	7515	128	8420
1011 EXTRA-CE		11275	1024	783	2377	466	282	1155	149	1231	956	.	2892
1020 CLASSE 1		8201	1024	683	1803	55	262	584	149	243	532	.	2866
1021 A E L E		6038	939	672	1663	.	115	486	79	138	384	.	1624
1030 CLASSE 2		984	.	.	17	2	.	15	.	930	12	.	18
1040 CLASSE 3		2078	.	79	557	409	.	556	.	58	412	.	7
<b>7322.50 CONTAINERS OF IRON OR STEEL FOR SOLIDS</b>													
<b>BEHAELTNISSE FUER FESTE STOFFE</b>													
001 FRANCE		5837	706	22	3423	384	21	.	18	462	762	.	39
002 BELG.-LUXBG.		3613	.	4	1008	.	35	238	19	1	2043	.	265
003 PAYS-BAS		3827	1698	8	1718	.	4	76	64	12	.	.	237
004 RF ALLEMAGNE		12286	2692	370	.	1230	607	1789	30	262	3721	1	1384
005 ITALIE		5802	14	.	398	2	85	5291	8	.	.	.	4
006 ROYAUME-UNI		4982	26	231	3312	46	82	236	193	.	807	.	.
008 DANEMARK		879	165	.	362	.	30	3	.	.	213	.	106
011 ESPAGNE		977	.	10	16	.	.	77	23	12	56	598	185
030 SUEDE		835	1	227	265	.	.	45	.	.	100	.	197
036 SUISSE		1430	.	3	461	.	5	727	.	43	146	.	45
400 ETATS-UNIS		928	32	1	74	.	516	.	.	.	89	.	216
<b>1000 MONDE</b>		44345	5701	968	12074	1661	1603	8358	552	1312	7970	600	3546
1010 INTRA-CE		38979	5500	655	10236	1661	1082	7568	503	942	7601	600	2631
1011 EXTRA-CE		5368	201	313	1837	.	521	791	49	370	369	.	918
1020 CLASSE 1		4587	201	313	1837	.	521	790	49	370	363	.	797
1021 A E L E		3195	169	312	1047	.	5	772	.	370	274	.	246
1040 CLASSE 3		657	.	.	650	.	.	.	.	.	6	.	1
<b>7323 CASKS, DRUMS, CANS, BOXES AND SIMILAR CONTAINERS, OF SHEET OR PLATE IRON OR STEEL, OF A DESCRIPTION COMMONLY USED FOR THE CONVEYANCE OR PACKING OF GOODS</b>													
<b>FAESSER, TROMMELN, KANNEN, DOSEN UND AEHNL. BEHAELTER ZU TRANSPORT- ODER VERPACKUNGSZWECKEN, AUS STAHLBLECH</b>													
<b>7323.10 CONTAINERS OF SHEET OR PLATE IRON OR STEEL FOR PACKING GOODS, CAPACITY MIN 50L</b>													
<b>BEHAELTER VON 50 L ODER MEHR</b>													
001 FRANCE		6659	3782	48	605	69	151	.	86	256	678	7	977
002 BELG.-LUXBG.		25890	.	552	2728	38	3931	8594	1050	105	5930	1405	1557
003 PAYS-BAS		9583	5870	65	1718	23	728	276	149	174	.	.	580
004 RF ALLEMAGNE		52749	10416	620	.	184	5094	10218	2879	2044	19627	9	1658
005 ITALIE		3683	51	158	380	424	182	2040	3	.	50	54	341
006 ROYAUME-UNI		6508	114	5	1573	45	68	236	2964	95	300	1108	.
008 DANEMARK		1306	110	.	315	4	3	.	.	.	15	.	840
011 ESPAGNE		2253	177	.	.	.	.	1521	1	315	1	220	18
028 NORVEGE		520	.	3	38	.	11	1	.	.	42	.	425
030 SUEDE		1285	24	258	28	.	44	2	5	.	18	.	906
036 SUISSE		5800	52	18	4774	17	14	675	.	70	103	.	77
038 AUTRICHE		4523	121	.	3218	6	1	25	.	1099	44	.	9
400 ETATS-UNIS		1113	49	.	45	4	38	102	11	115	57	.	692
<b>1000 MONDE</b>		123944	20988	1727	15571	879	10617	23799	7149	4293	27237	2846	8838
1010 INTRA-CE		109174	20541	1447	7335	787	10372	22928	7133	2989	26602	2802	6238
1011 EXTRA-CE		14764	448	16	8236	91	245	866	16	1305	635	43	2600
1020 CLASSE 1		13529	306	278	8119	26	147	806	16	1295	270	43	2223
1021 A E L E		12189	199	278	8058	22	69	704	5	1169	212	43	1430
1030 CLASSE 2		946	141	1	57	10	56	24	.	.	318	.	339
<b>7323.23 CANS OF SHEET OR PLATE IRON OR STEEL FOR PRESERVING FOOD OR DRINK, &lt; 50L</b>													
<b>KONSERVENDOSEN UNTER 50 L, FUER NAHRUNGSMITTEL UND GETRAENKE</b>													
001 FRANCE		17029	7552	1123	3109	1274	187	.	228	192	2787	.	577
002 BELG.-LUXBG.		122476	.	41	29364	67	.	24215	1282	238	66253	.	1016
003 PAYS-BAS		9078	6095	25	1285	162	6	177	41	278	.	.	1009
004 RF ALLEMAGNE		34975	1550	4229	.	2938	44	5872	329	1449	14303	71	4190
005 ITALIE		5563	12	.	288	3289	225	1430	38	.	49	.	232
006 ROYAUME-UNI		27186	702	143	216	28	161	491	20059	57	5309	.	.
007 IRLANDE		592	.	.	.	.	.	9	.	.	169	.	414
008 DANEMARK		9433	1	.	1102	1508	202	4	1307	312	312	2	1368
011 ESPAGNE		9307	.	.	.	.	.	3404	.	1	725	2270	2907
036 SUISSE		3988	47	1	3582	.	.	215	.	32	104	.	7
400 ETATS-UNIS		952	6	.	5	.	.	.	769	.	3	.	169
<b>1000 MONDE</b>		241066	15964	5564	39082	9264	824	35849	24053	2562	93372	2343	12189
1010 INTRA-CE		235637	15911	5561	35387	9264	824	35602	23284	2528	93220	2343	11713
1011 EXTRA-CE		5431	53	3	3695	.	.	247	769	35	152	.	47
1020 CLASSE 1		5180	53	2	3641	.	.	245	769	32	144	.	284
1021 A E L E		4162	47	1	3628	.	.	215	.	32	141	.	98
<b>7323.25 CONTAINERS OF SHEET OR PLATE IRON OR STEEL, OTHER THAN CANS FOR FOOD AND DRINK, CAPACITY &lt; 50L, THICKNESS &lt; 0.5MM</b>													
<b>BEHAELTER UNTER 50 L, BLECHDICKE &lt; 0,5 MM, AUSG. KONSERVENDOSEN FUER NAHRUNGSMITTEL UND GETRAENKE</b>													
001 FRANCE		18297	5217	92	1770	.	277	.	300	2756	5946	5	1934
002 BELG.-													







Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nlmex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7325.01</b>													
1000 MONDE		1417	19	12	62	11	170	361	8	8	409	13	344
1010 INTRA-CE		424	10		6	11	11	272	4	1	76	8	25
1011 EXTRA-CE		995	9	12	56		160	89	4	7	334	5	319
1020 CLASSE 1		987	9	12	54		160	84	4	7	333	5	319
<b>7325.11 STRANDED WIRE, CABLES, CORDAGE, ROPES, PLAITED BANDS, SLINGS ETC., OF STAINLESS STEEL</b>													
<b>KABEL, SEILE, LITZEN, SEILSCHLINGEN UND AEHNL. WAREN, AUS ROSTFREIEM STAHL</b>													
001 FRANCE		913	155	4	142		41			136	20	7	408
002 BELG.-LUXBG.		786		6	16		6	269		17	226	1	221
003 PAYS-BAS		561	120	14	35	24	12	326	1	24			22
004 RF ALLEMAGNE		4262	303	343		328	21	456	14	369	1549	28	851
005 ITALIE		740	13	2	34	103	117	325			2	83	61
006 ROYAUME-UNI		937	19	109	245		6	210	266	35	43	4	
212 TUNISIE		1322						1322					
400 ETATS-UNIS		719	51	9	185		3	112	27	12	2	3	315
728 COREE DU SUD		2432		36	1472	17		10	30	63	509		295
732 JAPON		738	36		285	20	2	27	25	83	32		228
1000 MONDE		14979	760	648	2570	534	253	3155	387	829	2397	378	3068
1010 INTRA-CE		8933	638	478	482	495	204	1627	290	582	1843	331	1884
1011 EXTRA-CE		6146	123	169	2088	39	49	1528	97	247	554	47	1204
1020 CLASSE 1		2244	109	133	605	21	49	157	65	161	45	47	852
1021 A E L E		670	22	125	130	1	45	15	14	64	10	44	200
1030 CLASSE 2		3853	14	36	1483	18		1372	30	63	509		328
<b>7325.21 STRANDED WIRE, CABLES AND ROPES OF IRON OR STEEL WIRE, CROSS-SECTION DIAMETER MAX 3MM</b>													
<b>KABEL, SEILE UND LITZEN, QUERSCHNITTSABMESSUNG MAX. 3MM</b>													
001 FRANCE		26638	1270	23	7237	10	482		1	325	3178	616	13496
002 BELG.-LUXBG.		83584		33	34824	5	884	22564	419	3229	3454	881	17291
003 PAYS-BAS		1100	26	6	825		3	138	15				85
004 RF ALLEMAGNE		57474	6340	84			1703	10354	413	10850	6036	215	21478
005 ITALIE		15470	1651		3577	1	1011	3470	5		1565	192	3998
006 ROYAUME-UNI		1031	118	72	23		44	217	75	4	466	12	
011 ESPAGNE		9320	2471		2033	10		648	29	76	22	71	3960
038 AUTRICHE		3111		43	2814			32				97	125
400 ETATS-UNIS		854	138	7	273		50	200	4	11	32	3	136
728 COREE DU SUD		666		1	427			50			118		70
732 JAPON		1315	12	1	332			17	1	46	3		903
1000 MONDE		201703	12080	333	52539	67	4179	37803	1026	14689	15089	2086	61812
1010 INTRA-CE		19448	11924	223	48559	65	4127	37410	950	14531	14722	1986	60439
1011 EXTRA-CE		6767	155	110	3980	2	52	394	65	158	367	100	1374
1020 CLASSE 1		5890	150	101	3518		2	307	19	158	227	100	1258
1021 A E L E		3628		93	2894		2	38	14	101	189	97	200
1030 CLASSE 2		826	5	3	460			86	46		140		86
<b>7325.31 STRANDED WIRE, NOT COATED, CROSS-SECTION DIAMETER &gt; 3MM</b>													
<b>LITZEN, NICHT UEBERZOGEN, QUERSCHNITTSABMESSUNG &gt; 3 MM</b>													
001 FRANCE		6308	2542	23	86		6			2410	1182	19	40
002 BELG.-LUXBG.		3538		33			13	775			2633		3
003 PAYS-BAS		1079	753	34	2	10		260	3	17			
004 RF ALLEMAGNE		15946	1189	3227		128	4	545	40	765	10027		21
005 ITALIE		1993	416	6	19	87	77	1298	45				42
006 ROYAUME-UNI		929	7	188		1	151	23	505		3		
011 ESPAGNE		4032		14	903	58		2317			201	147	34
028 NORVEGE		1476			3					8	1454	4	7
030 SUEDE		807											24
038 AUTRICHE		2127	20		387	9			14	40	5		9
728 COREE DU SUD		932			451					308			173
1000 MONDE		39827	4865	5314	2759	293	281	5233	635	5201	14074	377	695
1010 INTRA-CE		33988	4918	3581	1044	284	265	5217	592	3393	14051	377	276
1011 EXTRA-CE		5825	48	1732	1715	9	16	16	43	1804	24		420
1020 CLASSE 1		4854	26	1276	1712	9	16	16	43	1497	20		239
1021 A E L E		4459	26	1154	1649	9		16	22	1493	20		70
1030 CLASSE 2		964	21	451	1					308	3		180
<b>7325.35 STRANDED WIRE, ZINC-COATED, CROSS-SECTION DIAMETER &gt; 3MM</b>													
<b>LITZEN, VERZINKT, QUERSCHNITTSABMESSUNG &gt; 3 MM</b>													
002 BELG.-LUXBG.		717		19	16		383	65	123	7	104		
004 RF ALLEMAGNE		3277	34	387		2581	5	50	82	5	32		101
728 COREE DU SUD		869		16	48				241		13		551
1000 MONDE		6661	112	526	277	2709	445	244	667	309	180	80	1112
1010 INTRA-CE		5068	112	497	114	2645	445	244	426	106	155	80	244
1011 EXTRA-CE		1593		29	163	64			241	204	25		867
1020 CLASSE 1		551		8	70	34				204			235
1030 CLASSE 2		930		18	78				241		13		580
<b>7325.39 STRANDED WIRE, COATED OTHERWISE THAN WITH ZINC, CROSS-SECTION DIAMETER MAX 3MM</b>													
<b>LITZEN, ANDERS UEBERZOGEN ALS VERZINKT, QUERSCHNITTSABMESSUNG &gt; 3 MM</b>													
002 BELG.-LUXBG.		740		81				38	389	3	229		
003 PAYS-BAS		779	43	72	243			72	45	95			209
004 RF ALLEMAGNE		1581	131	421		2		39	225	86	652	1	24
005 ITALIE		1003	77	20	72	15	3	572	77	25			218
006 ROYAUME-UNI		1480		31	970		2	183	195	86	13		
011 ESPAGNE		1458			22			26	7	1156	244	3	19
038 AUTRICHE		2639							37	2565			15
1000 MONDE		11813	439	849	1458	17	194	929	996	4201	1143	6	1381
1010 INTRA-CE		7694	434	679	1328	17	190	929	900	1429	1139	5	644
1011 EXTRA-CE		3921	5	170	130		4		96	2773	4	1	738
1020 CLASSE 1		3685	2	163	86		3		96	2701	4	1	629
1021 A E L E		2882		161	23				38	2590	4		66
<b>7325.51 CABLES AND ROPES OF IRON OR STEEL WIRE, NOT COATED, CROSS-SECTION DIAMETER &gt; 3MM</b>													
<b>KABEL UND SEILE (EINSCHL. VERSCHLOSSENE), NICHT UEBERZOGEN, QUERSCHNITTSABMESSUNG &gt; 3MM</b>													
001 FRANCE		1849	181	16	447	31	128			298	44	8	696
002 BELG.-LUXBG.		6404			372		55	1651	48	3103	162		1013
003 PAYS-BAS		3168	1257	54	79	2	31	1090	38	289			328
004 RF ALLEMAGNE		12882	1749	472		74	322	4834	136	573	3680	38	1004
005 ITALIE		790	3		72	71	90	396			5	102	51
006 ROYAUME-UNI		3366	969	106	111		110	512	37	1389	110	22	
011 ESPAGNE		2097	130	4	394	11		949		101	13	33	482
038 AUTRICHE		665			362			210		80	3		10
060 POLOGNE		611		1	295	41					256		
728 COREE DU SUD		1630	9		469		15	172		339	198		428
1000 MONDE		35169	4431	745	3280	310	857	9937	262	6285	4548	209	4305
1010 INTRA-CE		30689	4298	666	1480	190	808	9433	426	5755	4028	202	3574
1011 EXTRA-CE		4453	135	79	1800	120	51	503	3	505	520	7	730
1020 CLASSE 1		1643	90	78	665		3	304	3	165	66	7	247
1021 A E L E		1171	9	73	440			219		165	21	6	238
1030 CLASSE 2		1783	45		523		15	180		339	198		483
1040 CLASSE 3		1027		1	612	120	18	20			256		
<b>7325.55 CABLES AND ROPES OF IRON OR STEEL WIRE, ZINC-COATED, CROSS-SECTION DIAMETER &gt; 3MM</b>													

Origine / provenance Origin / consignment Ursprung / Herkunft	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7325.55 CABLES (Y.C. CLOS) ZINGUES, COUPE TRANSVERSALE DANS DIMENSION &gt;3MM</b>													
001 FRANCE		730	50	20	49		35			132	23		421
002 BELG.-LUXBG.		6115		1	2755		548	451	6	329	1408		617
003 NETHERLANDS		4060	1423	28	160		53	1516	30	138			712
004 FR GERMANY		5779	391	211		334	21	231		221	3354	1	1015
006 UTD. KINGDOM		1049	67	177	187		18		47	296	255	2	
011 SPAIN		1562	15		508			756					283
028 NORWAY		615		211	2			18			95		289
036 SWITZERLAND		265	1		140			3					121
060 POLAND		2648			1769		35	40					689
624 ISRAEL		636	3										29
728 SOUTH KOREA		3536		77	1480		88	171		146	1082		492
1000 WORLD		28468	1950	908	7658	378	865	3291	85	1261	7018	4	5048
1010 INTRA-EC		19695	1946	465	3700	378	727	3018	85	1115	5042	4	3215
1011 EXTRA-EC		8772	4	443	3958		138	274		148	1976		1833
1020 CLASS 1		1443	1	274	427			51			106		584
1021 EFTA COUNTR.		1102	1	274	232			21			96		478
1030 CLASS 2		4280	3	85	1505		103	182		146	1712		544
1040 CLASS 3		3049		85	2026		35	41			157		705
<b>7325.59 CABLES AND ROPES OF IRON OR STEEL WIRE, COATED OTHERWISE THAN WITH ZINC, CROSS-SECTION DIAMETER &gt; 3MM</b>													
<b>CABLES (Y.C. CLOS), AUTREMENT REVETUS QUE ZINGUES, COUPE TRANSVERSALE DANS DIMENSION &gt;3MM</b>													
002 BELG.-LUXBG.		2540		4	26		26	440	184	47	1537	99	177
003 NETHERLANDS		406	62	3	36		53	123	5	63			61
004 FR GERMANY		277	9	35		4	25	21	7	39	116		21
028 NORWAY		579		138	12						3		426
030 SWEDEN		429		212	3						191		23
728 SOUTH KOREA		674			397	1				107	93		76
1000 WORLD		6515	101	564	1760	58	143	717	348	468	2064	148	1144
1010 INTRA-EC		4512	100	214	228	27	142	693	347	319	1700	148	594
1011 EXTRA-EC		2002	1	350	532	30	1	24	1	149	364		550
1020 CLASS 1		1203	1	350	63			6		42	263		470
1021 EFTA COUNTR.		1096		350	45					42	194		465
1030 CLASS 2		770			469	1		18		107	95		80
<b>7325.98 STRANDED WIRE, CABLES, CORDAGE, ROPES, PLAITED BANDS, SLINGS ETC., OF IRON OR STEEL WIRE, NOT WITHIN &gt; 325.01 A 59</b>													
<b>CABLES, CORDAGES, TRESSSES, ELINGUES ET SIMILAIRES, EN FILS DE FER OU D'ACIER, NON REPR. SOUS 7325.01 A 59</b>													
001 FRANCE		687	234		171	9	24			138	28	7	76
002 BELG.-LUXBG.		1370		109	3	36	2	37	22	1066	91	1	43
003 NETHERLANDS		549	186	8	30		29	206	1	48			42
004 FR GERMANY		2166	430	349		448	27	190	38	209	229	3	243
005 ITALY		5770	126	1	2692	428	7	749	25		2	45	1695
006 UTD. KINGDOM		1392	153	63	42	4	27	90	370	315	159	169	
011 SPAIN		524	31			176		57		47	1	16	196
028 NORWAY		411		205				1	24	23	136		22
400 USA		547	10		7		26	2	5	11	449		37
1000 WORLD		15475	1209	928	3066	1680	205	1421	645	2110	1188	241	2772
1010 INTRA-EC		12895	1194	551	2981	1131	113	1376	592	1823	517	240	2377
1011 EXTRA-EC		2573	15	376	84	550	92	45	52	282	681	1	395
1020 CLASS 1		1633	12	370	59	25	52	4	52	166	656	1	236
1021 EFTA COUNTR.		914	2	370	50	8	25	2	47	79	144		187
1030 CLASS 2		444	3		2	62	40	39		114	25		159
<b>7326 BARBED IRON OR STEEL WIRE; TWISTED HOOP OR SINGLE FLAT WIRE, BARBED OR NOT, AND LOOSELY TWISTED DOUBLE WIRE, OF KINDS USED FOR FENCING, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>RONCES ARTIFICIELLES; TORSADES, BARBELEES OU NON, EN FIL OU EN FEUILLARD DE FER OU D'ACIER</b>													
<b>7326.00 BARBED IRON OR STEEL WIRE; TWISTED HOOP, SINGLE FLAT (BARBED OR NOT) AND LOOSELY TWISTED WIRE USED FOR FENCING, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>RONCES ARTIFICIELLES; TORSADES, BARBELEES OU NON, EN FIL OU EN FEUILLARD DE FER OU D'ACIER</b>													
001 FRANCE		963	201		425					312	1		24
002 BELG.-LUXBG.		6659		110	2837		454	527	273	309	1725	1	423
004 FR GERMANY		1817	166	224			9	945	23	116	218		116
005 ITALY		1299			34			981	65				219
006 UTD. KINGDOM		938			35			24	871		8		
007 IRELAND		1394											1394
030 SWEDEN		135		1									134
400 USA		303			23					1	10		269
1000 WORLD		16426	384	358	4257	1	464	2690	1906	1139	1952	2	3273
1010 INTRA-EC		13301	383	357	3339	1	464	2630	1257	736	1852	2	2180
1011 EXTRA-EC		3127	1	1	918			60	649	404			1094
1020 CLASS 1		1246	1	1	233				506	28			477
1021 EFTA COUNTR.		160		1	6								153
1040 CLASS 3		1729			685			60		376			608
<b>7327 GAUZE, CLOTH, GRILL, NETTING, FENCING, REINFORCING FABRIC AND SIMILAR MATERIALS, OF IRON OR STEEL WIRE; EXPANDED METAL, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>TOILES METALLIQUES, GRILLAGES ET TRELLIS, EN FILS DE FER OU D'ACIER; TOLES OU BANDES DEPLOYEES, EN FER OU EN ACIER</b>													
<b>7327.11 ENDLESS BANDS FOR MACHINERY OF GAUZE AND CLOTH OF IRON OR STEEL WIRE</b>													
<b>TOILES METALLIQUES CONTINUES POUR MACHINES</b>													
004 FR GERMANY		102	22	15		1	14	11		5	30	1	3
1000 WORLD		483	40	28	34	6	169	31	22	15	32	6	80
1010 INTRA-EC		409	39	22	17	4	169	28	22	15	32	6	55
1011 EXTRA-EC		58	1	6	17	2		3		1			25
1020 CLASS 1		42	1	6	4	2		3		1			24
<b>7327.14 GAUZE AND CLOTH OF STAINLESS STEEL, NOT FOR MACHINERY ENDLESS BANDS</b>													
<b>TOILES METALLIQUES EN ACIER INOXYDABLE, AUTRES QUE CONTINUES POUR MACHINES</b>													
001 FRANCE		58	23		4	2	5			1	21		2
002 BELG.-LUXBG.		95		18	47		15	9		2	4		
003 NETHERLANDS		189	20	45	103	1		7	3				10
004 FR GERMANY		389	57	30		4	11	55	5	30	99	3	95
007 IRELAND		711			60			644					7
036 SWITZERLAND		77			18		1	26		3			29
400 USA		85			7								78
732 JAPAN		185	59	5	47								74
1000 WORLD		2009	173	104	331	11	51	780	66	44	125	8	316
1010 INTRA-EC		1615	109	97	248	8	50	749	65	41	125	7	118
1011 EXTRA-EC		394	64	7	85	3	1	31		4			198
1020 CLASS 1		371	59	7	85		1	31		3			184
1021 EFTA COUNTR.		100		2	30		1	31		3			32
<b>7327.18 GAUZE AND CLOTH OF IRON OR STEEL, EXCEPT STAINLESS, NOT FOR MACHINERY ENDLESS BANDS</b>													
<b>TOILES METALLIQUES, SF CONTINUES POUR MACHINES ET AUTRES QU'EN ACIER INOXYDABLE</b>													
001 FRANCE		339	44	2	256	2	4			1	7	2	21
002 BELG.-LUXBG.		847			89		415	65		76	38		62
003 NETHERLANDS		315	83	83	65	4		11	1		101	21	62
004 FR GERMANY		522	74	128		5		62	10	26	100	2	99
005 ITALY		336	39	1	44	19	116	100		10			7
036 SWITZERLAND		90			13			61		5			11



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7325.55 KABEL UND SEILE (EINSCHL. VERSCHLOSSENE), VERZINKT, QUERSCHNITTSABMESSUNG &gt; 3MM</b>													
001 FRANCE		1166	68	42	101		56			257	61		581
002 BELG.-LUXBG.		13250		10	6492		1331	955	14	591	2474		1283
003 PAYS-BAS		6410	2107	60	205		85	2450	59	286			1158
004 RF ALLEMAGNE		9248	699	420	205	974	39	461	1	343	4798	8	1505
006 ROYAUME-UNI		1669	67	202	460			48	165	391	334	2	
011 ESPAGNE		1786	23		594			859					310
028 NORVEGE		811		336	3			17			109		346
036 SUISSE		677	3		346			27					301
060 POLOGNE		2360			1611		65	42				89	553
624 ISRAEL		979	6										913
728 COREE DU SUD		4294		86	1934		123	278		175			1168
1000 MONDE		45055	2994	1390	12639	1062	1857	5337	245	2144	10053	11	7323
1010 INTRA-CE		34277	2965	784	7933	1062	1633	4905	245	1869	7671	11	5209
1011 EXTRA-CE		10777	29	605	4706		224	432		175	2382		2224
1020 CLASSE 1		2653	24	435	927			103			139		1025
1021 A E L E		1924	3	435	536			43			113		794
1030 CLASSE 2		5438	6	97	1969		159	287		175	2112		633
1040 CLASSE 3		2688		73	1810		65	43			131		566
<b>7325.59 CABLES AND ROPES OF IRON OR STEEL WIRE, COATED OTHERWISE THAN WITH ZINC, CROSS-SECTION DIAMETER &gt; 3MM</b>													
<b>KABEL UND SEILE (EINSCHL. VERSCHLOSSENE), ANDERS UEBERZOGEN ALS VERZINKT, QUERSCHNITTSABMESSUNG &gt; 3MM</b>													
002 BELG.-LUXBG.		4117		13	46		60	647	341	31	2460	80	438
003 PAYS-BAS		898	223	3	67		106	241	20	95			143
004 RF ALLEMAGNE		1174	61	278	13		33	73	14	112	499	2	89
028 NORVEGE		869		354	15						5		495
030 SUEDE		553		340	55						142		16
728 COREE DU SUD		860			553	3				128	94		82
1000 MONDE		11407	339	1178	1424	90	320	1330	550	638	3408	136	1994
1010 INTRA-CE		8254	331	481	527	63	314	1163	544	403	3014	136	1278
1011 EXTRA-CE		3153	8	697	897	27	7	187	5	235	394	1	715
1020 CLASSE 1		2088	8	697	270		7	71	5	107	296	1	626
1021 A E L E		1710		694	204					107	147	1	557
1030 CLASSE 2		1041			627	3		96		128	98		89
<b>7325.99 STRANDED WIRE, CABLES, CORDAGE, ROPES, PLAITED BANDS, SLINGS ETC., OF IRON OR STEEL WIRE, NOT WITHIN &gt; 325.01-59</b>													
<b>KABEL, SEILE, LITZEN, SEILSCHLINGEN UND AEHNL. WAREN, AUS STAHLDRAHT, NICHT IN 7325.01 BIS 59 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		2055	711	5	343	42	79		1	348	102	31	393
002 BELG.-LUXBG.		3841		85	12	160	4	193	30	3029	314	1	13
003 PAYS-BAS		828	384	14	71		18	171	14	64			91
004 RF ALLEMAGNE		5380	1374	251		1087	204	615	91	614	494	15	635
005 ITALIE		12029	197	5714	888		35	1109	33		33	60	3959
006 ROYAUME-UNI		2724	526	65	235	7	103	198	551	425	401	213	60
011 ESPAGNE		1088	34			157		332		63	3	24	474
028 NORVEGE		539		265	81			2	57	38	75		102
400 ETATS-UNIS		1665	319				131	85	127	175	374	4	369
1000 MONDE		34283	3644	843	6786	2929	754	2976	1185	5306	2177	368	7315
1010 INTRA-CE		28884	3233	459	6447	2402	444	2819	978	4544	1365	345	5848
1011 EXTRA-CE		5396	411	384	339	527	310	156	207	759	813	23	1467
1020 CLASSE 1		3973	390	377	309	56	251	103	207	562	780	23	915
1021 A E L E		1678	65	377	193	29	116	16	80	203	121	15	463
1030 CLASSE 2		977	20		8	63	58	51		193	33		551
<b>7326 BARBED IRON OR STEEL WIRE; TWISTED HOOP OR SINGLE FLAT WIRE, BARBED OR NOT, AND LOOSELY TWISTED DOUBLE WIRE, OF KINDS USED FOR FENCING, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>STACHELDRAHT; VERWUNDENER RUND- ODER FLACHDRAHT, AUS STAHL, AUCH MIT STACHELN</b>													
<b>7326.00 BARBED IRON OR STEEL WIRE; TWISTED HOOP, SINGLE FLAT (BARBED OR NOT) AND LOOSELY TWISTED WIRE USED FOR FENCING, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>STACHELDRAHT; VERWUNDENER RUND- ODER FLACHDRAHT, AUS STAHL, AUCH MIT STACHELN</b>													
001 FRANCE		862	209		354					273	1		25
002 BELG.-LUXBG.		5988		108	2408		356	461	273	530	1701	2	349
004 RF ALLEMAGNE		2700	484	454			28	907	35	98	481		213
005 ITALIE		1021			28			709	72				212
006 ROYAUME-UNI		934	3	1	66	3		70	758		33		
007 IRLANDE		1043									2		1041
030 SUEDE		510		2									508
400 ETATS-UNIS		1036			47				5	11			973
1000 MONDE		15922	721	587	3536	3	384	2286	1582	886	2217	3	3717
1010 INTRA-CE		12741	719	584	2863	3	384	2254	1161	702	2217	3	1851
1011 EXTRA-CE		3181	3	2	672			32		421	184		1867
1020 CLASSE 1		2305	3		369				331	20			1580
1021 A E L E		523		2	4								517
1040 CLASSE 3		776			303			32		164			277
<b>7327 GAUZE, CLOTH, GRILL, NETTING, FENCING, REINFORCING FABRIC AND SIMILAR MATERIALS, OF IRON OR STEEL WIRE; EXPANDED METAL, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>GEWEBE, GITTER UND GEFLECHTE, AUS STAHLDRAHT; STRECKBLECH AUS STAHL</b>													
<b>7327.11 ENDLESS BANDS FOR MACHINERY OF GAUZE AND CLOTH OF IRON OR STEEL WIRE</b>													
<b>ENDLOSE GEWEBE AUS STAHLDRAHT FUER MASCHINEN</b>													
004 RF ALLEMAGNE		1287	213	110		12	51	293	4	177	334	16	77
1000 MONDE		3575	324	225	404	99	474	504	25	363	354	70	733
1010 INTRA-CE		2661	309	187	215	51	461	343	23	305	354	40	393
1011 EXTRA-CE		907	15	58	190	48	13	161	1	53		29	339
1020 CLASSE 1		766	15	58	55	48	13	161	1	53		29	333
<b>7327.14 GAUZE AND CLOTH OF STAINLESS STEEL, NOT FOR MACHINERY ENDLESS BANDS</b>													
<b>GEWEBE AUS ROSTFREIEM STAHLDRAHT, AUSGEN. ENDLOSE FUER MASCHINEN</b>													
001 FRANCE		1040	351		70	33	169			41	272	1	103
002 BELG.-LUXBG.		849		85	236	8	85	168		61	200		6
003 PAYS-BAS		1647	280	236	721	17	2	180	23				188
004 RF ALLEMAGNE		7901	1004	463		53	199	1274	33	1178	1585	80	2032
007 IRLANDE		2648	5		528		15	2067					33
036 SUISSE		2572	36	19	556		60	684	1	176	2	10	1028
400 ETATS-UNIS		777	1	3	253		9	28	1		34	7	456
732 JAPON		1810	556	38	620								580
1000 MONDE		20962	2367	933	3421	145	683	4832	147	1561	2114	168	4591
1010 INTRA-CE		15261	1723	846	1840	129	612	4005	140	1351	2077	135	2403
1011 EXTRA-CE		5700	644	87	1581	16	71	826	7	210	37	33	2188
1020 CLASSE 1		5539	592	78	1579	4	70	826	7	203	37	33	2110
1021 A E L E		2942	36	36	707	4	60	798	4	203	2	25	1067
<b>7327.18 GAUZE AND CLOTH OF IRON OR STEEL, EXCEPT STAINLESS, NOT FOR MACHINERY ENDLESS BANDS</b>													
<b>GEWEBE AUS STAHLDRAHT, AUSGEN. ENDLOSE FUER MASCHINEN UND SOLCHE AUS ROSTFREIEM STAHL</b>													
001 FRANCE		1744	214	14	1254	22	49			55	48	21	67
002 BELG.-LUXBG.		2099		6	225	1	496	159		286	193	420	313
003 PAYS-BAS		1000	272	126	225	14	1	57	8	1		93	203
004 RF ALLEMAGNE		3082	350	380		38	73	202	50	840	508	20	621
005 ITALIE		560	68	1	74	33	178	170			15		21
036 SUISSE		1833	6	2	228		10	131		998		1	457

Origine / provenance Origin / consignment Ursprung / Herkunft	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7327.18</b>													
1000 WORLD		3169	256	274	594	47	580	382	233	140	160	144	359
1010 INTRA-EC		2782	256	244	495	40	576	257	232	123	158	144	267
1011 EXTRA-EC		380	1	30	99	7	4	126	1	17	2	1	82
1020 CLASS 1		324	1	30	49	2	4	126	1	17	2	1	91
1021 EFTA COUNTR.		167	.	30	43	2	.	73	.	5	2	.	12
<b>7327.20 GRILL, NETTING, FENCING, REINFORCING FABRIC ETC. OF WIRE, DIAMETER MIN 3MM, WELDED AT INTERSECTIONS</b>													
<b>GRILLAGES ET TREILLIS EN FILS, AVEC COUPE TRANSVERSALE DANS DIMENSION MIN. 3MM, SOUDES AUX POINTS DE RENCONTRE</b>													
001 FRANCE		17757	973	.	16434	.	.	24737	.	.	350	.	.
002 BELG.-LUXBG.		78742	.	17	34408	.	.	.	.	39	18947	.	594
003 NETHERLANDS		52937	21959	6	30843	.	.	51	.	.	.	.	138
004 FR GERMANY		91160	23590	3831	.	2	.	39612	55	46	20513	.	3511
005 ITALY		61503	.	.	16441	3	1	44752	267	.	14	.	25
006 UTD. KINGDOM		799	10	12	5	4	.	60	708	.	.	.	.
007 IRELAND		1870	1	.	22	.	.	.	.	.	.	.	1847
011 SPAIN		5482	.	.	.	.	.	5482	.	.	.	.	.
036 SWITZERLAND		2487	.	.	3	.	.	2484	.	.	.	.	.
038 AUSTRIA		2276	.	149	1495	1	.	631	.	.	.	.	.
048 YUGOSLAVIA		7031	.	.	.	.	.	22	.	7009	.	.	.
1000 WORLD		323041	46552	4016	99675	10	1	117832	1030	7948	39845	.	6132
1010 INTRA-EC		310335	46552	3865	98154	9	1	114695	1030	85	39828	.	6116
1011 EXTRA-EC		12708	.	151	1521	1	.	3138	.	7863	17	.	17
1020 CLASS 1		11831	.	151	1502	1	.	3138	.	7009	13	.	17
1021 EFTA COUNTR.		4778	.	151	1498	1	.	3115	.	.	.	.	13
<b>7327.31 GRILL, NETTING, FENCING, REINFORCING FABRIC ETC. OF ZINC-COATED WIRE, DIAMETER &lt;3MM, WELDED AT INTERSECTIONS</b>													
DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE FROM 01/11/86													
DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE A PARTIR DU 01/11/86													
<b>GRILLAGES ET TREILLIS, ZINGUES, SOUDES AUX POINTS DE RENCONTRE, COUPE TRANSVERSALE DES FILS DANS PLUS GRANDE DIMENSION &lt;3 MM</b>													
001 FRANCE		798	77	104	201	.	.	.	.	41	82	.	293
002 BELG.-LUXBG.		13207	.	2176	3307	.	163	1576	11	2746	1793	.	1435
003 NETHERLANDS		1374	90	622	111	1	.	6	.	.	.	.	544
004 FR GERMANY		506	61	121	.	.	12	44	.	26	183	1	58
005 ITALY		2070	46	125	370	46	153	1217	.	.	17	.	96
1000 WORLD		19228	274	3181	4778	51	377	2848	201	2892	2076	1	2549
1010 INTRA-EC		18335	274	3148	4013	47	376	2848	192	2812	2076	1	2548
1011 EXTRA-EC		643	.	33	515	4	.	.	9	80	.	.	1
1020 CLASS 1		588	.	2	495	.	1	.	9	80	.	.	1
<b>7327.39 GRILL, NETTING, FENCING, REINFORCING FABRIC ETC. OF WIRE, OTHER THAN ZINC-COATED, DIAMETER &lt;3MM, WELDED AT INTERSECTIONS</b>													
<b>GRILLAGES ET TREILLIS, NON ZINGUES, SOUDES AUX POINTS DE RENCONTRE, COUPE TRANSVERSALE DES FILS DANS PLUS GRANDE DIMENSION &lt;3 MM</b>													
002 BELG.-LUXBG.		9914	.	1790	1902	2	189	2369	8	1786	1744	45	79
004 FR GERMANY		2709	164	944	.	1	3	316	1	229	400	.	651
005 ITALY		9051	1056	137	4067	29	54	3336	22	.	68	.	282
006 UTD. KINGDOM		1408	.	17	19	.	.	2	1359	8	1	.	.
048 YUGOSLAVIA		1421	.	.	457	.	.	.	.	964	.	.	.
400 USA		87	2	.	.	.	.	.	18	25	2	.	40
1000 WORLD		25629	1261	3071	6619	35	247	6108	1441	3038	2263	45	1501
1010 INTRA-EC		23728	1258	2965	6095	33	247	6034	1392	2040	2240	45	1379
1011 EXTRA-EC		1899	4	105	523	2	.	74	49	998	23	.	121
1020 CLASS 1		1895	4	105	523	1	.	74	49	996	23	.	120
<b>7327.41 HEXAGONAL NETTING OF ZINC-COATED IRON OR STEEL WIRE, NOT WELDED AT INTERSECTIONS</b>													
DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE													
DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE													
<b>GRILLAGES ET TREILLIS, ZINGUES, A MAILLES HEXAGONALES, NON SOUDES AUX POINTS DE RENCONTRE</b>													
002 BELG.-LUXBG.		6055	.	258	585	.	5	1999	.	1438	1640	105	25
004 FR GERMANY		4372	224	205	.	.	73	1182	35	313	1147	.	1193
005 ITALY		1144	54	3	227	4	.	127	.	.	52	22	655
977 SECRET CTRS.		777	.	.	777	.	.	.	.	.	.	.	.
1000 WORLD		13744	469	614	1892	8	78	3525	195	1757	2928	236	2042
1010 INTRA-EC		12329	446	565	971	8	78	3312	121	1757	2838	236	1997
1011 EXTRA-EC		638	23	49	143	.	.	213	73	.	80	.	45
<b>7327.49 HEXAGONAL NETTING OF IRON OR STEEL WIRE, NOT ZINC-COATED AND NOT WELDED AT INTERSECTIONS</b>													
<b>GRILLAGES ET TREILLIS, A MAILLES HEXAGONALES, NON ZINGUES, NON SOUDES AUX POINTS DE RENCONTRE</b>													
002 BELG.-LUXBG.		571	.	47	188	.	10	161	5	13	74	.	73
004 FR GERMANY		506	17	29	.	12	1	281	.	11	54	1	100
007 IRELAND		963	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	963
1000 WORLD		2580	34	85	287	13	14	444	321	26	138	25	1193
1010 INTRA-EC		2532	33	82	278	12	14	444	321	24	138	25	1161
1011 EXTRA-EC		46	.	2	10	1	.	.	.	2	.	.	31
<b>7327.91 ZINC-COATED NETTING, OTHER THAN HEXAGONAL, OF IRON OR STEEL WIRE NOT WELDED AT INTERSECTIONS</b>													
<b>GRILLAGES ET TREILLIS, ZINGUES, AUTRES QU'A MAILLE HEXAGONALES ET NON SOUDES AUX POINTS DE RENCONTRE</b>													
001 FRANCE		6044	5130	.	628	2	.	.	110	1	12	.	161
002 BELG.-LUXBG.		12139	.	426	4818	.	417	964	230	1876	1742	21	1645
004 FR GERMANY		1793	92	77	.	3	1	970	.	101	262	3	284
005 ITALY		1793	25	367	30	5	.	949	19	.	113	.	285
1000 WORLD		24526	5358	1212	5644	11	418	3353	807	2862	2131	26	2704
1010 INTRA-EC		22631	5333	933	5488	11	418	3301	476	2010	2129	26	2506
1011 EXTRA-EC		1895	25	279	156	.	.	52	331	852	2	.	188
1020 CLASS 1		1856	25	279	151	.	.	18	331	852	2	.	196
1021 EFTA COUNTR.		454	.	224	129	.	.	.	.	101	.	.	.
<b>7327.95 PLASTIC-COATED NETTING, OTHER THAN HEXAGONAL, OF IRON OR STEEL WIRE NOT WELDED AT INTERSECTIONS</b>													
<b>GRILLAGES ET TREILLIS, REVETUS DE MAT. PLAST.ARTIF., AUTRES QU'A MAILLE HEXAGONALES ET NON SOUDES AUX POINTS DE RENCONT.</b>													
001 FRANCE		681	440	.	20	.	.	.	27	23	129	.	42
002 BELG.-LUXBG.		8233	.	651	623	.	336	699	.	3322	2560	.	42
003 NETHERLANDS		1089	1002	22	23	.	.	5	.	36	.	.	1
004 FR GERMANY		4087	448	57	.	.	4	1170	3	373	1269	.	763
005 ITALY		6165	650	101	164	.	29	4190	.	.	462	.	569
1000 WORLD		21169	2541	1012	1118	.	369	6084	82	3772	4420	95	1676
1010 INTRA-EC		20694	2541	831	849	.	369	6074	81	3760	4420	95	1674
1011 EXTRA-EC		476	.	181	270	.	.	10	1	12	.	.	2
1020 CLASS 1		476	.	181	270	.	.	10	1	12	.	.	2
1021 EFTA COUNTR.		461	.	181	270	.	.	10	.	.	.	.	.
<b>7327.97 NETTING OTHER THAN HEXAGONAL OF IRON OR STEEL WIRE NEITHER ZINC- NOR PLASTIC-COATED, NOT WELDED AT INTERSECTIONS AND NOT WITHIN &gt;327.41-95</b>													
<b>GRILLAGES ET TREILLIS, NON SOUDES AUX POINTS DE RENCONTRE, NON REPR. SOUS 7327.41 A 95</b>													
001 FRANCE		475	231	13	26	2	16	.	.	67	2	.	118
002 BELG.-LUXBG.		1453	.	297	126	12	9	.	.	126	23	.	97
004 FR GERMANY		4641	190	397	.	23	12	3430	4	46	409	.	130

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Niederland	Portugal	UK
<b>7327.18</b>													
1000 M O N D E		12396	1001	621	2448	167	901	1013	210	2423	781	652	2179
1010 INTRA-CE		9530	989	575	1901	131	860	725	196	1375	773	636	1369
1011 EXTRA-CE		2865	11	46	548	36	42	287	14	1048	7	16	810
1020 CLASSE 1		2736	11	45	457	8	42	287	14	1048	7	16	801
1021 A E L E		2054	6	45	371	8	10	142		998	7	5	462
<b>7327.20 GRILL, NETTING, FENCING, REINFORCING FABRIC ETC. OF WIRE, DIAMETER MIN 3MM, WELDED AT INTERSECTIONS</b>													
GITTER UND GEFLECHTE AUS DRAHT, MIT QUERSCHNITTSABMESSUNG MIN. 3MM, AN DEN KREUZUNGSPUNKTEN VERSCHWEISST													
001 FRANCE		8142	351		7623	2					166		
002 BELG.-LUXBG.		35277		11	13265			12070		11	9540		380
003 PAYS-BAS		23490	9210	10	14157			41					72
004 RF ALLEMAGNE		39703	8967	1814		4		18510	71	12	8860		1465
005 ITALIE		26637			6193	14	4	20268	123		10		25
006 ROYAUME-UNI		666	17	12	19	29		127	462				
007 IRLANDE		863	13		8								842
011 ESPAGNE		2493						2493					
036 SUISSE		1075			7		1	1067					
038 AUTRICHE		941		71	576	3		291					
048 YUGOSLAVIE		1999						9		1990			
1000 M O N D E		141880	18753	1925	41915	53	4	54878	658	2300	18586		2810
1010 INTRA-CE		137477	18752	1848	41269	50	4	53511	658	24	18578		2785
1011 EXTRA-CE		4405	1	78	646	3	1	1367		2276	8		25
1020 CLASSE 1		4109	1	78	638	3	1	1367		1990	6		25
1021 A E L E		2028	1	77	583	3	1	1359					4
<b>7327.31 GRILL, NETTING, FENCING, REINFORCING FABRIC ETC. OF ZINC-COATED WIRE, DIAMETER &lt; 3MM, WELDED AT INTERSECTIONS</b>													
DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE FROM 01/11/86 DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE A PARTIR DU 01/11/86													
GITTER UND GEFLECHTE, VERZINKT, AN DEN KREUZUNGSPUNKTEN VERSCHWEISST, GROESSTE QUERSCHNITTSABMESSUNG DES DRAHTS < 3 MM													
001 FRANCE		740	80	90	207	3				46	80		234
002 BELG.-LUXBG.		17434		2738	4911		178	2099	14	3224	2987		1283
003 PAYS-BAS		1660	107	748	226	5		23					551
004 RF ALLEMAGNE		826	98	140			60	94		36	272	7	119
005 ITALIE		1764	50	139	314	49	161	938			25		88
1000 M O N D E		23886	338	3884	6611	63	491	3163	211	3348	3364	7	2406
1010 INTRA-CE		22918	335	3856	5757	57	489	3163	191	3305	3364	7	2394
1011 EXTRA-CE		809	3	27	695	6	3		20	43			12
1020 CLASSE 1		652	3	4	567		3		20	43			12
<b>7327.39 GRILL, NETTING, FENCING, REINFORCING FABRIC ETC. OF WIRE, OTHER THAN ZINC-COATED, DIAMETER &lt; 3MM, WELDED AT INTERSECTIONS</b>													
GITTER UND GEFLECHTE, NICHT VERZINKT, AN DEN KREUZUNGSPUNKTEN VERSCHWEISST, GROESSTE QUERSCHNITTSABMESSUNG DES DRAHTS < 3 MM													
002 BELG.-LUXBG.		15589		2784	3223	3	413	3293	20	2383	3082	124	264
004 RF ALLEMAGNE		3288	164	498		12	6	460	11	759	780	1	597
005 ITALIE		5842	1223	169	1974	35	73	1801	18		97	2	450
006 ROYAUME-UNI		956	4	26	22	5		6	882	29	22		
048 YUGOSLAVIE		891			333					558			
400 ETATS-UNIS		904	23	i	66				143	226	51	i	393
1000 M O N D E		28929	1546	3698	5823	96	494	5636	1121	4061	4075	129	2250
1010 INTRA-CE		26637	1500	3616	5360	82	494	5604	940	3212	4009	129	1691
1011 EXTRA-CE		2297	46	82	464	15		32	182	850	66	1	559
1020 CLASSE 1		2279	46	82	464	3		32	182	847	66	1	556
<b>7327.41 HEXAGONAL NETTING OF ZINC-COATED IRON OR STEEL WIRE, NOT WELDED AT INTERSECTIONS</b>													
DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE													
GITTER UND GEFLECHTE, VERZINKT, MIT SECHSECKIGER MASCHENFORM, NICHT AN DEN KREUZUNGSPUNKTEN VERSCHWEISST DE: OHNE BESTIMMTE LAENDER													
002 BELG.-LUXBG.		7480		322	804		5	2070		1695	2450	107	27
004 RF ALLEMAGNE		5470	259	287			92	1390	46	419	1602		1375
005 ITALIE		1199	50	3	214	4		122			62	26	718
977 SECRET		650			650								
1000 M O N D E		16433	453	772	2218	14	97	3770	217	2127	4177	277	2311
1010 INTRA-CE		15227	441	740	1426	14	97	3586	138	2127	4116	277	2265
1011 EXTRA-CE		558	13	32	142			184	79		62		46
<b>7327.49 HEXAGONAL NETTING OF IRON OR STEEL WIRE, NOT ZINC-COATED AND NOT WELDED AT INTERSECTIONS</b>													
GITTER UND GEFLECHTE, MIT SECHSECKIGER MASCHENFORM, NICHT VERZINKT, NICHT AN DEN KREUZUNGSPUNKTEN VERSCHWEISST													
002 BELG.-LUXBG.		1112		85	334		12	180	8	16	289		188
004 RF ALLEMAGNE		1001	33	41		39	2	342		15	214	7	308
007 IRLANDE		730											730
1000 M O N D E		3843	57	139	475	42	29	526	365	34	523	42	1611
1010 INTRA-CE		3476	52	135	467	40	29	526	360	32	523	41	1271
1011 EXTRA-CE		364	4	3	8	2			5	2			340
<b>7327.91 ZINC-COATED NETTING, OTHER THAN HEXAGONAL, OF IRON OR STEEL WIRE NOT WELDED AT INTERSECTIONS</b>													
GITTER UND GEFLECHTE, VERZINKT, ANDERE ALS MIT SECHSECKIGER MASCHENFORM UND NICHT AN DEN KREUZUNGSPUNKTEN VERSCHWEISST													
001 FRANCE		4722	3868		602	10	1		100	1	10		130
002 BELG.-LUXBG.		11640		426	5067		380	582	213	2006	1776	23	1167
004 RF ALLEMAGNE		1913	179	117		12	9	1055		88	237	7	209
005 ITALIE		1491	37	396	37	19		628	14		144	1	215
1000 M O N D E		22086	4157	1309	5958	44	389	2704	698	2593	2176	35	2023
1010 INTRA-CE		20559	4139	1024	5737	42	389	2614	439	2125	2170	35	1845
1011 EXTRA-CE		1528	18	285	221	2		90	259	468	6		179
1020 CLASSE 1		1495	18	285	219	2		59	259	468	6		179
1021 A E L E		560		214	200	2				144			
<b>7327.95 PLASTIC-COATED NETTING, OTHER THAN HEXAGONAL, OF IRON OR STEEL WIRE NOT WELDED AT INTERSECTIONS</b>													
GITTER U. GEFLECHTE, M.KUNSTSTOFF UEBERZOGEN, ANDERE ALS MIT SECHSECK.MASCHENFORM, NICHT AN KREUZUNGSPUNKTEN VERSCHWEISST													
001 FRANCE		794	487		22		1		27	26	173		58
002 BELG.-LUXBG.		9475		1018	678		342	822		3608	2966	1	40
003 PAYS-BAS		823	576	161	28			8		43			7
004 RF ALLEMAGNE		4062	489	80			11	1040	4	304	1334		800
005 ITALIE		6331	709	133	179		23	3996			568		723
1000 M O N D E		22616	2269	1590	1272		377	5957	95	4039	5045	90	1882
1010 INTRA-CE		22014	2269	1392	949		377	5942	94	3930	5044	90	1867
1011 EXTRA-CE		601		197	322			15	1	49	1		15
1020 CLASSE 1		596		197	322			15	1	49	1		12
1021 A E L E		534		197	322			15					
<b>7327.97 NETTING OTHER THAN HEXAGONAL OF IRON OR STEEL WIRE NEITHER ZINC- NOR PLASTIC-COATED, NOT WELDED AT INTERSECTIONS AND NOT WITHIN &gt; 327.41-95</b>													
GITTER UND GEFLECHTE, NICHT AN DEN KREUZUNGSPUNKTEN VERSCHWEISST, NICHT IN 7327.41 BIS 95 ENTHALTEN													
001 FRANCE		1053	381	12	65	23	58			271	5	3	235
002 BELG.-LUXBG.		2144		354	430	28	47	753	27	154	89		262
004 RF ALLEMAGNE		4759	484	381		110	58	1892	12	320	1102	10	390

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7327.97</b>													
005 ITALY		1430	285	26	206	88	1	484			24	5	311
006 UTD. KINGDOM		706	5	1	103	3		7			10		
007 IRELAND		705			70				576		6		596
<b>1000 WORLD</b>		<b>11574</b>	<b>853</b>	<b>994</b>	<b>603</b>	<b>163</b>	<b>38</b>	<b>5239</b>	<b>601</b>	<b>693</b>	<b>481</b>	<b>6</b>	<b>1903</b>
1010 INTRA-EC		9966	826	745	559	132	38	4959	600	274	478	6	1349
1011 EXTRA-EC		1607	27	249	43	30	1	280	1	419	3		554
1020 CLASS 1		1151	27	248	42	3	1	271	1	398	3		160
1021 EFTA COUNTR.		577	26	243	15			188		32	1		72
<b>7327.98 EXPANDED METAL OF IRON OR STEEL</b>													
<b>TOLES OU BANDES DEPOSEES, EN FER OU ACIER</b>													
003 NETHERLANDS		486	75	6	387	11		4					3
004 FR GERMANY		306	21	81	16			40		67	50	7	24
005 ITALY		1127	43		201	4	29	517			209	3	52
006 UTD. KINGDOM		432	5	36	7		3	64	310		7		
<b>1000 WORLD</b>		<b>3439</b>	<b>247</b>	<b>130</b>	<b>776</b>	<b>32</b>	<b>40</b>	<b>947</b>	<b>379</b>	<b>135</b>	<b>415</b>	<b>11</b>	<b>327</b>
1010 INTRA-EC		2909	247	123	618	31	40	784	379	79	407	11	190
1011 EXTRA-EC		532		7	158	2		164		56	8	1	136
1020 CLASS 1		481		7	158			164		56	8	1	87
1021 EFTA COUNTR.		331		7	158			164				1	1
<b>7329 CHAIN AND PARTS THEREOF, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>CHAINES, CHAINETTES ET LEURS PARTIES, EN FONTE, FER OU ACIER</b>													
<b>7329.11 ROLLER CHAIN FOR CYCLES AND MOTOR-CYCLES</b>													
NL: PAS DE VENTILATION PAR PAYS POUR LES PAYS 011, 038 ET 056 A PARTIR DU 01/02/86													
NL: NO BREAKDOWN BY COUNTRIES FOR COUNTRIES 011, 038 AND 056 FROM 01/02/86													
<b>CHAINES A ROULEAUX, POUR CYCLES ET MOTOCYCLES</b>													
001 FRANCE		511	44	29	162	1	6			83	100	1	85
003 NETHERLANDS		259	66		32			6		138			16
004 FR GERMANY		716	24	33	1			39		134	340	25	120
005 ITALY		115	2	1	27	1	24	32			6	11	11
010 PORTUGAL		295			47		2	293					
056 SOVIET UNION		713	57		131			98		511			
062 CZECHOSLOVAK		442	28	87	170	52	8	28		104			
664 INDIA		378			170			29		83	79		17
720 CHINA		1407			823				4	104	460		16
732 JAPAN		1418	41	31	387	17	20	204	4	111	178		425
736 TAIWAN		566	19	22	83	31	59	56	2	59	100	15	120
<b>1000 WORLD</b>		<b>7273</b>	<b>299</b>	<b>258</b>	<b>1897</b>	<b>114</b>	<b>124</b>	<b>901</b>	<b>18</b>	<b>1444</b>	<b>1314</b>	<b>55</b>	<b>851</b>
1010 INTRA-EC		2068	139	68	233	8	31	481	7	366	458	40	237
1011 EXTRA-EC		5173	160	190	1664	106	93	414	9	1078	830	15	614
1020 CLASS 1		1536	43	31	387	21	20	204	4	218	178		430
1030 CLASS 2		1000	19	30	277	32	65	85	2	142	179	15	154
1040 CLASS 3		2639	98	129	1000	53	8	126	4	718	473		30
<b>7329.13 ROLLER CHAIN OTHER THAN FOR CYCLES AND MOTOR-CYCLES</b>													
<b>CHAINES A ROULEAUX POUR AUTRES USAGES QUE POUR CYCLES ET MOTOCYCLES</b>													
001 FRANCE		1061	90	9	169	3	20			17	12	13	728
002 BELG.-LUXBG.		263			14	2		221	2	2	7		15
003 NETHERLANDS		554	33	6	191			127	3	143		2	48
004 FR GERMANY		6532	549	671	219	430	1410	33	962	1400	46		812
005 ITALY		743	34	137	172	59	101	170	1	52	12		5
006 UTD. KINGDOM		686	208	28	130	4	24	89	22	39	122	20	20
011 SPAIN		145	5		41			56			29		12
048 YUGOSLAVIA		1568		141	305	21	94	245		738	24		
062 CZECHOSLOVAK		688		28	271	9	65	142	12				161
400 USA		254	18	6	46	1	10	56	1	12	22	2	80
720 CHINA		2294			1719		34	127		372			42
732 JAPAN		743	16	34	123	12	108	144	45	7	206	2	46
736 TAIWAN		472		1	174	11	47	8		162	58		11
<b>1000 WORLD</b>		<b>18735</b>	<b>961</b>	<b>1130</b>	<b>3619</b>	<b>343</b>	<b>954</b>	<b>2835</b>	<b>121</b>	<b>2465</b>	<b>2194</b>	<b>125</b>	<b>1988</b>
1010 INTRA-EC		10027	919	858	721	289	596	2075	63	1168	1598	121	1623
1011 EXTRA-EC		6565	42	274	2898	54	358	758	58	1298	586	4	365
1020 CLASS 1		2872	42	245	551	34	214	477	46	761	347	4	151
1021 EFTA COUNTR.		201	7	64	70		1	32		4	2	1	20
1030 CLASS 2		624		1	323	11	47	9					11
1040 CLASS 3		3069		28	2024	9	98	272	12	373	50		203
<b>7329.19 ARTICULATED CHAIN OTHER THAN ROLLER</b>													
<b>CHAINES A MAILLONS ARTICLES, EXCL. A ROULEAUX</b>													
001 FRANCE		139	36		21	3	13			17	12	10	27
002 BELG.-LUXBG.		182			15	24	4	109			20	6	4
003 NETHERLANDS		255	87		30		39	50		2		3	44
004 FR GERMANY		1989	408	167		43	74	165	26	198	592	30	286
005 ITALY		1949	103	11	1075	67	69	120			423	57	24
006 UTD. KINGDOM		642	95	17	27	10	20	128	48		268	29	
011 SPAIN		188	6	62	5			6	4	42	12	25	26
038 AUSTRIA		617	249	12	33	4	12	18		157	120	1	11
400 USA		488	9	9	253	8	40	5	17		24	1	130
732 JAPAN		120	6	9	14	25	13	4		35	5	3	6
<b>1000 WORLD</b>		<b>7543</b>	<b>1019</b>	<b>313</b>	<b>1643</b>	<b>202</b>	<b>287</b>	<b>645</b>	<b>97</b>	<b>821</b>	<b>1561</b>	<b>190</b>	<b>765</b>
1010 INTRA-EC		5386	735	257	1175	151	218	586	79	259	1328	183	415
1011 EXTRA-EC		2157	284	57	468	51	69	59	18	562	233	7	349
1020 CLASS 1		1606	283	57	415	37	67	58	18	264	198	7	202
1021 EFTA COUNTR.		792	258	47	85	4	14	27		164	169	3	21
<b>7329.30 SKID CHAIN</b>													
<b>CHAINES ANTIDERAPANTES</b>													
004 FR GERMANY		615	50	12		22	31	165		155	36	31	113
005 ITALY		3002	31	7	405	40	37	2258			112		112
030 SWEDEN		380		23	3			20			9		325
036 SWITZERLAND		68	7		13			37		10	1		
038 AUSTRIA		965		14	388	2	48	175		25	109	7	197
048 YUGOSLAVIA		145			145								
<b>1000 WORLD</b>		<b>5547</b>	<b>138</b>	<b>96</b>	<b>1048</b>	<b>71</b>	<b>122</b>	<b>2660</b>	<b>19</b>	<b>283</b>	<b>278</b>	<b>41</b>	<b>791</b>
1010 INTRA-EC		3780	125	19	466	62	74	2423	12	165	159	31	254
1011 EXTRA-EC		1742	13	77	582	8	48	237	7	105	118	10	537
1020 CLASS 1		1641	13	77	556	2	48	237	7	36	118	10	537
1021 EFTA COUNTR.		1479	12	76	409	2	48	237		35	118	7	535
<b>7329.41 WELDED-LINK CHAIN, STUDDED</b>													
<b>CHAINES A MAILLONS SOUDES, A ETAIS</b>													
001 FRANCE		487	67		244						155		1
003 NETHERLANDS		1043	58	333	350			135					167
004 FR GERMANY		2270	7	137		3	8	78		137	1745		155
006 UTD. KINGDOM		573	1	28	56		56	9	17	8	397	1	
011 SPAIN		3804		130	289			136		1194	1934		121
030 SWEDEN		1200		23	414			140			50		57

Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7327.97</b>													
005 ITALIE		2181	434	32	569	117	17	482			185	17	328
006 ROYAUME-UNI		819	20	4	166	7		58			91		
007 IRLANDE		1695			255				446	27	12		1341
<b>1000 MONDE</b>		<b>15852</b>	<b>1524</b>	<b>993</b>	<b>1800</b>	<b>375</b>	<b>180</b>	<b>3779</b>	<b>495</b>	<b>1467</b>	<b>1587</b>	<b>36</b>	<b>3616</b>
1010 INTRA-CE		13519	1450	810	1593	297	180	3462	490	861	1510	32	2834
1011 EXTRA-CE		2337	74	184	207	78	1	317	5	607	77	4	783
1020 CLASSE 1		2015	74	182	201	7	1	297	5	585	76	4	583
1021 A E L E		894	63	171	98	7	1	106		262	6		180
<b>7327.98 EXPANDED METAL OF IRON OR STEEL</b>													
<b>STRECKBLECH AUS STAHL</b>													
003 PAYS-BAS		577	89	8	430	19		19					12
004 RF ALLEMAGNE		809	62	126		34		81		329	77	48	52
005 ITALIE		1444	77	1	460	18	31	469	57		214	7	110
006 ROYAUME-UNI		599	11	49	13	3	3	136	325		57	2	
<b>1000 MONDE</b>		<b>5036</b>	<b>367</b>	<b>213</b>	<b>1219</b>	<b>78</b>	<b>48</b>	<b>1051</b>	<b>382</b>	<b>443</b>	<b>606</b>	<b>61</b>	<b>568</b>
1010 INTRA-CE		4182	360	184	962	74	48	841	382	352	551	58	350
1011 EXTRA-CE		875	7	29	257	4		210		92	55	3	218
1020 CLASSE 1		787	7	29	257	2		210		92	53	3	134
1021 A E L E		526	7	29	257			208				3	22
<b>7329 CHAIN AND PARTS THEREOF, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>KETTEN JEDER GROESSE UND TEILE DAVON, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
<b>7329.11 ROLLER CHAIN FOR CYCLES AND MOTOR-CYCLES</b>													
NL: PAS DE VENTILATION PAR PAYS POUR LES PAYS 011, 038 ET 056 A PARTIR DU 01/02/86													
NL: NO BREAKDOWN BY COUNTRIES FOR COUNTRIES 011, 038 AND 056 FROM 01/02/86													
<b>ROLLENKETTEN FUER FAHRRADER, KRAFTRAEDER UND MOPEDS</b>													
NL: OHNE AUFTeilUNG NACH LAENDERN FUER DIE LAENDER 011, 038 U. 056 SEIT 01/02/86													
001 FRANCE		2890	313	192	1079	6	61			265	524	5	445
003 PAYS-BAS		931	268	4	327			80		150			98
004 RF ALLEMAGNE		2573	76	144		9		160		355	1232	73	524
005 ITALIE		662	4	11	219	11	136	156			29	42	54
010 PORTUGAL		756					5	751					
056 U.R.S.S.		1053	99		88			138		728			
062 TCHECOSLOVAQ		747	59	157	192	113	14	48		158	6		
664 INDE		582			250			50		137	112		33
048 CHINE		2208			134	9		276	5	107	744		21
732 JAPON		10613	294	244	3386	118	176	1628	22	774	1422	3	2546
736 T'AI-WAN		1051	40	40	184	55	77	96	5	83	190	26	255
<b>1000 MONDE</b>		<b>25716</b>	<b>1225</b>	<b>934</b>	<b>7188</b>	<b>360</b>	<b>477</b>	<b>3701</b>	<b>70</b>	<b>3033</b>	<b>4444</b>	<b>162</b>	<b>4122</b>
1010 INTRA-CE		8839	688	402	1703	47	201	1703	37	863	1900	132	1163
1011 EXTRA-CE		16778	536	531	5485	314	276	1961	33	2169	2487	29	2957
1020 CLASSE 1		10864	318	245	3390	130	176	1628	22	956	1422	4	2573
1030 CLASSE 2		1766	40	55	483	69	86	146	5	220	301	26	335
1040 CLASSE 3		4145	178	231	1611	115	14	186	5	993	763		49
<b>7329.13 ROLLER CHAIN OTHER THAN FOR CYCLES AND MOTOR-CYCLES</b>													
<b>ROLLENKETTEN FUER ANDERE ZWECKE ALS FUER FAHRRADER, KRAFTRAEDER UND MOPEDS</b>													
001 FRANCE		6923	459	64	898	20	176			116	60	63	5067
002 BELG.-LUXBG.		969			55	12		638		35	9	43	173
003 PAYS-BAS		2397	279	21	740	5	19	486		12	645	8	182
004 RF ALLEMAGNE		28571	2612	2903		817	1576	6245	143	3709	6111	246	4209
005 ITALIE		3282	89	470	964	209	352	884	3		243	53	15
006 ROYAUME-UNI		3827	947	192	825	52	143	455	74	306	739	94	
011 ESPAGNE		597	22		154	9		572					
048 YOUGOSLAVIE		3145		303	605	43	238	522		1385	49		55
062 TCHECOSLOVAQ		1206		54	461	18	111	248	23				291
400 ETATS-UNIS		1768	89	35	268	10	88	350	10	49	392	16	461
720 CHINE		3930			2978		45	217		665			25
732 JAPON		4847	87	278	927	50	458	629	130	33	1864	23	368
736 T'AI-WAN		1224		1	569	32	76	15		364	128		39
<b>1000 MONDE</b>		<b>65146</b>	<b>4615</b>	<b>4540</b>	<b>10446</b>	<b>1291</b>	<b>3440</b>	<b>11332</b>	<b>434</b>	<b>7386</b>	<b>10085</b>	<b>594</b>	<b>10983</b>
1010 INTRA-CE		46846	4407	3670	3687	1136	2406	8995	271	4798	7220	546	9710
1011 EXTRA-CE		18021	208	870	8758	155	1034	2323	182	2578	2612	48	1213
1020 CLASSE 1		11128	208	813	2385	105	802	1821	139	1512	2378	47	978
1011 A E L E		1273	31	197	567	2	15	316		46	25	8	66
1030 CLASSE 2		1551		2	868	32	76	22		384	128		39
1040 CLASSE 3		5342		54	3505	19	156	481	23	681	106	1	316
<b>7329.19 ARTICULATED CHAIN OTHER THAN ROLLER</b>													
<b>GELENKKETTEN, AUSGEN. ROLLENKETTEN</b>													
001 FRANCE		902	239		135	28	90			125	81	67	127
002 BELG.-LUXBG.		753			40	70		484		2	87	41	10
003 PAYS-BAS		1142	170	3	156	7	158	327	3	14		25	279
004 RF ALLEMAGNE		10846	1774	774		258	734	1378	124	1374	2653	304	1473
005 ITALIE		3780	316	39	1903	111	199	339			675	113	85
006 ROYAUME-UNI		2499	339	90	121	65	83	449	202	1	909	240	
011 ESPAGNE		561	28	169	25	1		57	7	42	51	95	86
038 AUTRICHE		1487	266	67	91	14	184	73		566	202	5	19
400 ETATS-UNIS		2112	111	3	816	30	89	60	124	4	176	15	684
732 JAPON		784	36	88	121	135	55	14	3	202	50	41	39
<b>1000 MONDE</b>		<b>27502</b>	<b>3397</b>	<b>1342</b>	<b>4012</b>	<b>794</b>	<b>1670</b>	<b>3389</b>	<b>484</b>	<b>3004</b>	<b>5040</b>	<b>1109</b>	<b>3281</b>
1010 INTRA-CE		20841	2870	1077	2419	564	1287	3124	337	1560	4472	1018	2112
1011 EXTRA-CE		8659	526	265	1593	230	383	265	127	1444	568	90	1168
1020 CLASSE 1		5773	519	264	1506	194	378	256	127	993	530	90	916
1021 A E L E		2361	346	173	427	29	234	139		626	300	35	52
<b>7329.30 SKID CHAIN</b>													
<b>GLEITSCHUTZKETTEN</b>													
004 RF ALLEMAGNE		3804	354	82		160	261	749		1084	159	216	735
005 ITALIE		8780	127	29	1796	118	190	5728	4		513		279
030 SUISSE		1011	2	78				137			75		705
038 SUISSE		547	69		99		4	280		93	2		
038 AUTRICHE		4069		35	1742	13	253	775		137	585	40	489
048 YOUGOSLAVIE		578			577				1				
<b>1000 MONDE</b>		<b>20063</b>	<b>802</b>	<b>339</b>	<b>4530</b>	<b>298</b>	<b>755</b>	<b>7685</b>	<b>63</b>	<b>1539</b>	<b>1394</b>	<b>279</b>	<b>2379</b>
1010 INTRA-CE		13255	710	113	1970	279	494	6479	37	1099	732	216	1126
1011 EXTRA-CE		6698	92	226	2561	19	260	1206	26	331	662	62	1253
1020 CLASSE 1		6503	92	226	2467	13	260	1206	26	236	662	62	1253
1021 A E L E		5814	90	217	1664	13	260	1203		230	662	40	1235
<b>7329.41 WELDED-LINK CHAIN, STUDDED</b>													
<b>STEGKETTEN, GESCHWEISST</b>													
001 FRANCE		996	42		779						172		3
003 PAYS-BAS		1012	93	394	219			106				3	197
004 RF ALLEMAGNE		3056	35	139		16	66	155		225	2128		292
006 ROYAUME-UNI		505	5	16	40	11	81	20		11	279	4	
011 ESPAGNE		4723		141	286			138		1756	2280		122
030 SUISSE		957		27	270			170			43		447
060 POLOGNE		700			3						582		115
706 SINGAPOUR		504									324		180

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimex	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7329.41</b>													
1000 WORLD		11800	136	659	2136	16	68	666	18	1338	5393	2	1378
1010 INTRA-EC		8439	135	629	1006	14	64	514	18	1338	4274	2	445
1011 EXTRA-EC		3365	1	31	1130	2	5	153			110		933
1020 CLASS 1		2048	1	31	1127		1	150			134		604
1021 EFTA COUNTR.		1369	1	31	489			150			125		573
1030 CLASS 2		596				1	4	3			377		211
1040 CLASS 3		721			3	1					599		118
<b>7329.44 WELDED-LINK CHAIN, NON-STUDDED, WITH METAL OF CROSS-SECTION MAX 16MM</b>													
<b>CHAINES A MAILLONS SOUDES, SANS ETAIS, DIMENSION DE LA COUPEURE TRANSVERSALE MAX. 16MM</b>													
002 BELG.-LUXBG.		561			30			23	1	1	498		8
004 FR GERMANY		2416	767	103		26	26	518		20	795	2	159
005 ITALY		2570	77	343	559	50	3	568	4		844	89	33
006 UTD. KINGDOM		377	108	22	29		25	102		9	15		16
030 SWEDEN		317		278	39								
038 AUSTRIA		792	86	153	479	1	2	5			6	12	46
720 CHINA		978		30	766	1							181
1000 WORLD		8315	1206	1054	2048	82	73	1487	57	49	2319	278	662
1010 INTRA-EC		6521	1085	473	628	77	57	1323	56	38	2185	229	359
1011 EXTRA-EC		2793	120	581	1420	5	15	164	1	10	134	50	293
1020 CLASS 1		1675	95	548	643	1	15	163		10	81	47	72
1021 EFTA COUNTR.		1195	88	511	522	1	2	5		6	14	46	
1040 CLASS 3		1041	25	30	768	1					36		181
<b>7329.46 WELDED-LINK CHAIN, NON-STUDDED, WITH METAL OF CROSS-SECTION &gt; 16MM</b>													
<b>CHAINES A MAILLONS SOUDES, SANS ETAIS, DIMENSION DE LA COUPEURE TRANSVERSALE &gt; 16 MM</b>													
002 BELG.-LUXBG.		4515		35	185	60		805	1		3407		22
003 NETHERLANDS		942	523	296	20	5		12	7	4			75
004 FR GERMANY		6685	3973	271	28	24	56	571		16	1484	3	291
006 UTD. KINGDOM		2458	1664	173	26		48	259			164	12	
038 AUSTRIA		721	157	148	337	1					39	39	
1000 WORLD		17663	7297	1102	992	112	115	1827	120	38	5403	158	501
1010 INTRA-EC		15740	6789	802	270	106	106	1738	118	37	5213	104	457
1011 EXTRA-EC		1924	508	301	722	6	9	89	2	1	190	52	44
1020 CLASS 1		1478	159	301	674	5	9	89	2		183	52	4
1021 EFTA COUNTR.		1146	159	300	482	1		29			125	50	
<b>7329.49 CHAIN OF IRON OR STEEL OTHER THAN ROLLER, ARTICULATED LINK, SKID AND WELDED-LINK</b>													
<b>CHAINES ET CHAINETTES, AUTRES QUE CHAINES ANTIDERAPANTES ET A MAILLONS ARTICULES OU SOUDES</b>													
001 FRANCE		820	204	7	110	4	14			73	81	2	325
002 BELG.-LUXBG.		946		2	30	8					406		253
003 NETHERLANDS		400	79	19	61		30	87	3		56	2	59
004 FR GERMANY		3244	291	396	6	171	1374	13	291		484	28	188
005 ITALY		5922	521	228	1193	46	140	3088	28		426	62	190
006 UTD. KINGDOM		1524	242	73	66	14	47	444		371	111	134	22
008 DENMARK		148		37	13				2		13	14	106
011 SPAIN		343	20	37				55			2	1	18
030 SWEDEN		1077	1	343	9		31	328	1	3	197	61	50
038 SWITZERLAND		33	2		5			3			1	13	1
038 AUSTRIA		928	106	114	305	1		127			169	90	10
048 YUGOSLAVIA		2432			2067			299			33	25	8
062 CZECHOSLOVAK		738		70		1	9	10			648		
400 USA		527	12	3	26		15	42	1		239	12	171
732 JAPAN		273	35	8	12	7	13	48	2		25	1	121
1000 WORLD		20106	1578	1363	3970	115	568	6138	451	2028	1923	371	1601
1010 INTRA-EC		13369	1356	781	1476	79	403	5212	425	822	1547	127	1161
1011 EXTRA-EC		6738	222	602	2494	37	165	825	25	1205	376	245	440
1020 CLASS 1		5433	155	513	2451	8	60	893	9	530	337	75	402
1021 EFTA COUNTR.		2179	109	503	345	1	32	493	6	234	298	69	89
1030 CLASS 2		389	64	17	42	7	96	12	10	27	36	40	38
1040 CLASS 3		913	3	71	1	22	9	20	6	648	4	129	
<b>7329.91 PARTS FOR ARTICULATED LINK CHAIN</b>													
<b>PARTIES ET PIECES DETACHEES DE CHAINES A MAILLONS ARTICULES</b>													
001 FRANCE		229	27		119		6			11	12	12	42
004 FR GERMANY		1859	49	13		3	32	1516	3		192	1	45
005 ITALY		3093	15		103		7	2959				1	8
006 UTD. KINGDOM		557	3	4	3	1		509	15	5	15	1	
011 SPAIN		2969	2		20			2939			1	5	2
030 SWEDEN		121		3	74		4				16		24
400 USA		223	16		12			149	8		1		37
732 JAPAN		265	10	2	56		2	140	6	18	21		10
1000 WORLD		8911	175	34	537	5	60	8376	34	158	283	17	234
1010 INTRA-EC		8871	115	20	262	5	47	8013	19	36	231	17	106
1011 EXTRA-EC		1038	61	14	274	1	12	364	15	18	51		128
1020 CLASS 1		882	26	14	184		9	360	15	113	44		117
1021 EFTA COUNTR.		277		12	115		5	23		28	22		72
<b>7329.99 PARTS FOR CHAIN OTHER THAN ARTICULATED LINK</b>													
<b>PARTIES ET PIECES DETACHEES DE CHAINES ET CHAINETTES, AUTRES QU'A MAILLONS ARTICULES</b>													
001 FRANCE		105	14	10	52		2			6	6		15
002 BELG.-LUXBG.		165		11	58					5	25		35
003 NETHERLANDS		204	46	36	108			30	3				5
004 FR GERMANY		1429	182	118		4	23	322	31	66	450	5	228
005 ITALY		215	28	6	48	1	15	46	3		29	1	38
006 UTD. KINGDOM		261	5	27	38		17	42	72	15	45		
008 DENMARK		408			7			1	1	3	68		328
011 SPAIN		283		4	29			5			49	1	195
030 SWEDEN		186		80	44			13		4	7		38
400 USA		75	1	5	18		11	2			14		23
720 CHINA		1632		418	1204								9
1000 WORLD		5541	324	778	1702	8	82	489	128	116	780	8	1128
1010 INTRA-EC		3082	277	215	340	6	58	447	115	95	673	6	850
1011 EXTRA-EC		2459	47	561	1362	2	25	42	13	21	107	1	278
1020 CLASS 1		659	46	141	143	1	25	32	8	20	98	1	144
1021 EFTA COUNTR.		377	4	108	92		13	16		13	82		48
1040 CLASS 3		1747	1	420	1205				3		6		112
<b>7330 ANCHORS AND GRAPNELS AND PARTS THEREOF, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>ANCRES, GRAPPINS ET LEURS PARTIES, EN FONTE, FER OU ACIER</b>													
<b>7330.00 ANCHORS AND GRAPNELS AND PARTS THEREOF, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>ANCRES, GRAPPINS ET LEURS PARTIES, EN FONTE, FER OU ACIER</b>													
002 BELG.-LUXBG.		360			13		47	1		31	177		91
003 NETHERLANDS		984	87	60	360		20	178	7	8		3	261
004 FR GERMANY		581	8	249		1		49		25	216		33
006 UTD. KINGDOM		448	34	9	16		2	34		15	344	12	
011 SPAIN		2500	42	295	45			83		1019	583	10	423
1000 WORLD		6113	181	638	872	4	149	457	18	1109	1570	72	1045
1010 INTRA-EC		5031	176	614	449	3	73	335	17	1103	1381	25	855
1011 EXTRA-EC		1081	5	22	423	1	76	122	1	6	189	46	190
1020 CLASS 1		490	3	22	56	1	68	31	1		163	24	121

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7329.41</b>													
1000 MONDE		13407	244	729	1973	75	168	827	40	1992	5932	7	1420
1010 INTRA-CE		10596	178	690	1364	63	147	628	40	1992	4873	7	614
1011 EXTRA-CE		2813	66	40	609	12	21	200			1059		806
1020 CLASSE 1		1520	66	40	606	5	6	196			135		466
1021 A E L E		1230	66	40	356	5		186			129		448
1030 CLASSE 2		589				4	15	3			342		225
1040 CLASSE 3		702			3	2					582		115
<b>7329.44 WELDED-LINK CHAIN, NON-STUDED, WITH METAL OF CROSS-SECTION MAX 16MM</b>													
<b>STEGLOSE KETTEN, GESCHWEISST, QUERSCHNITTSABMESSUNG MAX.16MM</b>													
002 BELG.-LUXBG.		596			60			109	1	2	406		18
004 RF ALLEMAGNE		4547	998	345		185	58	752		70	1566	7	566
005 ITALIE		3965	150	392	969	46	7	722	12		1501	90	76
006 ROYAUME-UNI		563	92	59	35	2	61	112	109	22	27	44	
030 SUEDE		508		421	78								9
038 AUTRICHE		1719	108	401	1080	1	4	13			40	67	
720 CHINE		596		34	444	3							115
1000 MONDE		14583	1568	1978	2890	260	215	1944	125	121	3872	354	1256
1010 INTRA-CE		10584	1420	821	1103	238	158	1782	123	112	3545	275	989
1011 EXTRA-CE		4017	147	1157	1787	24	56	162	3	9	327	79	268
1020 CLASSE 1		3220	137	1121	1321	8	56	159		9	267	71	271
1021 A E L E		2409	108	981	1173	1	5	13		5	47	67	9
1040 CLASSE 3		633	11	34	449	3					21		115
<b>7329.46 WELDED-LINK CHAIN, NON-STUDED, WITH METAL OF CROSS-SECTION &gt; 16MM</b>													
<b>STEGLOSE KETTEN, GESCHWEISST, QUERSCHNITTSABMESSUNG &gt; 16 MM</b>													
002 BELG.-LUXBG.		2587		58	62	24		387	1		2045		10
003 PAYS-BAS		620	204	108	54	13		14	18				88
004 RF ALLEMAGNE		6879	2757	453		106	249	1318		49	1303	8	636
006 ROYAUME-UNI		2123	861	448	36		55	442	202		59	20	
038 AUTRICHE		982	170	117	557	1		1			78	58	
1000 MONDE		16237	4822	1551	1878	191	335	2333	233	91	3878	199	928
1010 INTRA-CE		13456	4419	1138	241	174	311	2265	221	82	3610	119	876
1011 EXTRA-CE		2781	403	413	1437	17	23	68	12	8	267	81	52
1020 CLASSE 1		2449	181	413	1381	11	23	68	12	5	261	81	13
1021 A E L E		1894	181	408	984	1		18			231	71	
<b>7329.49 CHAIN OF IRON OR STEEL, OTHER THAN ROLLER, ARTICULATED LINK, SKID AND WELDED-LINK</b>													
<b>NICHT GESCHWEISSTE KETTEN, KEINE GELENK- ODER GLEITSCHUTZKETTEN</b>													
001 FRANCE		3106	371	80	499	41	55			229	298	15	1518
002 BELG.-LUXBG.		1838		8	78	33	36	315	55	56	210		1047
003 PAYS-BAS		815	204	70	111	2	46	207	49	51		12	63
004 RF ALLEMAGNE		10823	1221	948		73	728	3527	76	1819	1279	72	1080
005 ITALIE		12366	1060	499	2907	184	390	5391	79		908	94	854
006 ROYAUME-UNI		3567	148	373	202	36	172	762	5	1049	730	42	
008 DANEMARK		666		31					18		100	1	481
011 ESPAGNE		999	40	136	4	2		191	14	514	20	32	46
030 SUEDE		2760	4	978	34		71	845	16	248	253	89	182
036 SUISSE		526	18	2	189	6	8	89	18	10	42	2	142
038 AUTRICHE		2371	193	207	695	3	3	358		682	149	41	40
048 YUGOSLAVIE		4895			4122			609		95	53		16
062 TCHECOSLOVAQ		1580		107		2	10	63	7	1387		4	
400 ETATS-UNIS		3338	85	21	235	2	90	401	17	593	100	81	1713
732 JAPON		1238	57	93	98	14	84	197	12	133	8	10	532
1000 MONDE		52363	3485	3824	9340	425	1758	13254	1452	6067	4302	662	7994
1010 INTRA-CE		34209	3046	2115	3832	370	1427	10400	1339	2753	3544	268	5115
1011 EXTRA-CE		18125	439	1508	5508	55	330	2848	113	3293	758	394	2878
1020 CLASSE 1		15493	369	1380	5420	25	256	2550	40	1789	659	227	2738
1021 A E L E		5908	215	1266	949	9	82	1322	44	953	492	136	440
1030 CLASSE 2		686	50	20	86	17	64	33	16	117	96	47	140
1040 CLASSE 3		1945	20	110	2	12	10	264	16	1387	3	121	
<b>7329.81 PARTS FOR ARTICULATED LINK CHAIN</b>													
<b>TEILE VON GELENKETTEN</b>													
001 FRANCE		870	82		485	1	34			27	43	65	133
004 RF ALLEMAGNE		3752	276	85		17	244	1984	15	20	824	15	282
005 ITALIE		3375	19		237		34	3059			3	4	19
006 ROYAUME-UNI		1623	16	25	56	4	11	1375	34	21	60	21	
011 ESPAGNE		3443	1		62			3318		4	34	23	1
030 SUEDE		678		10	561		12	1		25	2		67
400 ETATS-UNIS		1470	99		38		26	1044	76	2	21		164
732 JAPON		1525	44	20	279		10	780	22	55	248		67
1000 MONDE		19181	711	175	2653	28	413	12075	154	528	1376	130	940
1010 INTRA-CE		13708	449	129	945	23	328	10005	55	138	997	129	510
1011 EXTRA-CE		5484	262	48	1708	5	85	2070	100	378	378	1	430
1020 CLASSE 1		4848	146	48	1346	2	63	2048	98	354	344		400
1021 A E L E		1573	2	26	1026	2	18	170		89	70		170
<b>7329.99 PARTS FOR CHAIN OTHER THAN ARTICULATED LINK</b>													
<b>TEILE VON ANDEREN ALS GELENKETTEN</b>													
001 FRANCE		613	100	118	182		15		1	19	45	3	130
002 BELG.-LUXBG.		556		59	56			151	23	24	109		134
003 PAYS-BAS		686	208	111	287	2		20	19	1			37
004 RF ALLEMAGNE		6894	989	719		46	178	1757	188	417	1340	33	1229
005 ITALIE		758	77	33	185	5	109	114	12		85	5	133
006 ROYAUME-UNI		1127	32	113	165		82	211		105	144	8	
008 DANEMARK		572	1		63			14	11	6	99		378
011 ESPAGNE		703		13	127	1		25	2	258	3		274
030 SUEDE		627		291	95		1	60	5	8	48	1	118
400 ETATS-UNIS		757	34	42	188	6	84	52	15	20	143		173
720 CHINE		1425	1	411	962								51
1000 MONDE		16829	1559	2115	3040	74	590	2513	569	688	2511	65	3105
1010 INTRA-CE		11948	1408	1185	1068	54	384	2293	522	575	2082	53	2328
1011 EXTRA-CE		4881	153	930	1873	19	208	119	46	113	430		778
1020 CLASSE 1		3103	152	511	929	18	205	181	39	109	376	13	570
1021 A E L E		1763	14	396	655	2	115	86		64	227	1	191
1040 CLASSE 3		1581	1	418	966					4	47		145
<b>7330 ANCHORS AND GRAPNELS AND PARTS THEREOF, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>SCHIFFSANKER, DRAGGEN, TEILE DAVON, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
<b>7330.00 ANCHORS AND GRAPNELS AND PARTS THEREOF, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>SCHIFFSANKER, DRAGGEN, TEILE DAVON, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
002 BELG.-LUXBG.		546		3	51		30	7		7	83		365
003 PAYS-BAS		1554	133	83	468		20	423	18	24		8	377
004 RF ALLEMAGNE		954	40	360		1	1	79		85	297		91
006 ROYAUME-UNI		769	138	41	85	5	14	21	29	101	313	22	
011 ESPAGNE		3116	53	309	49			130		1567	546	19	443
1000 MONDE		8869	413	869	1085	19	287	889	53	1802	1485	130	1837
1010 INTRA-CE		7474	401	807	699	13	84	742	46	1795	1342	53	1482
1011 EXTRA-CE		1397	12	61									

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7331 NAILS, TACKS, STAPLES, HOOK-NAILS, CORRUGATED NAILS, SPIKED CRAMPS, STUDS, SPIKES AND DRAWING PINS, OF IRON OR STEEL, WHETHER OR NOT WITH HEADS OF OTHER MATERIALS, BUT NOT INCLUDING SUCH ARTICLES WITH HEADS OF COPPER POINTES, CLOUS, CRAMPONS APPOINTES, AGRAFES ONDULEES ET BISEAUTEES, PITONS, CROCHETS ET PUNAISES, EN FONTE, FER OU ACIER												
7331.10 CARDING TACKS FOR TEXTILE CARDING MACHINES POINTES OU DENTS POUR L'EQUIPEMENT DES MACHINES TEXTILES												
004 FR GERMANY	61	4	.	.	1	6	13	.	14	.	1	22
1000 W O R L D	136	7	1	23	1	7	13	.	18	2	2	62
1010 INTRA-EC	85	7	.	17	1	7	13	.	14	1	2	23
1011 EXTRA-EC	50	.	.	5	.	.	.	.	4	1	.	40
7331.91 DRAWING PINS PUNAISES												
004 FR GERMANY	417	51	11	.	16	13	159	3	69	75	5	15
1000 W O R L D	635	56	20	16	19	20	201	10	74	81	9	129
1010 INTRA-EC	476	53	11	3	18	20	183	10	70	75	6	27
1011 EXTRA-EC	161	3	9	13	2	1	18	.	4	6	4	101
1020 CLASS 1	119	2	7	3	1	.	7	.	3	2	4	90
7331.92 NAILS, TACKS, STUDS AND SPIKES FOR FOOTWEAR POINTES, CLOUS ET CRAMPONS DE TOUS GENRES, POUR CHAUSSURES												
004 FR GERMANY	630	18	7	.	22	43	62	.	215	92	126	45
005 ITALY	248	11	.	13	28	94	59	.	9	6	31	6
006 UTD. KINGDOM	550	2	2	63	31	93	59	39	219	28	14	.
1000 W O R L D	2074	59	11	191	82	236	264	91	557	151	183	249
1010 INTRA-EC	1684	52	11	180	82	236	190	40	441	138	183	131
1011 EXTRA-EC	392	7	.	11	.	.	74	52	116	14	.	118
1020 CLASS 1	386	7	.	11	.	.	74	52	116	14	.	112
7331.94 DECORATIVE STUDS CLOUS DE DECORATION												
004 FR GERMANY	392	71	7	.	2	.	170	2	50	47	2	41
1000 W O R L D	754	138	13	41	3	.	258	25	74	63	20	119
1010 INTRA-EC	626	130	9	27	3	.	230	25	63	62	20	57
1011 EXTRA-EC	128	8	4	14	.	.	28	.	11	2	.	61
1020 CLASS 1	118	5	4	8	.	.	28	.	11	2	.	60
1021 EFTA COUNTR.	108	5	3	1	.	.	28	.	11	1	.	59
7331.95 STAPLES FOR STAPLING PLIERS, MACHINES OR GUNS, OTHER THAN OFFICE TYPE AGRAFES POUR PINCES, MACHINES OU PISTOLETS A AGRAFER, AUTRES QUE DE BUREAU												
001 FRANCE	1597	297	89	133	14	27	.	.	269	337	8	423
002 BELG.-LUXBG.	668	.	28	83	.	7	324	3	54	105	.	64
003 NETHERLANDS	1629	247	296	19	5	2	7	18	9	.	.	1026
004 FR GERMANY	2624	552	214	.	13	33	365	46	347	757	13	284
005 ITALY	510	70	.	96	29	69	129	10	21	21	24	72
006 UTD. KINGDOM	283	8	.	21	2	2	10	222	17	17	1	.
011 SPAIN	1069	15	28	440	2	2	298	.	42	40	1	203
030 SWEDEN	1369	5	104	956	5	3	17	5	21	32	20	191
036 SWITZERLAND	307	126	7	78	.	2	15	.	26	4	.	55
038 AUSTRIA	1055	86	77	339	.	1	3	.	3	29	.	488
400 USA	427	65	6	20	.	5	169	.	30	52	.	80
732 JAPAN	131	16	.	10	.	.	9	.	21	68	.	7
1000 W O R L D	11808	1494	863	2255	68	150	1354	295	856	1477	65	2931
1010 INTRA-EC	8399	1191	656	811	63	139	1133	289	721	1278	46	2072
1011 EXTRA-EC	3411	303	208	1445	5	10	222	6	134	199	20	859
1020 CLASS 1	3320	298	208	1413	5	10	213	5	131	189	20	827
1021 EFTA COUNTR.	2754	217	201	1393	5	5	35	.	80	69	20	734
7331.96 NAILS, TACKS, STAPLES AND SIMILAR FASTENINGS COLD-PRESSED FROM WIRE NOT FOR TEXTILE MACHINES, FOOTWEAR, STAPLING OR DRAWING PINS DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE												
POINTES, CLOUS ET SIMIL., DE TREFLERIE, AUTRES QUE POUR MACHINES TEXTILES, POUR CHAUSSURES OU DE DECORATION ET PUNAISES ET AGRAFES												
001 FRANCE	1590	693	7	405	.	30	.	.	6	329	.	120
002 BELG.-LUXBG.	19921	146	7899	.	13	4759	245	337	3093	.	.	3429
003 NETHERLANDS	6535	1235	101	539	.	693	69	52	.	.	.	3846
004 FR GERMANY	3923	604	731	.	31	692	18	21	1293	2	531	.
005 ITALY	2709	3	1	110	6	5	2543	.	28	.	13	.
006 UTD. KINGDOM	1890	354	2	349	.	.	70	1011	104	.	.	.
007 IRELAND	897	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	897
008 DENMARK	3926	547	.	1297	.	.	233	28	.	131	.	1690
011 SPAIN	4202	55	52	473	.	.	2574	.	437	15	.	611
030 SWEDEN	1915	25	669	572	.	.	.	.	15	.	.	634
036 SWITZERLAND	2497	15	12	1687	.	.	331	.	3	.	.	449
038 AUSTRIA	1904	8	55	1391	.	.	23	.	189	57	.	181
048 YUGOSLAVIA	4009	.	.	2345	.	.	541	.	981	.	.	142
058 GERMAN DEM.R	1371	.	.	.	.	.	20	.	.	.	1351	.
060 POLAND	15782	1287	579	6228	.	.	1778	.	1678	794	.	3438
062 CZECHOSLOVAK	2880	.	.	2447	.	.	.	.	433	.	.	.
064 HUNGARY	3379	1	.	2466	.	.	912	.	.	.	.	.
390 SOUTH AFRICA	1217	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1217
400 USA	177	.	1	95	.	.	20	.	2	.	.	59
728 SOUTH KOREA	1773	.	.	10	.	.	.	.	19	.	.	1744
732 JAPAN	1889	.	.	107	.	.	.	100	.	134	.	1548
977 SECRET CTRS.	909	.	.	909	.	.	.	.	.	.	.	.
1000 W O R L D	87932	4909	2403	30545	477	49	15388	1371	3610	8253	2	20925
1010 INTRA-EC	45669	3510	1040	11072	38	48	11564	1370	416	5435	2	11174
1011 EXTRA-EC	41354	1400	1363	18563	440	.	3824	.	3194	2817	.	9752
1020 CLASS 1	14121	111	741	6217	.	1	1074	.	1516	212	.	4249
1021 EFTA COUNTR.	6354	48	738	3670	.	.	354	.	189	76	.	1279
1030 CLASS 2	2230	1	.	125	.	.	19	.	26	.	.	2059
1040 CLASS 3	25002	1288	622	12221	440	.	2731	.	1678	2579	.	3443
7331.97 NAILS, TACKS, STAPLES AND SIMIL. FASTENINGS OBTAINED BY FORGING, STAMPING OR CUTTING, NEITHER COLD-PRESSED FROM WIRE NOR FOR TEXTILE MACHINES, FOOTWEAR, DECORATION, STAPLING MACHINES OR DRAWING PINS POINTES, CLOUS ET SIMIL., FORGES, ESTAMPES OU DECOUPES, NON DE TREFLERIE, AUTRES QUE POUR MACHINES TEXTILES, POUR CHAUSSURES OU DE DECORATION ET PUNAISES ET AGRAFES												
001 FRANCE	1549	10	.	1471	.	1	.	.	1	.	.	66
004 FR GERMANY	462	10	212	.	9	14	31	.	.	36	36	114
011 SPAIN	489	6	103	.	.	.	.	.	9	.	.	371
030 SWEDEN	469	15	87	60	.	.	.	11	20	30	3	243
036 SWITZERLAND	115	.	11	3	10	.	2	.	4	.	.	85
1000 W O R L D	5662	118	577	1726	82	62	194	125	1143	195	39	1401
1010 INTRA-EC	3484	99	323	1653	17	62	192	113	10	156	36	823
1011 EXTRA-EC	2179	2	254	73	65	1	2	12	1133	39	3	578
1020 CLASS 1	2018	15	234	67	10	1	2	12	1133	36	3	505
1021 EFTA COUNTR.	788	15	234	66	10	.	2	.	20	36	3	391



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7331 NAILS, TACKS, STAPLES, HOOK-NAILS, CORRUGATED NAILS, SPIKED CRAMPS, STUDS, SPIKES AND DRAWING PINS, OF IRON OR STEEL, WHETHER OR NOT WITH HEADS OF OTHER MATERIALS, BUT NOT INCLUDING SUCH ARTICLES WITH HEADS OF COPPER</b>													
<b>STIFTE, NAEGEL, ZUGESPITZTE KRAMPEN, GEWELLTE UND ABGESCHRAEGTE KLAMMERN, RINGNAEGEL, HAKEN U. REISSNAEGEL, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
<b>7331.10 CARDING TACKS FOR TEXTILE CARDING MACHINES</b>													
<b>STIFTE ODER ZAEHNE FUER SPINNSTOFFAUFBEREITUNGSMASCHINEN</b>													
004 RF ALLEMAGNE	1248	33	12		46	116	648	1	160	3	28	201	
1000 M O N D E	1548	64	16	143	46	124	650	1	185	16	42	261	
1010 INTRA-CE	1445	62	13	127	46	124	650	1	183	7	42	210	
1011 EXTRA-CE	103	2	3	16	.	.	.	.	22	9	.	51	
<b>7331.91 DRAWING PINS</b>													
<b>REISSBRETSTIFTE</b>													
004 RF ALLEMAGNE	1850	215	41		65	70	654	14	315	394	28	54	
1000 M O N D E	2958	304	86	130	87	119	854	45	336	430	50	517	
1010 INTRA-CE	2129	226	41	31	78	115	769	42	319	396	35	77	
1011 EXTRA-CE	827	78	45	99	10	4	84	2	17	34	14	440	
1020 CLASSE 1	656	75	34	58	7	4	48	2	16	15	14	383	
<b>7331.92 NAILS, TACKS, STUDS AND SPIKES FOR FOOTWEAR</b>													
<b>STIFTE, NAEGEL UND KRAMPEN ALLER ART FUER SCHUHE</b>													
004 RF ALLEMAGNE	2025	89	41		82	157	343	1	699	167	290	156	
005 ITALIE	672	26	7	46	87	289	99			12	95	18	
006 ROYAUME-UNI	1313	6		187	66	243	207	80	411	69	37	.	
1000 M O N D E	5556	217	58	689	239	712	840	190	1196	325	454	636	
1010 INTRA-CE	4757	206	56	663	238	711	661	85	1121	267	454	295	
1011 EXTRA-CE	799	11	2	26	1	2	179	105	75	57	.	341	
1020 CLASSE 1	767	11	2	25	.	1	178	105	75	57	.	313	
<b>7331.94 DECORATIVE STUDS</b>													
<b>ZIER-UND SCHMUCKNAEGEL</b>													
004 RF ALLEMAGNE	1577	299	41		8	.	620	7	213	218	6	165	
1000 M O N D E	2807	507	81	142	12	2	808	50	290	267	39	609	
1010 INTRA-CE	2185	472	53	73	12	2	754	50	245	259	39	226	
1011 EXTRA-CE	620	35	27	69	.	.	53	.	45	8	.	383	
1020 CLASSE 1	570	28	27	31	.	.	53	.	45	8	.	378	
1021 A E L E	514	28	20	2	.	.	53	.	45	4	.	362	
<b>7331.95 STAPLES FOR STAPLING PLIERS, MACHINES OR GUNS, OTHER THAN OFFICE TYPE</b>													
<b>HEFTKLAMMERN FUER HEFTZANGEN, -PISTOLEN UND -MASCHINEN, AUSGEN. FUER BUEROHEFTGERAETE</b>													
001 FRANCE	3804	813	202	301	26	110			480	704	18	1150	
002 BELG.-LUXBG.	1083		87	148		16			83	233	.	77	
003 PAYS-BAS	3571	551	644	63	11	19	52	41	22			2168	
004 RF ALLEMAGNE	7589	1358	735		59	174	1168	108	1137	1967	46	837	
005 ITALIE	1148	103		295	91	152	295				56	86	
006 ROYAUME-UNI	681	11	3	47	3	19	65	457		70	6	56	
011 ESPAGNE	1361	21	99	501	5		332		52	61	5	285	
030 SUEDE	2169	21	154	1322	11	18	51	11	38	56	61	426	
036 SUISSE	803	283	7	246		5	107		38	26	2	89	
038 AUTRICHE	1930	156	221	603			3		67	90		790	
400 ETATS-UNIS	2551	274	309	99	2	36	965	i	88	312		465	
732 JAPON	547	65	3	67		6	49		128	204		25	
1000 M O N D E	27677	3689	2600	3762	208	559	3555	623	2155	3836	193	6497	
1010 INTRA-CE	19288	2877	1770	1379	194	491	2348	611	1775	3104	131	4608	
1011 EXTRA-CE	8380	812	830	2383	14	68	1207	12	371	732	62	1889	
1020 CLASSE 1	8162	799	829	2338	13	68	1178	12	364	696	62	1803	
1021 A E L E	5051	460	517	2172	11	27	160	11	147	179	62	1305	
<b>7331.96 NAILS, TACKS, STAPLES AND SIMILAR FASTENINGS COLD-PRESSED FROM WIRE NOT FOR TEXTILE MACHINES, FOOTWEAR, STAPLING OR DRAWING PINS</b>													
DE: BREAKDOWN BY COUNTRIES INCOMPLETE													
DE: VENTILATION PAR PAYS INCOMPLETE													
<b>STIFTE, NAEGEL U.DGL., AUS DRAHT, NICHT FUER TEXTILMASCHINEN, KEINE REISSBRETSTIFTE, SCHUHSTIFTE, -NAEGEL, -KRAMPEN, ZIER-, SCHMUCKNAEGEL UND HEFTKLAMMERN</b>													
DE: OHNE BESTIMMTE LAENDER													
001 FRANCE	1507	473	89	451		42			13	275		194	
002 BELG.-LUXBG.	20972		394	8992		12	5029	207	422	2639		3077	
003 PAYS-BAS	7306	1583	232	931			1218	90	70			3181	
004 RF ALLEMAGNE	6541	800	1261		53	11	1370	71	41	1943	10	992	
005 ITALIE	1930	4	7	290	14	11	1482			91		31	
006 ROYAUME-UNI	1727	116	6	398			75	944		188			
007 IRLANDE	593											593	
008 DANEMARK	3175	460		1045			279	35		110		1246	
011 ESPAGNE	3855	39	70	243			2225			568	1	709	
030 SUEDE	2322	14	884	754						55		615	
036 SUISSE	10530	101	175	5955			3502	4		32		761	
038 AUTRICHE	2927	18	168	2167			10		112	72		380	
048 YUGOSLAVIE	1664			979			221		400			64	
058 RD. ALLEMANDE	627						30						
060 POLOGNE	6888	615	386	2571			772		671	404		1469	
062 TCHECOSLOVAQ	1090			936						154			
064 HONGRIE	1348			910				438					
390 AFR. DU SUD	709											709	
400 ETATS-UNIS	693		6	401		2	20	8		9		247	
728 COREE DU SUD	1199			17						18		1164	
732 JAPON	3480		4	314		2	304			277		2579	
977 SECRET	613			613									
1000 M O N D E	83137	4338	3710	28580	208	71	17048	1361	1918	7672	11	18220	
1010 INTRA-CE	47664	3484	2059	12351	68	67	11679	1347	548	6037	11	10015	
1011 EXTRA-CE	34860	854	1651	15616	141	4	5370	14	1371	1635		8204	
1020 CLASSE 1	22725	237	1244	10594			4095	12	701	445		5393	
1021 A E L E	15836	133	1232	8899			3512	4	112	159		1785	
1030 CLASSE 2	1563	2	2	159			25	1		35		1339	
1040 CLASSE 3	10573	615	405	4863	141		1250		671	1156		1472	
<b>7331.97 NAILS, TACKS, STAPLES AND SIMIL. FASTENINGS OBTAINED BY FORGING, STAMPING OR CUTTING, NEITHER COLD-PRESSED FROM WIRE NOR FOR TEXTILE MACHINES, FOOTWEAR, DECORATION, STAPLING MACHINES OR DRAWING PINS</b>													
<b>FREIFORM-, GESENKGESCHMIEDETE ODER GESTANZTE STIFTE, NAEGEL U.DGL., AUSG. AUS DRAHT, NICHT FUER TEXTILMASCHINEN, KEINE REISSBRETSTIFTE, SCHUHSTIFTE, -NAEGEL, -KRAMPEN, ZIER-, SCHMUCKNAEGEL U. HEFTKLAM.</b>													
001 FRANCE	2008	22		1870		2			5	8		101	
004 RF ALLEMAGNE	1486	31	299		16	61	98	4	2	173	73	729	
011 ESPAGNE	674	18	125						14			517	
030 SUEDE	893	51	176	171					37	67	8	285	
036 SUISSE	764		184	21	9	1	9			13		527	
1000 M O N D E	8975	301	1196	2430	70	183	399	265	517	533	81	3000	
1010 INTRA-CE	5843	237	449	2197	34	180	387	221	21	407	73	1837	
1011 EXTRA-CE	3130	64	747	233	36	3	11	44	496	126	8	1362	
1020 CLASSE 1	2961	52	734	223	9	3	11	44	496	116	8	1265	
1021 A E L E	2182	52	733	210	9	1	9	37	67	116	8	940	

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7331.98 NAILS, TACKS, STAPLES AND SIMILAR FASTENINGS OF IRON OR STEEL, NEITHER COLD-PRESSED FROM WIRE NOR OBTAINED BY FORGING, STAMPING OR CUTTING, NOT FOR TEXTILE MACHINES, FOOTWEAR, DECORATION, STAPLING MACHINES OR DRAWING PINS</b>													
<b>POINTES, CLOUS ET SIMIL., NON FORGES, ESTAMPES OU DECOUPES ET NON DE TREFLERIE, AUTRES QUE POUR MACHINES TEXTILES, POUR CHAUSSURES OU DE DECORATION ET PUNAISES ET AGRAFES</b>													
001 FRANCE	2490	1359	16	390	2	108			85	49	30	451	
002 BELG.-LUXBG.	292		9	13	14	1	169	2	21	43	1	19	
003 NETHERLANDS	814	238		255		5	264	10	15			27	
004 FR GERMANY	2144	285	21	240	240	15	650	21	332	239	51	100	
005 ITALY	3354	262	3	616	57	480	1512	2		293	45	82	
006 UTD. KINGDOM	1704	25	9	354	2	2	263	863	23	160	3		
008 DENMARK	610			382			69			89		70	
011 SPAIN	2415	20	61	1049	40		152	1	594	131	200	167	
030 SWEDEN	987	18	269	95	21	14	232		18	18	24	278	
036 SWITZERLAND	682	168	2	145	13	44	7		57	79	2	141	
038 AUSTRIA	814	34	6	565	1				147	16		45	
048 YUGOSLAVIA	2209	1		20					2186			2	
400 USA	272	3	1	30	7	1	109		64	10		47	
732 JAPAN	130		1	62	9		33		14	2		9	
958 NOT DETERMIN	78								78				
1000 WORLD	21002	2554	962	4213	993	670	3549	944	3981	1186	360	1590	
1010 INTRA-EC	13895	2189	310	3063	354	610	3078	897	1075	1007	331	881	
1011 EXTRA-EC	7028	365	652	1150	639	60	470	46	2828	178	29	609	
1020 CLASS 1	5186	223	46	292	91	60	381	46	2487	124	26	535	
1021 EFTA COUNTR.	2489	219	278	809	35	59	239	24	223	113	26	464	
1040 CLASS 3	1624	117	354	205	541		65		342				
<b>7332 BOLTS, NUTS, SCREWS, RIVETS, COTTERS AND SIMILAR ARTICLES, OF IRON OR STEEL; WASHERS OF IRON OR STEEL</b>													
<b>ARTICLES DE BOULONNERIE ET DE VISSERIE, EN FONTE, FER OU ACIER; RONDELLES EN FER OU ACIER</b>													
<b>7332.10 SCREWS, NUTS, RIVETS AND WASHERS, NOT THREADED OR TAPPED, TURNED FROM SOLID BARS ETC., SHANK THICKNESS OR HOLE DIAMETER MAX 6MM</b>													
<b>VIS, ECROUS, RIVETS, RONDELLES, DECOLLETES DANS LA MASSE, EPAISSEUR DE TIGE OU DIAMETRE DE TROU MAX. 6MM, NON FILETES</b>													
001 FRANCE	267	69	2	9	1	2			2	14	6	162	
004 FR GERMANY	639	64	61			36	94	14	61	218		89	
005 ITALY	528	10	13	77	18	14	55	22	22	19	278		
006 UTD. KINGDOM	253	44	3	10		4		114	4	63	1	224	
007 IRELAND	224											82	
036 SWITZERLAND	135	13		16		1	2		6	14		82	
400 USA	105	41		2		8	17	16		9		12	
1000 WORLD	2847	330	123	176	22	105	213	171	226	343	23	1115	
1010 INTRA-EC	2222	268	79	116	19	81	170	153	123	312	22	879	
1011 EXTRA-EC	621	62	44	60	3	24	43	18	100	31		236	
1020 CLASS 1	556	60	44	50	3	23	42	18	100	23		193	
1021 EFTA COUNTR.	315	16	41	18	3	15	24	2	8	14		174	
<b>7332.31 SPRING WASHERS NOT WITHIN 7332.10</b>													
<b>RONDELLES DESTINEES A FAIRE RESSORT, NON FILETEES, NON REPR. SOUS 7332.10</b>													
001 FRANCE	10919	21	8	163		10532			178	7	4	6	
004 FR GERMANY	1229	92	102			59	383	5	102	366	5	115	
005 ITALY	331	6	3	112	28	97			4	69	7	5	
006 UTD. KINGDOM	1864	768	23	708	1	37	141	9	148	22	7	1	
036 SWITZERLAND	61			50		2			2	6		1	
400 USA	93	24		23		1	3			19		22	
1000 WORLD	14846	986	138	1142	33	10635	676	41	432	518	89	156	
1010 INTRA-EC	14537	913	136	1024	28	10634	671	40	429	433	88	130	
1011 EXTRA-EC	308	79	2	108	4	1	5	1	3	84	1	28	
1020 CLASS 1	259	68	2	89	4	1	5	1	3	59	1	26	
1021 EFTA COUNTR.	116	43	1	54	4		2		2	8	1	1	
<b>7332.33 WASHERS OTHER THAN SPRING WASHERS, NOT THREADED OR TAPPED AND NOT WITHIN 7332.10</b>													
<b>RONDELLES, AUTRES QUE DESTINEES A FAIRE RESSORT, NON FILETES ET NON REPR. SOUS 7332.10</b>													
001 FRANCE	933	123	7	344	2	152		1	67	26	119	92	
002 BELG.-LUXBG.	163			5		8				60		31	
003 NETHERLANDS	192	99		33		1						46	
004 FR GERMANY	4703	458	476		3	382	1266	49	153	1710	8	198	
005 ITALY	1872	34	9	257	90	85	1151	3		156	10	77	
006 UTD. KINGDOM	1339	162	29	67	5	76	670	218	2	108	2		
030 SWEDEN	181	69	8	11		4	31			47		8	
036 SWITZERLAND	186	3		135		4	16	1	5	8	1	13	
038 AUSTRIA	57			50		1			1	4		1	
400 USA	705	45	1	57		180	211	34	1	28	1	147	
732 JAPAN	109	3		32		2		1		20	1	50	
1000 WORLD	11279	1014	548	1318	101	893	3569	318	334	2283	152	749	
1010 INTRA-EC	8359	881	522	743	100	704	3223	272	233	2074	148	458	
1011 EXTRA-EC	1918	133	26	574	1	189	348	44	101	210	4	290	
1020 CLASS 1	1424	122	24	348	1	188	274	37	8	139	4	279	
1021 EFTA COUNTR.	493	73	21	195	1	8	47	2	6	90	2	48	
1030 CLASS 2	135	11	1	25			16		1	70		11	
<b>7332.34 RIVETS, NOT THREADED OR TAPPED, NOT WITHIN 7332.10</b>													
<b>RIVETS NON FILETES, NON REPR. SOUS 7332.10</b>													
001 FRANCE	339	95	4	17		96		5	34	4	17	67	
004 FR GERMANY	2242	345	144		14	399	631	8	69	381	8	243	
005 ITALY	384	6	1	132	48	20	76	15		9	22	55	
006 UTD. KINGDOM	560	25	24	249		70	92	55	27	17	1		
036 SWITZERLAND	128	8	2	80	3		4	1	7	4		19	
400 USA	2064	2	1	33		1949	6	5	1	2		65	
1000 WORLD	6238	508	221	638	66	2672	869	92	140	464	51	517	
1010 INTRA-EC	3727	496	174	456	63	585	847	84	130	458	51	383	
1011 EXTRA-EC	2510	12	47	182	3	2087	22	8	9	6		134	
1020 CLASS 1	2492	11	43	181	3	2087	18	7	9	6		127	
1021 EFTA COUNTR.	270	8	42	146	3	4	12	2	8	4		41	
<b>7332.37 COTTERS AND COTTER-PINS, NOT THREADED OR TAPPED</b>													
<b>GOUPILES, CHEVILLES ET CLAVETTES, NON FILETES</b>													
001 FRANCE	853	607		115	2	42		1	34	27	4	21	
002 BELG.-LUXBG.	96			3		1				55		9	
003 NETHERLANDS	67	42		6		1						6	
004 FR GERMANY	2023	334	108		42	174	501	2	361	402	26	73	
005 ITALY	466	28		221	85	26	75					23	
006 UTD. KINGDOM	268	48	33	40	4	16	104	8		14	1		
007 IRELAND	238						238						
011 SPAIN	157	15		28	4		94			3	13		
036 SWITZERLAND	378	31		295		1	29		5	17			
400 USA	266	127	1	62		5	13	2		13		43	
732 JAPAN	87	1		10	5		1			19		51	
1000 WORLD	6318	1244	184	962	148	269	1202	18	399	561	51	302	
1010 INTRA-EC	4385	1074	141	505	139	260	1127	18	394	505	51	173	
1011 EXTRA-EC	932	170	23	457	7	9	74	2	6	56		128	
1020 CLASS 1	822	166	17	394	6	7	59	2	5	56		110	
1021 EFTA COUNTR.	464	37	16	317	1	2	46		5	24		16	
<b>7332.38 BOLTS AND NUTS, SCREWS AND SIMILAR ARTICLES OF IRON OR STEEL, NOT WITHIN 7332.10-37</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7331.98 NAILS, TACKS, STAPLES AND SIMILAR FASTENINGS OF IRON OR STEEL, NEITHER COLD-PRESSED FROM WIRE NOR OBTAINED BY FORGING, STAMPING OR CUTTING, NOT FOR TEXTILE MACHINES, FOOTWEAR, DECORATION, STAPLING MACHINES OR DRAWING PINS</b>													
<b>STIFTE, NAEGL U.DGL., AUSGEN.GESCHMIEDETE, GESTANZTE UND AUS DRAHT, NICHT FUER TEXTILMASCHINEN, KEINE REISSBRETTSTIFTE, SCHUHSTIFTE, -NAEGL, -KRAMPEN, ZIER-, SCHMUCKNAEGL U.HEFTKLAEM.</b>													
001 FRANCE	3486	1571	57	547	9	225				247	117	59	654
002 BELG.-LUXBG.	690		25	90	26	1	319			73	111	3	42
003 PAYS-BAS	1959	568	2	704		14	603		22	34			42
004 RF ALLEMAGNE	7313	949	729		546	118	2333		85	1504	421	239	392
005 ITALIE	4638	368	7	1205	136	518	1421		10		598	99	276
006 ROYAUME-UNI	3128	52	21	762	8	28	283	1454		168	346	6	
008 DANEMARK	596			365			66		3		97		64
011 ESPAGNE	3012	19	70	1321	86		150		4	745	172	202	243
030 SUEDE	2246	34	795	282	54	43	483			57	70	57	371
036 SUISSE	4628	901	17	534	152	449	29	326		507	1295	37	381
038 AUTRICHE	1918	84	16	694	9		1			955	53		106
048 YUGOSLAVIE	951	3		13						925			10
400 ETATS-UNIS	1395	17	5	320	32	9	242		24	214	110		422
732 JAPON	960		8	702	15	2	76		3	30	43		81
958 NON DETERMIN	682									682			
<b>1000 MONDE</b>	<b>38977</b>	<b>4661</b>	<b>2006</b>	<b>7770</b>	<b>1253</b>	<b>1407</b>	<b>6077</b>	<b>1945</b>	<b>6301</b>	<b>3528</b>	<b>718</b>	<b>3311</b>	
1010 INTRA-CE	25030	3528	910	5026	811	902	5175	1577	2798	1869	608	1830	
1011 EXTRA-CE	13286	1135	1096	2745	443	504	903	368	2823	1659	109	1481	
1020 CLASSE 1	12200	1039	862	2565	279	504	832	368	2691	1580	94	1386	
1021 A E L E	8825	1019	836	1527	215	494	514	326	1520	1422	94	858	
1040 CLASSE 3	652	45	211	72	153		40		131				
<b>7332 BOLTS, NUTS, SCREWS, RIVETS, COTTERS AND SIMILAR ARTICLES, OF IRON OR STEEL; WASHERS OF IRON OR STEEL</b>													
<b>WAREN DER SCHRAUBEN- UND NIETENINDUSTRIE, AUS EISEN ODER STAHL; UNTERLEGSCHIEBEN AUS STAHL</b>													
<b>7332.10 SCREWS, NUTS, RIVETS AND WASHERS, NOT THREADED OR TAPPED, TURNED FROM SOLID BARS ETC., SHANK THICKNESS OR HOLE DIAMETER MAX 6MM</b>													
<b>AUS VOLLEM MATERIAL GEDREHTE SCHRAUBEN, MUTTERN, NIETE, UNTERLEGSCHIEBEN, STIFTDICKE ODER LOCHWEITE MAX.6MM, OHNE GEWINDE</b>													
001 FRANCE	1808	749	15	312	8	15			12	43	159	3	492
004 RF ALLEMAGNE	3563	1343	280		9	208	226		90	330	541	20	516
005 ITALIE	1449	184	32	161	29	66	190		27		41	68	651
006 ROYAUME-UNI	1280	262	13	117	1	54	54		427		330	5	
007 IRLANDE	999												994
036 SUISSE	2311	382	59	587	2	14	164		15	187	137		784
400 ETATS-UNIS	2567	511	8	260	10	146	87		186	24	949		386
<b>1000 MONDE</b>	<b>16015</b>	<b>3763</b>	<b>552</b>	<b>1732</b>	<b>67</b>	<b>670</b>	<b>805</b>	<b>778</b>	<b>794</b>	<b>2244</b>	<b>102</b>	<b>4508</b>	
1010 INTRA-CE	10060	2825	341	707	49	415	502	571	475	1125	100	2950	
1011 EXTRA-CE	5942	938	210	1025	17	255	302	206	310	1119	2	1558	
1020 CLASSE 1	5778	927	210	968	17	252	289	206	310	1094	2	1503	
1021 A E L E	2941	392	169	651	7	88	199	19	177	144	1	1094	
<b>7332.31 SPRING WASHERS NOT WITHIN 7332.10</b>													
<b>ZAHN-, FAECHER-, FEDERSCHIEBEN, FEDERRINGE, OHNE GEWINDE, NICHT IN 7332.10 ENTH.</b>													
001 FRANCE	2125	117	68	648	2	373				636	113	37	131
004 RF ALLEMAGNE	6463	506	581		6	579	2407	10	401	1049	67	857	
005 ITALIE	1234	25	14	471	75	42	389			31	162	25	
006 ROYAUME-UNI	8623	3625	91	3042	10	128	689	44	766	172	56		
036 SUISSE	717	68	11	450	5	5	51		6	109	4	13	
400 ETATS-UNIS	1624	246	6	481	4	40	125	15	1	604	2	100	
<b>1000 MONDE</b>	<b>22198</b>	<b>4826</b>	<b>814</b>	<b>5513</b>	<b>109</b>	<b>1194</b>	<b>3747</b>	<b>158</b>	<b>1824</b>	<b>2466</b>	<b>365</b>	<b>1182</b>	
1010 INTRA-CE	19317	4357	759	4391	95	1128	3568	143	1813	1684	350	1049	
1011 EXTRA-CE	2882	468	55	1122	14	67	179	15	10	893	16	133	
1020 CLASSE 1	2765	459	50	1088	14	67	178	15	10	755	16	133	
1021 A E L E	974	182	35	514	10	27	51	6	6	123	11	15	
<b>7332.33 WASHERS OTHER THAN SPRING WASHERS, NOT THREADED OR TAPPED AND NOT WITHIN 7332.10</b>													
<b>UNTERLEGSCHIEBEN, KEINE ZAHN-, FAECHER-, FEDERSCHIEBEN UND FEDERRINGE, OHNE GEWINDE, NICHT IN 7332.10 ENTH.</b>													
001 FRANCE	6209	715	58	2065	34	1143				347	339	932	568
002 BELG.-LUXBG.	1496		1	73		130	238		20	5	608	4	417
003 PAYS-BAS	882	436	11	207	6	16	26		11		11	159	
004 RF ALLEMAGNE	16938	1844	1245	43	95	4737	111		969	6079	168	767	
005 ITALIE	5323	127	48	951	190	255	2809		3		437	79	426
006 ROYAUME-UNI	6502	1034	118	498	23	295	2290		578	50	559	57	
030 SUEDE	1358	237	62	159		67	16		23	6	668	35	85
036 SUISSE	1379	30	4	749		26	182		4	63	123	107	91
038 AUTRICHE	518		9	453	12	6	3		2	2	26	1	6
400 ETATS-UNIS	14321	672	22	1794	1	224	1795	340	39	7224	89	2121	
732 JAPON	1252	102	4	400	5	6	58		20		193	15	449
<b>1000 MONDE</b>	<b>57734</b>	<b>5287</b>	<b>1635</b>	<b>8261</b>	<b>315</b>	<b>3153</b>	<b>12469</b>	<b>1134</b>	<b>1632</b>	<b>16578</b>	<b>1576</b>	<b>5694</b>	
1010 INTRA-CE	37179	4197	1480	4133	296	2817	10245	737	1415	8131	1325	2403	
1011 EXTRA-CE	20554	1091	155	4127	19	338	2225	397	216	8448	252	133	
1020 CLASSE 1	19701	1051	140	3705	12	335	2093	399	137	8377	249	3203	
1021 A E L E	3472	269	103	1370	12	104	203	27	72	949	144	219	
1030 CLASSE 2	506	40	3	259		1	35		14	68		86	
<b>7332.34 RIVETS, NOT THREADED OR TAPPED, NOT WITHIN 7332.10</b>													
<b>NIETE OHNE GEWINDE, NICHT IN 7332.10 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE	1932	523	43	111	1	128			30	249	39	27	781
004 RF ALLEMAGNE	7575	1451	662		44	136	2795		74	227	865	83	1238
005 ITALIE	1014	25	8	303	48	129	243		57		12	44	145
006 ROYAUME-UNI	3657	203	212	1495	1	67	1166		290	112	104	7	
036 SUISSE	1117	195	32	577	8	2	20		12	100	21	1	149
400 ETATS-UNIS	5511	67	46	638	11	210	511		57	128	106		3737
<b>1000 MONDE</b>	<b>22430</b>	<b>2544</b>	<b>1119</b>	<b>3693</b>	<b>132</b>	<b>707</b>	<b>5018</b>	<b>528</b>	<b>828</b>	<b>1258</b>	<b>185</b>	<b>6418</b>	
1010 INTRA-CE	14958	2274	929	2148	112	481	4417	453	596	1127	177	2262	
1011 EXTRA-CE	7475	271	191	1545	20	246	602	75	231	130	8	4158	
1020 CLASSE 1	7411	264	180	1537	20	246	586	74	231	130	8	4135	
1021 A E L E	1669	197	132	866	8	8	63	15	103	22	2	253	
<b>7332.37 COTTERS AND COTTER-PINS, NOT THREADED OR TAPPED</b>													
<b>SPLINTE, STIFTE, KEILE, OHNE GEWINDE</b>													
001 FRANCE	3442	1697	2	858	11	219			15	313	157	28	142
002 BELG.-LUXBG.	643			49	7	25			171		363	1	24
003 PAYS-BAS	515	251	2	45	11	5	35		10				156
004 RF ALLEMAGNE	11060	1439	392		199	2330	3120	11	899	2209	160	301	
005 ITALIE	1406	32	3	405	295	331	276			4	23	37	
006 ROYAUME-UNI	1321	137	72	109	30	125	464		41	1	331	11	
007 IRLANDE	1309												
011 ESPAGNE	541	72		60	6		1309				6	37	
036 SUISSE	2953	317	14	1703	6	15	456			183	256		3
400 ETATS-UNIS	4336	767	12	1723	7	232	379		35	15	583	2	581
732 JAPON	695	11	9	243	56	6	33			1	35		301
<b>1000 MONDE</b>	<b>29720</b>	<b>4825</b>	<b>555</b>	<b>5843</b>	<b>653</b>	<b>3340</b>	<b>6910</b>	<b>117</b>	<b>1414</b>	<b>4067</b>	<b>265</b>	<b>1731</b>	
1010 INTRA-CE	20692	3629	470	1722	563	3037	5894	80	1212	3085	262	738	
1011 EXTRA-CE	9017	1197	84	4119	91	304	1004	37	201	982	4	994	
1020 CLASSE 1	8748	1127	78	4023	86								

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7332.38 BOULONS, ECROUS, TIRE-FOND, VIS, PITONS, CROCHETS ET ARTICLES SIMILAIRES DE BOULONNERIE, NON FILETES, NON REPR. SOUS</b>													
7332.10 A 37													
001 FRANCE		1198	112	1	240	3	156			290	47	1	348
002 BELG.-LUXBG.		398		2	12			48			334		2
003 NETHERLANDS		397	143	4	65		45	16	44	3			77
004 FR GERMANY		2479	148	105	81	265	231	33	407	282	6	921	
005 ITALY		1095	39	12	215	53	107	168		232	1	268	
006 UTD. KINGDOM		1543	25	68	939	5	10	296	113	21	63	3	77
011 SPAIN		275	1	1	73			83		26	12	2	54
030 SWEDEN		146		23	43					16	9		99
036 SWITZERLAND		1590	16	43	957	1	5	354		14	101		5
038 AUSTRIA		175	4		155		1				8		168
400 USA		386	39	2	112	1	5	19	33	3	4		17
732 JAPAN		158	3	2	121	1		1	12			1	57
736 TAIWAN		227		1	94			18	1	50	6		
<b>1000 W O R L D</b>		<b>10481</b>	<b>532</b>	<b>268</b>	<b>3265</b>	<b>147</b>	<b>605</b>	<b>1241</b>	<b>238</b>	<b>850</b>	<b>1109</b>	<b>13</b>	<b>2213</b>
1010 INTRA-EC		7540	468	192	1629	143	582	844	191	748	975	13	1755
1011 EXTRA-EC		2942	65	75	1636	4	22	397	48	101	135	1	458
1020 CLASS 1		2552	65	74	1459	4	13	376	47	34	123	1	356
1021 EFTA COUNTR.		1924	20	69	1156	2	8	356	1	30	118		164
1030 CLASS 2		255		1	108			18	1	50	6		71
<b>7332.50 SCREWS AND NUTS, THREADED OR TAPPED, TURNED FROM BARS ETC., SHANK THICKNESS OR HOLE DIAMETER MAX 6MM</b>													
VIS ET ECROUS, DECOLLETES, FILETES, D'UN DIAMETRE DE TROU MAX. 6 MM													
001 FRANCE		1600	998	6	94		1		1	10	132		358
003 NETHERLANDS		345	276	5	24								32
004 FR GERMANY		1410	87	631	37		34	242	14	17	263	10	103
005 ITALY		3998	75	65	1642	19	24	1322		2	591		160
006 UTD. KINGDOM		151	2	3	37	1	48	3	21	3	34		103
030 SWEDEN		157		57	55			44			1		
036 SWITZERLAND		212	7	8	151	1	1	2	5	7	19		11
038 AUSTRIA		151		66	59	4					22		
400 USA		217	69	5	17			26	38	3	14		45
720 CHINA		1005		4				530		451	9		11
732 JAPAN		610	2	109	267	1		63		2	137		29
<b>1000 W O R L D</b>		<b>10480</b>	<b>1517</b>	<b>1060</b>	<b>2579</b>	<b>38</b>	<b>108</b>	<b>2385</b>	<b>83</b>	<b>509</b>	<b>1324</b>	<b>12</b>	<b>865</b>
1010 INTRA-EC		7844	1438	711	1892	28	107	1817	39	28	1045	12	727
1011 EXTRA-EC		2635	79	350	687	10	1	768	44	480	278		138
1020 CLASS 1		1434	79	253	620	5	1	435	44	12	192		53
1021 EFTA COUNTR.		536	7	139	265	5	1	166	7	7	41		18
1030 CLASS 2		386		93	63	5		95		18	78		34
1040 CLASS 3		1017		4	4			538		451	9		11
<b>7332.61 COACH SCREWS FOR FIXING RAILS</b>													
TIRE-FOND POUR LA FIXATION DES ELEMENTS DE VOIES FERREES													
001 FRANCE		1470	1402		63					2			3
002 BELG.-LUXBG.		2328			107			1428		462	313		18
038 AUSTRIA		1925		5	1920								
<b>1000 W O R L D</b>		<b>6650</b>	<b>1445</b>	<b>13</b>	<b>2441</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>1818</b>	<b>1</b>	<b>485</b>	<b>336</b>	<b>8</b>	<b>115</b>
1010 INTRA-EC		4288	1445	8	220			1744	1	485	336	8	61
1011 EXTRA-EC		2362		5	2222	1	7	74					53
1020 CLASS 1		2207		5	2188	1	7	4					2
1021 EFTA COUNTR.		1945		5	1926	1	7	4					2
<b>7332.63 SCREWS AND BOLTS, OTHER THAN COACH SCREWS, FOR FIXING RAILWAY TRACK CONSTRUCTION MATERIAL, NOT WITHIN 7332.50</b>													
VIS ET BOULONS POUR LA FIXATION DES ELEMENTS DE VOIES FERREES, NON REPRIS SOUS 7332.50 ET 61													
001 FRANCE		580	155	3	32	1	343		1	10	3	2	30
002 BELG.-LUXBG.		634			22			26		234	330		21
004 FR GERMANY		744	97	53	2	375	12	45	67	65	5	23	
005 ITALY		1020	26	2	631	54	5	114	6	108	1	73	
006 UTD. KINGDOM		508	3	2	17		43		436	2	5		
400 USA		1762		2	3	1	1727		9	1			19
732 JAPAN		119			23				2	92			2
<b>1000 W O R L D</b>		<b>6369</b>	<b>325</b>	<b>106</b>	<b>1043</b>	<b>68</b>	<b>2553</b>	<b>159</b>	<b>531</b>	<b>700</b>	<b>623</b>	<b>8</b>	<b>355</b>
1010 INTRA-EC		3784	298	61	855	60	766	153	492	313	520	8	258
1011 EXTRA-EC		2685	27	46	188	8	187	6	39	386	3		97
1020 CLASS 1		2307	27	18	182	6	1740	6	39	252	3		34
1021 EFTA COUNTR.		189	27	15	64	5		46	28	40	2		2
<b>7332.65 SCREWHOOKS, SCREW RINGS AND EYELET BOLTS NOT WITHIN 7332.50</b>													
PITONS ET CROCHETS A PAS DE VIS, NON REPR. SOUS 7332.50													
004 FR GERMANY		445	29	82		2	5	34		6	276	1	10
005 ITALY		222		5	149	9		14			3		42
011 SPAIN		303			300			3					
<b>1000 W O R L D</b>		<b>1944</b>	<b>187</b>	<b>174</b>	<b>953</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>138</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>290</b>	<b>1</b>	<b>156</b>
1010 INTRA-EC		1227	147	122	482	18	7	81	8	8	285	1	70
1011 EXTRA-EC		716	41	52	471	6		54	1		5		86
1020 CLASS 1		303	1	51	221			25			2		3
1021 EFTA COUNTR.		143	1	51	65			23			2		1
<b>7332.67 WOOD SCREWS OF STAINLESS STEEL, NOT WITHIN 7332.50</b>													
VIS A BOIS, EN ACIER INOXYDABLE, NON REPR. SOUS 7332.50													
004 FR GERMANY		371	37	36		1		100	4	4	97		92
005 ITALY		402	2		33	2	1	333	1		14	4	12
<b>1000 W O R L D</b>		<b>1761</b>	<b>82</b>	<b>54</b>	<b>84</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>601</b>	<b>34</b>	<b>152</b>	<b>126</b>	<b>7</b>	<b>608</b>
1010 INTRA-EC		893	49	36	43	3	4	464	23	13	115	4	140
1011 EXTRA-EC		869	33	18	41	7	1	137	11	139	11	3	468
1020 CLASS 1		244	16	25	4	4	1	92		22	1	3	80
1030 CLASS 2		363	33	2	16	3		45	11		1		252
<b>7332.69 WOOD SCREWS, OTHER THAN OF STAINLESS STEEL, NOT WITHIN 7332.50</b>													
VIS A BOIS, NON REPR. SOUS 7332.50 ET 67													
001 FRANCE		503	120	19	253		1		6	66	28		10
003 NETHERLANDS		398	253		127			9	8				1
004 FR GERMANY		5208	567	576		1	3	1309	30	72	2339	18	293
005 ITALY		2987	50	11	1140	16	19	1552	11		110	20	58
006 UTD. KINGDOM		581	22	21	125		3	316	55		39		4
036 SWITZERLAND		235	4	2	22	4				7	4		
664 INDIA		444			29			274			24		117
720 CHINA		7220	17		1667			1956		138	190		3252
732 JAPAN		2179		109	1010		16	740		1	25		278
736 TAIWAN		1961	126	93	626	3		251	23	1	107		731
740 HONG KONG		627			10				5				612
<b>1000 W O R L D</b>		<b>23896</b>	<b>1169</b>	<b>871</b>	<b>5578</b>	<b>62</b>	<b>55</b>	<b>6619</b>	<b>147</b>	<b>411</b>	<b>3041</b>	<b>55</b>	<b>5888</b>
1010 INTRA-EC		10388	1011	827	1921	17	27	3285	113	153	2567	39	628
1011 EXTRA-EC		13509	158	244	3657	45	28	3334	34	259	474	16	5260
1020 CLASS 1		2671	4	151	1215	35	28	763	6	23	39	2	405
1021 EFTA COUNTR.		395	4	42	196	35	12	22	2	22	7		51
1030 CLASS 2		3449	126	93	679	10		616	28	77	205	14	1601
1040 CLASS 3		7390	28		1763			1956		159	230		3254
<b>7332.71 SELF-TAPPING SCREWS OF STAINLESS STEEL, NOT WITHIN 7332.50</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7332.38 BOLZEN, MUTTERN, NIETE U.AEHNL. WAREN DER SCHRAUBEN- U. NIETENINDUSTRIE, OHNE GEWINDE, NICHT IN 7332.10 BIS 37 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		6168	581	9	1497	38	865		1	1464	507	11	1195
002 BELG.-LUXBG.		2454		2	103	4	6	563	1	51	1584	2	138
003 PAYS-BAS		1111	451	12	205	1	85	62	76	18		1	200
004 RF ALLEMAGNE		14417	1340	755		488	996	2347	190	2287	1928	38	4048
005 ITALIE		2762	87	78	608	147	374	512	1	171	431	9	535
006 ROYAUME-UNI		9569	185	305	5952	45	108	1739	406	171	635	23	131
011 ESPAGNE		897	17	9	237			339		115	24		5
030 SUEDE		890	4	116	245	6	11	13		235	59		201
036 SUISSE		14684	54	241	8286	9	13	1784	3	1118	2145	1	1030
038 AUTRICHE		1527	7		1335	2	3	35	4	4	79		58
400 ETATS-UNIS		11151	524	61	2827	31	301	1502	307	625	512	1	4460
732 JAPON		2747	55	15	2244	10	5	45		85	5	4	277
736 TAI-WAN		613	1	4	298			12	3	196	7		92
<b>1000 MONDE</b>		<b>70814</b>	<b>3307</b>	<b>1640</b>	<b>24788</b>	<b>798</b>	<b>2789</b>	<b>9006</b>	<b>1093</b>	<b>6356</b>	<b>7941</b>	<b>93</b>	<b>13003</b>
1010 INTRA-CE		38075	2650	1170	8826	737	2439	5573	681	4113	5131	88	6657
1011 EXTRA-CE		32708	848	470	15963	60	349	3433	413	2210	2810	6	6348
1020 CLASSE 1		31668	646	462	15354	58	337	3412	411	2001	2797	6	6184
1021 A E L E		17219	65	381	9880	17	27	1837	8	1359	2282	1	1362
1030 CLASSE 2		736	1	4	370			16	3	196	10		136
<b>7332.50 SCREWS AND NUTS, THREADED OR TAPPED, TURNED FROM BARS ETC., SHANK THICKNESS OR HOLE DIAMETER MAX 6MM</b>													
<b>GEDREHTE SCHRAUBEN, MUTTERN, MIT GEWINDE, MIT LOCHWEITE MAX. 6 MM</b>													
001 FRANCE		3010	547	15	1243		5		1	30	397	5	767
003 PAYS-BAS		1086	821	35	93			53					79
004 RF ALLEMAGNE		6861	645	2049		53	199	1357	45	230	1453	100	730
005 ITALIE		8343	279	121	4169	50	28	2456		40	922	3	294
006 ROYAUME-UNI		1015	64	22	220		41	40		153	18		
030 SUEDE		581	2	267	108		6	190	7				
036 SUISSE		3962	112	58	3221	5	9	88	27	75	266	1	100
038 AUTRICHE		511	2	219	242	12		8		5	23		
400 ETATS-UNIS		3964	1070	73	837	1	36	408	211	133	359	1	835
720 CHINE		885		9				525		333	9		9
732 JAPON		2603	15	377	1311	3		287		18	316	3	273
<b>1000 MONDE</b>		<b>34590</b>	<b>3576</b>	<b>3471</b>	<b>12138</b>	<b>132</b>	<b>540</b>	<b>5725</b>	<b>460</b>	<b>868</b>	<b>4199</b>	<b>122</b>	<b>3359</b>
1010 INTRA-CE		21071	2357	2272	6080	104	489	3991	209	3122	3122	116	2053
1011 EXTRA-CE		13516	1219	1199	6058	29	51	1732	251	588	1077	6	1306
1020 CLASSE 1		11781	1214	1043	5782	20	51	582	245	231	969	6	1236
1021 A E L E		5139	115	592	3580	17	15	286	34	80	291	2	127
1030 CLASSE 2		803	5	143	242	9		218	5	25	98		58
1040 CLASSE 3		923		13	25			533		333	10		9
<b>7332.61 COACH SCREWS FOR FIXING RAILS</b>													
<b>SCHWELLENSCHRAUBEN ZUR OBERBAUMATERIALBEFESTIGUNG F. BAHNEN</b>													
001 FRANCE		1280	1232		24	1				5			18
002 BELG.-LUXBG.		2566			103			1371		736	329		27
038 AUTRICHE		2158	1	8	2149								
<b>1000 MONDE</b>		<b>7050</b>	<b>1296</b>	<b>22</b>	<b>2538</b>	<b>103</b>	<b>51</b>	<b>1749</b>	<b>4</b>	<b>749</b>	<b>366</b>	<b>17</b>	<b>155</b>
1010 INTRA-CE		4427	1295	14	183	5	2	1694	4	749	366	17	98
1011 EXTRA-CE		2623	1	8	2355	98	49	55					57
1020 CLASSE 1		2496	1	8	2323	98	49	7					10
1021 A E L E		2322	1	8	2151	96	49	7					10
<b>7332.63 SCREWS AND BOLTS, OTHER THAN COACH SCREWS, FOR FIXING RAILWAY TRACK CONSTRUCTION MATERIAL, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>SCHRAUBEN UND BOLZEN, ZUR OBERBAUMATERIALBEFESTIGUNG FUER BAHNEN, NICHT IN 7332.50 UND 61 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		555	165	5	81	6	171			23	6	3	95
002 BELG.-LUXBG.		907			48		35		1	340	409		36
004 RF ALLEMAGNE		1201	112	253	9	9	141	29	142	261	148	6	100
005 ITALIE		1704	42	12	1048	86	16	126	23		199	2	150
006 ROYAUME-UNI		964	34	11	145		30		709	13	22		
400 ETATS-UNIS		992	1	15	100	15	630			80	14		135
732 JAPON		1320			73	3	1			16	1212		15
<b>1000 MONDE</b>		<b>9290</b>	<b>454</b>	<b>425</b>	<b>2055</b>	<b>132</b>	<b>1100</b>	<b>236</b>	<b>1065</b>	<b>2190</b>	<b>826</b>	<b>16</b>	<b>791</b>
1010 INTRA-CE		5911	400	285	1621	106	402	199	887	646	811	15	539
1011 EXTRA-CE		3371	53	140	434	26	698	37	178	1538	15	1	251
1020 CLASSE 1		3086	53	119	423	26	638	37	178	1418	15	1	178
1021 A E L E		592	53	104	154	8	7	37	82	117	13	1	16
<b>7332.65 SCREWHOOKS, SCREW RINGS AND EYELET BOLTS NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>RINGSCHRAUBEN, SCHRAUBHAKEN UND OESENSCHRAUBEN, NICHT IN 7332.50 ENTHALTEN</b>													
004 RF ALLEMAGNE		1492	132	298		11	24	150		52	746	4	75
005 ITALIE		521		11	364	15	5	42			12		72
011 ESPAGNE		617			607			9					1
<b>1000 MONDE</b>		<b>5483</b>	<b>542</b>	<b>560</b>	<b>2092</b>	<b>52</b>	<b>36</b>	<b>814</b>	<b>33</b>	<b>70</b>	<b>792</b>	<b>5</b>	<b>487</b>
1010 INTRA-CE		3361	401	378	1072	37	35	331	29	66	767	5	240
1011 EXTRA-CE		2123	141	182	1020	16	2	482	4	4	25		247
1020 CLASSE 1		1254	2	180	588	2	2	420	3	4	22		31
1021 A E L E		812	2	179	178		1	410		2	22		18
<b>7332.67 WOOD SCREWS OF STAINLESS STEEL, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>SCHRAUBEN MIT HOLZGEWINDE, AUS ROSTFREIEM STAHL, NICHT IN 7332.50 ENTHALTEN</b>													
004 RF ALLEMAGNE		1751	159	156		2	7	480	11	13	557		372
005 ITALIE		1118	3		118	7	1	871	8		67	10	27
<b>1000 MONDE</b>		<b>5435</b>	<b>286</b>	<b>276</b>	<b>385</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>1877</b>	<b>113</b>	<b>345</b>	<b>675</b>	<b>19</b>	<b>1404</b>
1010 INTRA-CE		3337	236	156	199	9	22	1433	82	56	648	10	486
1011 EXTRA-CE		2097	50	120	186	17	6	444	31	289	27	9	918
1020 CLASSE 1		1112	1	108	126	13	6	367	3	169	8	9	302
1030 CLASSE 2		649	49	12	60	5		77			3		414
<b>7332.69 WOOD SCREWS, OTHER THAN OF STAINLESS STEEL, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>SCHRAUBEN MIT HOLZGEWINDE, NICHT IN 7332.50 UND 67 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		1020	217	41	591		6		5	93	51	1	15
003 PAYS-BAS		933	655		244			25	8				1
004 RF ALLEMAGNE		16000	1752	1936		7	5	4406	112	216	6622	84	860
005 ITALIE		5085	93	33	1637	44	49	2835	16		191	54	133
006 ROYAUME-UNI		1567	49	333	476		22	408	143	2	134		
036 SUISSE		1272	76	14	1002	7		89		32	25		27
664 INDE		592			47			342			33		170
720 CHINE		7798	23		1953			1938		129	216		3539
732 JAPON		6236	2	313	2347		62	2771		9	60		672
736 TAI-WAN		3003	256	149	1055	5		459		44	119		912
740 HONG-KONG		831			17				11				803
<b>1000 MONDE</b>		<b>46845</b>	<b>3141</b>	<b>2910</b>	<b>9785</b>	<b>159</b>	<b>164</b>	<b>13677</b>	<b>390</b>	<b>701</b>	<b>7746</b>	<b>181</b>	<b>7991</b>
1010 INTRA-CE		25749	2766	2346	3248	50	81	7894	289	338	7106	147	1484
1011 EXTRA-CE		21096	375	564	6537	109	82	5782	101	364	640	35	6507
1020 CLASSE 1		8055	77	415	3377	82	82	2861	46	76	123	7	909
1021 A E L E		1644	76	102	1016	82	20	90	20	65	41	7	125
1030 CLASSE 2		5072	256	149	1139	26		983	55	143	237	28	2056
1040 CLASSE 3		7967	42		2022			1938		144	279		3542

Origine / provenance Nimexe	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7332.71 VIS AUTOTARAUEUSES EN ACIER INOXYDABLE, NON REPR. SOUS 7332.50</b>												
001 FRANCE	108	1		56								31
004 FR GERMANY	505	107	42				142	4	33	141	2	35
005 ITALY	676	5	1	97	5	1	222	16	7	28	32	269
400 USA	46	1		29						5		2
604 LEBANON	158						158					
732 JAPAN	216		13	7			23			2		169
740 HONG KONG	143			77								35
1000 W O R L D	2642	149	157	328	5	1	582	73	46	328	36	937
1010 INTRA-EC	1451	140	48	182	5	1	380	45	41	210	34	387
1011 EXTRA-EC	1189	9	110	146			201	28	5	118	2	570
1020 CLASS 1	420	5	110	39			31	20	5	22	2	186
1021 EFTA COUNTR.	156	4	97	3			8	13	1	14	2	14
1030 CLASS 2	527	3		107			170	8		93		146
<b>7332.72 SPACE-THREAD SCREWS, NOT OF STAINLESS STEEL AND NOT WITHIN 7332.50</b>												
VIS A TOLES AUTOTARAUEUSES												
001 FRANCE	199	24		143					24	8		2
003 NETHERLANDS	205	183	3	15			1		1			
004 FR GERMANY	1129	255	100		6	23	193	1	12	439	12	88
005 ITALY	2772	94	4	1460			656			238	108	212
732 JAPAN	1033	131	29	481			190		18	38		146
736 TAIWAN	829	15	53	292	18		146			302		3
1000 W O R L D	7337	703	216	2799	29	27	1356	12	150	1356	185	504
1010 INTRA-EC	4731	558	129	1755	7	27	1009	10	83	729	123	323
1011 EXTRA-EC	2610	148	86	1046	23		347	3	87	628	63	181
1020 CLASS 1	1244	131	34	522	5		201	3	72	64	63	149
1021 EFTA COUNTR.	188	4	4	30	5		11		51	23	63	1
1030 CLASS 2	1216	15	53	520	18		146			447		17
<b>7332.73 SELF-TAPPING SCREWS NOT WITHIN 7332.50, 71 OR 72</b>												
VIS AUTOTARAUEUSES, NON REPR. SOUS 7332.50, 71 ET 72												
001 FRANCE	342	25		211	1	18		1	17	8		61
004 FR GERMANY	2099	138	282		6	17	198	11	226	489		732
005 ITALY	2601	148	91	1323	26	25	526	4		156	2	302
006 UTD. KINGDOM	284	8	76	24		18	3	126	1	28		
011 SPAIN	221	10					44			8		155
030 SWEDEN	148		23							14		111
036 SWITZERLAND	248	11	4	164		2	37	3	9	7		11
400 USA	93	21		5				7	14	26		19
732 JAPAN	1322	10	1	236	2	1	579		3	3		478
736 TAIWAN	1157	10	11	113	2			1		39		981
1000 W O R L D	9873	418	715	2199	37	84	1447	152	508	827	2	3284
1010 INTRA-EC	5873	354	621	1581	32	79	830	142	252	708	2	1372
1011 EXTRA-EC	3701	64	94	618	5	5	618	10	256	119		1912
1020 CLASS 1	1997	54	54	444	3	5	616	10	119	50		642
1021 EFTA COUNTR.	529	11	53	171	3	2	37	3	83	21		145
1030 CLASS 2	1418	10	29	115	2		2	1		69		1190
<b>7332.74 BOLTS AND SCREWS, THREADED OR TAPPED, OF STAINLESS STEEL, WITHOUT HEADS, NOT WITHIN 7332.50</b>												
VIS ET BOULONS FILETES, EN ACIER INOXYDABLE, SANS TETE, NON REPR. SOUS 7332.50												
001 FRANCE	172	78	1	31		2			1	12	8	39
004 FR GERMANY	416	18	29		3	3	12	4	2	195		148
005 ITALY	309	16		94	37	43	21	4		59		35
036 SWITZERLAND	78			10			5			3		58
400 USA	21			3				5		5		10
1000 W O R L D	1758	117	39	191	40	53	520	90	8	299	12	389
1010 INTRA-EC	1609	117	31	147	40	53	511	82	8	290	11	319
1011 EXTRA-EC	150		8	45			9	8		9	1	70
1020 CLASS 1	146		8	41			9	8		9	1	70
1021 EFTA COUNTR.	91		1	18			5	2		5	1	59
<b>7332.76 BOLTS AND SCREWS, THREADED OR TAPPED, WITHOUT HEADS, OTHER THAN OF STAINLESS STEEL, WITH TENSILE STRENGTH &lt; 800N/MM2, NOT WITHIN 7332.50</b>												
VIS ET BOULONS FILETES, EN ACIERS AUTRES QU'INOXYDABLES, SANS TETE, RESISTANCE A LA TRACTION < 800 N/MM2, NON REPR. SOUS 7332.50												
004 FR GERMANY	919	206	113		6	144	81		44	167	6	152
005 ITALY	653	3	9	392	2	59	38			12	2	136
1000 W O R L D	2123	225	160	548	11	203	141	4	46	342	8	435
1010 INTRA-EC	1865	225	157	458	8	203	140	3	44	322	8	297
1011 EXTRA-EC	259		3	90	3		1	1	2	20		139
1020 CLASS 1	230		1	75	3			1		13		137
<b>7332.77 BOLTS AND SCREWS, THREADED OR TAPPED, WITHOUT HEADS, OTHER THAN OF STAINLESS STEEL, TENSILE STRENGTH MIN 800N/MM2, NOT WITHIN 7332.50</b>												
VIS ET BOULONS FILETES, EN ACIERS AUTRES QU'INOXYDABLES, SANS TETE, RESISTANCE A LA TRACTION MIN. 800 N/MM2, NON REPR. SOUS 7332.50												
001 FRANCE	481	310		9				4		141	4	13
002 BELG.-LUXBG.	746		2	476			48			178		42
004 FR GERMANY	939	27	38			3	105		1	170	2	593
005 ITALY	687	6	3	577		19	50			9	17	6
400 USA	34			2						15		17
1000 W O R L D	3658	438	69	1392	7	41	287	6	3	542	25	848
1010 INTRA-EC	3123	438	68	1083	1	41	262	6	3	500	24	697
1011 EXTRA-EC	836		2	309	7		25			42	1	150
1020 CLASS 1	340			123	6		23			37	1	150
1021 EFTA COUNTR.	203			46			1			21	1	134
<b>7332.78 SLOTTED AND CROSS-RECESSED SCREWS OF STAINLESS STEEL, THREADED OR TAPPED, WITH HEADS, NOT WITHIN 7332.50</b>												
VIS ET BOULONS FILETES, EN ACIER INOXYDABLE, AVEC TETE FENDUE OU A EMPREINTE CRUCIFORME, NON REPR. SOUS 7332.50												
001 FRANCE	642	10		42		3				19	1	567
004 FR GERMANY	1219	184	114		6	41	196		19	483	7	169
005 ITALY	2304	40	34	1031	20	132	607	3	1	204	14	219
006 UTD. KINGDOM	72	1		14		5	2	43	1	6		
011 SPAIN	686			38			58		14	2		568
036 SWITZERLAND	254	11		89			78	3		16		56
400 USA	77	1		20			3	8		12		32
732 JAPAN	137	37	1	47	8		8		2		3	31
740 HONG KONG	163			122						2		39
1000 W O R L D	6092	358	177	1507	42	184	969	60	103	824	32	1838
1010 INTRA-EC	5059	288	167	1152	27	181	875	50	34	743	29	1535
1011 EXTRA-EC	1033	89	10	358	15	3	94	10	68	81	4	303
1020 CLASS 1	568	54	10	175	10	2	91	10	43	56	4	132
1021 EFTA COUNTR.	333	16	8	109	2	2	80	3		44	1	68
1030 CLASS 2	296	35		151	4		3			25		78
<b>7332.79 SLOTTED AND CROSS-RECESSED SCREWS, NOT OF STAINLESS STEEL, THREADED OR TAPPED, WITH HEADS, NOT WITHIN 7332.50</b>												
VIS ET BOULONS FILETES, EN ACIERS AUTRES QU'INOXYDABLES, AVEC TETE FENDUE OU A EMPREINTE CRUCIFORME, NON REPR. SOUS 7332.50												
001 FRANCE	1879	43	67	659		99		1		297	367	146
003 NETHERLANDS	175	134	3	19	2							16

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Niederland	Portugal	UK
<b>7332.71 GEWINDEFORMENDE SCHRAUBEN AUS ROSTFREIEM STAHL, NICHT IN 7332.50 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		503	12		288				1	7	50	20	125
004 RF ALLEMAGNE		3113	826	243		5	1	652	27	149	1098	5	107
005 ITALIE		2389	11	8	493	16	5	887	40		101	126	702
400 ETATS-UNIS		575	19		191			5	225	20	54		61
604 LIBAN		845						845					
732 JAPON		1175	1	82	49	1		162		12	17		851
740 HONG-KONG		670			424						94		152
<b>1000 M O N D E</b>	<b>11806</b>	<b>1020</b>	<b>666</b>	<b>1854</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>2703</b>	<b>461</b>	<b>250</b>	<b>1808</b>	<b>168</b>	<b>2842</b>	
1010 INTRA-CE	6731	979	278	952	20	13	1579	185	214	1311	151	1049	
1011 EXTRA-CE	5075	41	388	902	1		1124	276	35	497	17	1794	
1020 CLASSE 1	2480	32	388	324	1		212	257	35	207	17	1007	
1021 A E L E	726	10	306	84			44	44	3	135	17	95	
1030 CLASSE 2	2204			579			912	16		282		405	
<b>7332.72 SPACE-THREAD SCREWS, NOT OF STAINLESS STEEL AND NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>GEWINDEFORMENDE BLECHSCHRAUBEN, NICHT IN 7332.50 U. 71 ENTH.</b>													
001 FRANCE		889	95		584	1	1			158	47	3	
003 PAYS-BAS		740	639	10	70		1	6		6			7
004 RF ALLEMAGNE		5566	1036	563		26	172	1328	7	81	1829	62	462
005 ITALIE		7609	267	6	4253	15		1639			660	209	560
732 JAPON		3349	266	94	1875			443		133	115		423
736 T'AI-WAN		1607	22	91	510	26		258			696		4
<b>1000 M O N D E</b>	<b>22899</b>	<b>2328</b>	<b>1102</b>	<b>8292</b>	<b>86</b>	<b>198</b>	<b>4062</b>	<b>86</b>	<b>639</b>	<b>4088</b>	<b>422</b>	<b>1596</b>	
1010 INTRA-CE	16075	2038	864	5312	42	198	3310	38	286	2646	285	1056	
1011 EXTRA-CE	6821	290	238	2981	44		752	47	351	1442	137	539	
1020 CLASSE 1	4267	268	147	2098	18		494	47	337	240	137	481	
1021 A E L E	699		51	119	18		50		179	96	137	49	
1030 CLASSE 2	2265	22	91	873	26		258		2	969		24	
<b>7332.73 SELF-TAPPING SCREWS NOT WITHIN 7332.50, 71 OR 72</b>													
<b>GEWINDEFORMENDE SCHRAUBEN, NICHT IN 7332.50, 71 UND 72 ENTH.</b>													
001 FRANCE		1432	115	1	268	3	156		8	149	64	2	666
004 RF ALLEMAGNE		11031	778	724		60	108	821	50	952	1811	1	5726
005 ITALIE		5249	283	156	1845	64	108	1766	10		336	18	663
006 ROYAUME-UNI		1190	9	324	51		172	24	477	13	120		
011 ESPAGNE		688	56					134	3	25	18	2	450
030 SUEDE		670		90	2		5		18		71		484
036 SUISSE		883	150	32	381		20	163	12	38	48		39
400 ETATS-UNIS		1407	142	53	52		10	9	166	418	193		364
732 JAPON		4254	83	2	624	15		2002		31	17		1480
736 T'AI-WAN		1770	19	22	183	4			3		61		1478
<b>1000 M O N D E</b>	<b>30997</b>	<b>1786</b>	<b>1775</b>	<b>3650</b>	<b>135</b>	<b>601</b>	<b>5111</b>	<b>752</b>	<b>2053</b>	<b>2912</b>	<b>24</b>	<b>12198</b>	
1010 INTRA-CE	20682	1377	1447	2221	127	550	2923	554	1163	2414	23	7883	
1011 EXTRA-CE	10301	409	328	1429	8	50	2185	409	199	880	498		4315
1020 CLASSE 1	7787	390	264	1118	4	50	2177	196	770	332			2486
1021 A E L E	2061	151	210	418	4	25	164	30	298	122			639
1030 CLASSE 2	2205	19	51	193	4	1	8	3	1	166			1759
<b>7332.74 BOLTS AND SCREWS, THREADED OR TAPPED, OF STAINLESS STEEL, WITHOUT HEADS, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>SCHRAUBEN UND BOLZEN MIT GEWINDE, AUS ROSTFREIEM STAHL, OHNE KOPF, NICHT IN 7332.50 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		668	224	9	159	1	17		1	23	50	78	106
004 RF ALLEMAGNE		1892	110	146		22	23	96	20	61	972	4	438
005 ITALIE		1225	30		561	110	239	73	14		127	2	69
036 SUISSE		779	3	2	176			38		31	40	2	487
400 ETATS-UNIS		787	3		105	8		4	113	5	54	2	493
<b>1000 M O N D E</b>	<b>7291</b>	<b>414</b>	<b>223</b>	<b>1582</b>	<b>145</b>	<b>303</b>	<b>637</b>	<b>429</b>	<b>138</b>	<b>1353</b>	<b>138</b>	<b>1929</b>	
1010 INTRA-CE	4977	402	162	877	135	303	537	285	102	1249	126	799	
1011 EXTRA-CE	2314	12	60	705	10	1	99	14	36	104	12	1131	
1020 CLASSE 1	2269	11	60	667	10	1	87	144	35	103	12	1128	
1021 A E L E	893	3	8	249		1	38	7	31	44	10	502	
<b>7332.76 BOLTS AND SCREWS, THREADED OR TAPPED, WITHOUT HEADS, OTHER THAN OF STAINLESS STEEL, WITH TENSILE STRENGTH &lt; 800N/MM2, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>SCHRAUBEN UND BOLZEN MIT METALLGEWINDE, AUS ANDEREM ALS ROSTFREIEM STAHL, OHNE KOPF, ZUGFEST &lt; 800 N/QMM, NICHT IN 7332.50 ENTHALTEN</b>													
004 RF ALLEMAGNE		2409	260	399	17	445	271		185	537	31	264	
005 ITALIE		1123	6	33	521	4	233	101		17	4	204	
<b>1000 M O N D E</b>	<b>5117</b>	<b>362</b>	<b>533</b>	<b>1044</b>	<b>29</b>	<b>682</b>	<b>419</b>	<b>34</b>	<b>205</b>	<b>827</b>	<b>46</b>	<b>936</b>	
1010 INTRA-CE	4154	362	523	835	23	681	412	23	187	782	42	484	
1011 EXTRA-CE	963		11	408	7	1	6	11	18	45	4	451	
1020 CLASSE 1	880		7	366	7	1	3	11		37	4	444	
<b>7332.77 BOLTS AND SCREWS, THREADED OR TAPPED, WITHOUT HEADS, OTHER THAN OF STAINLESS STEEL, TENSILE STRENGTH MIN 800N/MM2, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>SCHRAUBEN UND BOLZEN MIT METALLGEWINDE, AUS ANDEREM ALS ROSTFREIEM STAHL, OHNE KOPF, ZUGFEST AB 800 N/QMM, NICHT IN 7332.50 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		832	207	1	220	5			4	1	248	9	137
002 BELG.-LUXBG.		1008		2	392			30			493		91
004 RF ALLEMAGNE		1860	131	58		19	220	1	17	840	9	565	
005 ITALIE		1501	18	4	1223	2	29	136	4	30	42	13	
400 ETATS-UNIS		4341			122	3			3	2	4033	1	177
<b>1000 M O N D E</b>	<b>11955</b>	<b>711</b>	<b>188</b>	<b>2753</b>	<b>17</b>	<b>115</b>	<b>738</b>	<b>19</b>	<b>33</b>	<b>5771</b>	<b>76</b>	<b>1554</b>	
1010 INTRA-CE	6112	711	162	1883	9	115	582	16	31	1667	66	870	
1011 EXTRA-CE	5844		6	870	8		157	3	2	4104	10	684	
1020 CLASSE 1	5582		5	630	8		141	3	2	4099	10	584	
1021 A E L E	801		5	221			4			57	9	505	
<b>7332.78 SLOTTED AND CROSS-RECESSED SCREWS OF STAINLESS STEEL, THREADED OR TAPPED, WITH HEADS, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>SCHRAUBEN UND BOLZEN MIT GEWINDE, AUS ROSTFREIEM STAHL, MIT SCHLITZ- ODER KREUZSCHLITZKOPF, NICHT IN 7332.50 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		1266	60	3	338		51			22	66	9	717
004 RF ALLEMAGNE		6242	729	506		33	297	824	5	67	2842	64	875
005 ITALIE		8268	115	218	4147	50	691	1814	18		488	49	678
006 ROYAUME-UNI		566	10	14	275	3	26	161	96		95	11	
011 ESPAGNE		1378	7		157			161	3	19	10	17	1004
036 SUISSE		2046	150	21	772	3	6	331	14	10	259	3	477
400 ETATS-UNIS		2039	65	191	722		8	42	154	5	361	34	457
732 JAPON		1137	102	14	486	91		64	1	11	3	6	359
740 HONG-KONG		808			686						9		113
<b>1000 M O N D E</b>	<b>25690</b>	<b>1510</b>	<b>1061</b>	<b>8137</b>	<b>199</b>	<b>1118</b>	<b>3378</b>	<b>302</b>	<b>395</b>	<b>4341</b>	<b>221</b>	<b>5028</b>	
1010 INTRA-CE	18367	1083	793	5065	86	1074	2923	133	132	3579	172	3327	
1011 EXTRA-CE	7321	426	268	3070	113	44	455	169	263	783	49	1701	
1020 CLASSE 1	5974	329	268	2227	95	44	440	169	244	727	49	1368	
1021 A E L E	2537	162	62	1005	5	29	333	14	10	362	10	545	
1030 CLASSE 2	1230	97		829	7		15			36		246	
<b>7332.79 SLOTTED AND CROSS-RECESSED SCREWS, NOT OF STAINLESS STEEL, THREADED OR TAPPED, WITH HEADS, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>SCHRAUBEN UND BOLZEN MIT METALLGEWINDE, AUS ANDEREM ALS ROSTFREIEM STAHL, MIT SCHLITZ- ODER KREUZSCHLITZKOPF, NICHT IN 7332.50 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		4302	176	91	1084	1	449		3	8	428	1381	681
003 PAYS-BAS		636	492	12	63	10		5	7	1	3		43

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7332.79</b>													
004 FR GERMANY		3848	237	577		27	140	608	16	86	1778	14	365
005 ITALY		6139	61	196	3707	38	51	964	2		237	37	846
006 UTD. KINGDOM		147	9	12	12		16	2	59	4	30	3	
011 SPAIN		779	1	2	312	1		156		9	28	4	266
036 SWITZERLAND		1258	20	7	922	1	2	186			40		80
400 USA		304	1		54		1			2	19	2	224
720 CHINA		866			249						36		185
732 JAPAN		1830	16	71	577			858		83	37	1	270
736 TAIWAN		602	20	62	307	8		67	7		40		91
<b>1000 W O R L D</b>		18846	545	1044	7115	80	338	3292	104	285	2729	501	2813
1010 INTRA-EC		13069	484	887	4752	67	309	1844	79	99	2393	426	1749
1011 EXTRA-EC		5777	60	178	2364	13	29	1448	25	186	337	74	1063
1020 CLASS 1		3935	40	116	1754	5	29	1044	17	103	124	33	670
1021 EFTA COUNTR.		1508	20	45	986	5	28	186	16	2	68	31	121
1030 CLASS 2		794	20	62	357	8		91	7		51	41	157
1040 CLASS 3		1049			253			313	1		161		238
<b>7332.81 HEXAGON SOCKET HEAD SCREWS OF STAINLESS STEEL, THREADED OR TAPPED, WITH HEADS, NOT WITHIN 7332.50</b>													
VIS ET BOULONS FILETES, EN ACIER INOXYDABLE, A SIX PANS CREUX, NON REPR. SOUS 7332.50													
004 FR GERMANY		185	1	14		3		54	2	4	68	3	36
005 ITALY		484	4		163	19	14	202	3		31	2	46
011 SPAIN		279	1	2	36			159				6	75
030 SWEDEN		184		6	1						2	1	174
036 SWITZERLAND		142			61		4	34			1		42
400 USA		57		2	9				25		1		23
732 JAPAN		176			55			24					94
<b>1000 W O R L D</b>		1987	12	39	377	26	23	481	47	96	108	12	768
1010 INTRA-EC		1116	12	31	230	23	20	417	22	54	105	11	191
1011 EXTRA-EC		872		8	147	3	4	64	25	42	3	1	575
1020 CLASS 1		628		8	126	3	4	59	25	7	3	1	392
1021 EFTA COUNTR.		337		6	62	3	4	34		7	2	1	218
<b>7332.83 HEXAGON SOCKET HEAD SCREWS, NOT OF STAINLESS STEEL, THREADED OR TAPPED, WITH HEADS, NOT WITHIN 7332.50</b>													
VIS ET BOULONS FILETES, EN ACIERS AUTRES QU'INOXYDABLES, A SIX PANS CREUX													
001 FRANCE		134	34	1	59	5				6	13	1	15
003 NETHERLANDS		932	30	1	826	12				1			62
004 FR GERMANY		1506	145	154		9	2	409	125	35	283	3	341
005 ITALY		7273	80	173	4020	33	90	2587			161	25	104
006 UTD. KINGDOM		1148	28	149	511		3	132	44	148	55	78	
007 IRELAND		1287			101			77					1109
011 SPAIN		3577	1	106	2582			790		8	31	2	57
030 SWEDEN		229		1	7	10					8	13	190
036 SWITZERLAND		472		8	362			87		1	3		11
038 AUSTRIA		309		21	184	6			6		91		1
400 USA		115	3	7	65			4	3	11			29
732 JAPAN		336	2		28	7		37					255
<b>1000 W O R L D</b>		18515	352	736	9123	83	95	4186	177	235	653	121	2754
1010 INTRA-EC		15911	317	588	8129	59	95	4010	169	198	543	108	1697
1011 EXTRA-EC		2605	35	150	994	23		176	9	37	111	14	1058
1020 CLASS 1		1715	5	38	649	23		129	9	35	111	14	702
1021 EFTA COUNTR.		1020		31	553	16		88	6	1	111	13	201
1030 CLASS 2		372	4	112	165			17		2			72
<b>7332.86 HEXAGON BOLTS OF STAINLESS STEEL, THREADED OR TAPPED, WITH HEADS, NOT WITHIN 7332.50</b>													
VIS ET BOULONS FILETES, EN ACIERS INOXYDABLES, AVEC TETE HEXAGONALE, NON REPR. SOUS 7332.50													
001 FRANCE		178	58	8	41		2			3	32	2	29
003 NETHERLANDS		871	57	19	8		393	366	1			2	25
004 FR GERMANY		1879	269	106		30	515	394	30	17	420	1	97
005 ITALY		4407	77	2	1213	138	139	2386	3		287	50	112
006 UTD. KINGDOM		329	2	1	4		161	32	114		15		
011 SPAIN		653			93	8		495			17	25	14
030 SWEDEN		304	51	11	95		3	29			59	13	43
036 SWITZERLAND		672		3	492		11	121		1	31	7	6
400 USA		150	1		31	1	1	59		5	33		19
<b>1000 W O R L D</b>		9733	532	158	1993	211	1243	3916	171	23	975	100	411
1010 INTRA-EC		8371	464	137	1382	177	1229	3688	152	20	781	80	283
1011 EXTRA-EC		1385	68	21	631	34	15	232	19	3	194	20	128
1020 CLASS 1		1270	68	18	628	9	15	212	19	3	175	20	103
1021 EFTA COUNTR.		1062	51	18	592		14	150	14	1	123	19	80
<b>7332.87 HEXAGON BOLTS, NOT OF STAINLESS STEEL, THREADED OR TAPPED, WITH HEADS, TENSILE STRENGTH &lt;800N/MM2, NOT WITHIN 7332.50</b>													
VIS ET BOULONS FILETES, EN ACIERS AUTRES QU'INOXYDABLES, AVEC TETE HEXAGONALE, RESISTANCE A LA TRACTION <800 N/MM2, NON REPR. SOUS 7332.50													
001 FRANCE		1712	13	6	1451	1				24	104	1	112
002 BELG.-LUXBG.		997		33	20			49			872		23
003 NETHERLANDS		3680	1574	95	1667			31	5	34		1	273
004 FR GERMANY		3525	178	968		1	10	232	5	65	1355	1	710
005 ITALY		9601		395	2510	5	332	5702	1		595	15	46
006 UTD. KINGDOM		658	29	62	332		1	105	45	15	69		
011 SPAIN		2763	31	2	215			1856		16	77		566
030 SWEDEN		95		66	1						17	9	1
036 SWITZERLAND		579		2	542			23			12		
048 YUGOSLAVIA		1846		31	1256								244
058 GERMAN DEM.R		831								103			670
060 POLAND		3744			1768	43		423			447		1063
062 CZECHOSLOVAK		3072		31	1470			118		198	1255		
066 ROMANIA		1094			1	2		617		50	424		
068 BULGARIA		2038			1458						580		
390 SOUTH AFRICA		1495			77						693		725
400 USA		513			502			4	1			2	1
720 CHINA		5364		5	144		112				12		5091
<b>1000 W O R L D</b>		44890	1824	1866	13733	64	455	9284	58	512	7078	31	9985
1010 INTRA-EC		23018	1824	1602	6220	7	343	7992	58	154	3072	18	1730
1011 EXTRA-EC		21870		263	7513	57	112	1291	3	358	4006	12	8255
1020 CLASS 1		4963		144	2411	12		96	3	111	1047	12	1127
1021 EFTA COUNTR.		1069		112	568			23		8	347	10	1
1030 CLASS 2		595		83	110	1		6			112		283
1040 CLASS 3		16314		36	4992	45	112	1190			2847		6845
<b>7332.88 HEXAGON BOLTS, NOT OF STAINLESS STEEL, THREADED OR TAPPED, WITH HEADS, TENSILE STRENGTH MIN 800N/MM2</b>													
VIS ET BOULONS FILETES, EN ACIERS AUTRES QU'INOXYDABLES, AVEC TETE HEXAGONALE, RESISTANCE A LA TRACTION MIN. 800 N/MM2, NON REPR. SOUS 7332.50													
001 FRANCE		1966	427	31	1212					22	220	1	53
002 BELG.-LUXBG.		5494		4	170	23		514	14		4567		202
003 NETHERLANDS		13812	2997	531	8643		1	940	29	26		2	643
004 FR GERMANY		12634	1644	907		41	3	5063	134	33	4185	18	606
005 ITALY		28920	1770	284	18374	25	1	7305	2		769	346	44
006 UTD. KINGDOM		669	143	119	211		1	86	13		59	37	
008 DENMARK		712			684			20			8		
011 SPAIN		2196	303	10	746			840			261		36
028 NORWAY		222		62				145					15
030 SWEDEN		1948	5	394	13			466			119	118	833
036 SWITZERLAND		238		1	155			79			2		1



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Niederland	Portugal	UK
<b>7332.79</b>													
004 RF ALLEMAGNE		15670	1027	1914		162	586	2660	134	362	6972	143	1710
005 ITALIE		11984	139	666	6047	84	104	2275	7		491	95	2086
006 ROYAUME-UNI		1084	27	47	163	1	192	101	181	176	171	25	
011 ESPAGNE		1436	2	10	445	3		304		31	88	17	536
036 SUISSE		5396	247	106	2662	14	17	1179		44	539	5	583
400 ETATS-UNIS		4282	55	3	1255	1	13	3	42	77	317	49	2467
720 CHINE		830			289			278		66	33		164
732 JAPON		6276	52	176	2050		2	3136	1	1	99	4	755
736 T'AI-WAN		1008	22	110	516	10		86	15		84		165
<b>1000 MONDE</b>		<b>55724</b>	<b>2253</b>	<b>3240</b>	<b>15247</b>	<b>297</b>	<b>1488</b>	<b>10237</b>	<b>434</b>	<b>940</b>	<b>9600</b>	<b>1818</b>	<b>10170</b>
1010 INTRA-CE		36105	1864	2759	7969	261	1342	5501	336	580	8225	1681	5587
1011 EXTRA-CE		19616	390	481	7276	36	146	4737	98	359	1374	136	4583
1020 CLASSE 1		17254	366	371	6355	26	146	4325	81	293	1074	118	4059
1021 A E L E		6298	248	192	2019	25	131	1186	37	49	655	65	791
1030 CLASSE 2		1311	23	110	616	10		134	15	1	113	18	271
1040 CLASSE 3		1053			305			278	3	66	187	1	213
<b>7332.81 HEXAGON SOCKET HEAD SCREWS OF STAINLESS STEEL, THREADED OR TAPPED, WITH HEADS, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>SCHRAUBEN UND BOLZEN MIT GEWINDE, AUS ROSTFREIEM STAHL, MIT INNENSECHSKANTKOPF, NICHT IN 7332.50 ENTHALTEN</b>													
004 RF ALLEMAGNE		1170	16	86		14	3	204		54	552	7	223
005 ITALIE		1951	9	1	891	32	57	721	11		72	9	149
011 ESPAGNE		513	4	3	113			270				20	103
030 SUEDE		796	3	40				7				4	729
036 SUISSE		1718		3	1298	215	15	215	20		12	2	155
400 ETATS-UNIS		727	1		254	1		11	203	2	2		253
732 JAPON		1536		13	739			274			9		501
<b>1000 MONDE</b>		<b>9742</b>	<b>82</b>	<b>220</b>	<b>3746</b>	<b>59</b>	<b>105</b>	<b>1781</b>	<b>298</b>	<b>176</b>	<b>697</b>	<b>56</b>	<b>2522</b>
1010 INTRA-CE		4432	78	163	1262	52	90	1254	75	142	664	49	603
1011 EXTRA-CE		5310	4	57	2484	7	15	527	223	34	33	7	1919
1020 CLASSE 1		4882	4	57	2310	5	15	507	223	10	33	7	1711
1021 A E L E		2570	3	43	1316	4	15	222	20	8	23	6	910
<b>7332.83 HEXAGON SOCKET HEAD SCREWS, NOT OF STAINLESS STEEL, THREADED OR TAPPED, WITH HEADS, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>SCHRAUBEN UND BOLZEN MIT METALLGEWINDE, AUS ANDEREM ALS ROSTFREIEM STAHL, MIT INNENSECHSKANTKOPF, NICHT IN 7332.50 ENTH.</b>													
001 FRANCE		648	120	7	214	23	1		1	113	37	5	127
003 PAYS-BAS		1716	194	1	1330	15		3		2			171
004 RF ALLEMAGNE		5643	515	587		33	47	1205	284	121	1313	12	1526
005 ITALIE		14333	203	503	7803	64	239	4850			272	62	337
006 ROYAUME-UNI		7572	83	737	3054		6	636	259	2281	113	403	
007 IRLANDE		5666			583			330					4753
011 ESPAGNE		6169	5	186	4601			1150		36	60	13	118
030 SUEDE		421	13	49		17	3	3			35	48	453
036 SUISSE		1646		29	1058			331			17	2	103
038 AUTRICHE		543		29	404	8	1	4	5		87	1	4
400 ETATS-UNIS		849	29	2	444		4	62	29	67	6	9	227
732 JAPON		1275	15	58	194	9		234			2		763
<b>1000 MONDE</b>		<b>48096</b>	<b>1202</b>	<b>2277</b>	<b>20350</b>	<b>176</b>	<b>304</b>	<b>8937</b>	<b>578</b>	<b>2620</b>	<b>1957</b>	<b>556</b>	<b>9139</b>
1010 INTRA-CE		41866	1120	2027	17618	136	296	8219	544	2553	1796	496	7061
1011 EXTRA-CE		6230	82	250	2732	40	8	718	34	67	161	60	2078
1020 CLASSE 1		5067	45	136	2171	34	8	635	34	56	161	60	1727
1021 A E L E		2744		76	1526	25	4	338	5	6	153	51	560
1030 CLASSE 2		664	11	114	342	6		62		10			119
<b>7332.86 HEXAGON BOLTS OF STAINLESS STEEL, THREADED OR TAPPED, WITH HEADS, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>SCHRAUBEN UND BOLZEN MIT GEWINDE, AUS ROSTFREIEM STAHL, MIT AUSSENSECHSKANTKOPF, NICHT IN 7332.50 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		889	255	76	270	2	17		5	47	139	8	70
003 PAYS-BAS		2097	320	26	54		800	818	8			10	61
004 RF ALLEMAGNE		7532	1221	335		63	1351	1793	63	72	2108	12	514
005 ITALIE		12063	168	6	4417	404	331	5438	11		1029	95	164
006 ROYAUME-UNI		1698	9	2	203	4	704	223	449		94	3	
011 ESPAGNE		1585	2	2	342	13		1058			31	92	45
030 SUEDE		1951	146	62	754	3	15	334			329	65	241
036 SUISSE		3599	24	10	2764		48	478		3	186	41	45
400 ETATS-UNIS		2868	11		1200	5	36	500	57	4	383	2	670
<b>1000 MONDE</b>		<b>35383</b>	<b>2210</b>	<b>541</b>	<b>10196</b>	<b>538</b>	<b>3433</b>	<b>10832</b>	<b>613</b>	<b>139</b>	<b>4474</b>	<b>329</b>	<b>2078</b>
1010 INTRA-CE		26205	1976	458	5347	486	3328	9393	540	118	3443	221	897
1011 EXTRA-CE		9179	234	85	4849	53	105	1440	73	20	1031	108	1181
1020 CLASSE 1		8934	234	82	4830	25	105	1363	72	20	987	108	1108
1021 A E L E		5742	172	79	3565	3	63	821	15	3	577	106	338
<b>7332.87 HEXAGON BOLTS, NOT OF STAINLESS STEEL, THREADED OR TAPPED, WITH HEADS, TENSILE STRENGTH &lt; 800N/MM2, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>SCHRAUBEN UND BOLZEN MIT METALLGEWINDE, AUS ANDEREM ALS ROSTFREIEM STAHL, MIT INNENSECHSKANTKOPF, ZUGFEST &lt; 800 N/QMM, NICHT IN 7332.50 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		2911	47	15	2477	6	1		1	15	191	12	146
002 BELG.-LUXBG.		1043		28	48						813	1	13
003 PAYS-BAS		4005	1897	158	1522			55	57	39		4	273
004 RF ALLEMAGNE		7158	525	1791		5	24	712	14	130	2305	6	1646
005 ITALIE		13725		1078	4333	14	487	6885			781	49	97
006 ROYAUME-UNI		2597	81	309	1049		3	789	281	20	62	3	
011 ESPAGNE		3716	45	7	310			2698		14	107	48	535
030 SUEDE		579		504			1				120	17	4
036 SUISSE		3864		26	3652			66					
048 YOUGOSLAVIE		1085		33	821	13				60			158
058 RD.ALLEMANDE		671						20			110		541
060 POLOGNE		2577			1221	39		269			256		792
062 TCHECOSLOVAQ		1619		19	775			83		93	649		
066 ROUMANIE		698				1		385		36	276		
068 BULGARIE		990			728						262		
390 AFR. DU SUD		784			360						349		409
400 ETATS-UNIS		1692		24	1518		1	75	16		26	21	11
720 CHINE		3802		8	92		61				11		3630
<b>1000 MONDE</b>		<b>55360</b>	<b>2598</b>	<b>4238</b>	<b>19026</b>	<b>81</b>	<b>579</b>	<b>12448</b>	<b>393</b>	<b>422</b>	<b>6858</b>	<b>118</b>	<b>8601</b>
1010 INTRA-CE		35335	2598	3455	9806	27	514	11314	356	219	4261	75	2712
1011 EXTRA-CE		20023		782	9221	54	65	1133	37	203	2597	42	5889
1020 CLASSE 1		8943		672	6114	13	4	356	37	74	926	42	705
1021 A E L E		4960		607	3704		2	69		14	540	20	4
1030 CLASSE 2		608		83	192	1		18			107		207
1040 CLASSE 3		10475		28	2915	40	61	760		130	1564		4977
<b>7332.88 HEXAGON BOLTS, NOT OF STAINLESS STEEL, THREADED OR TAPPED, WITH HEADS, TENSILE STRENGTH MIN 800N/MM2</b>													
<b>SCHRAUBEN UND BOLZEN MIT METALLGEWINDE, AUS ANDEREM ALS ROSTFREIEM STAHL, MIT INNENSECHSKANTKOPF, ZUGFEST AB 800 N/QMM, NICHT IN 7332.50 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		2899	592	35	1810	4	1			37	319	9	92
002 BELG.-LUXBG.		4657		4	305	69		664	35		2723		857
003 PAYS-BAS		21962	5454	692	13360		2	1257	102	30		6	1059
004 RF ALLEMAGNE		29954	3265										

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7332.88</b>													
390 SOUTH AFRICA		1501			1243								241
400 USA		134	28		16			7					69
732 JAPAN		355		9	23			5					314
<b>1000 W O R L D</b>		<b>76830</b>	<b>8020</b>	<b>2508</b>	<b>35687</b>	<b>90</b>	<b>8</b>	<b>15504</b>	<b>191</b>	<b>266</b>	<b>10818</b>	<b>528</b>	<b>3212</b>
1010 INTRA-EC		66423	7291	1886	30040	90	6	14782	191	81	10069	404	1583
1011 EXTRA-EC		10407	730	620	5647		2	722		185	749	124	1628
1020 CLASS 1		6666	418	546	2922		2	715		164	300	124	1475
1021 EFTA COUNTR.		2699	5	522	244		2	703			256	118	849
1030 CLASS 2		456	14	73	202			1		21	84		61
1040 CLASS 3		3266	298		2524			7			365		92
<b>7332.89 BOLTS AND SCREWS OF IRON OR STEEL, WITH HEADS, NOT WITHIN 7332.50-88</b>													
<b>VIS ET BOULONS FILETES, EN METAL, AVEC TETE, NON REPR. SOUS 7332.50 A 88</b>													
001 FRANCE		5428	1007	972	2239	37	226		47	225	315	31	329
002 BELG.-LUXBG.		659		5	393	8		34		25	72		117
003 NETHERLANDS		1456	181	12	859	2	6	51	11	144		1	187
004 FR GERMANY		8000	1567	645	17866	60	575	994	65	1292	1951	20	831
005 ITALY		34725	1511	418	17866	737	478	8534	67		2418	61	2637
006 UTD. KINGDOM		1500	297	66	265	2	19	219	261	109	236	6	
007 IRELAND		236			3			1		44			188
008 DENMARK		1226	16		431	1		120	14	35	11	1	596
011 SPAIN		1389	162	6	293		1	353	5	61	106	16	387
028 NORWAY		512	2	331	5					125	44		5
030 SWEDEN		2321	23	116	1648	39	4	19	1	14	32	7	418
036 SWITZERLAND		1568	14	5	1196	54	22	47	5	58	60	1	106
038 AUSTRIA		801	23	14	295	75			6	33	342		13
048 YUGOSLAVIA		1305	26	7	200	28				1035	6		3
058 GERMAN DEM.R		703					3	42					658
062 CZECHOSLOVAK		893			21			19			102		
066 ROMANIA		671			344					751			
390 SOUTH AFRICA		2113			912	46	21			327			
400 USA		636	199	4	185	2	9	9	22	23	14	1	1134
404 CANADA		22			2	4					14		2
732 JAPAN		621	18	24	184	53	16	1	26	18	87	5	189
736 TAIWAN		883	90	55	448	42		42		6	38		162
<b>1000 W O R L D</b>		<b>69662</b>	<b>5137</b>	<b>2687</b>	<b>27909</b>	<b>1291</b>	<b>1393</b>	<b>10584</b>	<b>538</b>	<b>5441</b>	<b>5972</b>	<b>154</b>	<b>8556</b>
1010 INTRA-EC		54829	4741	2127	22368	848	1307	10304	470	1936	5117	139	5272
1011 EXTRA-EC		15031	395	560	5541	443	88	280	68	3505	855	14	3284
1020 CLASS 1		9928	304	504	4846	301	75	77	60	1308	600	14	2039
1021 EFTA COUNTR.		5207	62	469	3145	168	26	66	12	230	478	8	543
1030 CLASS 2		1195	90	55	469	59	1	43	2	22	67		387
1040 CLASS 3		3907		1	425	83	9	161	6	2175	188		859
<b>7332.91 NUTS OF STAINLESS STEEL, SEPARATELY CONSIGNED, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>ECROUS PRESENTES ISOLEMENT EN ACIER INOXYDABLE, NON REPR. SOUS 7332.50</b>													
001 FRANCE		304	18		61		163			15	5	3	39
002 BELG.-LUXBG.		323		6	2			295			15		1
003 NETHERLANDS		313	29		202			23		5		4	49
004 FR GERMANY		873	157	44		2	51	166	3	121	206	2	119
005 ITALY		728	82		77	3	30	225	8		64	7	232
006 UTD. KINGDOM		192	2		34		18	23				3	
030 SWEDEN		123	11		75		1		111		1	18	16
036 SWITZERLAND		47			38		1	6		1			1
400 USA		136	4		29		1	22	41		9		29
706 SINGAPORE		1258	49	66	563		9	152		129	120		170
720 CHINA		796								696			100
732 JAPAN		240	38	15	57		1	20	8		1	1	99
736 TAIWAN		1145		9	500	5	132	261		108	17		113
<b>1000 W O R L D</b>		<b>7324</b>	<b>430</b>	<b>143</b>	<b>1666</b>	<b>10</b>	<b>407</b>	<b>1468</b>	<b>179</b>	<b>1138</b>	<b>481</b>	<b>40</b>	<b>1384</b>
1010 INTRA-EC		2830	289	60	382	5	263	809	127	141	294	20	450
1011 EXTRA-EC		4492	141	93	1284	5	144	659	50	995	167	20	834
1020 CLASS 1		613	92	17	218		3	48	50	6	12	20	147
1021 EFTA COUNTR.		228	50	1	132		2	6	1		2	18	16
1030 CLASS 2		3045	49	76	1064	5	141	610		277	155		668
1040 CLASS 3		834			3			1		711			119
<b>7332.93 SELF-LOCKING NUTS, NOT OF STAINLESS STEEL, SEPARATELY CONSIGNED, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>ECROUS DE SECURITE PRESENTE ISOLEMENT, NON REPR. SOUS 7332.50 ET 91</b>													
001 FRANCE		419	9		85	1	229			23	7	4	61
003 NETHERLANDS		764	174	1	439		77	13					60
004 FR GERMANY		1832	70	92		459	573	3	104	264	2	2	265
005 ITALY		416	8		174	4	106	102		6	9		7
006 UTD. KINGDOM		106	3	14	5		11	18	31		23	1	
400 USA		50	5		13		1	4			8		18
706 SINGAPORE		1846		167	893		11	268		19	151		337
736 TAIWAN		1192			552		19	80			76		465
<b>1000 W O R L D</b>		<b>7999</b>	<b>268</b>	<b>277</b>	<b>2591</b>	<b>13</b>	<b>947</b>	<b>1214</b>	<b>37</b>	<b>166</b>	<b>690</b>	<b>20</b>	<b>1786</b>
1010 INTRA-EC		3808	264	107	901	5	886	752	35	128	307	17	406
1011 EXTRA-EC		4182	5	170	1690	8	62	461	2	39	373	2	1380
1020 CLASS 1		197	5	4	68	8	1	19	2		15	2	73
1021 EFTA COUNTR.		63		3	32	8		1			7	2	10
1030 CLASS 2		3706		167	1617		30	440		39	358		1055
<b>7332.95 NUTS WITH AN INSIDE DIAMETER OF MAX 12MM, SEPARATELY CONSIGNED, NEITHER SELF-LOCKING NOR OF STAINLESS STEEL, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>ECROUS PRESENTES ISOLEMENT D'UN DIAMETRE INTERIEUR MAX. 12 MM, NON REPR. SOUS 7332.50, 91 ET 93</b>													
001 FRANCE		788	35	2	199		501			2	8	3	38
002 BELG.-LUXBG.		1187			108		10	194			841	11	23
003 NETHERLANDS		1645	1085	95	184		169	5	2			23	82
004 FR GERMANY		4450	617	489		8	537	986	30	67	1494	16	206
005 ITALY		2227	29	20	748	16	162	693			145	362	52
006 UTD. KINGDOM		341		16	47		190	7		7	5	9	
008 DENMARK		838			806								32
011 SPAIN		534	5		59								3
048 YUGOSLAVIA		1328		30	77			463			1	3	26
062 CZECHOSLOVAK		1642			45			184		1195	22		
400 USA		1526	4	1	45		1315	15	16		10		120
701 MALAYSIA		2505		127	361			114		658	233		1012
706 SINGAPORE		1878	1	241	679			39		259	115		544
720 CHINA		16443	39	13	5817			4064		3596	556		2358
728 SOUTH KOREA		3406	21	24	959			181		650	499		1072
732 JAPAN		729		18	371		86	88	6	84	34		62
736 TAIWAN		1442	2	50	428	1	58	238		197	213	5	250
<b>1000 W O R L D</b>		<b>44104</b>	<b>1840</b>	<b>1294</b>	<b>11560</b>	<b>34</b>	<b>3031</b>	<b>7349</b>	<b>115</b>	<b>8144</b>	<b>4235</b>	<b>444</b>	<b>6058</b>
1010 INTRA-EC		12011	1771	622	2151	24	1571	2347	93	76	2492	428	438
1011 EXTRA-EC		32089	68	672	9409	10	1460</						

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Niederland	Portugal	UK
<b>7332.88</b>													
390 AFR. DU SUD		817			679								121
400 ETATS-UNIS		1734	222	4	331			221	1		204		751
732 JAPON		629	1	19	76			19			29		485
<b>1000 M O N D E</b>		<b>125223</b>	<b>13235</b>	<b>5727</b>	<b>51897</b>	<b>234</b>	<b>35</b>	<b>30900</b>	<b>468</b>	<b>274</b>	<b>14897</b>	<b>643</b>	<b>6913</b>
1010 INTRA-CE		110479	12474	4524	46615	234	33	28474	460	143	13584	435	3503
1011 EXTRA-CE		14748	761	1203	5283		3	2425	8	132	1313	208	3410
1020 CLASSE 1		11374	508	1141	2846		3	2415	8	106	875	208	3264
1021 A E L E		6743	10	1105	740		3	2172	7	1	607	197	1901
1030 CLASSE 2		604	18	62	325			3		26	100		70
1040 CLASSE 3		2768	235		2112			7			338		76
<b>7332.89 BOLTS AND SCREWS OF IRON OR STEEL, WITH HEADS, NOT WITHIN 7332.50-88</b>													
<b>SCHRAUBEN UND BOLZEN MIT METALLGEWINDE, MIT KOPF, NICHT IN 7332.50 BIS 88 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		12040	1513	1374	4483	125	796		93	1668	675	266	1047
002 BELG.-LUXBG.		2201		29	848	95	1	184	37	64	560	25	358
003 PAYS-BAS		3566	441	69	1587	17	23	65	44	711	9	9	600
004 RF ALLEMAGNE		28489	5145	2248	1587	295	1752	3012	312	5401	6073	146	4105
005 ITALIE		59728	2656	768	31711	1183	1321	11881	120		4773	163	5152
006 ROYAUME-UNI		7194	679	233	1215	65	151	853	882	2127	921	68	
007 IRLANDE		1299	1	1	28			8		362	27		872
008 DANEMARK		2595	33		907	3	15	285	95	48	41	16	1152
011 ESPAGNE		2801	238	10	592	2		636	31	241	174	53	824
028 NORVEGE		1031	9	699	21		2		4	63	101	1	131
030 SUÈDE		7054	133	460	5671	59	41	91	4	35	147	44	1269
036 SUISSE		13336	151	46	10561	35	344	236	109	469	535	8	842
038 AUTRICHE		2259	31	36	1401	106	8	1	11	96	411		158
048 YUGOSLAVIE		1059	18	7	323	21	2			673	8		7
058 RD.ALLEMANDE		532					3	17				1	510
062 TCHÉCOSLOVAQ		551		1	16			14			448	72	
066 ROUMANIE		642			371						271		
390 AFR. DU SUD		1297			447	31	19			1			799
400 ETATS-UNIS		17514	1052	573	3955	50	194	155	282	1441	1120	25	8667
404 CANADA		606		2	23		1	2		16	128		427
732 JAPON		4503	252	144	1304	7	210	17	145	105	200	70	863
736 T'AI-WAN		1380	131	54	808	38		34		15	48		252
<b>1000 M O N D E</b>		<b>174431</b>	<b>12481</b>	<b>6785</b>	<b>66514</b>	<b>3436</b>	<b>4922</b>	<b>17588</b>	<b>2181</b>	<b>14997</b>	<b>16164</b>	<b>899</b>	<b>28464</b>
1010 INTRA-CE		119965	10705	4742	41372	1788	4064	16924	1614	10627	13275	747	14109
1011 EXTRA-CE		54458	1777	2043	25141	1650	858	683	568	4365	2889	152	14354
1020 CLASSE 1		49675	1646	1980	23758	1508	839	503	555	2912	2653	150	13171
1021 A E L E		24631	324	1254	17677	205	396	328	128	665	1196	55	2403
1030 CLASSE 2		1860	131	55	915	70	7	36	5	48	81	1	511
1040 CLASSE 3		2920		8	468	72	12	123	5	1404	155		672
<b>7332.91 NUTS OF STAINLESS STEEL, SEPARATELY CONSIGNED, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>MUTTERN AUS ROSTFREIEM STAHL, NICHT IN 7332.50 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		1644	116		727		458		1	63	34	74	171
002 BELG.-LUXBG.		867		8	281			459	26	72	72	3	18
003 PAYS-BAS		1680	137		1191		10	134		40	20	20	148
004 RF ALLEMAGNE		4857	585	325		10	265	874	35	542	1433	15	773
005 ITALIE		2097	117	4	280	12	145	986	29		137	32	355
006 ROYAUME-UNI		1793	10	2	694		41	598	314	3	115	16	
030 SUÈDE		899	20	14	639		27	6		2	12	57	121
036 SUISSE		994	8		826		8	67	42	2	19	3	19
400 ETATS-UNIS		4959	92	21	2173		10	471	317	31	897	4	943
706 SINGAPOUR		4366	116	158	2230		33	527		478	429		395
720 CHINE		590								510			80
732 JAPON		1281	156	90	333	2	3	138	56	60	20	16	467
736 T'AI-WAN		3153		30	1612	11	346	448		415	54		237
<b>1000 M O N D E</b>		<b>30350</b>	<b>1417</b>	<b>661</b>	<b>11248</b>	<b>35</b>	<b>1353</b>	<b>5002</b>	<b>828</b>	<b>2130</b>	<b>3252</b>	<b>252</b>	<b>4172</b>
1010 INTRA-CE		13216	976	339	3232	23	921	3194	410	648	1793	169	1511
1011 EXTRA-CE		17133	440	322	8017	13	432	1808	417	1482	1458	83	2661
1020 CLASSE 1		8371	324	128	4112	2	52	683	417	39	958	83	1573
1021 A E L E		2062	74	17	1572		35	73	44	4	39	62	142
1030 CLASSE 2		8096	117	194	3852	11	380	1124		922	501		995
1040 CLASSE 3		667			53			2		520			92
<b>7332.93 SELF-LOCKING NUTS, NOT OF STAINLESS STEEL, SEPARATELY CONSIGNED, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>SICHERUNGSMUTTERN, NICHT IN 7332.50 UND 91 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		2378	103		800	5	1067		5	129	52	23	194
003 PAYS-BAS		2362	546	2	1443		123	42				9	206
004 RF ALLEMAGNE		6662	323	230			1581	2049	15	548	1020	7	887
005 ITALIE		1465	1		660	15	421	264		1	25	1	63
006 ROYAUME-UNI		579	17	8	87		29	181		2	143	8	
400 ETATS-UNIS		4342	67	26	441		24	457	15	15	2543	5	769
706 SINGAPOUR		3007		194	1597		14	410	15	25	281		486
736 T'AI-WAN		1791			941		27	122		6	117		577
<b>1000 M O N D E</b>		<b>25554</b>	<b>1067</b>	<b>503</b>	<b>7476</b>	<b>34</b>	<b>3371</b>	<b>3816</b>	<b>130</b>	<b>755</b>	<b>4347</b>	<b>93</b>	<b>3962</b>
1010 INTRA-CE		14123	997	263	3451	21	3234	2654	104	678	1250	73	1398
1011 EXTRA-CE		11427	70	240	4025	13	137	1156	26	77	3098	20	2565
1020 CLASSE 1		5530	70	47	1120	13	72	517	24	15	2576	19	1057
1021 A E L E		729		32	553	13	14	34		1	33	6	43
1030 CLASSE 2		5691		194	2894		40	635			521		1344
<b>7332.95 NUTS WITH AN INSIDE DIAMETER OF MAX 12MM, SEPARATELY CONSIGNED, NEITHER SELF-LOCKING NOR OF STAINLESS STEEL, NOT WITHIN 7332.50</b>													
<b>MUTTERN, INNENDURCHMESSER MAX. 12 MM, NICHT IN 7332.50, 91 UND 93 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		1733	82	21	802	2	506			10	50	38	222
002 BELG.-LUXBG.		1096		2	121		30	153	3	4	713	18	52
003 PAYS-BAS		2673	1560	176	469		188	27	11			27	215
004 RF ALLEMAGNE		12216	1250	1260		33	1697	2850	76	286	3563	96	1095
005 ITALIE		5121	35	51	2221	33	527	1546			234	411	63
006 ROYAUME-UNI		733	9	54	274		110	53	136	44	23	28	
008 DANEMARK		1376			1313							1	61
011 ESPAGNE		1010	11		177			795			3	12	12
048 YUGOSLAVIE		919		28	86						789		16
062 TCHÉCOSLOVAQ		1021		2	35			139			832	13	
400 ETATS-UNIS		4570	103	29	660		516	201	204	15	65	6	2771
701 MALAYSIA		2093		96	349			78		515	209		846
706 SINGAPOUR		3182	6	285	1302			81		468	204		836
720 CHINE		12777	30	14	4828			2909		2768	488		1740
728 COREE DU SUD		3200	22	28	1042			134		664	415		895
732 JAPON		227		63	1118			201		438	83		180
736 T'AI-WAN		1568	5	50	509	2	79	231	50	240	229	3	240
<b>1000 M O N D E</b>		<b>59426</b>	<b>3115</b>	<b>2388</b>	<b>16087</b>	<b>79</b>	<b>3832</b>	<b>9528</b>	<b>485</b>	<b>7170</b>	<b>6382</b>	<b>677</b>	<b>9685</b>
1010 INTRA-CE		25980	2947	1565	5381	68	3063	5433	228	343	4587	632	

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7332.97</b>													
003 NETHERLANDS	3979	129	5	413			1698			696		1	1037
004 FR GERMANY	6271	1397	759		30	63	1287	5		541	1376	4	809
005 ITALY	1663	752	9	392	97		230	1			39	30	109
006 UTD. KINGDOM	185	28		3		1	11		84		44	7	
011 SPAIN	979	1	1	10	12		890				7	5	53
062 CZECHOSLOVAK	940			311			415			199	15		
066 ROMANIA	2903			2361			371			137			34
400 USA	545	455		37		1	2	5			2	1	42
701 MALAYSIA	1607		99	184			190			235	228		671
706 SINGAPORE	579	36	85	216			9			54	34		145
720 CHINA	7525			3407			1301			907	75		1835
728 SOUTH KOREA	1461	242	3	187			98			156	204		571
736 TAIWAN	745		12	251	8	8	16			129	69		252
<b>1000 W O R L D</b>	<b>32397</b>	<b>3335</b>	<b>1063</b>	<b>8729</b>	<b>232</b>	<b>98</b>	<b>6820</b>	<b>97</b>	<b>3492</b>	<b>2272</b>	<b>119</b>	<b>6140</b>	
1010 INTRA-EC	14076	2600	814	1024	142	88	4254	82	1282	1566	96	2118	
1011 EXTRA-EC	18320	736	249	7705	90	10	2564	5	2209	707	23	4022	
1020 CLASS 1	1538	457	32	330	82	1	44	5	255	35	23	274	
1021 EFTA COUNTRY	244	2	18	111	4	1	4		6	15	20	26	
1030 CLASS 2	4570	279	217	843	8	8	313		583	545		1774	
1040 CLASS 3	12213			6532		1	2208		1372	127		1973	
<b>7332.99 PRODUCTS OF THE BOLT AND SCREW INDUSTRY NOT WITHIN 7332.50-97</b>													
<b>ARTICLES DE BOULONNERIE ET DE VISSERIE, FILETES, NON REPR. SOUS 7332.50 A 97</b>													
001 FRANCE	11510	3663	123	3246	95	378		134	1093	1766	70	942	
002 BELG.-LUXBG.	14215		138	1999	2	24	3209	9	3	8359	1	471	
003 NETHERLANDS	8936	5999	459	1820	29	10	425	13	5			175	
004 FR GERMANY	14946	2490	494	2407	107	427	3348	450	1684	4963	21	962	
005 ITALY	16337	1308	278	2773	417	101	7857	25		1274	4	2300	
006 UTD. KINGDOM	2515	150	80	140	4	216	654	609		263	5		
007 IRELAND	741		3	78	1					2		110	
008 DENMARK	350	34		78		3	160	1	5		27	42	
011 SPAIN	1706	227	50	49	11		841	4	68	230	23	203	
030 SWEDEN	803	84	71	29	9	8	56	4	9	182	7	344	
036 SWITZERLAND	2528	78	3	751	13	27	1276	2	38	207	1	132	
038 AUSTRIA	820	11	74	348	48	5	60		35	224		15	
400 USA	2394	123	4	72	1	1572	161	4	104	39	1	313	
404 CANADA	77			5		44	4			1		23	
732 JAPAN	636	5	15	17	9	4	254		4	4	1	323	
736 TAIWAN	971	18	194	431	33	8	117		1	109		60	
<b>1000 W O R L D</b>	<b>81815</b>	<b>14403</b>	<b>2019</b>	<b>13031</b>	<b>803</b>	<b>2836</b>	<b>18630</b>	<b>1253</b>	<b>3478</b>	<b>17904</b>	<b>132</b>	<b>7328</b>	
1010 INTRA-EC	71294	13875	1627	10746	666	1160	16506	1243	3121	17023	122	5205	
1011 EXTRA-EC	10515	528	392	2284	136	1677	2122	10	354	881	10	2121	
1020 CLASS 1	8095	345	197	1294	96	1667	1865	10	241	729	9	1642	
1021 EFTA COUNTRY	4219	173	171	1128	70	44	1394	6	84	648	8	493	
1030 CLASS 2	1363	49	194	470	40	9	242		3	148		208	
1040 CLASS 3	1059	134	1	521	1	15			110	5		271	
<b>7333 NEEDLES FOR HAND SEWING (INCLUDING EMBROIDERY), HAND CARPET NEEDLES AND HAND KNITTING NEEDLES, BODKINS, CROCHET HOOKS, AND THE LIKE, AND EMBROIDERY STILETTOS, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>ARTICLES POUR EFFECTUER A LA MAIN DES TRAVAUX DE COUTURE, DE BRODERIE, DE FILET OU DE TAPISSERIE, POINCONS A BRODER, EN FER OU EN ACIER</b>													
<b>7333.10 SEWING, DARNING AND EMBROIDERY NEEDLES</b>													
<b>AIGUILLES A COUDRE, A RAVAUDER OU A BRODER</b>													
003 NETHERLANDS	167	2		165									
004 FR GERMANY	95	12	5		2	2	17		11	19	1	26	
006 UTD. KINGDOM	48	4	2	1		5	12	7	13	1	3		
732 JAPAN	32			10	1	1	5		2			11	
<b>1000 W O R L D</b>	<b>483</b>	<b>22</b>	<b>8</b>	<b>206</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>40</b>	<b>13</b>	<b>42</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>91</b>	
1010 INTRA-EC	333	21	8	174	2	7	30	8	28	24	4	27	
1011 EXTRA-EC	152	1		32	4	8	10	5	15	10	3	64	
1020 CLASS 1	36			10	1	1	5	1	2	2		14	
1030 CLASS 2	75	1		15	1	2	3	2	8	5		38	
<b>7333.90 HAND CARPET AND KNITTING NEEDLES, BODKINS, CROCHET HOOKS AND EMBROIDERY STILETTOS, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>ARTICLES DE COUTURE, BRODERIE, FILET OU TAPISSERIE ET POINCONS A BRODER, SF AIGUILLES A COUDRE, RAVAUDER OU BRODER</b>													
001 FRANCE	44	9		1		18			3	7		4	
004 FR GERMANY	272	10	3	2	1	4	29		212	8	3	2	
<b>1000 W O R L D</b>	<b>432</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>27</b>	<b>50</b>	<b>5</b>	<b>222</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>34</b>	
1010 INTRA-EC	386	30	4	15	3	23	39	5	216	24	5	22	
1011 EXTRA-EC	47			9	4	4	11		6			13	
1020 CLASS 1	26			7	2	1	8		1			7	
<b>7334 PINS (EXCLUDING HATPINS AND OTHER ORNAMENTAL PINS AND DRAWING PINS), HAIRPINS, CURLING GRIPS AND THE LIKE, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>EPINGLES SF DE PARURE, EN FER OU EN ACIER, YC LES EPINGLES A CHEVEUX, ONDULATEURS ET SIMIL.</b>													
<b>7334.10 SAFETY PINS</b>													
<b>EPINGLES DE SURETE</b>													
006 UTD. KINGDOM	123	5		86		5	8	2	3	7	7		
<b>1000 W O R L D</b>	<b>239</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>107</b>	<b>10</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	
1010 INTRA-EC	155	8	8	88	3	6	17	4	3	10	7	1	
1011 EXTRA-EC	83		2	18	7	17	4	1	13	7	1	13	
<b>7334.20 HAIRPINS, CURLING GRIPS AND THE LIKE</b>													
<b>EPINGLES A CHEVEUX, ONDULATEURS ET SIMIL.</b>													
004 FR GERMANY	40	9	2			1	12	2	2	4		8	
<b>1000 W O R L D</b>	<b>300</b>	<b>44</b>	<b>9</b>	<b>58</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>61</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>31</b>	
1010 INTRA-EC	235	39	8	52	13	4	58	9	7	21	10	18	
1011 EXTRA-EC	68	5		7	1	3	5		1	28		18	
<b>7334.90 PINS OF IRON OR STEEL EXCEPT SAFETY PINS, HAIRPINS, CURLING GRIPS AND THE LIKE</b>													
<b>EPINGLES, AUTRES QUE DE PARURE, DE SURETE, A CHEVEUX, ONDULATEURS ET SIMIL.</b>													
004 FR GERMANY	128	26	12		29	2	26	9	4	8	5	7	
006 UTD. KINGDOM	138	3	6	46		1	31	28	9	12	2		
400 USA	74		1	4			4	3				57	
732 JAPAN	52		3	7		3	2		1	1		35	
<b>1000 W O R L D</b>	<b>599</b>	<b>54</b>	<b>24</b>	<b>118</b>	<b>42</b>	<b>12</b>	<b>79</b>	<b>51</b>	<b>20</b>	<b>31</b>	<b>10</b>	<b>160</b>	
1010 INTRA-EC	363	54	18	63	39	4	65	44	13	23	9	31	
1011 EXTRA-EC	236		6	53	2	8	14	7	6	9	1	130	
1020 CLASS 1	144		5	18		3	6	7	1	1	1	102	
<b>7335 SPRINGS AND LEAVES FOR SPRINGS, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>RESSORTS ET LAMES DE RESSORT, EN FER OU EN ACIER</b>													
<b>7335.10 LEAF-SPRINGS AND LEAVES FOR SPRINGS</b>													



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7335.10 RESSORTS A LAMES ET LAMES DE RESSORT</b>													
001 FRANCE		8146	107	5	4447	.	7	.	.	1946	1618	6	10
002 BELG.-LUXBG.		2537	.	.	71	.	.	837	.	1130	487	.	12
003 NETHERLANDS		1667	754	175	138	2	.	58	91	.	.	11	438
004 FR GERMANY		11394	450	316	.	59	21	4912	32	882	3834	67	821
005 ITALY		3529	113	.	3182	18	1	185	.	.	14	6	10
006 UTD. KINGDOM		2404	10	56	1095	.	1	251	.	864	2	119	6
010 PORTUGAL		4458	6	293	1114	.	3	1008	.	.	1900	.	134
011 SPAIN		4743	1	.	1757	.	.	2869	.	.	57	55	4
030 SWEDEN		439	94	90	57	.	2	40	3	34	111	2	6
032 FINLAND		517	13	189	13	.	.	48	10	.	68	.	245
036 SWITZERLAND		114	2	.	14	.	.	.	.	21	68	.	9
038 AUSTRIA		3930	.	115	1480	22	.	21	2	255	2005	.	10
048 YUGOSLAVIA		1740	.	.	195	.	.	.	.	1545	.	.	9
212 TUNISIA		1858	.	.	.	.	.	603	.	1255	.	.	.
732 JAPAN		1208	3	7	1064	4	.	49	25	.	44	3	9
1000 W O R L D		50291	1639	1270	15591	107	39	11339	1058	7118	10312	105	1713
1010 INTRA-EC		38925	1441	845	11832	80	32	10119	989	4017	8042	99	1429
1011 EXTRA-EC		11314	154	425	3760	27	7	1220	69	3092	2270	6	284
1020 CLASS 1		8107	116	402	2925	26	7	170	69	1836	2269	6	281
1021 EFTA COUNTR.		4971	109	394	1555	22	6	115	14	290	2195	2	269
1030 CLASS 2		2311	38	1	136	2	.	874	.	1256	1	.	3
1040 CLASS 3		898	.	23	699	.	.	176	.	.	.	.	.
<b>7335.20 FLAT SPIRAL SPRINGS</b>													
<b>RESSORTS SPIRAUX PLATS</b>													
001 FRANCE		130	7	.	15	1	1	.	.	.	.	105	1
004 FR GERMANY		657	33	14	.	7	3	345	49	107	34	14	51
011 SPAIN		61	.	.	.	.	.	5	.	.	.	56	.
038 AUSTRIA		314	.	.	308	5	.	.	.	1	.	.	.
1000 W O R L D		1574	43	28	469	26	36	394	94	114	75	222	73
1010 INTRA-EC		1084	41	14	103	20	5	387	78	107	67	204	60
1011 EXTRA-EC		492	2	14	368	6	31	7	18	7	9	19	13
1020 CLASS 1		483	2	14	361	6	31	6	18	7	9	16	13
1021 EFTA COUNTR.		396	.	14	332	5	4	5	2	6	8	10	10
<b>7335.30 UPHOLSTERY AND MATTRESS WIRE SPRINGS</b>													
<b>RESSORTS EN FILS POUR SIEGES, LITERIE ET SIMIL.</b>													
002 BELG.-LUXBG.		731	.	11	549	.	.	20	.	.	151	.	.
004 FR GERMANY		1381	607	369	.	.	.	150	8	1	246	.	.
005 ITALY		1028	421	5	385	40	.	165	.	.	.	.	12
006 UTD. KINGDOM		434	1	.	29	.	.	40	356	.	8	.	.
1000 W O R L D		5191	1580	408	1532	41	20	518	418	34	469	.	171
1010 INTRA-EC		4299	1300	389	1068	41	20	518	418	2	405	.	138
1011 EXTRA-EC		893	280	19	464	.	.	1	.	32	64	.	33
1020 CLASS 1		517	280	19	88	.	.	1	.	32	64	.	33
<b>7335.90 SPRINGS OF IRON AND STEEL OTHER THAN LEAF, FLAT SPIRAL AND WIRE</b>													
<b>RESSORTS, AUTRES QU'A LAMES, SPIRAUX PLATS ET EN FILS</b>													
001 FRANCE		6075	436	15	2772	5	185	.	72	2262	159	18	151
002 BELG.-LUXBG.		1034	.	4	182	23	7	269	10	19	458	2	60
003 NETHERLANDS		838	285	223	165	29	24	26	3	1	.	.	82
004 FR GERMANY		9173	1180	494	.	105	1465	2844	40	415	1869	24	737
005 ITALY		4394	341	3	1135	95	102	2011	72	.	148	9	478
006 UTD. KINGDOM		3371	189	47	2460	20	126	173	177	92	84	3	.
008 DENMARK		351	.	.	216	.	.	10	16	.	15	.	92
010 PORTUGAL		491	.	.	21	.	26	397	.	.	.	.	18
011 SPAIN		1560	.	.	645	.	.	650	.	.	235	3	129
030 SWEDEN		613	65	140	115	.	9	87	2	5	81	.	237
036 SWITZERLAND		1928	8	11	697	1	9	97	2	842	24	.	1
038 AUSTRIA		238	81	22	87	9	.	1	.	9	28	.	156
400 USA		633	67	3	87	1	35	175	60	7	40	2	.
412 MEXICO		446	.	.	446	.	.	.	.	.	.	.	.
508 BRAZIL		128	9	.	61	.	58	.	.	.	.	.	.
732 JAPAN		535	6	2	103	70	8	9	7	16	68	.	246
1000 W O R L D		32345	2757	1019	9259	364	2057	6753	464	3758	3209	61	2644
1010 INTRA-EC		27352	2444	787	7613	277	1937	6381	390	2794	2967	59	1703
1011 EXTRA-EC		4995	311	232	1648	88	120	372	75	964	242	3	842
1020 CLASS 1		4341	302	228	1115	81	63	351	74	863	240	3	821
1021 EFTA COUNTR.		3019	213	223	900	10	19	164	4	856	134	1	495
1030 CLASS 2		624	9	3	513	2	58	19	.	1	2	.	17
<b>7336 STOVES, RANGES, COOKERS, GRATES, FIRES AND OTHER SPACE HEATERS, GAS-RINGS, PLATE WARMERS, WASH BOILERS AND SIMILAR EQUIPMENT USED FOR DOMESTIC PURPOSES, NOT ELECTRICALLY OPERATED, PARTS THEREOF, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>POELES, CALORIFERES, CUISINIÈRES, CHAUDIÈRES A FOYER ET APPAREILS SIMIL. NON ELECTR., POUR USAGES DOMESTIQUES, LEURS PARTIES, EN FONTE, FER OU ACIER</b>													
<b>7336.13 STOVES, RANGES AND OTHER COOKING APPLIANCES, INCL. PLATE WARMERS OF IRON OR STEEL, USING SOLID FUEL</b>													
<b>APPAREILS POUR FAIRE LA CUISINE YC CHAUFFE-PLATS, A COMBUSTIBLES SOLIDES</b>													
001 FRANCE		519	138	.	79	.	201	.	38	24	1	5	33
002 BELG.-LUXBG.		198	.	.	5	10	10	15	13	5	101	.	39
003 NETHERLANDS		186	28	.	37	.	.	.	.	.	.	.	121
004 FR GERMANY		1376	81	10	.	5	214	29	138	163	88	.	648
005 ITALY		675	13	.	12	4	291	180	28	.	3	12	132
006 UTD. KINGDOM		258	7	1	26	.	.	2	201	.	21	.	.
007 IRELAND		530	1	.	.	.	.	4	7	.	.	.	516
008 DENMARK		398	.	.	72	.	.	1	.	.	11	.	309
036 SWITZERLAND		105	2	.	68	.	.	19	.	11	3	.	2
038 AUSTRIA		1984	1	.	1368	.	123	155	200	111	.	.	26
400 USA		617	.	1	60	.	7	13	.	.	.	.	536
720 CHINA		1253	.	101	1016	.	.	2	.	6	.	.	128
736 TAIWAN		4721	41	154	3397	5	.	3	.	157	.	.	964
1000 W O R L D		14178	318	270	6979	29	869	464	618	499	229	67	3836
1010 INTRA-EC		4275	272	11	231	23	735	270	417	194	225	66	1831
1011 EXTRA-EC		8900	44	259	6748	5	134	194	201	305	4	1	2005
1020 CLASS 1		3153	3	3	1713	.	130	188	201	140	3	.	771
1021 EFTA COUNTR.		2265	3	.	1478	.	123	175	201	122	3	1	160
1030 CLASS 2		4753	41	154	3400	5	.	4	.	157	1	.	991
1040 CLASS 3		1997	.	103	1636	.	4	3	.	8	.	.	243
<b>7336.19 SOLID FUEL APPLIANCES FOR SPACE HEATING AND DOMESTIC PURPOSES, OF IRON OR STEEL, EXCEPT STOVES, RANGES AND COOKING APPLIANCES</b>													
<b>APPAREILS A COMBUSTIBLES SOLIDES, EXCL. APPAREILS POUR FAIRE LA CUISINE YC CHAUFFE-PLATS</b>													
001 FRANCE		5568	821	26	2744	3	1604	.	2	219	22	44	83
002 BELG.-LUXBG.		6789	.	1	248	77	221	5212	7	2	924	1	98
003 NETHERLANDS		1490	516	2	511	1	99	304	.	.	.	.	57
004 FR GERMANY		4196	1100	44	.	6	47	1440	21	170	1203	1	164
005 ITALY		829	27	9	347	58	53	159	2	.	102	4	68
006 UTD. KINGDOM		767	82	9	83	4	79	158	.	.	135	5	.
008 DENMARK		2582	284	.	1864	.	109	115	.	39	105	1	65
011 SPAIN		760	326	.	9	11	310	.	.	19	11	68	6
028 NORWAY		2530	44	120	662	2	362	1031	.	1	70	.	159
030 SWEDEN		200	7	63	7	.	.	.	.	.	14	.	19
036 SWITZERLAND		612	9	1	294	.	.	298	.	3	26	.	3
038 AUSTRIA		1142	13	15	880	.	29	76	.	72	39	.	18
048 YUGOSLAVIA		2567	1323	.	427	19	27	294	.	470	.	.	7

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexa	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7335.10 BLATTFEDERN UND FEDERBLÄTTER</b>													
001 FRANCE		13328	209	13	7500		11			3096	2472	12	15
002 BELG.-LUXBG.		4037		6	157		2	1257	5	1693	874	1	39
003 PAYS-BAS		3568	1410	419	207	6		103	207			20	1196
004 RF ALLEMAGNE		28921	1356	784		129	130	11887	170	2244	10236	81	1904
005 ITALIE		4617	164	1	3876	26	3	427	1		39	31	49
006 ROYAUME-UNI		4634	28	165	2071	2	7	486	1420	140	289	26	
010 PORTUGAL		4976	6	338	1313		3	1073			2095		148
011 ESPAGNE		4268	2		1486			2619		86	57	16	
030 SUEDE		1252	199	251	176		11	132	7	109	351	4	12
032 FINLANDE		947	22	356	21			138	27		12		371
036 SUISSE		540	30	2	269	1		9		53	117	1	58
038 AUTRICHE		6743		199	2870	32	4	82	7	310	3220		19
048 YUGOSLAVIE		1745			251					1494			
212 TUNISIE		2186						515		1671			
732 JAPON		2591	27	40	1485	9		564	181	2	181	22	80
1000 MONDE		86697	3612	2609	22948	218	178	19837	2117	10981	20040	218	3941
1010 INTRA-CE		68650	3175	1725	18860	168	154	17855	1806	7259	16094	189	3367
1011 EXTRA-CE		17938	388	884	6085	53	24	1971	311	3594	3946	29	573
1020 CLASSE 1		14772	321	857	5295	50	24	961	311	2012	3943	29	569
1021 A E L E		9516	250	809	3339	33	21	381	41	472	3705	5	460
1030 CLASSE 2		2948	47	3	310	3		897		1682	2		4
1040 CLASSE 3		617		23	480			113			1		
<b>7335.20 FLAT SPIRAL SPRINGS</b>													
<b>SPIRALFLACHFEDERN</b>													
001 FRANCE		740	77		130	1	4			7		509	12
004 RF ALLEMAGNE		4820	218	60		32	145	2842	165	639	190	174	355
011 ESPAGNE		533						13				520	
038 AUTRICHE		504			479	13		3		5			4
1000 MONDE		9094	329	118	1577	89	335	3081	309	707	397	1709	443
1010 INTRA-CE		7181	299	61	483	69	180	2950	259	647	361	1492	380
1011 EXTRA-CE		1911	29	56	1094	20	156	130	50	60	36	217	63
1020 CLASSE 1		1820	29	55	1075	19	156	80	50	60	36	197	63
1021 A E L E		1215	4	52	855	14	24	57	11	45	32	84	37
<b>7335.30 UPHOLSTERY AND MATTRESS WIRE SPRINGS</b>													
<b>MATRATZEN- UND POLSTERFEDERN</b>													
002 BELG.-LUXBG.		715		15	460			32			207		1
004 RF ALLEMAGNE		1835	701	494		7	4	169	27	6	427		
005 ITALIE		1043	422	5	374	35		185					22
006 ROYAUME-UNI		503	6		33	3		44	405		12		
1000 MONDE		5922	1774	548	1255	50	42	616	494	126	723		294
1010 INTRA-CE		5069	1500	518	987	48	42	610	494	7	647		216
1011 EXTRA-CE		852	274	30	268	1		7		119	76		77
1020 CLASSE 1		670	274	30	86	1		7		119	76		77
<b>7335.90 SPRINGS OF IRON AND STEEL OTHER THAN LEAF, FLAT SPIRAL AND WIRE</b>													
<b>FEDERN, AUSGEN.BLATT-, SPIRALFLACH-, MATRATZEN- U.POLSTERFEDERN</b>													
001 FRANCE		14682	2113	101	6119	54	1232		140	3750	444	166	563
002 BELG.-LUXBG.		6709		66	1764	33	216	1981	23	338	1668	57	563
003 PAYS-BAS		5914	3154	448	636	49	143	292	10	13		8	1161
004 RF ALLEMAGNE		45734	6440	2883		357	5227	12045	322	4401	7770	375	5914
005 ITALIE		11732	650	43	3062	253	604	5281	71		497	78	1193
006 ROYAUME-UNI		9468	1015	383	4016	43	665	1427	802	585	477	55	
008 DANEMARK		1656			869	2	29	141	44	1	37	8	524
010 PORTUGAL		714			23		44	578					69
011 ESPAGNE		3234	18	5	1410	2		1273		41	407	20	58
030 SUEDE		3904	233	854	1575	7	238	162	18	49	304	14	450
036 SUISSE		18874	225	242	7440	25	150	2030	33	4739	500	18	3472
038 AUTRICHE		1225	248	155	527	23	11	48		34	172		7
400 ETATS-UNIS		13161	722	99	3141	18	713	1426	528	634	1158	869	3853
412 MEXIQUE		676			643			33					
508 BRESIL		525	98		282		128						15
732 JAPON		5273	73	43	1298	109	191	279	75	135	385	9	2676
1000 MONDE		145659	15240	5482	33356	1065	9814	27154	2085	14981	13854	1681	21147
1010 INTRA-CE		100223	13491	3928	18081	801	8161	23038	1412	9128	11302	767	10136
1011 EXTRA-CE		45427	1746	1553	15295	265	1453	4118	674	5845	2553	914	3783
1020 CLASSE 1		43502	1645	1528	14143	185	1321	4019	671	5749	2524	913	10804
1021 A E L E		24572	833	1370	9580	57	411	2297	50	4822	976	34	4142
1030 CLASSE 2		1757	99	15	1088	30	132	90	1	96	28	1	177
<b>7336 STOVES, RANGES, COOKERS, GRATES, FIRES AND OTHER SPACE HEATERS, GAS-RINGS, PLATE WARMERS, WASH BOILERS AND SIMILAR EQUIPMENT USED FOR DOMESTIC PURPOSES, NOT ELECTRICALLY OPERATED, PARTS THEREOF, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>RAUMHEIZOEFEN, HEIZAPPARATE, KUECHENHERDE, KESSELÖFEN UND AEHNL. APPARATE, FUER DEN HAUSHALT, NICHT ELEKTRISCH, TEILE DAVON, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
<b>7336.13 STOVES, RANGES AND OTHER COOKING APPLIANCES, INCL. PLATE WARMERS OF IRON OR STEEL, USING SOLID FUEL</b>													
<b>GERAETE MIT FESTER BRENNSTOFFFEUERUNG ZUM ZUBEREITEN OD.WARMHALTEN VON SPEISEN</b>													
001 FRANCE		1580	408		216	2	672		102	82	5	16	77
002 BELG.-LUXBG.		505			13	18	23		38	14	252		97
003 PAYS-BAS		739	131		140			50				1	465
004 RF ALLEMAGNE		4694	233	35		19	881	109	535	642	273	1	1967
005 ITALIE		1944	44		58	22	850	437	115		13	43	362
006 ROYAUME-UNI		875	26	4	99			15	689		42		
007 IRLANDE		1492	4				10	16					1462
008 DANEMARK		1073	4		186		13	4			26		840
036 SUISSE		691	17	1	434	1	7	120	1	75	19		16
038 AUTRICHE		4845	2		3106		409	377	544	328			79
400 ETATS-UNIS		1822		4	280		23	53					1462
720 CHINE		1130		76	920			4			7		122
736 T'AI-WAN		5496	43	130	3701	11	1	8			166	1	1435
1000 MONDE		29115	925	269	10242	88	2918	1297	2025	1405	645	173	9130
1010 INTRA-CE		13244	863	40	720	70	2471	727	1478	743	619	172	5347
1011 EXTRA-CE		15873	63	229	8522	18	445	570	547	663	32	1	3783
1020 CLASSE 1		8399	20	20	4239	7	441	552	547	488	25	1	2059
1021 A E L E		5988	20	3	3649	6	417	499	546	404	22		422
1030 CLASSE 2		5570	43	131	3720	11	1	13		166	5		1480
1040 CLASSE 3		1903		79	1562		3	5		9	1		244
<b>7336.19 SOLID FUEL APPLIANCES FOR SPACE HEATING AND DOMESTIC PURPOSES, OF IRON OR STEEL, EXCEPT STOVES, RANGES AND COOKING APPLIANCES</b>													
<b>GERAETE MIT FESTER BRENNSTOFFFEUERUNG, AUSGEN. GERAETE ZUM ZUBEREITEN ODER WARMHALTEN VON SPEISEN</b>													
001 FRANCE		13812	2136	69	8864	10	1654		5	677	104	137	156
002 BELG.-LUXBG.		16807		1	694	160	744		22	8	3054	2	209
003 PAYS-BAS		6286	2476	3	2263	3	388	990		1		4	158
004 RF ALLEMAGNE		8927	2037	143		16	139	3289	68	539	2376	3	317
005 ITALIE		2000	85	36	712	61	101	466	1		295	11	232
006 ROYAUME-UNI		2163	211	24	175	10	252	511	494	1	467	18	
008 DANEMARK		8923	852		6655		412	388		137	286	2	191
011 ESPAGNE		1576	506		14	19		828		47	20	129	13
028 NORVEGE		6269	316	268	1585	5	986	2556		3	152		398
030 SUEDE		579	26	133	190		4			4	137		40
036 SUISSE		2269	61	3	1081		4	1071		9	19		12
038 AUTRICHE		2586	42	49	2203		97	197		218	125		55
048 YUGOSLAVIE		217											

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7336.19													
058 GERMAN DEM.R		435	332	3			14	30					
400 USA		337	5	19	52		21	68		3	155		14
736 TAIWAN		4173	464	132	261	15	12	193	41	1965	415		675
1000 WORLD		36109	5526	501	8816	197	2801	9788	333	2994	3498		1531
1010 INTRA-EC		23218	3177	90	5808	160	2334	7761	244	449	2508	122	567
1011 EXTRA-EC		12874	2337	411	3009	37	467	2025	89	2545	890	1	963
1020 CLASS 1		7753	1487	217	2544	22	442	1803	49	569	345	1	274
1021 EFTA COUNTR.		4678	153	138	2055	2	393	1421	32	78	138		208
1030 CLASS 2		4195	484	132	269	15	12	193	41	1974	415		680
1040 CLASS 3		930	387	62	196		14	30		2	230		9
7336.31 STOVES, RANGES AND OTHER COOKING APPLIANCES INCL. PLATE WARMERS, USING LIQUID FUEL													
APPAREILS POUR FAIRE LA CUISINE YC CHAUFFE-PLATS, A COMBUSTIBLES LIQUIDES													
001 FRANCE		120	20		42	17	9		29	1	2		
005 ITALY		273	26	2	23	12	5	94	12		25	2	72
006 UTD. KINGDOM		138	4		2			1	112		1		
036 SWITZERLAND		94			86			6		1			
732 JAPAN		404	2		340	12		1					49
1000 WORLD		1546	91	67	596	42	14	230	155	37	45	2	267
1010 INTRA-EC		673	89	5	69	30	14	112	153	25	31	2	143
1011 EXTRA-EC		876	2	63	528	12	1	118	2	12	14		124
1020 CLASS 1		699	2	59	461	12	1	48	2	3	11		100
1021 EFTA COUNTR.		175		8	112		1	47		3	2		2
7336.35 LIQUID FUEL APPLIANCES FOR SPACE HEATING AND DOMESTIC PURPOSES, WITH EXHAUST OUTLET, EXCEPT STOVES, RANGES AND COOKING APPLIANCES													
APPAREILS A COMBUSTIBLES LIQUIDES, A EVACUATION DES GAZ BRULES, AUTRES QUE CEUX POUR FAIRE LA CUISINE													
001 FRANCE		510	141		322	12	8						27
002 BELG.-LUXBG.		187			36			106			44		1
004 FR GERMANY		99	22					12		1	12		52
006 UTD. KINGDOM		184			1				7	125	51		
1000 WORLD		1444	191	3	621	109	14	127	7	135	140		97
1010 INTRA-EC		1153	187		384	93	14	121	7	135	115		97
1011 EXTRA-EC		292	5	3	237	16		6			25		
7336.37 LIQUID FUEL APPLIANCES FOR SPACE HEATING AND DOMESTIC PURPOSES, WITHOUT EXHAUST OUTLET EXCEPT STOVES, RANGES AND COOKING APPLIANCES													
APPAREILS A COMBUSTIBLES LIQUIDES, SANS EVACUATION DES GAZ BRULES, AUTRES QUE CEUX POUR FAIRE LA CUISINE													
002 BELG.-LUXBG.		183			46		3	82	2		50		
003 NETHERLANDS		580	515	3	6	10		10		35			1
004 FR GERMANY		219	39	14		1		68	2	21	73		1
005 ITALY		256	43		7	9	2	37	1		27		129
728 SOUTH KOREA		184	124	6		2				49	6		
732 JAPAN		1551	314		156	39	8	54	34	45	881		14
1000 WORLD		3540	1091	39	235	86	17	263	83	302	1268		156
1010 INTRA-EC		1441	609	28	59	27	8	189	49	105	225		132
1011 EXTRA-EC		2100	482	11	177	60	9	64	34	186	1043		24
1020 CLASS 1		1683	351	7	167	51	8	57	34	89	895		24
1021 EFTA COUNTR.		125	34	1	9	12		3		44	14		8
1030 CLASS 2		411	131	4	10	9		7		107	143		
7336.55 STOVES, RANGES AND OTHER COOKING APPLIANCES INCL. PLATE WARMERS, WITH OVENS, USING GAS OR GAS AND OTHER FUELS													
APPAREILS POUR FAIRE LA CUISINE YC CHAUFFE-PLATS, AVEC FOUR, A COMBUSTIBLES GAZEUX YC MIXTES													
001 FRANCE		790	665	37	3		1		17	8	8	3	48
004 FR GERMANY		399	54	18				12	57	28	103		127
005 ITALY		11234	1528	5	82	28	76	6259	135		498	110	2513
006 UTD. KINGDOM		898	5		31		7	19			7		
007 IRELAND		276											276
011 SPAIN		3649	380	8		2		1810	14	2		13	1420
048 YUGOSLAVIA		1009	24	3	903			45		9			25
058 GERMAN DEM.R		1119	239				1	464			403		12
062 CZECHOSLOVAK		2607						2607					
064 HUNGARY		235			190			45					
066 ROMANIA		2535						2535					
1000 WORLD		25311	2947	74	1247	31	105	13991	1187	77	1035	127	4490
1010 INTRA-EC		17384	2678	69	146	31	104	8101	1052	38	626	126	4413
1011 EXTRA-EC		7924	269	6	1100		1	5889	134	39	409		77
1020 CLASS 1		1290	30	6	910			234	8	33	6		63
1040 CLASS 3		6629	239		190		1	5651	127	6	403		12
7336.57 STOVES, RANGES AND OTHER COOKING APPLIANCES INCL. PLATE WARMERS, WITHOUT OVENS, USING GAS OR GAS AND OTHER FUELS													
APPAREILS POUR FAIRE LA CUISINE YC CHAUFFE-PLATS, SANS FOUR, A COMBUSTIBLES GAZEUX YC MIXTES													
001 FRANCE		1273	80	107	205	6	16		5	35	6	4	809
003 NETHERLANDS		183	76	1	59			2	2				42
004 FR GERMANY		316	54	5		2	14	64	1	30	37	2	107
005 ITALY		2333	311	7	192	17	72	862	31		130	1	710
006 UTD. KINGDOM		109	6	1	2			8		90	1		
011 SPAIN		453	103	30				13	3	7		4	293
736 TAIWAN		406	8		1	2	12	50		1	29		303
1000 WORLD		5425	675	161	509	27	119	1025	135	97	261	11	2405
1010 INTRA-EC		4764	632	150	461	25	105	855	134	73	218	11	2000
1011 EXTRA-EC		662	43	11	49	2	14	70	1	24	43		405
1020 CLASS 1		210	35	11	43		1	19	1	3	14		83
1021 EFTA COUNTR.		97	2	11	31			5		2	5		41
1030 CLASS 2		413	8		2	2	14	51		2	29		305
7336.61 GAS OR COMBINED FUEL APPLIANCES FOR SPACE HEATING AND DOMESTIC PURPOSES, EXCEPT STOVES, RANGES AND COOKING APPLIANCES, WITH EXHAUST OUTLET													
APPAREILS A COMBUSTIBLES GAZEUX YC MIXTES, A EVACUATION DES GAZ BRULES, AUTRES QUE CEUX POUR FAIRE LA CUISINE													
001 FRANCE		273	47		143	4	49			16			14
002 BELG.-LUXBG.		1450			11		15	1252			156		16
003 NETHERLANDS		1561	627		53			64	12	168			637
004 FR GERMANY		655	94	7		1	5	227		102	93		126
005 ITALY		570	11		176	70		147	11				155
006 UTD. KINGDOM		107			10		2	13	53		27		
011 SPAIN		214	37	8	65			10		65		1	28
1000 WORLD		5110	938	15	498	80	73	1713	77	358	291	1	1066
1010 INTRA-EC		4871	818	14	458	74	72	1713	77	351	276	1	1017
1011 EXTRA-EC		239	120	1	40	6				7	15		49
7336.69 GAS OR COMBINED FUEL APPLIANCES FOR SPACE HEATING AND DOMESTIC PURPOSES, EXCEPT STOVES, RANGES AND COOKING APPLIANCES, NO EXHAUST OUTLET													
APPAREILS A COMBUSTIBLES GAZEUX YC MIXTES, SANS EVACUATION DES GAZ BRULES, AUTRES QUE CEUX POUR FAIRE LA CUISINE													
001 FRANCE		312	34	1	143		18		1	17			59
003 NETHERLANDS		222	40		58		7	53		5	39		59
004 FR GERMANY		321	27	11				132		42			77
005 ITALY		1196	92		364	19	4	515	15		58		129
006 UTD. KINGDOM		715	28		3		12	6	596	57	12	1	
007 IRELAND		281											281
011 SPAIN		4380	152	163	281	9		1060	167	733	19	6	1790



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7336.19</b>													
058 RD.ALLEMANDE		571	414	4			11	41				101	
400 ETATS-UNIS		1079	11	30	121		50	196		18		591	60
736 T'AI-WAN		4386	453	109	198	17	9	157	49	2025		502	867
<b>1000 MONDE</b>		<b>82815</b>	<b>10905</b>	<b>915</b>	<b>25907</b>	<b>315</b>	<b>5113</b>	<b>23105</b>	<b>732</b>	<b>3991</b>	<b>8627</b>	<b>310</b>	<b>2895</b>
1010 INTRA-CE		60925	8325	278	19382	280	3891	18482	591	1410	6635	306	1345
1011 EXTRA-CE		21873	2569	637	6524	35	1222	4618	142	2580	1992	4	1550
1020 CLASSE 1		16193	1634	484	5938	18	1202	4420	93	543	1193	3	665
1021 A E L E		12443	446	454	5256	5	1090	3920	61	239	433	1	538
1030 CLASSE 2		4464	453	110	250	17	9	158	49	2034	505		879
1040 CLASSE 3		1216	481	43	336		11	41		4	294		6
<b>7336.31 STOVES, RANGES AND OTHER COOKING APPLIANCES INCL. PLATE WARMERS, USING LIQUID FUEL</b>													
<b>GERAETE MIT FLUESSIGER BRENNSTOFFUEHRUNG ZUM ZUBEREITEN ODER WARMHALTEN VON SPEISEN</b>													
001 FRANCE		747	101		233	184	48			153	9	19	
005 ITALIE		1034	135	18	112	61	23	241	61		102	4	277
006 ROYAUME-UNI		761	17	1	17	5	2	15	630	83	11		
038 SUISSE		703	2	3	587	7		77		10		4	12
732 JAPON		1844	21		1497	65		2					259
<b>1000 MONDE</b>		<b>7658</b>	<b>436</b>	<b>341</b>	<b>3007</b>	<b>317</b>	<b>94</b>	<b>693</b>	<b>858</b>	<b>273</b>	<b>273</b>	<b>10</b>	<b>1356</b>
1010 INTRA-CE		3602	412	57	372	252	83	352	851	194	178	6	845
1011 EXTRA-CE		4054	23	283	2635	65	11	341	7	79	95	4	511
1020 CLASSE 1		3584	23	267	2459	65	11	204	7	39	76	4	429
1021 A E L E		1252	2	117	839		9	202		36	19	4	24
<b>7336.35 LIQUID FUEL APPLIANCES FOR SPACE HEATING AND DOMESTIC PURPOSES, WITH EXHAUST OUTLET, EXCEPT STOVES, RANGES AND COOKING APPLIANCES</b>													
<b>GERAETE MIT FLUESSIGER BRENNSTOFFUEHRUNG, MIT EIGENER ABGASFUEHRUNG, AUSG.SOLCHE ZUM ZUBEREITEN OD.WARMHALTEN V.SPEISEN</b>													
001 FRANCE		2307	533		973	103	34			1			663
002 BELG.-LUXBG.		820			169		1	407				237	6
004 RF ALLEMAGNE		2548	97	1		2		49	3	12	131		2253
006 ROYAUME-UNI		704			23			3	27	447	204		
<b>1000 MONDE</b>		<b>7848</b>	<b>824</b>	<b>44</b>	<b>1687</b>	<b>557</b>	<b>47</b>	<b>533</b>	<b>31</b>	<b>514</b>	<b>729</b>		<b>3002</b>
1010 INTRA-CE		7108	748	1	1244	445	47	470	31	514	615		2993
1011 EXTRA-CE		839	78	43	423	111		83			114		9
<b>7336.37 LIQUID FUEL APPLIANCES FOR SPACE HEATING AND DOMESTIC PURPOSES, WITHOUT EXHAUST OUTLET EXCEPT STOVES, RANGES AND COOKING APPLIANCES</b>													
<b>GERAETE MIT FLUESSIGER BRENNSTOFFUEHRUNG, OHNE EIGENE ABGASFUEHRUNG, AUSG.SOLCHE ZUM ZUBEREITEN OD.WARMHALTEN V.SPEISEN</b>													
002 BELG.-LUXBG.		1096		1	148		27	505	19		396		
003 PAYS-BAS		6428	6056	58	42	8		105		156		2	1
004 RF ALLEMAGNE		1642	261	133		8	3	361	29	172	665	10	
005 ITALIE		1024	192	18	57	30	5	151	5		207	1	358
728 COREE DU SUD		643	432	20		7		3		145	36		
732 JAPON		10741	1966	32	1061	226	93	549	221	325	6135		133
<b>1000 MONDE</b>		<b>24143</b>	<b>9169</b>	<b>360</b>	<b>1510</b>	<b>421</b>	<b>184</b>	<b>1749</b>	<b>507</b>	<b>1366</b>	<b>8321</b>	<b>4</b>	<b>572</b>
1010 INTRA-CE		11365	6634	285	256	90	83	1145	286	551	1664	4	387
1011 EXTRA-CE		12776	2535	75	1253	331	101	603	221	815	6657		185
1020 CLASSE 1		11541	2083	51	1197	297	98	585	221	605	6219		185
1021 A E L E		752	115	19	124	71	4	32		261	84		42
1030 CLASSE 2		1215	452	24	56	34	3	18		210	418		
<b>7336.55 STOVES, RANGES AND OTHER COOKING APPLIANCES INCL. PLATE WARMERS, WITH OVENS, USING GAS OR GAS AND OTHER FUELS</b>													
<b>GERAETE ZUM ZUBEREITEN ODER WARMHALTEN VON SPEISEN, MIT BACKOFEN, FUER GASFEUERUNG, AUCH KOMBINIERT</b>													
001 FRANCE		3368	2615	174	23		4		134	61	51	12	294
004 RF ALLEMAGNE		2988	281	95		2		49	225	435	753	1	1147
005 ITALIE		38974	5516	18	462	70	284	19614	644		2006	437	9923
006 ROYAUME-UNI		4150	27		270		48	201	3550		53	1	
007 IRLANDE		2467											2467
011 ESPAGNE		10146	1088	25		6		4953	53	7		43	3971
048 YUGOSLAVIE		2179	49	8	1959			95		16			52
058 RD.ALLEMANDE		1624	364					664			574		22
062 TCHECOSLOVAQ		2965						2965					
064 HONGRIE		519			437			82					
066 ROUMANIE		4882						4882					
<b>1000 MONDE</b>		<b>78239</b>	<b>10309</b>	<b>350</b>	<b>3331</b>	<b>81</b>	<b>398</b>	<b>34003</b>	<b>4844</b>	<b>604</b>	<b>3522</b>	<b>494</b>	<b>18303</b>
1010 INTRA-CE		62812	8847	314	877	81	395	24833	4606	502	2829	492	17936
1011 EXTRA-CE		13430	462	37	2454		3	9171	239	102	593	2	367
1020 CLASSE 1		3201	98	37	2018		3	565	35	91	15	2	337
1040 CLASSE 3		10203	364		437			8593	203	10	574		22
<b>7336.57 STOVES, RANGES AND OTHER COOKING APPLIANCES INCL. PLATE WARMERS, WITHOUT OVENS, USING GAS OR GAS AND OTHER FUELS</b>													
<b>GERAETE ZUM ZUBEREITEN ODER WARMHALTEN VON SPEISEN, OHNE BACKOFEN, FUER GASFEUERUNG, AUCH KOMBINIERT</b>													
001 FRANCE		10215	580	675	2163	107	91		52	315	52	44	6136
003 PAYS-BAS		1479	566	11	545		7	13	5	3			329
004 RF ALLEMAGNE		3401	735	84		27	198	764	11	372	341	29	840
005 ITALIE		13587	1440	28	1173	75	340	5286	175		565	5	4500
006 ROYAUME-UNI		692	31	5	10		6	62	569		8	1	
011 ESPAGNE		2772	242	140				89	12	23	2	60	2204
736 T'AI-WAN		696	9		14	3	13	97		2	38		520
<b>1000 MONDE</b>		<b>35159</b>	<b>3772</b>	<b>1053</b>	<b>4346</b>	<b>213</b>	<b>684</b>	<b>6491</b>	<b>848</b>	<b>817</b>	<b>1367</b>	<b>139</b>	<b>15429</b>
1010 INTRA-CE		32708	3609	943	3909	210	650	6271	837	713	1183	139	14244
1011 EXTRA-CE		2450	163	109	437	3	34	220	11	104	184		1185
1020 CLASSE 1		1595	153	109	410		5	119	11	49	146		593
1021 A E L E		1061	17	109	319		1	69	3	99			398
1030 CLASSE 2		739	10		18	3	29	101		4	38		536
<b>7336.61 GAS OR COMBINED FUEL APPLIANCES FOR SPACE HEATING AND DOMESTIC PURPOSES, EXCEPT STOVES, RANGES AND COOKING APPLIANCES, WITH EXHAUST OUTLET</b>													
<b>GERAETE MIT GASFEUERUNG, AUCH KOMBINIERT, AUSGEN. SOLCHE ZUM ZUBEREITEN ODER WARMHALTEN VON SPEISEN</b>													
001 FRANCE		2150	180		1466	24	297		3	99	7		74
002 BELG.-LUXBG.		5465			69		49	4547			711		89
003 PAYS-BAS		8492	2964		332		1	484	104	1163			3464
004 RF ALLEMAGNE		5836	636	94		8	57	1924		959	1206		952
005 ITALIE		1919	60		467	166		617	42		2		565
006 ROYAUME-UNI		622	5		94		19	102	278		124		
011 ESPAGNE		723	118	34	221			47	1	208		5	89
<b>1000 MONDE</b>		<b>26193</b>	<b>4218</b>	<b>134</b>	<b>2868</b>	<b>234</b>	<b>427</b>	<b>7702</b>	<b>428</b>	<b>2443</b>	<b>2127</b>	<b>5</b>	<b>5607</b>
1010 INTRA-CE		25353	3962	129	2652	198	424	7701	428	2428	2049	5	5377
1011 EXTRA-CE		838	255	6	216	36	2	1		15	78		229
<b>7336.69 GAS OR COMBINED FUEL APPLIANCES FOR SPACE HEATING AND DOMESTIC PURPOSES, EXCEPT STOVES, RANGES AND COOKING APPLIANCES, NO EXHAUST OUTLET</b>													
<b>GERAETE MIT GASFEUERUNG, AUCH KOMBINIERT, OHNE EIGENE ABGASFUEHRUNG, AUSG.SOLCHE ZUM ZUBEREITEN OD.WARMHALTEN V.SPEISEN</b>													
001 FRANCE		1698	281	34	722		15		7	103	246	5	285
003 PAYS-BAS		1531	235	2	464		51	356		43			380
004 RF ALLEMAGNE		2721	203	66		4		1440	5	291	341		371
005 ITALIE		5134	415		1583	66	30	2042	82		329		587
006 ROYAUME-UNI		3169	130	2	34		60	51	2290	542	57		
007 IRLANDE		1679								3			1676
011 ESPAGNE		14503	497	571	1106	31		3309	514	2442	252	21	5760

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7336.69</b>													
<b>1000 W O R L D</b>		8145	405	191	916	29	58	1800	800	952	189	7	2798
1010 INTRA-EC		7488	373	175	849	28	55	1794	780	857	174	7	2386
1011 EXTRA-EC		654	33	16	67	.	3	4	20	95	15	.	401
1020 CLASS 1		452	23	7	57	.	3	3	19	22	14	.	304
1021 EFTA COUNTR.		67	3	4	16	.	1	3	1	7	9	.	23
<b>7336.90 PARTS OF STOVES, COOKERS, SPACE HEATER AND OTHER EQUIPMENT USED FOR DOMESTIC PURPOSES</b>													
<b>PARTIES ET PIECES DETACHEES DE POELES, CUISINIERS ETC.</b>													
001 FRANCE		2485	712	14	624	1	697		15	26	284	5	107
002 BELG.-LUXBG.		5716		2	778	9	16	4216	2	14	661	.	19
003 NETHERLANDS		7130	1107	2	2172			3169		34		.	645
004 FR GERMANY		4330	143	19		2	22	1127	34	67	2820	.	286
005 ITALY		1445	55	2	393	8	81	584	7		96	7	202
006 UTD. KINGDOM		1095	71	4	39			102	417	3	451	.	
007 IRELAND		140						1			56	.	83
008 DENMARK		496	47		380		7	19	3		13	.	27
011 SPAIN		239	19	2	7			151	1	4	1	22	32
028 NORWAY		1281	1219	30			14				7	.	11
030 SWEDEN		155	21	26	65			2			3	.	29
036 SWITZERLAND		119	1	5	58			39		2	5	.	9
038 AUSTRIA		915	11	3	780		22	57	10	13	4	.	25
400 USA		171			9				2		23	.	125
736 TAIWAN		1934	51	83	655		3	740	4	16	74	.	308
<b>1000 W O R L D</b>		29327	3469	230	7064	40	881	10403	495	343	4573	34	1785
1010 INTRA-EC		23217	2155	43	4395	20	841	9511	477	148	4381	34	1212
1011 EXTRA-EC		6104	1314	188	2669	20	40	887	18	185	192	.	583
1020 CLASS 1		3101	1259	65	1053		37	122	14	176	112	.	263
1021 EFTA COUNTR.		2479	1241	65	906		36	99	10	18	25	.	79
1030 CLASS 2		1981	51	83	694		3	741	4	16	80	.	309
1040 CLASS 3		1023	4	38	923	19		25		3		.	11
<b>7337 BOILERS (NOT OF 8401) AND RADIATORS, FOR CENTRAL HEATING, AIR HEATERS AND HOT AIR DISTRIBUTORS WITH MOTOR-DRIVEN FAN OR BLOWER, NOT ELECTRICALLY HEATED, AND PARTS THEREOF, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>CHAUDIERES ET RADIATEURS POUR CHAUFFAGE CENTRAL, GENERATEURS ET DISTRIBUTEURS D'AIR CHAUD AVEC VENTILATEUR, A CHAUFFAGE NON ELECTRIQUE, LEURS PARTIES, EN FONTE, FER OU ACIER</b>													
<b>7337.11 CAST IRON CENTRAL HEATING BOILERS AND PARTS</b>													
<b>CHAUDIERES POUR CHAUFFAGE CENTRAL, LEURS PARTIES, EN FONTE</b>													
001 FRANCE		5850	633	22	3456	41	44		107	287	530	3	747
002 BELG.-LUXBG.		3019			124	139	20	1909	16	31	399	4	377
003 NETHERLANDS		3071	354	34	1056			1017	17	33		.	559
004 FR GERMANY		17586	5560	39		701	302	5799	23	1619	2335	.	1308
005 ITALY		14696	1596	484	3501	1482	2364	3073	667		519	40	970
006 UTD. KINGDOM		1295	637	2	242	1	3	5	374	2	29	.	
007 IRELAND		359										.	359
011 SPAIN		343								2		284	57
036 SWITZERLAND		2611	68		1700			700	15	65	48	.	15
038 AUSTRIA		6564	3435		2494			393	20	51	8	.	163
048 YUGOSLAVIA		795			710			85				.	
<b>1000 W O R L D</b>		57024	12300	792	13351	2368	2733	12984	1377	2101	3907	330	4783
1010 INTRA-EC		46453	8798	831	8405	2368	2733	11806	1212	1955	3849	329	4421
1011 EXTRA-EC		10371	3505	211	4346			1178	165	145	58	.	362
1020 CLASS 1		10511	3505	189	4908		1	1178	165	145	58	.	362
1021 EFTA COUNTR.		9553	3505	189	4196			1093	165	145	56	.	204
<b>7337.19 CENTRAL HEATING BOILERS AND PARTS, OTHER THAN OF CAST IRON</b>													
<b>CHAUDIERES P.CHAUFFAGE CENTRAL, LEURS PARTIES, EN FER OU ACIER</b>													
001 FRANCE		19633	430	123	6664	15	1686		92	8995	451	3	1174
002 BELG.-LUXBG.		4526		3	239	67	90	1606	54	107	2302	1	55
003 NETHERLANDS		1838	595	19	405			247	19	310		.	244
004 FR GERMANY		23843	3007	422		382	530	9951	298	7245	1727	7	74
005 ITALY		5956	222	131	1426	202	405	2112	489		277	28	664
006 UTD. KINGDOM		874	21	97	11	14	78	62	444	62	84	1	
007 IRELAND		460										.	460
008 DENMARK		2139	53		199	8	3	1382	201	14	162		117
011 SPAIN		478	13		9				1	115		1	339
030 SWEDEN		1136		24	498			87	24	152	9		342
036 SWITZERLAND		2446	82	8	1166		1	291	12	215	20	8	643
038 AUSTRIA		2288	244	15	1629		6	41		302	16		35
400 USA		170			1			2		1	2	.	163
<b>1000 W O R L D</b>		65918	4668	844	12502	689	2799	15816	1635	17546	5050	49	4320
1010 INTRA-EC		59547	4340	795	8954	689	2792	15361	1597	16848	5004	40	3127
1011 EXTRA-EC		6336	328	49	3549		7	448	37	671	46	8	1183
1020 CLASS 1		6287	328	47	3537		7	422	37	671	46	8	1184
1021 EFTA COUNTR.		5876	328	47	3297		7	420	36	668	45	8	1020
<b>7337.51 CAST IRON CENTRAL HEATING RADIATORS AND PARTS</b>													
<b>RADIATEURS POUR CHAUFFAGE CENTRAL, LEURS PARTIES, EN FONTE</b>													
001 FRANCE		3599	147		280		619			2525			28
002 BELG.-LUXBG.		492		1	4		297	4		27	5		96
004 FR GERMANY		1297	140	42		31	192	250	3	194	27		418
005 ITALY		7044	109		35	89	3445	3208				29	129
006 UTD. KINGDOM		770	23		506			23		166	2		
030 SWEDEN		356	1						36	7			310
032 FINLAND		466											466
036 SWITZERLAND		261	2		36					14	4		205
052 TURKEY		2478			693					1780			5
<b>1000 W O R L D</b>		18542	423	72	1846	192	4553	3491	221	5665	88	445	1746
1010 INTRA-EC		13770	421	71	840	192	4552	3488	189	2748	84	445	762
1011 EXTRA-EC		4773	2	1	805	1	1	5	52	2917	4		985
1020 CLASS 1		4116	2	1	803	1	1	5	52	2862	4		985
1021 EFTA COUNTR.		1143	2	1	92	1	1	5	36	21	4		980
<b>7337.59 CENTRAL HEATING RADIATORS AND PARTS, OTHER THAN OF CAST IRON</b>													
<b>RADIATEURS P.CHAUFFAGE CENTRAL, LEURS PARTIES, EN FER OU ACIER</b>													
001 FRANCE		4091	590		1839		1			583	150	1	927
002 BELG.-LUXBG.		73742		344	24669	105		7229	10	14	22154	2	19215
003 NETHERLANDS		17909	2716	493	9181	13		1606	126	1		.	3773
004 FR GERMANY		10345	1351	324		91	765	1596	430	601	1435	.	3752
005 ITALY		30311	44	67	17006	232	247	11385	476		48	6	800
006 UTD. KINGDOM		3744	114	4	57			23		2834	67		
007 IRELAND		16537			204						4		16329
008 DENMARK		7176	21		4767			1	52		170		2165
030 SWEDEN		2962	5	41	2281	6			368		6		155
032 FINLAND		10173			7480				21		404		2268
036 SWITZERLAND		8701	122	12	7911		20	473	2	127	13		21
038 AUSTRIA		10330	29	4	10121			1		33	35		107
048 YUGOSLAVIA		1164			754	60	38		66	246			
<b>1000 W O R L D</b>		198926	5006	1289	87517	507	1071	22328	4386	1700	25059	34	60029
1010 INTRA-EC		183900	4836	1232	57723	441	1014	21846	3930	1270	2		

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimexe	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											UK
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	
<b>7336.69</b>													
1000 M O N D E		32519	1881	736	4316	98	224	7380	3032	3653	1401	30	9768
1010 INTRA-CE		30730	1769	675	3918	97	210	7308	2924	3438	1292	30	9069
1011 EXTRA-CE		1758	112	61	398	1	14	40	108	215	110		699
1020 CLASSE 1		1428	88	40	360	1	14	37	106	146	103		533
1021 A E L E		574	14	24	228		2	36	12	58	82		118
<b>7336.90 PARTS OF STOVES, COOKERS, SPACE HEATER AND OTHER EQUIPMENT USED FOR DOMESTIC PURPOSES</b>													
<b>TEILE VON OEFEN, HERDEN USW.</b>													
001 FRANCE		6060	1555	97	1867	16	207		102	104	1553	51	508
002 BELG.-LUXBG.		8561		5	1753	17	20	4	4945	34	1668		86
003 PAYS-BAS		12417	2898	7	3277		4	2860	3	132			3236
004 RF ALLEMAGNE		15761	785	160	3538	10	184	3538	116	369	9491	8	1100
005 ITALIE		6736	204	10	1234	59	536	2394	46		721	33	1499
006 ROYAUME-UNI		4565	397	4	298	5	57	437	1856	38	1470	3	
007 IRLANDE		620		2			1	2			209		405
008 DANEMARK		1137	176		557		21	115	44	6	105		113
011 ESPAGNE		948	36	14	71			446	3	39	4	128	207
028 NORVEGE		1276	1095	87	3		25	1			23		42
030 SUEDE		1095	20	127	199					52	174		499
036 SUISSE		713	9	71	336			157		23	45		72
038 AUTRICHE		2497	9	10	2118		60	116	29	61	17		83
400 ETATS-UNIS		857	21	1	75		2	11	27	1	244		475
736 T'AI-WAN		2831	76	113	839		5	932	50	30	184		602
1000 M O N D E		68468	7324	747	14043	141	1150	16224	2321	1100	16057	223	9138
1010 INTRA-CE		56975	6053	301	9071	108	1052	14859	2204	720	15225	223	7159
1011 EXTRA-CE		11478	1271	446	4971	33	98	1351	117	380	832	1	1978
1020 CLASSE 1		7313	1180	305	3000	8	90	344	65	344	618	1	1358
1021 A E L E		5659	1128	303	2668		85	304	29	136	267	1	738
1030 CLASSE 2		3032	79	115	987	1	7	846	50	31	207		609
1040 CLASSE 3		1131	12	26	985	25	1	61	1	4	6		10
<b>7337 BOILERS (NOT OF 8401) AND RADIATORS, FOR CENTRAL HEATING, AIR HEATERS AND HOT AIR DISTRIBUTORS WITH MOTOR-DRIVEN FAN OR BLOWER, NOT ELECTRICALLY HEATED, AND PARTS THEREOF, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>HEIZKESSEL UND HEIZKOEPPER FUER ZENTRALHEIZUNG, HEISSLUFTERZEUGNISSE UND -VERTEILER MIT VENTILATOR ODER GEBLAESE, NICHT ELEKTRISCH, TEILE DAVON, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
<b>7337.11 CAST IRON CENTRAL HEATING BOILERS AND PARTS</b>													
<b>HEIZKESSEL FUER ZENTRALHEIZUNG, TEILE DAVON, AUS GUSSEISEN</b>													
001 FRANCE		17173	1430	47	9138	75	113		165	649	753	17	4786
002 BELG.-LUXBG.		7109			536	228	27			29	100	24	973
003 PAYS-BAS		11644	1146	287	4174	15		4039	30	163	1153		201
004 RF ALLEMAGNE		39287	12803	167	987	499	14041	50	3300	4949	1600	77	2491
005 ITALIE		28733	3371	849	7935	2642	2445	5954	1187				2673
006 ROYAUME-UNI		2491	842	23	178	2	14	29	1313	4	86		
007 IRLANDE		614											614
011 ESPAGNE		602								3		420	179
036 SUISSE		5039	175		3213	3		1236	40	154	162	2	52
038 AUTRICHE		8463	3180		4233			592	41	160	38		219
048 YOUGOSLAVIE		620			553			67					
1000 M O N D E		123358	22988	1738	30092	3954	3109	29882	3161	4632	8982	540	14280
1010 INTRA-CE		108126	19828	1372	22025	3951	3087	27984	2793	4222	8752	538	13764
1011 EXTRA-CE		15231	3360	368	8067	3	11	1898	368	410	230	2	516
1020 CLASSE 1		15181	3360	355	8028	3	11	1898	368	410	230	2	516
1021 A E L E		14300	3360	355	7466	3	2	1831	368	400	200	2	313
<b>7337.19 CENTRAL HEATING BOILERS AND PARTS, OTHER THAN OF CAST IRON</b>													
<b>HEIZKESSEL F.ZENTRALHEIZUNG, TEILE DAVON, AUS EISEN OD.STAHL</b>													
001 FRANCE		121076	2587	1332	21017	28	11783		402	70479	3934	17	9497
002 BELG.-LUXBG.		19459		9	956	111	237	5799	245	343	11557	1	201
003 PAYS-BAS		9599	2875	221	2252		3	1677	38	1708			325
004 RF ALLEMAGNE		117721	13018	3556	519	3145	31378	521	52153	12807	1775	31	593
005 ITALIE		19839	587	1132	3934	422	996	5318	843			75	4757
006 ROYAUME-UNI		3956	83	1121	26	47	340	307	1485	269	275	3	
007 IRLANDE		919		1									918
008 DANEMARK		5499	125		639	20	11	3428	546	42	374		314
011 ESPAGNE		1905	24		14					4	860	9	994
030 SUEDE		3965	1	111	2454	1	2	272	35	410	28	1	650
036 SUISSE		7362	267	77	3054		8	1144	42	765	70	20	1915
038 AUTRICHE		7711	842	38	5118		17	179	19	1238	167	3	109
400 ETATS-UNIS		902	1		12			16		65	5		745
1000 M O N D E		320428	20421	7600	39770	1148	16543	49617	4228	128335	31045	160	21561
1010 INTRA-CE		299979	18299	7370	28839	1147	16515	47908	4085	125857	30723	136	18100
1011 EXTRA-CE		20358	1122	230	10931	1	29	1672	143	2422	323	24	3461
1020 CLASSE 1		20234	1122	228	10900	1	29	1613	143	2421	323	24	3430
1021 A E L E		19068	1115	228	10645	1	28	1598	78	2413	265	24	2673
<b>7337.51 CAST IRON CENTRAL HEATING RADIATORS AND PARTS</b>													
<b>HEIZKOEPPER FUER ZENTRALHEIZUNG, TEILE DAVON, AUS GUSSEISEN</b>													
001 FRANCE		3155	204	1	270		527			2103			51
002 BELG.-LUXBG.		644		1	6		90	339	13	64			125
004 RF ALLEMAGNE		1438	156	69	53		53	252	19	198	67		459
005 ITALIE		6320	138	1	47	149	2867	2946				30	142
006 ROYAUME-UNI		760	17		327			20	299	8	89		
030 SUEDE		565	3				1		59	16			486
032 FINLANDE		609											609
036 SUISSE		1174	5		88					56	18	1	1006
052 TURQUIE		1533			431					1098			4
1000 M O N D E		17667	525	121	1333	318	3899	3246	398	4245	182	354	3048
1010 INTRA-CE		12924	517	102	706	316	3898	3234	318	2373	184	353	943
1011 EXTRA-CE		4743	8	18	627		2	12	80	1872	18	1	2105
1020 CLASSE 1		4338	8	18	618		2	12	80	1476	18	1	2105
1021 A E L E		2465	8	18	172		2	12	59	74	18	1	2101
<b>7337.59 CENTRAL HEATING RADIATORS AND PARTS, OTHER THAN OF CAST IRON</b>													
<b>HEIZKOEPPER F.ZENTRALHEIZUNG, TEILE DAVON, AUS EISEN OD.STAHL</b>													
001 FRANCE		9445	1682		4969		6			521	568	3	1696
002 BELG.-LUXBG.		95325		349	36383	174	2	8802	23	18	25059	14	25501
003 PAYS-BAS		22651	2830	527	12059	23	1	1998	184	6			5023
004 RF ALLEMAGNE		17527	1925	722	133	755	2853	955	1275	3291	108	37	5617
005 ITALIE		43238	150	98	23898	375	370	15649	820				1733
006 ROYAUME-UNI		3604	105	12	88			52	2690	101	556		
007 IRLANDE		29596			247					7			29342
008 DANEMARK		14196	53		8633			4	91		506		4909
030 SUEDE		5482	17	63	3494	13			588		65	1	1241
032 FINLANDE		12956			9589				15		461		2891
036 SUISSE		22699	426	61	19959		32	1552	4	523	41		101
038 AUTRICHE		13430	36	6	13131			9		60	54		134
048 YOUGOSLAVIE		1418			894	71	184		83	186			
1000 M O N D E		293978	7285	1839	134003	789	1348	30953	5453	2726	30716	99	78767
1010 INTRA-CE		236735	6750	1708	86277	705	1313	29376	4763	1928	30089	97	73909
1011 EXTRA-CE		57236	536	131	47725	84	216	1570	690	798	627	2	4857
1020 CLASSE 1		56624	535	131	47249	84	216	1570	690	798			

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7337.90 AIR HEATERS AND HOT AIR DISTRIBUTORS AND PARTS OF IRON OR STEEL, NOT ELECTRICALLY HEATED</b>													
<b>GENERATEURS ET DISTRIBUTEURS D'AIR CHAUD, LEURS PARTIES, EN FONTE, FER OU ACIER</b>													
001 FRANCE		1514	60		49	65	73		31	29		4	1131
002 BELG.-LUXBG.		2987		14	229		3	757	17	25		592	1350
003 NETHERLANDS		2017	590	67	542	13	33	230	32	93			417
004 FR GERMANY		2635	652	140	592	23	28	592	10	166		661	357
005 ITALY		1682	151	20	494	121	52	352	25			57	349
006 UTD. KINGDOM		1293	24	7	30	7		73		882		152	4
007 IRELAND		246			5							43	198
008 DENMARK		401	11		166			14		9		22	178
011 SPAIN		240	20		2			193		2		8	9
030 SWEDEN		365		24	44	7		48				53	181
032 FINLAND		678		2	298							1	377
036 SWITZERLAND		443	14	2	372					3		25	13
038 AUSTRIA		510	9		329							69	93
400 USA		270	32	5	2		4	7				29	190
732 JAPAN		166	8		52		12					25	69
<b>1000 W O R L D</b>		<b>15545</b>	<b>1585</b>	<b>291</b>	<b>2646</b>	<b>248</b>	<b>208</b>	<b>2270</b>	<b>1006</b>	<b>581</b>	<b>1720</b>	<b>79</b>	<b>4913</b>
1010 INTRA-EC		13014	1509	248	1517	229	189	2212	1006	428	1610	78	3988
1011 EXTRA-EC		2531	76	43	1129	18	17	58		153		110	828
1020 CLASS 1		2504	63	40	1129	18	17	58		152		101	925
1021 EFTA COUNTR.		2001	22	35	1042	8		51		148		31	664
<b>7338 ARTICLES COMMONLY USED FOR DOMESTIC PURPOSES, SANITARY WARE FOR INDOOR USE, AND PARTS OF SUCH ARTICLES AND WARE, OF IRON OR STEEL; IRON OR STEEL WOOL; POT SCOURERS AND SCOURING OR POLISHING PADS, GLOVES AND THE LIKE, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>ARTICLES DE MENAGE, HYGIENE ET ECONOMIE DOMEST. ET PARTIES, PAILLE, EPONGES, TORCHONS, GANTS ET ARTICLES SIMIL. POUR RECURAGE, POLISSAGE ET USAGES ANALOGUES, EN FONTE, FER OU ACIER</b>													
<b>7338.01 SANITARY WARE (BUT NOT PARTS) FOR USE IN CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>ARTICLES D'HYGIENE, A L'EXCLUSION DE LEURS PARTIES, DESTINES A DES AERONEFS CIVILS</b>													
1000 W O R L D		56	11		18	14		1		2		8	2
1010 INTRA-EC		43	11		6	14				2		8	2
1011 EXTRA-EC		13			12			1					
<b>7338.05 STAINLESS STEEL SINKS, WASH BASINS AND PARTS</b>													
<b>EVIERS ET LAVABOS ET LEURS PARTIES, EN ACIER INOXYDABLE, NON DESTINES A DES AERONEFS CIVILS</b>													
001 FRANCE		1071	33		973	1	1		1	13		28	16
002 BELG.-LUXBG.		199			34			138				27	
003 NETHERLANDS		97	38	5	21	11		1	6	4			11
004 FR GERMANY		3210	415	67	27	27	90	1621	4	165		297	474
005 ITALY		711	34		42	133	47	380	11			9	48
006 UTD. KINGDOM		184	12		4	2	3	11		152			
009 GREECE		577	5		57			103	37			50	325
011 SPAIN		586			59	1		107	29			6	353
028 NORWAY		101		17	42							1	41
030 SWEDEN		635		92	208			25	21			70	219
036 SWITZERLAND		1102	74	20	254	21		55	16			35	616
046 MALTA		1164										2	1162
<b>1000 W O R L D</b>		<b>10002</b>	<b>614</b>	<b>202</b>	<b>1815</b>	<b>195</b>	<b>183</b>	<b>2525</b>	<b>278</b>	<b>300</b>	<b>486</b>	<b>94</b>	<b>3310</b>
1010 INTRA-EC		6807	538	73	1195	174	182	2444	240	238	386	83	1243
1011 EXTRA-EC		3196	76	129	620	21	1	81	38	62	100	1	2067
1020 CLASS 1		3188	76	129	617	21	1	80	38	62	100	1	2063
1021 EFTA COUNTR.		1899	75	129	549	21	1	80	37	37	85	1	884
<b>7338.11 IRON OR STEEL WOOL; POT SCOURERS, SCOURING OR POLISHING PADS AND GLOVES, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>PAILLE DE FER OU D'ACIER; EPONGES, TORCHONS, GANTS ET ARTICLES SIMIL. POUR LE RECURAGE, POLISSAGE ET USAGES ANALOGUES, EN FER OU ACIER</b>													
001 FRANCE		357	92	1	127		33		11		56	10	27
002 BELG.-LUXBG.		311			5	12		237			15		41
003 NETHERLANDS		79	40		3	10		17	2				7
004 FR GERMANY		1401	56	289	5	5	45	117	7	238	18		626
005 ITALY		1033	15	177	203	11	20	209	21		82	1	294
006 UTD. KINGDOM		870			1		259			466			
028 NORWAY		362	1	59			4	74			2		222
036 SWITZERLAND		347		4	322			16			5		
400 USA		106			5		41	27			26	3	4
728 SOUTH KOREA		50						50					6
732 JAPAN		119			4			83			24	2	
<b>1000 W O R L D</b>		<b>5095</b>	<b>205</b>	<b>531</b>	<b>709</b>	<b>41</b>	<b>402</b>	<b>834</b>	<b>507</b>	<b>357</b>	<b>277</b>	<b>2</b>	<b>1230</b>
1010 INTRA-EC		4059	204	487	339	41	356	579	506	297	270	1	999
1011 EXTRA-EC		1036	1	64	371		48	255		60	7		232
1020 CLASS 1		975	1	64	369		46	201		55	7		232
1021 EFTA COUNTR.		748	1	64	360		4	90		5	2		222
1030 CLASS 2		60			2			54		4			
<b>7338.21 ARTICLES OF IRON OR STEEL FOR TABLE USE, AND PARTS</b>													
<b>ARTICLES POUR LE SERVICE DE LA TABLE ET LEURS PARTIES</b>													
001 FRANCE		949	662		132	12	25		3	17	56	1	41
002 BELG.-LUXBG.		368			34			73		6	230		25
003 NETHERLANDS		275	190		55	1	2	18	4				4
004 FR GERMANY		601	154	21	8	8	76	52		150	115	4	21
005 ITALY		1881	205	8	1082	49	206	156	1		81	10	83
006 UTD. KINGDOM		301	18		44	5	16	63		118	19	12	6
008 DENMARK		95	4		70		2	2			1	5	
010 PORTUGAL		142	13	4	14		65	24			1	20	
011 SPAIN		121	64		12	2		6	2		23	11	1
030 SWEDEN		104	8	16	56			2			6	13	3
036 SWITZERLAND		400	15	2	278		2	33			42	24	4
706 SINGAPORE		68			68								
720 CHINA		409	9	1	11	4	251	12			47	40	34
728 SOUTH KOREA		305	34		184		9	15			1	36	26
732 JAPAN		331	18	1	210	39	10	10			12	22	17
736 TAIWAN		588	22	10	205	27	5	211			12	44	54
740 HONG KONG		2462	172	17	645	51	29	617	19		47	280	1
<b>1000 W O R L D</b>		<b>9912</b>	<b>1599</b>	<b>80</b>	<b>3328</b>	<b>200</b>	<b>713</b>	<b>1332</b>	<b>153</b>	<b>467</b>	<b>1045</b>	<b>27</b>	<b>968</b>
1010 INTRA-EC		4751	1310	34	1443	77	393	395	128	229	531	23	188
1011 EXTRA-EC		5160	289	48	1885	123	380	937	25	238	513	4	780
1020 CLASS 1		1055	45	19	631	40	18	47	1	120	93	3	38
1021 EFTA COUNTR.		591	27	18	384	1	2	35		52	59		12
1030 CLASS 2		3502	233	27	1110	79	44	875	23	60	373	2	676
1040 CLASS 3		607	11	1	144	4	258	16	1	58	48		66
<b>7338.37 DOMESTIC ARTICLES AND PARTS OF CAST IRON, OTHER THAN ARTICLES FOR TABLE USE</b>													
<b>ARTICLES DE MENAGE ET D'ECONOMIE DOMESTIQUE S LEURS PARTIES, EN FONTE, EXCL. ARTICLES POUR LE SERVICE DE LA TABLE</b>													
001 FRANCE		2284	467	10	262	8	104		115	33	48	1	1236
004 FR GERMANY		258	15	13	4	4	29	54		9	119	6	9
005 ITALY		208	25	3	1	19	91	19	6		10		34
006 UTD. KINGDOM		106			4	1	18	48	32		2		
008 DENMARK		345			266	1	3				5	47	12
736 TAIWAN		4276	77	64	2307		1	845	13		301	59	609
<b>1000 W O R L D</b>		<b>8536</b>	<b>614</b>	<b>156</b>	<b>2878</b>	<b>39</b>	<b>297</b>	<b>1246</b>	<b>188</b>	<b>560</b>	<b>295</b>	<b>8</b>	<b>2257</b>
1010 INTRA-EC		3329	524	31	539	35	261	183	168	49	228	7	1306
1011 EXTRA-EC		5208	90	125	2339	4	37	1062	21	512	67	1	950
1020 CLASS 1		341	8	48	24	1	2	36		4	7		211
1021 EFTA COUNTR.		270	7	47	21	1	1	35		1	7		150

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimex	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7337.90 AIR HEATERS AND HOT AIR DISTRIBUTORS AND PARTS OF IRON OR STEEL, NOT ELECTRICALLY HEATED</b>													
<b>HEISSLUFTERZEUGER UND -VERTEILER, TEILE DAVON, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
001	FRANCE	4258	334	2	261	150	452		181	358	555	18	1947
002	BELG.-LUXBG.	15766		101	1627		6	4813	76	203	3674	2	5264
003	PAYS-BAS	12362	3395	716	3374	71	221	1898	113	472			2102
004	RF ALLEMAGNE	25962	3040	2236		91	553	6528	61	2794	5798	120	4741
005	ITALIE	7576	554	37	2293	375	356	1690	72		390	411	1398
006	ROYAUME-UNI	4973	130	87	420	46	15	569	2120	707	847	32	
007	IRLANDE	1602			7						218		1377
008	DANEMARK	1692	52		474	6		68	7		364		721
011	ESPAGNE	789	13		34			467		7	118	29	121
030	SUEDE	2566	1	663	514	12	3	253	1	222	250	9	638
032	FINLANDE	2283		64	1754		1			4			460
036	SUISSE	3053	139	14	2557			24		158	104		57
038	AUTRICHE	1405	55	1	754	4		1		408	51		131
400	ETATS-UNIS	1979	106	135	57		27	98	1	18	176		1361
732	JAPON	1928	181	3	623		171	8	1		278	3	660
1000	M O N D E	68905	8012	4140	15126	787	1808	16417	2636	5379	12969	622	21029
1010	INTRA-CE	74881	7518	3178	15126	739	1604	16033	2632	4542	11963	610	17671
1011	EXTRA-CE	13926	495	962	6635	28	204	385	4	837	1006	12	3358
1020	CLASSE 1	13839	482	934	6626	28	204	385	4	831	981	12	3352
1021	A E L E	9394	195	797	5583	16	4	277	1	791	411	9	1310
<b>7338 ARTICLES COMMONLY USED FOR DOMESTIC PURPOSES, SANITARY WARE FOR INDOOR USE, AND PARTS OF SUCH ARTICLES AND WARE, OF IRON OR STEEL; IRON OR STEEL WOOL; POT SCOURERS AND SCOURING OR POLISHING PADS, GLOVES AND THE LIKE, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>HAUSHALTS-, HAUSWIRTSCHAFTS-, SANITAERE U.HYGIENISCHE ARTIKEL, TEILE DAVON, STAHLWOLLE, SCHWAEMME, PUTZLAPPEN, HANDSCHUHE U. AEHNL. Z.SCHUEERN, POLIEREN OD.DGL., AUS EISEN ODER STAHL</b>													
<b>7338.01 SANITARY WARE (BUT NOT PARTS) FOR USE IN CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>SANITAERE UND HYGIENISCHE ARTIKEL, AUSG. TEILE DAVON, FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
1000	M O N D E	593	25	2	100	50	5	143		4	148		118
1010	INTRA-CE	322	25		50	50		4		4	117		72
1011	EXTRA-CE	271		2	50		5	139			29		46
<b>7338.05 STAINLESS STEEL SINKS, WASH BASINS AND PARTS</b>													
<b>ABWASCHBECKEN UND WASCHBECKEN, TEILE DAVON, AUS ROSTFREIEM STAHL, AUSG. FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
001	FRANCE	3182	286		2424	6	19		11	138	179	21	98
002	BELG.-LUXBG.	1634			132			1194		1	307		
003	PAYS-BAS	806	356	32	105	80		17	36	31			145
004	RF ALLEMAGNE	18419	2863	629		193	723	6810	23	1246	2055	438	3439
005	ITALIE	4572	228	2	344	309	313	2729	97		94	63	393
006	ROYAUME-UNI	1463	79	1	40	40	17	92	1188	4	1	1	
009	GRECE	3140	39		422			506	250	385			1538
011	ESPAGNE	2557			406	4		580	131	32		196	1208
028	NORVEGE	564		158	178			2			22		204
030	SUEDE	3858	3	738	1154		3	189	125	57	364		1280
036	SUISSE	13269	835	216	1832	233	2	519	266	272	118	8	8968
046	MALTE	4202									17		4185
1000	M O N D E	59623	4696	1789	7694	864	1255	12936	2159	2287	3415	728	21800
1010	INTRA-CE	36695	3855	665	4000	631	1245	12214	1751	1842	2825	718	6949
1011	EXTRA-CE	22923	841	1123	3694	233	10	720	408	445	590	9	14850
1020	CLASSE 1	22880	841	1123	3679	233	10	718	408	445	590	9	14824
1021	A E L E	18119	839	1123	3471	233	9	712	393	282	540	8	10509
<b>7338.11 IRON OR STEEL WOOL; POT SCOURERS, SCOURING OR POLISHING PADS AND GLOVES, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>STAHLWOLLE; SCHWAEMME, PUTZLAPPEN, HANDSCHUHE U.AEHNL. WAREN ZUM SCHEUERN, POLIEREN ODER DGL.</b>													
001	FRANCE	1443	187	1	439		314		117	242	35	1	107
002	BELG.-LUXBG.	1282		2	145			827			72		207
003	PAYS-BAS	526	217	8	8	21	4	250	3				15
004	RF ALLEMAGNE	2992	199	394		29	267	325	34	584	69	2	1089
005	ITALIE	1908	55	272	254	19	34	546	29		95	7	597
006	ROYAUME-UNI	1574	1	4	4		292	1	975		297		
028	NORVEGE	591	2	151			12	151			8		267
036	SUISSE	523		31	400			59	1	27		2	3
400	ETATS-UNIS	796	4		53		452	93	4	150	30		10
728	COREE DU SUD	562					5	557					
732	JAPON	2060			59			1517		391	21		72
1000	M O N D E	14596	667	869	1494	104	1379	4373	1163	1500	641	15	2391
1010	INTRA-CE	9788	659	883	853	104	911	1950	1158	838	581	13	2038
1011	EXTRA-CE	4811	9	187	642		468	2423	5	662	60	2	353
1020	CLASSE 1	4078	8	187	598		463	1836	5	567	60	2	352
1021	A E L E	1209	4	186	487		12	211	1	27	9	2	270
1030	CLASSE 2	698	1		22		5	587		82			1
<b>7338.21 ARTICLES OF IRON OR STEEL FOR TABLE USE, AND PARTS</b>													
<b>ARTIKEL FUER DEN TISCHGEBRAUCH UND TEILE DAVON</b>													
001	FRANCE	7208	4588	6	1233	94	190		14	166	393	81	443
002	BELG.-LUXBG.	2461		8	390	2	4	262		31	1558		206
003	PAYS-BAS	1502	998	1	363	5	10	84	12	11			18
004	RF ALLEMAGNE	6762	1642	145		71	242	403	3	3071	906	56	223
005	ITALIE	21881	1959	111	15152	359	1555	1115	12		782	90	746
006	ROYAUME-UNI	2037	133	1	335	22	79	481	720	156	84	26	
008	DANEMARK	1116	33		886	1	31	11		77	49	1	27
010	PORTUGAL	880	61	52	69	4	516	76		11	91		4
011	ESPAGNE	678	276	2	118	17		69	33	88	62		
030	SUEDE	871	75	160	470	9		23	1	51	47	1	34
036	SUISSE	5240	300	33	3930	21	25	385	1	167	340	1	37
706	SINGAPOUR	526			524						1		1
720	CHINE	712	16	43	7		380	103		74	42		46
728	COREE DU SUD	1493	232		755	2	62	125		13	203		101
732	JAPON	2542	160	9	1717	176	59	125		6	168	15	107
736	T'AI-WAN	1407	47	32	503	112	10	402		49	157		95
740	HONG-KONG	9804	662	56	2999	166	96	1942	74	195	1161	5	2448
1000	M O N D E	69793	11250	618	30555	1077	3309	5934	897	4490	6370	287	5006
1010	INTRA-CE	44875	9590	325	18547	576	2828	2505	794	3649	3887	282	1712
1011	EXTRA-CE	25117	1559	293	12008	501	681	3429	104	841	2382	25	3294
1020	CLASSE 1	10061	573	204	6754	207	109	558	10	485	768	18	375
1021	A E L E	6848	407	195	4859	30	25	411	4	252	543	2	120
1030	CLASSE 2	13869	965	88	4896	287	170	2753	93	261	1549	7	2800
1040	CLASSE 3	1188	21	1	358	7	402	118	1	95	66		119
<b>7338.37 DOMESTIC ARTICLES AND PARTS OF CAST IRON, OTHER THAN ARTICLES FOR TABLE USE</b>													
<b>HAUSHALTS- UND HAUSWIRTSCHAFTSARTIKEL, TEILE DAVON, AUS GUSSEISEN, AUSGEN. TISCHGEBRAUCHSARTIKEL</b>													
001	FRANCE	9759	1705	50	962	38	500		552	136	191	6	5619
004	RF ALLEMAGNE	1005	91	85		15	171	265		38	223	19	98
005	ITALIE	854	53	17	7	69	451	72	23	49		3	110
006	ROYAUME-UNI	536		3	21	3	112	244	117	12	24		
008	DANEMARK	898	6		598	4	11	79		17	95		88
736	T'AI-WAN	5114	98	105	2775		2	1094	27	264	68		681
1000	M O N D E	20537	2091	452	4511	150	1429	2210	765	603	728	28	7570
1010	INTRA-CE	13534	1910	184	1621	140	1330	761	730	205	599	27	6027
1011	EXTRA-CE	7006	181	268	2890	11	100	1450	35	398	129	1	1543
1020	CLASSE 1	1093	67	133	106	7	29			36	58		540
1021	A E L E	874	66	128	77	7	8	113		15	56		404

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexa	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7338.37													
1030 CLASS 2		4413	82	67	2307	.	2	879	13	301	60	.	702
7338.47 DOMESTIC ARTICLES AND PARTS OF STAINLESS STEEL, OTHER THAN ARTICLES FOR TABLE USE													
ARTICLES DE MENAGE ET ECONOMIE DOMESTIQUE ET LEURS PARTIES, EN ACIER INOXYDABLE, EXCL. ARTICLES POUR SERVICE DE TABLE													
001 FRANCE		1911	379	95	526	249	39			61	222	3	336
002 BELG.-LUXBG.		1614	32	35	958	52	8	197		3	310	.	49
003 NETHERLANDS		1916	362	6	1413	7	2	22		3		.	100
004 FR GERMANY		5321	537	132		626	349	768		26	1568	60	190
005 ITALY		5929	591	57	2458	151	599	1495		18		158	169
006 UTD. KINGDOM		646	3	12	14	1	3	72		279	56	205	1
008 DENMARK		241	4		33		1	13		117	1	21	49
009 GREECE		290	8		62						6	180	34
010 PORTUGAL		699	13	116	8		102	50		3	10	73	324
011 SPAIN		561	43	11	152	21		44			123	28	134
028 NORWAY		203	2	148	2							1	50
030 SWEDEN		651	8	48	125	2	24	22		195	16	140	71
032 FINLAND		134	3	18	19			7			1	54	32
036 SWITZERLAND		777	60	12	218	41	137	143		10	30	83	41
038 AUSTRIA		124	7	1	82	2		9				1	2
390 SOUTH AFRICA		550			11						23		3
400 USA		271	26	3	20	45	2	102		9	24	10	30
664 INDIA		177						6				2	169
728 SOUTH KOREA		5227	649	234	2676	7	1	512		22	16	472	638
732 JAPAN		162	9	6	67	3	2	15		1	1	3	55
736 TAIWAN		698	5	19	187	2		101		8	61	59	256
740 HONG KONG		1504	32	37	181	14		187		36	28	56	933
1000 WORLD		30158	2749	1004	9411	1255	1284	3886	740	2059	3227	239	4302
1010 INTRA-EC		19147	1940	463	5623	1105	1102	2661	453	1828	2338	229	1495
1011 EXTRA-EC		11009	808	541	3789	150	182	1224	287	231	889	10	287
1020 CLASS 1		3047	116	236	630	124	173	329	215	114	293	10	807
1021 EFTA COUNTR.		1887	80	227	446	44	170	182	206	52	280	4	196
1030 CLASS 2		7753	690	251	3130	25	7	828	65	106	590		2021
1040 CLASS 3		210	3	14	29	1	2	68	7	10	6		70
7338.52 DOMESTIC ARTICLES AND PARTS OF PLATE, SHEET, HOOP OR STRIP, ENAMELLED, OTHER THAN ARTICLES FOR TABLE USE													
ARTICLES DE MENAGE ET ECONOMIE DOMESTIQUE ET PARTIES, EN TOLE OU FEUILLARDS EMAILLES, EXCL. ARTICLES POUR SERVICE DE TABLE													
001 FRANCE		277	77		86	16	24			2	7	43	21
003 NETHERLANDS		340	190	13	50	7	2	71		3			4
004 FR GERMANY		2933	353	5		41	35	1683		2	198	433	153
005 ITALY		545	34		210	16	42	44				121	76
010 PORTUGAL		415	1				2	14					398
011 SPAIN		3339	156	15	98	8		1581			292	91	1098
036 SWITZERLAND		165	14		102			2		1	3	39	4
038 AUSTRIA		153			57		1	12			18		65
048 YUGOSLAVIA		5383	90		2196	40	109	1498			615	276	559
052 TURKEY		332			16							316	
058 GERMAN DEM.R		1337	58	117			10	665		1	228	191	67
060 POLAND		1214		4	434	3	27	198			244		278
062 CZECHOSLOVAK		3013	159	34	1695			240		12	246		627
064 HUNGARY		974			476			462				36	
066 ROMANIA		1578			811	8		587			72	32	68
720 CHINA		741	51		15	58	7	152		1	131	2	324
732 JAPAN		101	13		30	5		18		1	8	18	8
736 TAIWAN		166	9	3	34			48			13	19	40
1000 WORLD		23577	1233	193	6378	233	282	7339	128	1879	1895	37	3980
1010 INTRA-EC		8068	812	33	458	88	117	3413	110	504	744	37	1752
1011 EXTRA-EC		15508	421	160	5919	145	165	3926	18	1375	1151		2228
1020 CLASS 1		6249	118	2	2430	45	115	1530		1	644	657	707
1021 EFTA COUNTR.		358	15	2	168			14		1	22	47	84
1030 CLASS 2		363	9		60			94		3	20	19	149
1040 CLASS 3		8900	294	155	3431	100	44	2303	14	712	475		1372
7338.54 DOMESTIC ARTICLES AND PARTS, OTHER THAN FOR TABLE USE, OF PLATE, SHEET, HOOP OR STRIP, LACQUERED, VARNISHED OR PAINTED													
ARTICLES DE MENAGE ET ECONOMIE DOMESTIQUE ET PARTIES, EN TOLE OU FEUILLARDS LAQUES, VERNIS OU PEINTS, EXCL. ARTICLES POUR SERVICE DE TABLE													
001 FRANCE		256	101	1	84	4	6				9	10	40
002 BELG.-LUXBG.		810			58			61				365	326
003 NETHERLANDS		2307	794	20	741	2	20	140		3	31		542
004 FR GERMANY		1847	163	37		15	17	950		4	39	484	2
005 ITALY		3398	85	98	1124	15	13	1447		6		277	331
006 UTD. KINGDOM		754	1	4	81	4	4	81		106	2	459	12
030 SWEDEN		324	5	38	191	2		66				19	3
036 SWITZERLAND		147	1	8	86			2			46	4	
736 TAIWAN		167	2	18	50			21			26	19	31
740 HONG KONG		430	29	21	255	2	2	81		2		19	19
1000 WORLD		11000	1194	278	2715	48	69	2957	125	168	1871	54	1521
1010 INTRA-EC		9526	1143	184	2089	41	87	2739	119	81	1598	53	1434
1011 EXTRA-EC		1471	51	114	625	7	2	217		8	275		87
1020 CLASS 1		607	5	66	313	3		89			50	44	37
1021 EFTA COUNTR.		484	5	49	285	2		68			46	25	4
1030 CLASS 2		599	31	39	308	2	2	102		2	26	37	50
7338.59 DOMESTIC ARTICLES AND PARTS, OTHER THAN FOR TABLE USE, OF PLATE, SHEET, HOOP OR STRIP, NOT ENAMELLED, LACQUERED, VARNISHED OR PAINTED													
ARTICLES DE MENAGE ET ECONOMIE DOMESTIQUE ET PARTIES, EN TOLE OU EN FEUILLARDS, NON EMAILLES, LAQUES, VERNIS OU PEINTS, ET EXCL. ARTICLES POUR SERVICE DE TABLE													
001 FRANCE		504	154	1	197	1	10			2	27	54	56
003 NETHERLANDS		680	95	1	92			474			1		6
004 FR GERMANY		2035	324	64		8	349	367		10	329	358	4
005 ITALY		4841	187	65	2117	21	66	1021		40		375	3
006 UTD. KINGDOM		708	21	35	177		9	56		321	64	24	1
036 SWITZERLAND		286	1		72			5			147	41	20
058 GERMAN DEM.R		375	27				2	255		3	37	46	5
736 TAIWAN		496	4	17	43		1	19			53	19	340
740 HONG KONG		854	93	24	95	19	1	249		7	35	36	295
1000 WORLD		12707	1023	290	3446	49	464	2667	582	859	1088	11	2228
1010 INTRA-EC		9115	788	166	2604	30	455	2090	375	464	878	11	1256
1011 EXTRA-EC		3594	235	124	842	19	10	577		207	395	212	873
1020 CLASS 1		798	2	22	232		6	20		107	183	63	163
1021 EFTA COUNTR.		518	2	12	217		1	17		1	176	54	38
1030 CLASS 2		1426	97	41	138	19	2	295		10	93	56	675
1040 CLASS 3		1371	136	62	472		2	262		90	119	93	135
7338.69 DOMESTIC ARTICLES AND PARTS, OTHER THAN FOR TABLE USE, OF WIRE, GRILL, NETTING, ROD, TUBE, ETC.													
ARTICLES DE MENAGE ET ECONOMIE DOMESTIQUE ET PARTIES, EN FIL, GRILLAGE, TREILLIS, BARRES, TUBES, ETC., EXCL. ARTICLES POUR SERVICE DE TABLE													
001 FRANCE		516	194	7	156	1	16				23	13	104
002 BELG.-LUXBG.		576		1	88		5	420			8	48	6
003 NETHERLANDS		1148	392	1	458	4	10	93		1	97		92
004 FR GERMANY		4362	357	395		11	13	917		4	27	1790	5
005 ITALY		10323	462	95	6148	41	545	2582		11	24	15	836
006 UTD. KINGDOM		656		1	12		</						

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7338.37</b>													
1030 CLASSE 2		5446	111	111	2775		5	1132	29	264	70		949
<b>7338.47 DOMESTIC ARTICLES AND PARTS OF STAINLESS STEEL, OTHER THAN ARTICLES FOR TABLE USE</b>													
<b>HAUSHALTS- UND HAUSWIRTSCHAFTSARTIKEL, TEILE DAVON, AUS ROSTFREIEM STAHL, AUSGEN. TISCHGEBRAUCHSARTIKEL</b>													
001 FRANCE		14072	2634	690	3550	1968	297		8	514	1728	31	2652
002 BELG.-LUXBG.		13149		352	7252	409	74	1880	11	20	2708		443
003 PAYS-BAS		13357	2351	31	9926	48	4	203	18	26		2	748
004 RF ALLEMAGNE		67363	5980	1381	6716	4526	7180	211	30939	7868	907	1655	
005 ITALIE		55041	5324	367	27371	1208	4843	10952	48	1681	2064	1183	
006 ROYAUME-UNI		3861	36	98	130	7	26	579	1611	441	928	5	219
008 DANEMARK		1036	32		304		18	5	134	19	211	14	273
009 GREECE		2038	39		358						493		1836
010 PORTUGAL		4589	67	1024	41		706	277	42	113	2498		386
011 ESPAGNE		6111	142	49	2427	175					120	46	560
028 NORVEGE		1861	23	1261	12						5		581
030 SUEDE		3305	98	460	824	14	156	173	247	51	700	3	298
032 FINLANDE		1183	25	140	183	5	3	55	3	10	461		511
036 SUISSE		9812	774	188	2657	490	1487	2022	158	360	1138	27	18
038 AUTRICHE		1125	66	11	683	19	125	119		50	10	24	1156
390 AFR. DU SUD		1568	1		102		2	1		288		18	206
400 ETATS-UNIS		2787	35	23	313	576	21	1149	100	255	109		823
664 INDE		872					6	34		91			2861
728 COREE DU SUD		27602	4214	1402	13444	44	9	281	134	91	2582		658
732 JAPON		1693	129	63	569	40	30	140	11	23	30		752
736 T'AI-WAN		2131	17	92	581	15	2	345	26	135	166		4833
740 HONG-KONG		7492	141	225	839	96		679	195	194	290		
<b>1000 MONDE</b>		<b>244318</b>	<b>22178</b>	<b>7901</b>	<b>72252</b>	<b>12028</b>	<b>12389</b>	<b>29395</b>	<b>2976</b>	<b>36313</b>	<b>22571</b>	<b>3140</b>	<b>23175</b>
1010 INTRA-CE		180814	16605	3992	51359	10531	10494	20843	21440	34667	17017	3068	9558
1011 EXTRA-CE		63503	5573	3910	20893	1496	1895	7955	893	1844	5555	72	13617
1020 CLASSE 1		23977	1151	2146	5571	1322	1825	3762	518	1113	2458	72	4039
1021 A E L E		17288	984	2060	4359	529	1771	2370	408	471	2314	54	1968
1030 CLASSE 2		38810	4409	1730	15200	172	67	3998	355	441	3051		9387
1040 CLASSE 3		715	12	33	122	3	3	195	20	90	46		191
<b>7338.52 DOMESTIC ARTICLES AND PARTS OF PLATE, SHEET, HOOP OR STRIP, ENAMELLED, OTHER THAN ARTICLES FOR TABLE USE</b>													
<b>HAUSHALTS- UND HAUSWIRTSCHAFTSARTIKEL, TEILE DAVON, AUS EMAILLIERTEN BLECHEN OD.BANDSTAHL, AUSGEN.TISCHGEBRAUCHSART.</b>													
001 FRANCE		1468	333		423	99	179		8	27	214	9	176
003 PAYS-BAS		1705	1023	43	179	28	19	392	11	1			9
004 RF ALLEMAGNE		14990	1577	32	218	299	9037	11	970	1781	249	816	
005 ITALIE		1951	84	2	734	84	201	226		371	14	235	
010 PORTUGAL		1047	3		273	17	43						983
011 ESPAGNE		10617	537	49	553	2	1	5393		987	326	4	3041
036 SUISSE		789	63	1	337		8	19	3	107	149		51
038 AUTRICHE		12236	232		4732	63	423	3538		1629	723		876
048 YOUGOSLAVIE		776			40		1				735		
052 TURQUIE		2352	67	271		1	18	1047	7	518	290		133
058 RD.ALLEMANDE		2348	53	8	708	6	128	361		628			456
060 POLOGNE		4262	270	85	2021			487	12		483		904
062 TCHECOSLOVAQ		1910			801			1015		94			
064 HONGRIE		2962			1428	19		1134		183	68		130
066 ROUMANIE		1133	56		19	81	6	264	3	148	2		554
720 CHINE		530	47		145	29		125	5	51	92		36
732 JAPON		662	21	8	238		2	214	1	53	37		88
736 T'AI-WAN													
<b>1000 MONDE</b>		<b>64591</b>	<b>4382</b>	<b>506</b>	<b>13023</b>	<b>704</b>	<b>1393</b>	<b>23563</b>	<b>464</b>	<b>5454</b>	<b>5494</b>	<b>281</b>	<b>9327</b>
1010 INTRA-CE		32581	3560	125	1737	448	744	15154	424	2007	2833	281	5268
1011 EXTRA-CE		32009	822	380	11286	256	649	8409	40	3447	2661		4059
1020 CLASSE 1		15700	355	7	5910	115	469	3718	11	1813	1771		1531
1021 A E L E		1978	75	7	956	2	44	56	5	132	221		480
1030 CLASSE 2		1293	21	9	399	1	28	383	7	61	37		347
1040 CLASSE 3		15015	446	364	4977	140	152	4308	22	1573	854		2179
<b>7338.54 DOMESTIC ARTICLES AND PARTS, OTHER THAN FOR TABLE USE, OF PLATE, SHEET, HOOP OR STRIP, LACQUERED, VARNISHED OR PAINTED</b>													
<b>HAUSHALTS- UND HAUSWIRTSCHAFTSARTIKEL, TEILE DAVON, AUS BLECHEN ODER BANDSTAHL, LACKIERT, VERNIERT ODER MIT FARBE BESTRICHEN, AUSGEN. TISCHGEBRAUCHSARTIKEL</b>													
001 FRANCE		975	401	5	254	22	21			58	57	4	153
002 BELG.-LUXBG.		3262			227			260		1584			1189
003 PAYS-BAS		7256	2372	135	2475	9	48	442	16	95	70	1594	
004 RF ALLEMAGNE		5541	588	83	93	65	2762	19	150	1138	10	633	
005 ITALIE		7009	227	236	2547	34	71	2683	12	640	8	551	
006 ROYAUME-UNI		2798	8	32	319	20	20	399	237	5	1719	39	
030 SUEDE		820	12	132	397	7	2	195			65		10
036 SUISSE		1427	15	23	580			28		115	25		
736 T'AI-WAN		587	7	5	159			54	1	104	54		153
740 HONG-KONG		1102	48	77	652	4	6	219	4	2	59		31
<b>1000 MONDE</b>		<b>31726</b>	<b>3694</b>	<b>881</b>	<b>7845</b>	<b>205</b>	<b>252</b>	<b>7454</b>	<b>298</b>	<b>593</b>	<b>5688</b>	<b>217</b>	<b>4601</b>
1010 INTRA-CE		27343	3597	506	5826	180	243	6817	285	309	5138	216	4226
1011 EXTRA-CE		4382	87	375	2019	25	8	637	11	284	550	1	375
1020 CLASSE 1		2304	15	228	1177	9	2	326		136	225		186
1021 A E L E		1689	14	167	1030	7	2	222		115	114		18
1030 CLASSE 2		1704	55	132	822	4	6	272		5	106		188
<b>7338.59 DOMESTIC ARTICLES AND PARTS, OTHER THAN FOR TABLE USE, OF PLATE, SHEET, HOOP OR STRIP, NOT ENAMELLED, LACQUERED, VARNISHED OR PAINTED</b>													
<b>HAUSHALTS- UND HAUSWIRTSCHAFTSARTIKEL, TEILE DAVON, AUS BLECHEN ODER BANDSTAHL, NICHT EMAILLIERT, LACKIERT, VERNIERT ODER MIT FARBE BESTRICHEN UND AUSGEN. TISCHGEBRAUCHSARTIKEL</b>													
001 FRANCE		2255	663	12	697	11	51		14	185	299	10	313
003 PAYS-BAS		2506	410	7	192		50	1809		8		4	19
004 RF ALLEMAGNE		9034	1178	397	28	1436	1561	53	2105	1396	13	867	
005 ITALIE		11327	631	222	4257	65	250	2611		98	841	14	2338
006 ROYAUME-UNI		2940	95	123	581		50	407	1229	320	126	9	
036 SUISSE		1427	15	6	354		2	70		492	273		
058 RD.ALLEMANDE		536	46	1			4	332	4	84	50		215
736 T'AI-WAN		1240	10	43	150	4	4	75		110	40		808
740 HONG-KONG		2389	270	44	276	46	2	726	27	154	117		727
<b>1000 MONDE</b>		<b>38165</b>	<b>3478</b>	<b>1090</b>	<b>7456</b>	<b>153</b>	<b>1844</b>	<b>8287</b>	<b>1848</b>	<b>4006</b>	<b>3555</b>	<b>51</b>	<b>6297</b>
1010 INTRA-CE		29283	3003	769	5851	103	1890	6860	1406	2840	2855	50	3656
1011 EXTRA-CE		8880	475	320	1605	50	54	1428	442	1166	699	1	2640
1020 CLASSE 1		3524	29	130	881	4	43	166	306	684	453	1	827
1021 A E L E		2384	28	4	770		13	130	4	631	387	1	346
1030 CLASSE 2		3897	285	88	426	46	6	904	42	291	160		1649
1040 CLASSE 3		1457	160	103	298		4	357	94	191	86		164
<b>7338.69 DOMESTIC ARTICLES AND PARTS, OTHER THAN FOR TABLE USE, OF WIRE, GRILL, NETTING, ROD, TUBE, ETC.</b>													
<b>HAUSHALTS- UND HAUSWIRTSCHAFTSARTIKEL, TEILE DAVON, AUS DRAHT, -GEFLECHTEN, -GEWEBEN, STAEBEN, ROHREN USW., AUSGEN. TISCHGEBRAUCHSARTIKEL</b>													
001 FRANCE		2309	831	56	645	11	109			182	27	22	426
002 BELG.-LUXBG.		2365		3	328		19	1691		81	210	33	

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimex	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7338.69</b>													
1000 WORLD		23422	1739	1210	9090	69	599	5216	278	477	2809	31	1904
1010 INTRA-EC		17582	1405	499	6865	57	593	4424	241	161	2209	31	1187
1011 EXTRA-EC		5742	334	711	2226	13	6	793	37	315	600	.	707
1020 CLASS 1		2841	94	288	1597	10	4	408	3	255	40	.	142
1021 EFTA COUNTR.		2765	87	286	1592	1	4	407	1	254	38	.	95
1030 CLASS 2		1747	20	401	617	.	.	316	8	31	126	.	226
1040 CLASS 3		1155	220	21	12	2	.	69	26	30	435	.	340
<b>7338.71 CAST IRON BATHS AND PARTS</b>													
<b>BAIGNOIRES ET PARTIES, EN FONTE</b>													
001 FRANCE		3434	707	.	8	45	319	.	.	66	.	.	2289
004 FR GERMANY		1275	101	.	.	7	.	.	1	7	.	.	489
005 ITALY		1866	114	.	3	1107	52	669	5	.	.	.	456
011 SPAIN		4065	.	.	4	11	.	1886	.	2095	.	34	35
1000 WORLD		11427	925	1	23	1180	411	3063	9	2209	1	35	3570
1010 INTRA-EC		11147	922	1	22	1179	402	3081	9	2195	1	35	3320
1011 EXTRA-EC		278	3	.	1	.	9	2	.	14	.	.	249
<b>7338.79 BATHS AND PARTS, OTHER THAN OF CAST IRON</b>													
<b>BAIGNOIRES ET PARTIES, EXCL. EN FONTE</b>													
004 FR GERMANY		11729	1943	292	.	1	1	4236	.	154	3888	.	1214
005 ITALY		8532	578	44	15	472	1	5340	1	.	217	13	1851
011 SPAIN		3699	.	.	.	.	.	3314	16	90	.	239	40
030 SWEDEN		202	.	143	24	1	.	13	.	8	.	.	13
1000 WORLD		25706	3164	483	232	474	11	13241	82	411	4178	266	3164
1010 INTRA-EC		24795	2650	340	97	473	11	13180	82	385	4173	254	3150
1011 EXTRA-EC		911	514	143	135	1	.	60	.	26	5	13	14
1020 CLASS 1		365	15	143	135	1	.	14	.	26	5	13	13
1021 EFTA COUNTR.		344	.	143	134	1	.	14	.	26	.	13	13
<b>7338.82 SANITARY WARE AND PARTS FOR INDOOR USE, OF STAINLESS STEEL, OTHER THAN BATHS, SINKS, WASH BASINS AND SANITARY WARE FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>ARTICLES D'HYGIENE ET LEURS PARTIES, EN ACIER INOXYDABLE, AUTRES QUE EVIERS, LAVABOS, BAIGNOIRES ET PR AERONEFS CIVILS</b>													
002 BELG.-LUXBG.		38	.	.	2	.	.	4	3	3	22	.	4
003 NETHERLANDS		119	46	.	37	.	.	15	15	1	.	.	3
004 FR GERMANY		343	120	50	.	1	7	50	3	5	85	.	22
005 ITALY		219	3	14	45	8	10	109	1	.	18	.	11
006 UTD. KINGDOM		97	2	.	17	.	.	2	.	55	1	.	18
030 SWEDEN		337	27	54	89	.	.	11	2	.	27	.	127
036 SWITZERLAND		77	14	1	19	.	6	5	.	2	12	.	18
400 USA		56	3	.	22	9	.	1	.	1	18	.	2
1000 WORLD		1542	237	127	321	18	28	206	92	15	222	2	274
1010 INTRA-EC		941	192	69	124	9	20	184	89	11	155	2	86
1011 EXTRA-EC		601	44	58	197	10	8	22	3	3	67	.	189
1020 CLASS 1		576	44	56	195	10	7	17	3	2	63	.	179
1021 EFTA COUNTR.		498	41	56	173	.	7	16	2	2	46	.	155
<b>7338.91 SANITARY WARE AND PARTS FOR INDOOR USE, NOT OF STAINLESS STEEL, ENAMELLED</b>													
<b>ARTICLES D'HYGIENE ET PARTIES, EMAILLES, EXCL. BAIGNOIRES</b>													
002 BELG.-LUXBG.		108	.	.	3	.	.	21	8	1	71	.	4
004 FR GERMANY		1727	443	169	.	75	13	66	1	185	528	2	245
005 ITALY		452	134	4	23	20	16	135	.	.	69	2	49
030 SWEDEN		268	4	175	79	.	.	9	.	.	1	.	42
048 YUGOSLAVIA		743	11	2	102	.	42	.	.	7	42	.	537
1000 WORLD		3875	641	395	400	96	74	286	58	227	757	8	833
1010 INTRA-EC		2487	619	200	50	95	32	229	58	192	683	8	331
1011 EXTRA-EC		1381	22	195	350	2	42	57	.	38	75	.	602
1020 CLASS 1		1246	22	195	335	2	42	10	.	36	43	.	561
1021 EFTA COUNTR.		470	4	193	232	.	.	10	.	28	1	.	2
<b>7338.98 SANITARY WARE AND PARTS FOR INDOOR USE NOT WITHIN 7338.71-91</b>													
<b>ARTICLES D'HYGIENE ET PARTIES, NON REPR. SOUS 7338.01, 05, 71 A 91</b>													
001 FRANCE		380	78	1	128	3	20	.	.	34	26	.	90
003 NETHERLANDS		456	382	.	17	2	7	7	4	1	.	.	36
004 FR GERMANY		910	141	53	.	1	11	60	4	66	514	2	58
005 ITALY		1686	130	119	275	21	117	308	28	.	91	1	596
006 UTD. KINGDOM		300	4	9	5	.	22	60	165	12	23	.	396
028 NORWAY		402	.	2	.	.	.	.	.	.	3	.	44
030 SWEDEN		352	4	40	144	.	.	69	7	1	43	.	96
032 FINLAND		106	1	.	113	.	1	10	4	2	19	.	31
036 SWITZERLAND		182	5	1	113	.	1	.	.	2	.	.	4
1000 WORLD		5525	776	243	776	38	183	570	320	190	765	4	1662
1010 INTRA-EC		4003	736	183	445	27	182	483	286	135	685	4	837
1011 EXTRA-EC		1522	39	60	331	9	1	87	34	56	80	.	825
1020 CLASS 1		1204	23	46	270	1	1	81	22	28	76	.	656
1021 EFTA COUNTR.		1072	10	45	268	1	1	80	13	14	72	.	568
1030 CLASS 2		253	3	10	61	9	.	6	.	21	4	.	139
<b>7340 OTHER ARTICLES OF IRON OR STEEL</b>													
<b>AUTRES OUVRAGES EN FONTE, FER OU ACIER</b>													
<b>7340.12 ARTICLES OF NON-MALLEABLE CAST IRON FOR SEWAGE, WATER ETC. SYSTEMS</b>													
<b>ARTICLES POUR CANALISATIONS, EN FONTE NON MALLEABLE</b>													
001 FRANCE		3268	499	.	201	.	28	.	558	1518	28	.	436
002 BELG.-LUXBG.		3147	.	.	38	.	.	622	118	22	2326	.	21
003 NETHERLANDS		287	223	24	29	.	.	5	.	3	.	.	3
004 FR GERMANY		5693	2068	37	.	36	.	291	10	867	2102	.	282
006 UTD. KINGDOM		395	2	.	24	.	.	5	337	.	27	.	7
008 DENMARK		811	.	.	782	.	.	.	.	.	22	.	49
028 NORWAY		1718	.	1669	.	.	.	.	.	.	.	.	.
048 YUGOSLAVIA		920	710	.	210	.	.	.	.	.	.	.	.
056 SOVIET UNION		2816	.	.	2816	.	.	.	.	.	.	.	.
060 POLAND		5063	.	21	3190	.	.	.	.	.	.	.	1852
064 HUNGARY		1717	.	.	1699	.	.	.	.	18	.	.	.
066 ROMANIA		2767	.	.	2767	.	.	.	.	.	.	.	.
1000 WORLD		34835	3554	1759	15244	48	52	1279	1157	2442	4555	1	4544
1010 INTRA-EC		14917	2844	82	1539	48	52	894	1066	2410	4504	1	1397
1011 EXTRA-EC		19719	710	1697	13705	.	.	285	91	33	50	.	3148
1020 CLASS 1		4078	710	1677	1502	.	.	37	1	33	50	.	68
1021 EFTA COUNTR.		2328	.	1677	518	.	.	37	.	32	2	.	62
1040 CLASS 3		15190	.	21	11984	.	.	249	18	.	.	.	2918
<b>7340.15 UNWORKED ARTICLES OF NON-MALLEABLE CAST IRON, N.E.S.</b>													
<b>OUVRAGES BRUTS, EN FONTE NON MALLEABLE, NDA.</b>													
001 FRANCE		11014	4071	.	4523	.	189	.	.	760	80	1	1390
002 BELG.-LUXBG.		3191	.	.	421	.	.	1884	1	34	802	.	49
003 NETHERLANDS		11131	5361	.	4295	.	.	90	31	.	.	9	1345
004 FR GERMANY		20871	7803	1398	.	.	15	4113	206	1001	5121	.	1214
005 ITALY		1503	31	2	507	2	39	838	.	.	59	.	25



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7338.69</b>													
<b>1000 MONDE</b>		50689	4672	3196	15707	270	1199	13953	851	1430	4898	162	4361
1010 INTRA-CE		38437	4115	1496	11441	201	1188	11360	771	626	4114	161	2964
1011 EXTRA-CE		1250	556	1700	4265	70	11	2593	80	802	785	1	1397
1020 CLASSE 1		7031	283	362	2318	63	10	1582	25	663	94	1	530
1021 A E L E		6680	227	853	2880	4	10	1567	4	658	84	1	332
1030 CLASSE 2		3911	71	797	1300	1	1	811	23	113	262		533
1040 CLASSE 3		1317	202	41	47	7		199	33	25	429		334
<b>7338.71 CAST IRON BATHS AND PARTS</b>													
<b>BADEWANNEN, TEILE DAVON, AUS GUSSEISEN</b>													
001 FRANCE		5871	1309		19	109	324			123		1	3986
004 RF ALLEMAGNE		2572	216	2		13		1356		16			963
005 ITALIE		2265	145		5	1315	89	158	15				542
011 ESPAGNE		3179			6	12		1437		1605		67	52
<b>1000 MONDE</b>		14690	1683	4	65	1459	455	3345	23	1777	5	69	5805
1010 INTRA-CE		14429	1673	3	60	1458	448	3322	23	1764	1	68	5611
1011 EXTRA-CE		259	10	1	5	1	9	23		12	3	1	194
<b>7338.79 BATHS AND PARTS, OTHER THAN OF CAST IRON</b>													
<b>BADEWANNEN, TEILE DAVON, AUSGEN. AUS GUSSEISEN</b>													
004 RF ALLEMAGNE		19361	2924	395		2	11	7401	3	220	6042		2363
005 ITALIE		14206	936	98	36	774	1	9181	4		309	21	2846
011 ESPAGNE		4661						4178	16	71		320	76
030 SUEDE		877		519	66	5		223		22			42
<b>1000 MONDE</b>		40982	4453	1033	322	781	36	21322	179	635	6438	353	5410
1010 INTRA-CE		39588	4123	513	189	776	36	21067	176	582	6421	341	5364
1011 EXTRA-CE		1373	330	520	133	5		254	3	53	17	12	46
1020 CLASSE 1		1041	29	520	132	5		227	3	53	17	12	43
1021 A E L E		986		520	131	5		227	3	49		12	42
<b>7338.82 SANITARY WARE AND PARTS FOR INDOOR USE, OF STAINLESS STEEL, OTHER THAN BATHS, SINKS, WASH BASINS AND SANITARY WARE FOR CIVIL AIRCRAFT</b>													
<b>SANITAERE UND HYGIENISCHE ARTIKEL, TEILE DAVON, AUS ROSTFREIEM STAHL, AUSG. ABWASCHBECKEN, WASCHBECKEN, BADEWANNEN UND NICHT FUER ZIVILE LUFTFAHRZEUGE</b>													
002 BELG.-LUXBG.		662			36			30	33	14	492		57
003 PAYS-BAS		803	316	1	284		2	91	42	13			52
004 RF ALLEMAGNE		3308	1174	483		8	70	620	33	64	674	2	180
005 ITALIE		1579	28	103	333	72	78	717	5		166	1	76
006 ROYAUME-UNI		961	27	2	178		2	16	604	11	121		
030 SUEDE		2724	449	475	630		1	17	10		229		913
036 SUISSE		991	167	19	233	2	63	55	11	14	236		191
400 ETATS-UNIS		732	49	8	263	31	7	27	14	2	257		74
<b>1000 MONDE</b>		13802	2392	1190	2788	124	257	1616	818	135	2405	19	2058
1010 INTRA-CE		8322	1707	651	1154	80	179	1490	781	105	1569	19	587
1011 EXTRA-CE		5480	686	538	1634	44	78	126	37	30	836		1471
1020 CLASSE 1		5317	684	526	1618	44	72	101	37	16	812		1407
1021 A E L E		4389	618	511	1344	2	66	74	23	14	555		1182
<b>7338.91 SANITARY WARE AND PARTS FOR INDOOR USE, NOT OF STAINLESS STEEL, ENAMELLED</b>													
<b>SANITAERE UND HYGIENISCHE ARTIKEL, TEILE DAVON, EMAILIERT, AUSGEN. BADEWANNEN</b>													
002 BELG.-LUXBG.		564			17			118	38	1	357		33
004 RF ALLEMAGNE		8363	1960	1047		476	81	553	8	299	1944	9	1966
005 ITALIE		1329	306	28	58	31	64	450	1		170	5	216
030 SUEDE		1168	26	769	338			29			6		
048 YOUGOSLAVIE		1526	15	8	229		118			18	80		1058
<b>1000 MONDE</b>		14699	2486	2153	1166	512	284	1251	194	380	2676	19	3598
1010 INTRA-CE		11099	2400	1184	195	508	160	1169	194	315	2564	19	2390
1011 EXTRA-CE		3601	87	969	970	4	124	82		65	112		1208
1020 CLASSE 1		3434	66	969	932	4	124	34		65	88		1152
1021 A E L E		1795	27	961	700		2	34		46	6		19
<b>7338.99 SANITARY WARE AND PARTS FOR INDOOR USE NOT WITHIN 7338.71-91</b>													
<b>SANITAERE UND HYGIENISCHE ARTIKEL, TEILE DAVON, NICHT IN 7338.01, 05, 71 BIS 91 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		1993	334	13	226	22	116		5	225	241	2	809
003 PAYS-BAS		2277	1762	1	98	1	36		38	4		2	194
004 RF ALLEMAGNE		4356	849	340		9	87	306	80	422	1912	25	326
005 ITALIE		5786	320	213	726	50	240	1583	65		268	4	2317
006 ROYAUME-UNI		1601	102	59	89		55	206	873	91	124	2	
028 NORVEGE		621		14		5			1	2			575
030 SUEDE		1613	23	241	663	2	1	283	19	19	171		191
032 FINLANDE		736	5	1	6			5	30	8	5		676
036 SUISSE		954	57	6	433	1	5	69	7	19	211	7	139
<b>1000 MONDE</b>		23007	3518	946	2595	106	560	3002	1274	1061	3274	44	6627
1010 INTRA-CE		17355	3386	632	1209	81	552	2617	1178	836	2753	36	4075
1011 EXTRA-CE		5651	132	314	1386	25	8	385	95	225	521	8	2552
1020 CLASSE 1		4792	111	280	1199	7	6	369	85	150	511	8	2066
1021 A E L E		4093	88	274	1150	7	6	357	57	70	476	7	1601
1030 CLASSE 2		778	11	27	187	18	2	15		57	11		450
<b>7340 OTHER ARTICLES OF IRON OR STEEL</b>													
<b>ANDERE WAREN AUS EISEN ODER STAHL</b>													
<b>7340.12 ARTICLES OF NON-MALLEABLE CAST IRON FOR SEWAGE, WATER ETC. SYSTEMS</b>													
<b>ERZEUGNISSE FUER KANALISATION, AUS GRAUGUSS</b>													
001 FRANCE		3146	494		293		26		472	1436	64	2	359
002 BELG.-LUXBG.		2239		1	37				75	19	1602		18
003 PAYS-BAS		556	387	60	55			487	32	6			16
004 RF ALLEMAGNE		5647	1827	52		110		761	29	598	1937	1	332
006 ROYAUME-UNI		594	4		37			3			28	1	
008 DANEMARK		1164			1113				5		25		21
028 NORVEGE		1971		1937									34
048 YOUGOSLAVIE		748	508		240								
056 U.R.S.S.		964			964								
060 POLOGNE		2213		7	1349								857
064 HONGRIE		1006			998				8				
066 ROUMANIE		1416			1416								
<b>1000 MONDE</b>		25257	3268	2075	8330	174	45	1522	1242	2106	3836	5	2654
1010 INTRA-CE		14450	2760	113	1844	174	45	1358	1178	2060	3655	4	1259
1011 EXTRA-CE		10806	508	1962	6486			164	64	46	181		1395
1020 CLASSE 1		3845	508	1956	1004			63	20	46	181		67
1021 A E L E		2494		1956	383			58		45	4		48
1040 CLASSE 3		6763		7	5384			101	8				1263
<b>7340.15 UNWORKED ARTICLES OF NON-MALLEABLE CAST IRON, N.E.S.</b>													
<b>ROHE ERZEUGNISSE AUS GRAUGUSS, AWGNI.</b>													
001 FRANCE		8632	2931		3912		256			588	89	7	849
002 BELG.-LUXBG.		4275			603		1	2095	10	37	1432		97
003 PAYS-BAS		13511	6622		4878			152	50			18	1791
004 RF ALLEMAGNE		23591	6685	1644			15	4062	269	1237	7773		1906
005 ITALIE		1764	34	3	798	7	57	729			78	1	57

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimexe	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant										
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal
<b>7340.15</b>												
006 UTD. KINGDOM		8132	580	481	3745	.	100	1726	120	614	766	.
008 DENMARK		7004	.	.	5441	.	.	.	.	9	186	1366
010 PORTUGAL		1343	416	.	621	.	.	23	.	5	3	275
011 SPAIN		4377	358	.	251	.	.	849	.	2754	51	114
032 FINLAND		885	850	.	.	.	.	.	.	31	4	.
036 SWITZERLAND		4949	325	717	2423	.	.	1034	.	109	124	217
038 AUSTRIA		1840	.	13	1653	.	.	.	.	63	111	.
048 YUGOSLAVIA		1128	.	.	466	.	.	.	.	337	.	4
058 GERMAN DEM.R		1643	.	40	.	.	24	1476	.	.	103	.
400 USA		775	743	4	4	.	.	.	.	.	.	24
1000 W O R L D		82502	20628	2958	25027	2	369	12820	358	5932	7437	10
1010 INTRA-EC		69408	18621	1881	19809	2	344	9523	358	5176	7067	10
1011 EXTRA-EC		13068	1983	1077	5218	.	24	3297	.	755	370	6617
1020 CLASS 1		9953	1949	927	4641	.	.	1395	.	544	240	257
1021 EFTA COUNTR.		7997	1181	923	4158	.	.	1059	.	207	240	229
1040 CLASS 3		2985	34	150	578	.	24	1903	.	89	130	77
<b>7340.17 WORKED ARTICLES OF NON-MALLEABLE CAST IRON N.E.S.</b>												
<b>OUVRAGES OUVRES, EN FONTE NON MALLEABLE, NDA.</b>												
001 FRANCE		13005	5422	.	5205	.	30	.	23	1279	196	2
002 BELG.-LUXBG.		8397	.	41	2744	234	.	1531	99	115	2558	.
003 NETHERLANDS		2956	755	1	1875	60	1	9	6	1	.	848
004 FR GERMANY		4629	842	186	447	66	2	1977	244	447	512	5
005 ITALY		951	363	.	448	29	21	51	.	8	1	30
006 UTD. KINGDOM		1496	29	1	492	10	5	5	673	228	53	.
007 IRELAND		1594	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1594
008 DENMARK		598	.	.	385	.	1	36	.	.	159	17
011 SPAIN		2325	18	.	970	.	.	332	12	192	1	10
030 SWEDEN		847	.	229	587	.	.	5	.	23	1	790
036 SWITZERLAND		1384	99	5	976	.	.	92	.	56	52	2
038 AUSTRIA		757	.	.	588	.	.	.	1	53	5	102
060 POLAND		1256	.	695	331	.	.	.	.	230	5	10
400 USA		343	123	.	102	.	.	18	.	3	71	26
1000 W O R L D		43589	7702	1161	17127	414	66	4275	1057	2991	3646	21
1010 INTRA-EC		36097	7430	228	12187	399	65	3967	1056	2282	3511	18
1011 EXTRA-EC		7490	273	932	4940	15	.	309	1	726	136	3
1020 CLASS 1		3744	272	238	2643	.	.	117	1	198	131	2
1021 EFTA COUNTR.		3001	99	237	2255	.	.	99	1	132	60	2
1030 CLASS 2		407	.	.	38	.	.	55	.	298	3	1
1040 CLASS 3		3336	.	695	2258	15	.	136	.	230	2	12
<b>7340.21 UNWORKED ARTICLES OF MALLEABLE CAST IRON N.E.S.</b>												
<b>OUVRAGES BRUTS, EN FONTE MALLEABLE, NDA.</b>												
001 FRANCE		2710	1058	.	403	.	270	.	.	740	152	.
002 BELG.-LUXBG.		252	.	.	3	.	.	122	.	15	106	.
003 NETHERLANDS		1368	43	.	1170	.	.	45	.	.	.	110
004 FR GERMANY		5420	903	203	.	.	1	1319	.	1261	1023	710
005 ITALY		974	.	.	68	2	.	698	.	.	109	107
006 UTD. KINGDOM		948	71	.	58	.	.	74	5	48	93	.
010 PORTUGAL		648	144	.	4	.	7	125	.	.	142	224
011 SPAIN		2243	1	.	169	.	.	162	.	1911	.	.
036 SWITZERLAND		1098	10	.	8	.	.	831	.	197	45	7
048 YUGOSLAVIA		2681	.	.	1	.	.	866	.	1814	.	.
400 USA		341	152	.	.	.	78	56	.	.	1	54
1000 W O R L D		19466	2385	205	2015	2	356	5010	11	6119	1884	.
1010 INTRA-EC		14791	2222	203	1879	2	278	3208	11	3974	1652	1478
1011 EXTRA-EC		4874	184	2	135	.	78	1802	.	2144	232	117
1020 CLASS 1		4439	164	2	80	.	78	1755	.	2064	232	64
1021 EFTA COUNTR.		1406	10	2	80	.	.	833	.	249	221	11
<b>7340.25 WORKED ARTICLES OF MALLEABLE CAST IRON N.E.S.</b>												
<b>OUVRAGES OUVRES, EN FONTE MALLEABLE, NDA.</b>												
001 FRANCE		2658	753	.	801	6	77	.	215	589	54	.
002 BELG.-LUXBG.		444	.	2	6	81	.	175	.	34	124	.
003 NETHERLANDS		924	70	.	689	.	.	3	.	.	.	161
004 FR GERMANY		1783	211	25	689	23	6	151	.	124	867	6
005 ITALY		948	41	.	139	6	3	74	.	.	634	7
006 UTD. KINGDOM		1011	84	1	243	.	.	199	81	117	274	44
008 DENMARK		876	.	.	17	.	.	605	.	.	221	33
010 PORTUGAL		1002	30	.	562	.	.	200	.	.	7	203
011 SPAIN		1016	5	.	142	.	.	590	.	25	4	246
036 SWITZERLAND		931	43	1	579	.	.	103	.	151	53	1
038 AUSTRIA		665	28	47	543	.	.	32	.	3	2	10
400 USA		315	18	.	1	.	.	110	.	.	154	32
1000 W O R L D		14510	2194	81	4064	166	87	2256	296	1096	2410	31
1010 INTRA-EC		10854	1193	27	2599	116	87	1996	296	890	2198	29
1011 EXTRA-EC		3654	1001	54	1465	51	.	258	.	206	212	1
1020 CLASS 1		2256	111	49	1370	.	.	244	.	183	209	89
1021 EFTA COUNTR.		1669	93	49	1124	.	.	135	.	164	55	49
1040 CLASS 3		1008	890	5	54	6	.	1	.	21	1	30
<b>7340.31 SNUFF BOXES, CIGARETTE CASES, COSMETIC AND POWDER BOXES ETC. OF IRON OR STEEL</b>												
<b>OBJETS DE POCHE, EN FER OU EN ACIER</b>												
001 FRANCE		89	13	.	32	.	2	.	.	7	3	.
004 FR GERMANY		118	4	26	.	.	10	.	.	2	24	.
005 ITALY		48	2	1	18	1	9	4	.	.	1	12
006 UTD. KINGDOM		130	.	14	103	.	1	1	4	3	4	.
732 JAPAN		42	.	1	5	.	6	1	.	1	2	25
740 HONG KONG		234	3	6	188	.	5	3	1	.	4	24
1000 W O R L D		906	29	53	489	2	29	24	5	14	59	4
1010 INTRA-EC		542	25	42	256	1	14	20	4	12	38	3
1011 EXTRA-EC		365	4	11	233	1	15	4	1	2	23	1
1020 CLASS 1		53	.	2	8	.	6	.	.	1	5	29
1030 CLASS 2		282	4	9	213	.	9	3	1	1	7	35
<b>7340.33 CONTAINERS OF 73.22 OF CAPACITY MAX 300L</b>												
<b>RECIPIENTS DU GENRE DE 7322, MAX. 300 L, EN FER OU EN ACIER</b>												
001 FRANCE		1290	87	53	316	.	8	.	.	651	141	1
002 BELG.-LUXBG.		554	.	19	128	.	148	66	6	10	52	118
003 NETHERLANDS		2584	198	100	393	.	6	29	.	16	.	6
004 FR GERMANY		987	103	14	304	260	5	785	6	101	1032	1
005 ITALY		190	25	1	53	2	32	148	.	.	358	15
006 UTD. KINGDOM		269	14	.	248	1	.	21	59	4	26	4
008 DENMARK		191	.	25	147	.	.	.	.	.	3	.
036 SWITZERLAND		109	27	2	57	.	.	4	.	2	.	11
038 AUSTRIA		182	3	.	42	.	11	1	1	3	32	89
400 USA		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
1000 W O R L D		7420	574	258	1803	263	336	1170	72	789	1698	18
1010 INTRA-EC		6688	539	186	1449	263	321	1136	71	764	1616	17
1011 EXTRA-EC		733	34	72	354	.	15	34	1	8	83	306
1020 CLASS 1		543	31	41	272	.	13	7	1	6	62	1
1021 EFTA COUNTR.		355	28	41	227	.	2	5	.	2	30	20
<b>7340.37 LADDERS AND STEPS OF IRON OR STEEL</b>												

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexa	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7340.15</b>													
006 ROYAUME-UNI		5670	459	497	2260		73	1284	195	447	455		
008 DANEMARK		6019			4401					12	199		1407
010 PORTUGAL		1693			875					6	5		291
011 ESPAGNE		3606	399		344			912		1548	227		176
032 FINLANDE		994	934							30	30		
036 SUISSE		6113	162	533	4322			742		83	156		115
038 AUTRICHE		2384		33	2041					165	145		
048 YUGOSLAVIE		677			219			232		220			6
058 RD.ALLEMANDE		644		46			12	544			42		
400 ETATS-UNIS		529	426	7	12			8		6			69
<b>1000 MONDE</b>		<b>81922</b>	<b>19194</b>	<b>3090</b>	<b>25188</b>	<b>7</b>	<b>426</b>	<b>11023</b>	<b>525</b>	<b>4514</b>	<b>10655</b>	<b>26</b>	<b>7274</b>
1010 INTRA-CE		69175	17597	2144	18078	7	400	9284	524	3874	10256	26	6985
1011 EXTRA-CE		12723	1588	946	7110		12	1739	1	639	399		289
1020 CLASSE 1		11228	1559	820	6754			1038	1	506	338		212
1021 A E L E		9955	1106	813	6505			776		280	338		137
1040 CLASSE 3		1399	29	127	356		12	702		42	61		70
<b>7340.17 WORKED ARTICLES OF NON-MALLEABLE CAST IRON N.E.S.</b>													
<b>BEARBEITETE ERZEUGNISSE AUS GRAUGUSS, AWGNI.</b>													
001 FRANCE		10543	3295		4484		128		22	1371	379	19	845
002 BELG.-LUXBG.		11017		46	4580	240		1946	121	157	2698		1229
003 PAYS-BAS		3959	947	1	2435	82	8	47	3	5			431
004 RF ALLEMAGNE		8659	1348	315		81	27	3796	421	1020	1261	21	569
005 ITALIE		1249	199		762	33	48	107		17	4		79
006 ROYAUME-UNI		2088	65	6	1127	12	15	18	570	184	90	1	
007 IRLANDE		860			2								858
008 DANEMARK		899			602	8	2	53			218		16
011 ESPAGNE		3118	20		1977			416	8	144	1	35	517
030 SUEDE		998		167	684			13		117	1		16
036 SUISSE		1386	61	3	1022			140		51	38	8	63
038 AUTRICHE		1679	1		1391				1	263	10		13
060 POLOGNE		719		332	274					113			
400 ETATS-UNIS		738	75		274		1	33		30	181		144
<b>1000 MONDE</b>		<b>50519</b>	<b>6034</b>	<b>879</b>	<b>21185</b>	<b>475</b>	<b>233</b>	<b>8724</b>	<b>1147</b>	<b>3955</b>	<b>4958</b>	<b>94</b>	<b>4835</b>
1010 INTRA-CE		42813	5876	368	18094	458	231	8406	1146	2881	4702	80	4573
1011 EXTRA-CE		7689	158	512	5091	18	2	318	1	1058	257	14	262
1020 CLASSE 1		5320	155	179	3772		2	198	1	514	250	9	240
1021 A E L E		4130	62	175	3124		1	165	1	430	69	8	95
1030 CLASSE 2		583	2		43			77		429	5	5	22
1040 CLASSE 3		1784		332	1276	18		43		113	2		
<b>7340.21 UNWORKED ARTICLES OF MALLEABLE CAST IRON N.E.S.</b>													
<b>WAREN, ROH, AUS TEMPERGUSS, AWGNI.</b>													
001 FRANCE		3454	1811		567		160			440	293		183
002 BELG.-LUXBG.		582			5			235	41	15	286		
003 PAYS-BAS		2729	88		2355	1		46				1	238
004 RF ALLEMAGNE		9553	1222	398			3	1967		1230	2595	1	2137
005 ITALIE		1249	1		96	4		726			286		136
006 ROYAUME-UNI		1039	122		103		1	690	19	56	48		
010 PORTUGAL		882	199		5		4	168			262		244
011 ESPAGNE		1701	2		568			231		898	1		1
036 SUISSE		1106	7		26			863		145	52		13
048 YUGOSLAVIE		1480			3			624		853			
400 ETATS-UNIS		593	134	2	1		218	109			2		127
<b>1000 MONDE</b>		<b>25333</b>	<b>3588</b>	<b>410</b>	<b>3942</b>	<b>5</b>	<b>385</b>	<b>5767</b>	<b>60</b>	<b>3731</b>	<b>4228</b>	<b>2</b>	<b>3217</b>
1010 INTRA-CE		21396	3445	398	3705	5	187	4136	60	2639	3805	2	3034
1011 EXTRA-CE		3938	143	12	237		218	1631		1092	421		184
1020 CLASSE 1		3773	143	12	163		218	1610		1055	421		151
1021 A E L E		1678	9	10	159			876		201	399		24
<b>7340.25 WORKED ARTICLES OF MALLEABLE CAST IRON N.E.S.</b>													
<b>WAREN, BEARBEITET, AUS TEMPERGUSS, AWGNI.</b>													
001 FRANCE		4814	1130		1687	27	70		221	1282	123	10	264
002 BELG.-LUXBG.		856		6	20	87	4	259	1	58	399		22
003 PAYS-BAS		2209	240		1683			2		3		2	279
004 RF ALLEMAGNE		5277	543	49		47	76	402	1	257	2386	44	1472
005 ITALIE		1673	86	2	288	15	16	169			971	31	95
006 ROYAUME-UNI		2178	161	1	458			483	206	177	566	126	
008 DANEMARK		1090			24			705			306		55
010 PORTUGAL		1871	43		1062			487			11		268
011 ESPAGNE		1181	14		232			735		21	9	3	167
036 SUISSE		1016	64	6	437		1	200		148	154		6
038 AUTRICHE		1404	36	123	1127			98		16	4		10
400 ETATS-UNIS		1027	119		12			172	10	8	342	2	362
<b>1000 MONDE</b>		<b>26583</b>	<b>2979</b>	<b>217</b>	<b>7631</b>	<b>216</b>	<b>170</b>	<b>3744</b>	<b>439</b>	<b>2008</b>	<b>5339</b>	<b>221</b>	<b>3619</b>
1010 INTRA-CE		21293	2218	58	5453	175	167	3243	430	1798	4822	217	2712
1011 EXTRA-CE		5290	761	159	2177	41	3	501	10	210	517	4	907
1020 CLASSE 1		4135	250	148	2054		3	461	10	195	501	4	509
1021 A E L E		2582	131	148	1569		3	289		173	159		110
1040 CLASSE 3		668	511	12	68	6		10		11	5		45
<b>7340.31 SNUFF BOXES, CIGARETTE CASES, COSMETIC AND POWDER BOXES ETC. OF IRON OR STEEL</b>													
<b>GEGENSTAENDE FUER DEN TASCHENGEBRAUCH, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
001 FRANCE		959	136	7	196	2	10			60	24		524
004 RF ALLEMAGNE		1098	77	187		4	24	195		59	178	13	361
005 ITALIE		630	18	5	303	7	88	83		7			119
006 ROYAUME-UNI		1081	6	79	835		9	41	30	32	48	1	
732 JAPON		580	6	16	154		105	46		9	58	10	176
740 HONG-KONG		1382	33	35	1068		34	26	5		37	2	142
<b>1000 MONDE</b>		<b>7626</b>	<b>362</b>	<b>401</b>	<b>3680</b>	<b>17</b>	<b>310</b>	<b>495</b>	<b>35</b>	<b>198</b>	<b>451</b>	<b>44</b>	<b>1633</b>
1010 INTRA-CE		4748	315	284	1912	12	148	407	30	178	290	32	1132
1011 EXTRA-CE		2878	47	107	1769	5	164	87	5	20	160	13	501
1020 CLASSE 1		969	7	38	401	1	105	53		11	87	10	256
1030 CLASSE 2		1815	40	66	1330		58	34	5	6	65	2	209
<b>7340.33 CONTAINERS OF 73.22 OF CAPACITY MAX 300L</b>													
<b>BEHAELTER WIE IN 7322, BIS 300 L, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
001 FRANCE		2962	244	167	725	2	23			1426	229	9	137
002 BELG.-LUXBG.		1437		70	380		361			32	162		215
003 PAYS-BAS		1698	235		950		1	393		80			39
004 RF ALLEMAGNE		6793	549	273		643	43	1914	15	349	2515	11	481
005 ITALIE		2629	215	46	1003	12	88	469			673	65	58
006 ROYAUME-UNI		668	60	5	93	4	1	225		140	90		
008 DANEMARK		714	18		662						17		16
036 SUISSE		745	1	118	341		3	182	1	9	26	3	61
038 AUTRICHE		615	35	1	534			8		10	27		
400 ETATS-UNIS		1311	12		425		51	55	19	42	62	2	643
<b>1000 MONDE</b>		<b>21000</b>	<b>1388</b>	<b>808</b>	<b>5568</b>	<b>662</b>	<b>744</b>	<b>3681</b>	<b>202</b>	<b>2001</b>	<b>3923</b>	<b>108</b>	<b>1915</b>
1010 INTRA-CE		17329	1323	581	3841	662	652	3383	181	1939	3690	91	1026
1011 EXTRA-CE		3666	63	246	1728		92	318	20	61	233	17	888
1020 CLASSE 1		3168	55	221	1								

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7340.37 ECHELLES ET ESCABEAUX, EN FER OU EN ACIER</b>													
003 NETHERLANDS		195	52		80		10	2				3	46
004 FR GERMANY		752	99	8		2	8	335	11	10	109	4	166
005 ITALY		1243	99	12	258	4	73	482	41		105	1	168
011 SPAIN		157	4	6	8	2		119				9	9
<b>1000 WORLD</b>		<b>3174</b>	<b>327</b>	<b>77</b>	<b>392</b>	<b>9</b>	<b>106</b>	<b>1074</b>	<b>138</b>	<b>28</b>	<b>282</b>	<b>18</b>	<b>723</b>
1010 INTRA-EC		2802	300	42	362	9	105	958	124	20	246	18	618
1011 EXTRA-EC		371	27	35	30			116	14	8	36		105
1020 CLASS 1		237	24	35	30			3	13	4	35		93
1021 EFTA COUNTR.		195	24	35	13			3			33		87
<b>7340.41 CONVEYOR AND TRANSMISSION BELT FASTENERS OF IRON OR STEEL</b>													
<b>AGRAFES DE COURROIES ET BANDES TRANSPORTEUSES EN FER OU EN ACIER</b>													
001 FRANCE		129	2	1	103	2	10			2	2	1	6
004 FR GERMANY		175	25			10	7	14		1	85	1	32
006 UTD. KINGDOM		85	47		1	5	8		6	1	12	5	
<b>1000 WORLD</b>		<b>536</b>	<b>83</b>	<b>12</b>	<b>112</b>	<b>46</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>125</b>	<b>8</b>	<b>94</b>
1010 INTRA-EC		450	75	11	105	40	25	14	8	3	121	7	43
1011 EXTRA-EC		87	9	1	7	7	1	6		1	4		51
1020 CLASS 1		81	9	1	7	1	1	6		1	4		51
<b>7340.43 SWIVELS AND SWIVEL HOOKS FOR ALL PURPOSES, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>MOUSQUETONS EN FER OU EN ACIER</b>													
004 FR GERMANY		182		20			6	54	3	7	38		34
736 TAIWAN		285		19	129	1	1	10		33	86		6
<b>1000 WORLD</b>		<b>1079</b>	<b>74</b>	<b>46</b>	<b>317</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>106</b>	<b>18</b>	<b>51</b>	<b>139</b>	<b>24</b>	<b>283</b>
1010 INTRA-EC		474	69	23	135	3	15	92	18	8	41	6	84
1011 EXTRA-EC		604	5	22	182	1	2	14		43	98	18	219
1020 CLASS 1		260	2	3	27		1	5		2	1	18	201
1021 EFTA COUNTR.		216	1	3	17			2		2	1	18	172
1030 CLASS 2		321		19	155	1	1	10		41	86		8
<b>7340.47 PALLETS AND SIMILAR PLATFORMS FOR HANDLING GOODS, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>PALETTES ET PLATEAUX ANALOGUES P.MANIPULATION MARCHANDISES, EN FER OU EN ACIER</b>													
001 FRANCE		2222	413		1146		138		17	175	69	12	252
002 BELG.-LUXBG		1454			413			298		14	527	2	200
003 NETHERLANDS		352	45		77			116	2	7			105
004 FR GERMANY		8730	943	205		3	85	3379	123	2173	1388	53	378
005 ITALY		1932	27	12	147	1	9	1252			137	36	311
006 UTD. KINGDOM		1606	63	6	505			242	478	286	10	16	
011 SPAIN		936	15		834	1		57		29			
048 YUGOSLAVIA		467			467								
060 POLAND		7331	168		6010			1144			5	4	
064 HUNGARY		1680			1652					28			
066 ROMANIA		11710	54		11569					87			
400 USA		1142	87		136	1		19	1	293	17		588
732 JAPAN		169	158					2					9
<b>1000 WORLD</b>		<b>42900</b>	<b>2196</b>	<b>339</b>	<b>23773</b>	<b>6</b>	<b>233</b>	<b>7791</b>	<b>622</b>	<b>3241</b>	<b>2163</b>	<b>126</b>	<b>2410</b>
1010 INTRA-EC		17874	1552	222	3310	5	232	5444	620	2717	2135	119	1618
1011 EXTRA-EC		24929	644	117	20464	1	2	2347		524	29	7	792
1020 CLASS 1		2870	390	117	911	1	1	233	1	399	22	3	792
1021 EFTA COUNTR.		932	145	117	296		1	212		106	5	3	47
1040 CLASS 3		22039	251		19538			2114		125	7	4	
<b>7340.51 SMALL CAGES AND AVIARIES, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>CAGES ET VOLIERES, EN FER OU EN ACIER</b>													
002 BELG.-LUXBG		1157		15	25		46	592	4	8	435		32
003 NETHERLANDS		169	59	4	82			11		1			12
004 FR GERMANY		356	37	8		11	12	23		29	190		46
005 ITALY		3868	487	175	800	20	34	1164	2		506	9	671
<b>1000 WORLD</b>		<b>6101</b>	<b>665</b>	<b>229</b>	<b>941</b>	<b>31</b>	<b>212</b>	<b>1798</b>	<b>25</b>	<b>67</b>	<b>1161</b>	<b>17</b>	<b>955</b>
1010 INTRA-EC		5765	638	207	932	31	135	1795	25	64	1155	17	768
1011 EXTRA-EC		336	29	22	8		77	3		4	6		187
1020 CLASS 1		263		9	6		77	2		4			165
<b>7340.53 WIRE BASKETS</b>													
<b>CORBELLES EN FIL</b>													
001 FRANCE		388	10		299	6	6			8	49	1	9
003 NETHERLANDS		647	443	6	160			15	1				22
004 FR GERMANY		2170	213	214		19		1240	1	21	360	4	98
005 ITALY		1190	50	8	755	22		95			4	51	207
030 SWEDEN		144		36	48	3		20					32
736 TAIWAN		525	1	4	428	1	5	6	2	14	41		23
<b>1000 WORLD</b>		<b>5552</b>	<b>721</b>	<b>280</b>	<b>1811</b>	<b>53</b>	<b>13</b>	<b>1422</b>	<b>37</b>	<b>84</b>	<b>579</b>	<b>57</b>	<b>495</b>
1010 INTRA-EC		4615	720	235	1257	49	7	1383	22	41	499	56	346
1011 EXTRA-EC		938	1	45	553	5	6	39	15	43	80	1	150
1020 CLASS 1		288		39	110	4	1	33	14	1	13	1	72
1021 EFTA COUNTR.		217		39	100	3	1	32	1	1	4	1	36
1030 CLASS 2		542	1	4	435	1	5	7	2	22	41		24
<b>7340.57 SPOOLS, COPS, BOBBINS AND SIMILAR HOLDERS FOR SPINNING AND WEAVING, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>CANETTES, BUSETTES, BOBINES ET SIMILAIRES POUR FILATURE ET TISSAGE, EN FER OU EN ACIER</b>													
004 FR GERMANY		450	124	24		23	8	69	15	139	38		10
005 ITALY		279	13		100	17	107	21	3		12		6
006 UTD. KINGDOM		912	17	4	26	9	81	178	5	585	7		
036 SWITZERLAND		359	10		342			3		3			1
<b>1000 WORLD</b>		<b>2995</b>	<b>366</b>	<b>58</b>	<b>658</b>	<b>52</b>	<b>345</b>	<b>346</b>	<b>24</b>	<b>973</b>	<b>80</b>	<b>1</b>	<b>92</b>
1010 INTRA-EC		2416	320	58	300	51	297	324	24	907	74		61
1011 EXTRA-EC		533	46		358		3	22		66	6		31
1020 CLASS 1		468	46		356		3	11		27	2		22
1021 EFTA COUNTR.		409	29		352			5		16			7
<b>7340.81 BALLS AND OTHER SOLID SHAPES FOR USE IN GRINDING AND CRUSHING MILLS, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>BILLES, BOULETS ET AUTRES SOLIDES DE FORMES DIVERSES POUR BROyeurs, EN FER OU EN ACIER</b>													
001 FRANCE		517	216		17	103				2	2		177
002 BELG.-LUXBG		3455		120	1909	200		280		31	370		536
003 NETHERLANDS		1169	58		4	1		5		207			594
004 FR GERMANY		3179	362	165		114	1	1188		299	27	91	928
005 ITALY		4723	282	103	291	290	1401	1788		20		396	152
011 SPAIN		1935	300		69			1377				95	94
<b>1000 WORLD</b>		<b>15284</b>	<b>1227</b>	<b>408</b>	<b>2367</b>	<b>707</b>	<b>1403</b>	<b>4661</b>	<b>696</b>	<b>421</b>	<b>511</b>	<b>100</b>	<b>2783</b>
1010 INTRA-EC		15184	1219	408	2334	707	1403	4637	696	399	502	99	2780
1011 EXTRA-EC		102	9		33			24		23	10		3
<b>7340.83 NON-CALIBRATED STEEL BALLS NOT WITHIN 84.82</b>													
<b>BILLES EN ACIER CALIBREES, AUTRES QUE CELLES DU NO 8462</b>													
004 FR GERMANY		421	1	223			2	9	3	75	42		66
005 ITALY		505	2	87	279	89	5	40				1	2

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7340.37 LEITERN UND TRITTSCHEMEL, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
003 PAYS-BAS		586	175	7	210		4					7	179
004 RF ALLEMAGNE		2256	294	32		9	30	844	25	38	346	9	629
005 ITALIE		2134	151	23	486	19	153	817	83		149	4	249
011 ESPAGNE		618	22	56	42	14		430			4	35	15
1000 M O N D E		7687	809	279	894	50	291	2258	430	126	749	74	1727
1010 INTRA-CE		6899	746	184	789	48	290	2150	389	108	643	74	1478
1011 EXTRA-CE		788	64	95	104	2	1	108	41	18	106		249
1020 CLASSE 1		655	62	95	104	2	1	16	37	9	101		228
1021 A E L E		524	62	94	80	2		15			95		176
<b>7340.41 CONVEYOR AND TRANSMISSION BELT FASTENERS OF IRON OR STEEL</b>													
<b>RIEMEN- UND TRANSPORTBANDVERBINDER AUS EISEN ODER STAHL</b>													
001 FRANCE		975	30	13	688	18	126			6	30	12	52
004 RF ALLEMAGNE		1467	152	13		62	107	201		37	497	11	387
006 ROYAUME-UNI		617	353	1	16	20	89	3		1	90	21	
1000 M O N D E		4029	623	41	849	197	352	292	26	50	859	49	691
1010 INTRA-CE		3367	550	36	707	161	322	210	23	45	787	46	480
1011 EXTRA-CE		663	73	6	143	36	30	82	3	5	72	4	211
1020 CLASSE 1		638	73	6	143	10	30	81	3	5	72	4	211
<b>7340.43 SWIVELS AND SWIVEL HOOKS FOR ALL PURPOSES, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>KARABINERHAKEN AUS EISEN ODER STAHL</b>													
004 RF ALLEMAGNE		1463	152	179		1	68	399	25	46	250	6	337
736 T'AI-WAN		1129	1	59	508	10	4	51		162	316		18
1000 M O N D E		5381	275	308	1614	15	174	811	74	270	645	51	1144
1010 INTRA-CE		3001	258	222	711	5	161	674	72	57	277	25	539
1011 EXTRA-CE		2379	18	86	904	10	12	137	1	213	368	26	604
1020 CLASSE 1		529	4	27	292		8	85		1	17	26	531
1021 A E L E		528	3	19	117		5	14		7	14	26	337
1030 CLASSE 2		1292	1	59	612	10	5	53		205	316		31
<b>7340.47 PALLETS AND SIMILAR PLATFORMS FOR HANDLING GOODS, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>PALETTEN UND AEHNLICHE STAPELFOERMIGE TRANSPORTMITTEL, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
001 FRANCE		2698	490		1387	1	116		48	211	123	14	308
002 BELG.-LUXBG.		2754			511			412		13	894	3	921
003 PAYS-BAS		619	85		97	1		194		6			235
004 RF ALLEMAGNE		10593	1208	299			41	4753	155	1532	1896	6	703
005 ITALIE		2521	56	29	276	3	5	1427			163	18	542
006 ROYAUME-UNI		2102	74	7	557	1		263	964	197	37	2	
011 ESPAGNE		1158	15		1075	3		39		26			
048 YUGOSLAVIE		513			513								
060 POLOGNE		3522	104		2798			604			3	13	
064 HONGRIE		1059			1045					14			
066 ROUMANIE		6711	49		6601					61			
400 ETATS-UNIS		1500	73		170	4		12	4	281	44		912
732 JAPON		871	774					3					94
1000 M O N D E		39948	3093	595	15742	14	168	8525	1195	2468	3188	58	4904
1010 INTRA-CE		23307	2003	335	4135	10	162	7169	1167	2008	3119	43	3156
1011 EXTRA-CE		1688	1089	260	11607	4	4	1354	27	460	67	15	1748
1020 CLASSE 1		4629	916	260	968	4	2	277	7	382	63	2	1748
1021 A E L E		1107	69	260	258		2	262	3	101	19	2	131
1040 CLASSE 3		11958	171		10615			1078		77	4	13	
<b>7340.51 SMALL CAGES AND AVIARIES, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>VOGELKAEFIGE UND AEHNL. KLEINKAEFIGE, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
002 BELG.-LUXBG.		2175		46	49		117	939	7	9	905		103
003 PAYS-BAS		780	197	16	471			49		4			43
004 RF ALLEMAGNE		1489	158	45		25	12	114		107	805	2	221
005 ITALIE		14257	1395	663	3239	81	109	4342	8		1971	44	2405
1000 M O N D E		20345	1991	926	3922	117	461	5520	56	157	3784	66	3345
1010 INTRA-CE		19347	1820	818	3865	117	305	5469	56	147	3771	66	2813
1011 EXTRA-CE		998	71	109	57		156	50		10	13		532
1020 CLASSE 1		832	2	72	48		156	47		10	1		496
<b>7340.53 WIRE BASKETS</b>													
<b>DRAHTKOERBE</b>													
001 FRANCE		1790	83	5	1387	23	29			39	182	5	37
003 PAYS-BAS		1511	1008	25	373			49					55
004 RF ALLEMAGNE		5640	517	576		88	2	2833	12	84	1126	13	389
005 ITALIE		2372	85	21	1344	75	3	445	1		7	19	372
030 SUEDE		541		165	170	15	5	54			13		51
736 T'AI-WAN		1040	1	18	802	3	13	25	7	57	63		119
1000 M O N D E		14513	1708	869	4583	212	56	3498	162	298	1718	40	1369
1010 INTRA-CE		11940	1706	666	3271	193	37	3399	72	151	1500	36	909
1011 EXTRA-CE		2570	2	202	1312	19	19	98	90	147	218	3	460
1020 CLASSE 1		1226		180	418	15	6	67	83	15	119	3	320
1021 A E L E		827		180	380	15	5	65	11	1	28	3	139
1030 CLASSE 2		1128	2	18	861	3	13	31	7	78	63		52
<b>7340.57 SPOOLS, COPS, BOBBINS AND SIMILAR HOLDERS FOR SPINNING AND WEAVING, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>SPULEN, SPINDELN, GARNROLLEN U.DGL. FUER DIE TEXTILINDUSTRIE, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
004 RF ALLEMAGNE		1077	248	166		89	19	226	26	152	115		36
005 ITALIE		811	12		190	65	245	46		11	199		43
006 ROYAUME-UNI		1055	27	8	94	27	30	517	20	307	25		
036 SUISSE		872	84		765	2		12		6			3
1000 M O N D E		5872	844	219	1528	189	430	949	84	703	418	1	327
1010 INTRA-CE		4379	725	219	875	187	421	880	64	632	386	1	183
1011 EXTRA-CE		1283	119		853	2	3	69		71	32		144
1020 CLASSE 1		1190	119		847	2	3	45		34	15		125
1021 A E L E		987	95		797	2		16		30	2		45
<b>7340.61 BALLS AND OTHER SOLID SHAPES FOR USE IN GRINDING AND CRUSHING MILLS, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>STAHLMAHLKOERPER ALLER ART</b>													
001 FRANCE		510	192		15	124				10	1		168
002 BELG.-LUXBG.		3695		133	2238	235		197	25	395	18		454
003 PAYS-BAS		761	67		9			7		105			568
004 RF ALLEMAGNE		2264	250	189		65	20	692	35	207	38		563
005 ITALIE		3350	276	66	276	186	823	1315	22		270	4	113
011 ESPAGNE		1246	211		48			784				90	123
1000 M O N D E		12455	1013	431	2994	615	843	3010	424	453	539	136	1997
1010 INTRA-CE		12097	999	428	2722	615	843	2998	424	441	506	132	1889
1011 EXTRA-CE		358	14	4	272			12		12	33	4	7
<b>7340.63 NON-CALIBRATED STEEL BALLS NOT WITHIN 84.62</b>													
<b>KALIBRIERTE STAHLKUGELN , ANDERE ALS IN 8462 ENTHALTEN</b>													
004 RF ALLEMAGNE		840	8	151			62	27	10	264	137	4	177
005 ITALIE		919	9	69	628	55	34	103			4	7	10

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimex	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7340.63</b>													
<b>1000 W O R L D</b>		1601	19	384	668	131	38	50	3	144	44	16	104
1010 INTRA-EC		1181	19	331	382	131	7	49	3	134	43	16	86
1011 EXTRA-EC		418	.	53	306	.	31	1	.	10	.	.	17
1020 CLASS 1		216	.	53	143	.	.	1	.	7	.	.	12
<b>7340.71 REELS FOR CABLES, PIPING AND THE LIKE, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>BOBINES POUR CABLES, TUYAUX ETC., EN FER OU ACIER</b>													
001 FRANCE		556	112	.	164	.	202	.	.	66	5	.	7
002 BELG.-LUXBG.		1534	.	6	466	.	117	431	.	64	36	.	414
003 NETHERLANDS		261	95	5	104	.	3	2	3	8	.	.	41
004 FR GERMANY		1456	263	50	.	11	11	146	14	455	173	1	332
005 ITALY		924	350	.	288	4	14	247	.	.	3	3	15
006 UTD. KINGDOM		585	207	12	116	.	20	107	66	23	33	1	.
028 NORWAY		221	3	181	20	.	.	2	1	5	6	.	3
036 SWITZERLAND		304	1	.	191	.	.	99	.	8	5	.	.
400 USA		626	78	.	23	.	387	4	.	1	118	.	17
<b>1000 W O R L D</b>		7454	1378	284	1450	21	1006	1160	94	751	418	8	904
1010 INTRA-EC		5523	1055	73	1176	17	394	970	92	632	263	8	853
1011 EXTRA-EC		1853	324	191	274	4	545	190	1	118	155	.	51
1020 CLASS 1		1414	189	191	250	.	387	146	1	80	143	.	28
1021 EFTA COUNTR.		594	17	190	220	.	.	100	1	38	20	.	8
<b>7340.73 NON-MECHANICAL VENTILATORS, GUTTERING, TILE HANGERS AND LIKE ARTICLES OF IRON OR STEEL USED IN BUILDING INDUSTRY</b>													
<b>VOLETS D'AERATION NON MECANIKES, GOUITTIERES, CROCHETS A ARDOISES ET AUTRES OUVRAGES POUR L'INDUSTRIE DU BATIMENT, EN FER OU ACIER</b>													
001 FRANCE		257	109	18	107	2	.	.	.	.	8	.	13
002 BELG.-LUXBG.		343	.	.	71	.	.	46	.	105	113	.	7
003 NETHERLANDS		900	560	.	318	9	.	1072	12	1	945	2	10
004 FR GERMANY		3506	486	162	.	3	21	46	.	262	5	9	534
005 ITALY		231	12	.	14	6	1	154	.	.	5	.	39
006 UTD. KINGDOM		602	91	40	2	.	11	1	150	22	281	4	.
011 SPAIN		133	.	.	5	.	.	117	.	.	.	9	2
028 NORWAY		399	.	394	.	.	.	.	.	.	.	.	5
030 SWEDEN		1648	11	1062	56	.	.	213	.	.	28	.	278
036 SWITZERLAND		715	2	8	593	.	.	30	.	.	80	1	1
038 AUSTRIA		649	.	6	602	.	.	34	.	3	.	.	4
<b>1000 W O R L D</b>		9879	1275	1690	1992	23	34	1687	162	408	1608	27	975
1010 INTRA-EC		6217	1258	220	575	22	34	1390	162	390	1470	25	871
1011 EXTRA-EC		3661	16	1469	1416	1	.	298	.	18	136	3	304
1020 CLASS 1		3489	16	1469	126	.	.	298	.	19	135	3	294
1021 EFTA COUNTR.		3448	13	1469	1251	.	.	298	.	3	121	1	292
<b>7340.82 UNWORKED ARTICLES OF CAST STEEL N.E.S.</b>													
<b>OUVRAGES BRUTS, EN ACIER COULE OU MOULE, NDA.</b>													
001 FRANCE		6066	4159	.	889	5	.	.	.	146	122	.	745
002 BELG.-LUXBG.		2328	.	398	527	.	.	506	.	8	873	.	16
003 NETHERLANDS		474	228	2	150	.	.	33	.	1	.	1	59
004 FR GERMANY		6601	2526	431	.	5	89	1250	178	46	1351	4	721
005 ITALY		837	334	.	459	23	2	1599	.	63	11	.	140
006 UTD. KINGDOM		256	232	.	236	.	3	63	34	63	206	.	.
011 PORTUGAL		435	7	72	1	.	.	25	.	.	.	.	330
010 SPAIN		1535	8	1	804	.	.	549	.	1	19	.	153
036 SWITZERLAND		432	51	.	319	.	.	7	.	10	14	.	31
038 AUSTRIA		867	9	9	846	.	.	2	.	.	.	4	6
400 USA		570	391	.	28	.	.	12	34	9	2	.	94
<b>1000 W O R L D</b>		23478	8119	918	4636	33	136	4092	245	283	2655	18	2342
1010 INTRA-EC		20969	7493	905	3146	33	94	4028	212	284	2595	4	2197
1011 EXTRA-EC		2404	520	14	1489	.	42	66	34	19	61	14	145
1020 CLASS 1		2272	518	13	1435	.	.	35	34	19	61	14	143
1021 EFTA COUNTR.		1430	122	13	1193	.	.	23	.	10	16	14	39
<b>7340.84 WORKED ARTICLES OF CAST STEEL N.E.S.</b>													
<b>OUVRAGES OUVRÉS, EN ACIER COULE OU MOULE, NDA.</b>													
001 FRANCE		2549	828	5	643	5	39	.	65	26	267	43	628
002 BELG.-LUXBG.		1730	.	1	497	1	.	185	.	.	981	27	38
003 NETHERLANDS		1298	283	35	530	45	.	286	32	4	.	43	40
004 FR GERMANY		3265	693	868	.	12	12	363	94	333	605	19	219
005 ITALY		2178	25	6	752	39	14	640	.	175	66	66	475
006 UTD. KINGDOM		2087	277	14	670	1	18	267	221	424	192	3	.
007 IRELAND		385	.	.	23	.	.	.	.	.	.	.	362
008 DENMARK		1174	.	.	1108	.	.	.	1	.	30	1	33
010 PORTUGAL		571	.	.	2	.	1	.	.	.	13	.	537
011 SPAIN		1086	52	5	373	1	.	18	4	10	38	32	198
030 SWEDEN		319	21	92	102	.	2	7	5	.	20	3	67
032 FINLAND		175	.	7	3	.	.	47	.	.	.	116	2
036 SWITZERLAND		434	15	1	208	.	10	107	.	36	27	2	28
038 AUSTRIA		1339	12	5	1206	.	.	32	.	.	6	51	27
400 USA		424	61	3	72	.	.	40	.	.	7	.	209
404 CANADA		224	.	.	3	.	.	.	8	.	.	.	213
728 SOUTH KOREA		413	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	413
732 JAPAN		436	137	1	15	.	.	142	.	.	141	.	.
<b>1000 W O R L D</b>		21085	2408	1081	6649	123	96	2559	461	853	2503	407	3945
1010 INTRA-EC		16346	2158	934	4604	116	84	2152	416	817	2301	232	2532
1011 EXTRA-EC		4742	251	147	2045	7	12	406	46	38	203	175	1414
1020 CLASS 1		3572	246	123	1625	1	12	386	46	36	201	173	723
1021 EFTA COUNTR.		2330	48	119	1520	.	12	205	5	36	53	173	159
1030 CLASS 2		480	1	1	11	2	.	20	.	.	3	2	440
1040 CLASS 3		689	4	22	409	4	.	.	.	.	.	.	250
<b>7340.86 UNWORKED ARTICLES OF OPEN-DIE FORGED IRON OR STEEL N.E.S.</b>													
<b>OUVRAGES FORGES, BRUTS, EN FER OU ACIER, NDA.</b>													
001 FRANCE		9850	6400	.	1864	9	22	.	.	301	66	36	1152
002 BELG.-LUXBG.		1236	.	.	493	1	.	481	.	.	68	1	192
003 NETHERLANDS		787	65	.	220	.	.	235	203	.	12	52	52
004 FR GERMANY		22411	6871	7	.	13	85	12329	10	455	1148	10	1483
005 ITALY		2757	1095	5	214	6	24	968	.	.	85	.	360
006 UTD. KINGDOM		432	9	.	.	.	.	66	4	.	305	36	.
011 SPAIN		415	14	.	1	3	.	55	.	.	8	.	333
036 SWITZERLAND		1074	1	.	44	1	.	150	27	4	829	1	17
038 AUSTRIA		298	.	.	94	2	.	14	.	.	28	.	.
400 USA		2127	1781	.	.	1	.	.	2	.	11	.	298
<b>1000 W O R L D</b>		42508	16575	13	2980	48	143	14414	245	931	2593	95	4471
1010 INTRA-EC		37947	14455	12	2796	39	143	14180	217	756	1683	84	3572
1011 EXTRA-EC		4568	2121	2	184	9	.	235	29	178	911	1	900
1020 CLASS 1		4504	2110	2	184	4	.	202	29	176	896	1	900
1021 EFTA COUNTR.		1789	325	2	183	3	.	201	27	165	860	1	22
<b>7340.88 WORKED ARTICLES OF OPEN-DIE FORGED IRON OR STEEL N.E.S.</b>													
<b>OUVRAGES FORGES, OUVRÉS, EN FER OU ACIER, NDA.</b>													
001 FRANCE		2482	852	8	586	14	46	.	20	291	140	14	511
002 BELG.-LUXBG.		3012	2	.	934	.	24	496	.	77	1129	.	350
003 NETHERLANDS		3732	1274	112									

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimexe	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7340.63</b>													
1000 M O N D E		3690	43	341	1767	89	160	148	10	582	154	31	355
1010 INTRA-CE		2315	43	231	844	99	97	133	10	448	150	28	232
1011 EXTRA-CE		1376	.	111	823	1	63	15	.	134	4	3	122
1020 CLASSE 1		1044	.	111	671	1	3	15	.	123	4	3	113
<b>7340.71 REELS FOR CABLES, PIPING AND THE LIKE, OF IRON OR STEEL</b>													
<b>ROLLEN UND TROMMELN FUER KABEL, SCHLAEUCHE UND DERGL.</b>													
001 FRANCE		1049	185	.	223	.	398	.	1	135	88	.	19
002 BELG.-LUXBG.		2545	.	20	995	.	163	773	.	87	72	.	435
003 PAYS-BAS		874	415	22	252	.	.	21	11	26	.	.	127
004 RF ALLEMAGNE		3324	665	197	.	25	22	428	50	201	943	8	785
005 ITALIE		2930	1280	.	827	21	29	673	.	.	37	3	60
006 ROYAUME-UNI		1115	276	70	248	.	10	126	218	55	109	3	60
028 NORVEGE		780	1	647	72	.	.	.	7	15	26	.	12
036 SUISSE		688	5	.	496	.	.	.	121	45	21	.	12
400 ETATS-UNIS		1697	64	3	124	.	399	49	1	5	956	1	95
1000 M O N D E		16760	3289	996	3542	65	1257	2414	327	724	2399	22	1725
1010 INTRA-CE		12476	2913	311	2745	55	638	2148	319	522	1260	20	1645
1011 EXTRA-CE		4188	375	685	787	10	533	266	8	202	1140	2	180
1020 CLASSE 1		3606	150	685	770	.	400	192	8	166	1099	2	134
1021 A E L E		1667	34	675	600	.	1	121	7	96	101	2	30
<b>7340.73 NON-MECHANICAL VENTILATORS, GUTTERING, TILE HANGERS AND LIKE ARTICLES OF IRON OR STEEL USED IN BUILDING INDUSTRY</b>													
<b>NICHTMECHANISCHE DACHENTLUEFTER, DACHRINNEN, HAKEN FUER DACHZIEGEL UND ANDERE BAUARTIKEL, AUS EISEN ODER STAHL</b>													
001 FRANCE		617	252	21	179	19	8	.	.	1	40	2	95
002 BELG.-LUXBG.		1540	.	1	171	2	.	.	.	534	578	.	33
003 PAYS-BAS		1318	609	.	610	22	.	221	.	7	.	16	52
004 RF ALLEMAGNE		14262	1424	649	.	20	40	3322	31	1258	4850	52	2616
005 ITALIE		1187	25	.	26	22	16	789	.	10	.	.	299
006 ROYAUME-UNI		1249	207	52	38	4	21	4	353	105	441	24	16
011 ESPAGNE		699	.	.	8	.	.	625	.	.	2	48	16
028 NORVEGE		522	.	479	.	.	.	.	.	.	.	.	43
030 SUEDE		2602	38	1122	97	.	.	663	.	.	25	5	652
036 SUISSE		4078	31	19	3214	.	2	398	.	.	395	4	15
038 AUTRICHE		808	.	12	664	.	.	94	.	12	.	1	25
1000 M O N D E		30498	2625	2356	5418	91	87	6347	386	1988	6843	159	4198
1010 INTRA-CE		21634	2518	724	1262	89	85	4965	386	1910	6233	141	3321
1011 EXTRA-CE		8560	107	1832	4156	1	2	1382	.	78	609	18	877
1020 CLASSE 1		8665	107	1632	4003	.	2	1382	.	75	597	18	849
1021 A E L E		8371	69	1632	3975	.	2	1381	.	12	500	9	791
<b>7340.82 UNWORKED ARTICLES OF CAST STEEL N.E.S.</b>													
<b>WAREN, ROH, AUS STAHLGUSS, ANG.</b>													
001 FRANCE		12369	5996	.	2585	25	.	.	.	1899	446	.	1418
002 BELG.-LUXBG.		5814	.	933	1477	.	.	1159	.	28	2163	.	54
003 PAYS-BAS		1922	429	30	1049	.	.	91	.	1	.	.	322
004 RF ALLEMAGNE		16662	3698	989	.	37	94	3250	209	135	4647	14	3589
005 ITALIE		5290	416	.	894	40	13	3424	.	17	.	.	486
006 ROYAUME-UNI		4534	400	.	1102	1	9	709	105	1276	932	.	.
010 PORTUGAL		646	16	137	1	.	.	36	.	.	.	.	456
011 ESPAGNE		3485	38	2	2124	.	.	1101	.	11	38	.	171
036 SUISSE		1098	78	.	858	.	.	32	.	14	74	.	42
038 AUTRICHE		2044	.	122	1899	.	.	6	.	.	3	5	9
400 ETATS-UNIS		2641	526	17	71	.	.	36	158	1523	10	.	300
1000 M O N D E		57847	11852	2262	12653	104	133	8898	472	4888	8480	29	7076
1010 INTRA-CE		51057	10994	2091	9502	104	115	9769	314	3351	8261	14	6542
1011 EXTRA-CE		6661	730	171	3151	.	17	130	.	158	219	15	533
1020 CLASSE 1		6441	728	170	3117	.	.	95	158	1537	219	15	402
1021 A E L E		3379	195	153	2806	.	.	55	.	14	85	15	56
<b>7340.84 WORKED ARTICLES OF CAST STEEL N.E.S.</b>													
<b>WAREN, BEARBEITET, AUS STAHLGUSS, ANG.</b>													
001 FRANCE		7436	2071	92	2352	11	194	.	68	182	558	71	1837
002 BELG.-LUXBG.		4874	.	2	1254	5	.	576	.	2	2793	160	82
003 PAYS-BAS		3709	1005	93	1643	138	.	411	61	41	146	171	88
004 RF ALLEMAGNE		9388	1971	1822	.	139	53	1179	281	635	2608	88	612
005 ITALIE		6791	85	12	2114	59	17	2215	1	.	356	242	1690
006 ROYAUME-UNI		4590	761	122	1484	8	13	778	364	538	492	30	.
007 IRLANDE		773	1	.	14	.	.	.	.	.	1	1	757
008 DANEMARK		1478	2	.	1279	.	.	5	3	1	55	6	125
010 PORTUGAL		696	.	2	.	.	2	38	.	.	22	.	632
011 ESPAGNE		2640	139	16	975	6	.	836	8	23	87	143	407
030 SUEDE		1144	48	412	264	.	4	53	12	5	115	36	195
032 FINLANDE		529	.	26	27	.	.	137	.	.	.	335	4
036 SUISSE		2603	34	9	1361	7	8	677	3	266	109	17	112
038 AUTRICHE		3640	19	16	2981	13	.	209	.	14	83	305	.
400 ETATS-UNIS		5294	354	17	2861	10	.	655	140	24	62	9	1162
404 CANADA		743	.	.	10	.	.	.	28	.	.	.	705
728 COREE DU SUD		1112	.	.	.	.	.	.	.	.	2	.	1110
732 JAPON		2245	321	39	98	1	.	1158	.	.	619	1	8
1000 M O N D E		61195	6829	2742	19251	409	293	9171	969	1739	7917	1374	10501
1010 INTRA-CE		42422	6035	2158	11127	367	280	6039	787	1443	6970	887	6329
1011 EXTRA-CE		18774	794	583	8124	42	13	3134	183	298	946	487	4172
1020 CLASSE 1		16707	777	557	7628	30	13	3085	183	295	921	484	2734
1021 A E L E		8236	102	500	4636	19	13	1272	15	271	238	474	696
1030 CLASSE 2		1371	3	6	54	7	.	49	.	1	26	4	1221
1040 CLASSE 3		699	14	20	443	6	.	.	.	.	.	.	216
<b>7340.86 UNWORKED ARTICLES OF OPEN-DIE FORGED IRON OR STEEL N.E.S.</b>													
<b>WAREN AUS STAHL, FREIFORMGESCHMIEDET, ROH, ANG.</b>													
001 FRANCE		7738	3802	.	2218	52	7	.	.	241	73	28	1317
002 BELG.-LUXBG.		1388	.	.	463	7	.	657	.	.	72	1	188
003 PAYS-BAS		1106	122	.	250	1	.	206	366	1	81	79	79
004 RF ALLEMAGNE		31627	4700	7	.	78	206	20659	19	1181	2142	11	2624
005 ITALIE		3947	1223	4	464	30	4	1507	.	.	107	.	608
006 ROYAUME-UNI		756	5	.	50	15	.	152	13	.	451	70	.
011 ESPAGNE		1074	30	.	.	11	.	85	.	.	10	2	936
036 SUISSE		2205	2	.	210	12	.	366	35	15	1534	1	30
038 AUTRICHE		1192	.	.	183	8	.	43	.	928	27	2	1
400 ETATS-UNIS		1733	896	.	4	3	.	.	12	21	236	.	561
1000 M O N D E		54166	10951	15	3986	237	257	23873	446	2388	4695	197	7121
1010 INTRA-CE		47827	9881	11	3448	183	257	23410	398	1424	2860	184	5751
1011 EXTRA-CE		6338	1069	3	537	44	.	484	47	965	1835	4	1370
1020 CLASSE 1		6268	1063	3	537	24	.	436	47	965	1819	4	1370
1021 A E L E		3750	165	3	525	21	.	435	35	943	1577	4	42
<b>7340.88 WORKED ARTICLES OF OPEN-DIE FORGED IRON OR STEEL N.E.S.</b>													
<b>WAREN AUS STAHL, FREIFORMGESCHMIEDET, BEARBEITET, ANG.</b>													
001 FRANCE		6536	1594	32	1734	84	109	.	23	1078	554	47	1281
002 BELG.-LUXBG.		6478	.	6	1605	.	160	1494	.	327	1956	.	928
003 PAYS-BAS		7418	2031	213	2106	.	66	1489	37	442	.	34	988
004 RF ALLEMAGNE		18456	1576	1420	.	312	247	2061	215	414	7535	224	4452
005 ITALIE		14307	430	25	2239	29	315	8154	14	.			

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7340.88</b>													
006 UTD. KINGDOM		892	43	58	97	4	68	415	57	62	83	5	
011 SPAIN		727	12	47	209			404		3	11	21	20
030 SWEDEN		422	4	54	310	4	19	5		8	4	2	12
036 SWITZERLAND		2714	1		53	1	4	406		16	17	11	2205
038 AUSTRIA		374	24		49			39		222	19	13	8
400 USA		426	289		8		8	13	2	8	33	13	52
720 CHINA		1449	79		31						1326		13
<b>1000 W O R L D</b>		<b>29575</b>	<b>4079</b>	<b>1191</b>	<b>4380</b>	<b>203</b>	<b>428</b>	<b>6824</b>	<b>205</b>	<b>920</b>	<b>5256</b>	<b>216</b>	<b>5873</b>
1010 INTRA-EC		23288	3183	1111	3898	169	398	6291	202	663	3735	175	3485
1011 EXTRA-EC		6284	897	81	482	34	32	531	3	254	1520	42	2408
1020 CLASS 1		4123	335	62	422	10	32	467	2	254	132	42	2365
1021 EFTA COUNTR.		3529	29	62	414	5	24	452		246	42	28	2227
1040 CLASS 3		2093	554	17	52	24		38			1384		24
<b>7340.92 UNWORKED ARTICLES OF CLOSED-DIE FORGED IRON OR STEEL N.E.S.</b>													
<b>OUVRAGES ESTAMPES, BRUTS, EN FER OU ACIER, NDA.</b>													
001 FRANCE		1572	436	7	717				84	94	14		220
003 NETHERLANDS		2010	303	1	1567		3	28		1			107
004 FR GERMANY		7828	1538	184			11	3494	5	336	1123	34	1103
005 ITALY		1603		50	930	7	4	536			11		65
006 UTD. KINGDOM		353	10	4	250			15	2	33	39		
011 SPAIN		291			131			41			111	8	
036 SWITZERLAND		307	1	39	54			7			83	21	102
038 AUSTRIA		227	9	2	178						7		2
400 USA		198			4	42		136			1		15
<b>1000 W O R L D</b>		<b>15789</b>	<b>2305</b>	<b>322</b>	<b>4550</b>	<b>53</b>	<b>22</b>	<b>4304</b>	<b>92</b>	<b>593</b>	<b>1873</b>	<b>43</b>	<b>1632</b>
1010 INTRA-EC		13842	2287	245	3847	9	22	4157	92	463	1382	43	1495
1011 EXTRA-EC		1948	18	77	904	44		147		130	491		137
1020 CLASS 1		1009	10	77	457	42		143		92	51		137
1021 EFTA COUNTR.		703	10	77	364			8		90	50		104
1040 CLASS 3		902			434	1				38	429		
<b>7340.94 WORKED ARTICLES OF CLOSED-DIE FORGED IRON OR STEEL N.E.S.</b>													
<b>OUVRAGES ESTAMPES, OUVRES, EN FER OU ACIER, NDA.</b>													
001 FRANCE		2711	350	2	963	4	43			405	418	19	507
002 BELG.-LUXBG.		9177		219	1131	6	2	1290	39	849	4871		770
003 NETHERLANDS		3967	1401	13	1691			284	37	26		2	512
004 FR GERMANY		4694	616	122		2	495	1993	6	370	743	3	344
005 ITALY		4412	98	70	2337	37	115	749	12		89	6	899
006 UTD. KINGDOM		1531	215	260	237	8	39	268	197	202	53	52	
007 IRELAND		211			1			78					132
011 SPAIN		194	5	3	74			31			3	19	26
030 SWEDEN		506	102	148	96	1	11	10			35	70	33
036 SWITZERLAND		200	17	65	27		8	29	9		37	7	1
038 AUSTRIA		198	15		122		11				26	3	19
060 POLAND		4259	44	19	4196								
066 ROMANIA		2666	243		2410			13					
400 USA		387	35	3	5			10	53	20	39		218
732 JAPAN		415	6		44		72	5		5		1	282
<b>1000 W O R L D</b>		<b>36595</b>	<b>3248</b>	<b>964</b>	<b>13943</b>	<b>60</b>	<b>828</b>	<b>4770</b>	<b>353</b>	<b>2022</b>	<b>6445</b>	<b>104</b>	<b>3858</b>
1010 INTRA-EC		26982	2690	688	6482	58	697	4695	290	1886	6201	100	3195
1011 EXTRA-EC		9602	559	276	7455	2	132	74	63	130	244	4	663
1020 CLASS 1		2369	206	233	750	1	110	55	62	123	166	4	659
1021 EFTA COUNTR.		1086	136	230	327	1	33	39	9	98	126	3	84
1040 CLASS 3		7159	316	43	6702	1	8	13			76		
<b>7340.98 ARTICLES OF IRON OR STEEL EXCL. COAST STEEL, OTHER THAN OPEN-DIE FORGED AND CLOSED-DIE FORGED ARTICLES OF STEEL, N.E.S.</b>													
<b>OUVRAGES EN FONTE, FER OU ACIER, NDA.</b>													
001 FRANCE		29119	9793	203	5548	96	2034		446	3976	2042	332	4649
002 BELG.-LUXBG.		28632		81	6422	4	965	9709	58	329	10009	98	1007
003 NETHERLANDS		22868	9914	458	6803	38	65	2161	210	575		36	2608
004 FR GERMANY		75409	9253	3480		403	1466	21083	1226	11410	17385	263	9440
005 ITALY		53960	2578	197	9322	593	565	31417	124		1951	416	6797
006 UTD. KINGDOM		23797	2225	706	3414	331	507	3297	7894	2441	2696	286	
007 IRELAND		2701	3	129	814			109		329	82		1235
008 DENMARK		7019	159		3440	7	72	915	298	86	1021	9	1012
010 PORTUGAL		1670	39	12	89		138	194	413	174	65		546
011 SPAIN		9164	461	75	273	19		5942	39	1010	198	362	785
024 NORWAY		1570	4	644	159		1	54		12	141	2	403
030 SWEDEN		14324	665	2258	3053	7	37	917	124	254	3199	136	3674
032 FINLAND		1210	15	177	221	6	7	111	99	6	103	29	436
036 SWITZERLAND		10482	226	89	4679	8	18	3813	59	874	274	17	425
038 AUSTRIA		9956	94	409	5331	108	8	1591	7	1604	585	35	184
048 YUGOSLAVIA		925	51	4	634	1		53		113	31		81
058 GERMAN DEM.R		1548	416	251		38		468	1	81	212		38
060 POLAND		4647	236	21	3030			457	17	1	21		864
062 CZECHOSLOVAK		2844	48	3	1968	4	1	475	1	25	252		67
064 HUNGARY		7083	46		6063	7		498	3		243		223
066 ROMANIA		5177	90		2306	1		2057		21	683		19
390 SOUTH AFRICA		396	3		206		3	1		3	1		180
400 USA		4661	451	76	690	27	143	506	424	589	410	9	1336
404 CANADA		779		39	104	4		38	10	64	141		378
624 ISRAEL		91	1		62								28
669 SRI LANKA		790		790									
720 CHINA		859	14	53	223			163		2	391		13
728 SOUTH KOREA		439	5	4	57		1	19	2	59	10		282
732 JAPAN		2592	598	42	412	21	93	456	74	138	129	5	624
736 TAIWAN		2646	755	4	318	25	61	420	4	139	378	9	465
740 HONG KONG		506	28	5	50	8	16	89	2	56	62	1	189
<b>1000 W O R L D</b>		<b>329121</b>	<b>38188</b>	<b>10291</b>	<b>65978</b>	<b>1767</b>	<b>6233</b>	<b>87170</b>	<b>11565</b>	<b>24590</b>	<b>42790</b>	<b>1995</b>	<b>38554</b>
1010 INTRA-EC		254394	34423	5340	36156	1491	5812	74833	10708	20333	35469	1750	28079
1011 EXTRA-EC		74671	3762	4951	29823	275	411	12336	857	4215	7322	243	10476
1020 CLASS 1		47238	2110	3743	15558	192	312	7553	815	3799	5030	233	7893
1021 EFTA COUNTR.		37571	1006	3580	13443	130	70	6485	301	6485	4310	218	5141
1030 CLASS 2		5056	802	879	563	33	97	666	8	279	489	9	1231
1040 CLASS 3		22378	849	328	13703	51	2	4118	34	136	1803	1	1353
<b>7361 INGOTS, BLOOMS, BILLETS, SLABS, SHEET BARS AND PIECES ROUGHLY SHAPED BY FORGING, OF HIGH CARBON STEEL</b>													
<b>LINGOTS, BLOOMS, BILLETES, BRAMES, LARGETS ET EBAUCHES DE FORGE, EN ACIER FIN AU CARBONE</b>													
<b>7361.10 FORGED INGOTS, BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF HIGH CARBON STEEL</b>													
<b>LINGOTS, BLOOMS, BILLETES, BRAMES, LARGETS, EN ACIER FIN AU CARBONE, LAMINES</b>													
<b>1000 W O R L D</b>		<b>512</b>	<b>82</b>	<b>7</b>	<b>69</b>	<b>7</b>	<b>18</b>	<b>191</b>	<b>1</b>	<b>128</b>			<b>9</b>



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimexe	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant										
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal
<b>7340.88</b>												
006 ROYAUME-UNI		2234	176	190	370	21	154	823	127	200	149	24
011 ESPAGNE		1418	11	102	439	2		716		9	32	47
030 SUEDE		1016	20	240	443	8	125	34		37	35	5
036 SUISSE		4875	5	5	211	8	26	1777		76	90	38
038 AUTRICHE		1760	148	15	438		4	160		734	87	46
400 ETATS-UNIS		2043	686	1	58	3	64	147	34	58	229	94
720 CHINE		1368	93		18						1238	19
1000 MONDE		69669	7157	2370	9889	527	1280	17135	453	3394	13025	658
1010 INTRA-CE		57110	5855	1888	8588	453	1059	14769	416	2470	11083	469
1011 EXTRA-CE		12528	1301	382	1301	75	221	2353	37	906	1942	189
1020 CLASSE 1		10314	908	366	1181	33	221	2162	35	905	630	189
1021 A E L E		7826	178	354	1110	18	154	2004		847	218	93
1040 CLASSE 3		1874	369	14	82	39		48			1294	28
<b>7340.92 UNWORKED ARTICLES OF CLOSED-DIE FORGED IRON OR STEEL N.E.S.</b>												
WAREN AUS STAHL, GESENKGESCHMIEDET, ROH, ANG.												
001 FRANCE		3134	816	31	1658				86	176	88	279
003 PAYS-BAS		4838	1147	7	3422		3		10	4		162
004 RF ALLEMAGNE		17199	2860	563		3	49	7614	29	835	2711	139
005 ITALIE		2884	8	65	1714	31	13	812			38	203
006 ROYAUME-UNI		698	38	10	492		1	30	8	55	64	
011 ESPAGNE		622			251			83		9	246	27
036 SUISSE		1048	19	68	279		1	51		187	138	305
038 AUTRICHE		834	1	5	717			2		65	20	24
400 ETATS-UNIS		1710		1	10	113		1294	3	14	33	242
1000 MONDE		34745	4930	818	9453	157	68	10065	135	1387	3899	168
1010 INTRA-CE		29945	4869	677	7721	39	68	8703	132	1079	3444	166
1011 EXTRA-CE		4800	61	139	1732	118		1361	3	308	455	622
1020 CLASSE 1		3958	20	139	1272	113		1348	3	278	192	622
1021 A E L E		2104	20	138	1140		1	55		262	159	329
1040 CLASSE 3		713	4		439	2				30	238	
<b>7340.94 WORKED ARTICLES OF CLOSED-DIE FORGED IRON OR STEEL N.E.S.</b>												
WAREN AUS STAHL, GESENKGESCHMIEDET, BEARBEITET, ANG.												
001 FRANCE		5547	615	10	1894	14	460			534	876	164
002 BELG.-LUXBG.		13322		484	2837	11	13		45	1286	5862	879
003 PAYS-BAS		11024	4345	47	3685		15	913	76	89		23
004 RF ALLEMAGNE		13306	2466	774			18	1082	4651	20	741	2309
005 ITALIE		9421	354	304	3814	88	406	2111	8		209	26
006 ROYAUME-UNI		3659	378	466	753	31	140	857	285	447	179	163
007 IRLANDE		728			17		29	323				359
011 ESPAGNE		573	37	6	209			68		119	10	57
030 SUEDE		1767	336	492	240	8	34	51		100	456	2
036 SUISSE		736	32	145	264		18	90	14	95	64	8
038 AUTRICHE		786	20		528		17	3		121	8	6
060 POLOGNE		2967	21	32	2914							83
066 ROUMANIE		1537	194		1333			10				
400 ETATS-UNIS		2827	199	37	47	4	79	85	1065	103	514	1
732 JAPON		1832	35		181	1	758	20		34		3
1000 MONDE		72181	9191	2897	19856	180	3171	11123	1523	3810	10832	479
1010 INTRA-CE		58129	8209	2091	13744	164	2149	10841	437	3246	9519	455
1011 EXTRA-CE		14018	982	805	6106	15	1022	280	1087	539	1313	24
1020 CLASSE 1		8914	661	748	1700	13	916	259	1086	457	1237	23
1021 A E L E		3819	392	711	1243	8	79	146	14	318	695	19
1040 CLASSE 3		4787	242	58	4396	2	9	10		1	62	7
<b>7340.98 ARTICLES OF IRON OR STEEL EXCL. COAST STEEL, OTHER THAN OPEN-DIE FORGED AND CLOSED-DIE FORGED ARTICLES OF STEEL, N.E.S.</b>												
WAREN AUS EISEN ODER STAHL, KEIN STAHLGUSS, AUSG. FREIFORM- UND GESENKGESCHMIEDETE WAREN AUS STAHL, ANG.												
001 FRANCE		87758	27865	1119	20215	538	5754		968	12082	6119	1814
002 BELG.-LUXBG.		51768		310	13141	31	1287	18970	394	1423	13553	113
003 PAYS-BAS		60101	22382	1315	20622	172	395	7029	438	2320		97
004 RF ALLEMAGNE		223765	29274	9997		1332	5412	52853	5048	33711	54303	1254
005 ITALIE		106124	6763	908	22319	1698	2435	47723	363		6508	1159
006 ROYAUME-UNI		74994	7200	2445	14350	989	942	12489	15924	10799	8805	1051
007 IRLANDE		8423	35	1015	2505	2	13	675		962	164	4
008 DANEMARK		20058	439		8713	57	231	2572		963	312	3017
010 PORTUGAL		2811	63	26	209		244	257		522	399	123
011 ESPAGNE		17602	855	221	1059	83		8194	86	3551	616	1097
028 NORVEGE		5708	45	1589	698		6	337	61	943	706	6
030 SUEDE		43371	2445	6787	12730	29	204	3552	551	840	8705	21
032 FINLANDE		3719	43	801	643	19	16	440		400	44	82
036 SUISSE		48164	1065	640	27228	53	223	10372	245	3890	1827	142
038 AUTRICHE		26387	401	771	15818	214	41	2881	30	3643	1531	120
048 YUGOSLAVIE		2263	87	16	1308	4		212		1	445	72
058 RD.ALLEMANDE		1513	285	334		60		360	1	65	339	69
060 POLOGNE		4125	161	28	2828			401	25	4	16	662
062 TCHECOSLOVAQ		2187	91	11	1135	4	5	523	3	25	299	91
064 HONGRIE		7591	44	1	6560	6		461	8	1	212	298
066 ROUMANIE		3400	75	2	1441	5		1435		15	414	1
390 AFR. DU SUD		665	4		329		6	15	5	5	2	298
400 ETATS-UNIS		67007	4144	524	12755	110	6248	6946	4105	11868	6512	187
404 CANADA		3710	2	226	532	4		172		103	1006	433
624 ISRAEL		821	4		532			1			8	2
669 SRI LANKA		1758		1787								
720 CHINE		950	17	41				209		17	335	1
728 COREE DU SUD		1254	29	18	149		10	97	7	172	30	742
732 JAPON		18729	1473	297	2655	66	673	2246	192	1146	628	87
736 T'AI-WAN		7702	994	211	1132	104	204	1410	10	663	1075	52
740 HONG-KONG		2984	212	21	314	43	88	515	35	328	272	2
1000 MONDE		911187	106532	31504	193012	5652	24503	183831	30527	91460	117464	7641
1010 INTRA-CE		653602	94876	17355	103207	4903	16713	150784	24708	65629	93220	6867
1011 EXTRA-CE		257335	11640	14148	89805	749	7778	33039	5820	25818	24244	974
1020 CLASSE 1		220786	9712	11675	74921	522	7431	27229	5716	24107	20991	919
1021 A E L E		127407	3998	10599	57116	315	490	17581	1287	9467	13284	642
1030 CLASSE 2		16612	1256	2056	2564	152	342	2419	52	1380	1635	54
1040 CLASSE 3		19935	673	416	12321	74	5	3392	52	130	1616	2
<b>7361 INGOTS, BLOOMS, BILLETS, SLABS, SHEET BARS AND PIECES ROUGHLY SHAPED BY FORGING, OF HIGH CARBON STEEL</b>												
ROH, VORBLOECKE, KNUEPPEL, BRAMMEN, PLATINEN UND SCHMIEDEHALBZEUG, AUS QUALITAETSKOHLNSTOFFSTAHL												
<b>7361.10 FORGED INGOTS, BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF HIGH CARBON STEEL</b>												
ROHBLÖCKE (INGOTS), VORBLOECKE (BLOOMS), KNUEPPEL, BRAMMEN, PLATINEN, AUS QUALITAETSKOHLNSTOFFSTAHL, GESCHMIEDET												
1000 MONDE		451	43	16	53	2	38	201	8	57		33
1010 INTRA-CE		379	43	18	21		38	201	8	52		
1011 EXTRA-CE		72			32	2				5		33
<b>7361.20 INGOTS OF HIGH CARBON STEEL, NOT FORGED</b>												
ROHBLÖCKE AUS QUALITAETSKOHLNSTOFFSTAHL, AND.ALS GESCHMIED.												
001 FRANCE		842	829		3					10		
006 ROYAUME-UNI		1615	3		1596							
1000 MONDE		2606	852		1623			75		56		
1010 INTRA-CE		2546	841		1623			72		10		
1011 EXTRA-CE		60	11					3		48		
<b>7361.50 BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF HIGH CARBON STEEL, NOT FORGED</b>												

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7361.50 BLOOMS, BILLETES, BRAMES, LARGETS, EN ACIER FIN AU CARBONE, LAMINES</b>													
001 FRANCE		1927	768		980					168			11
004 FR GERMANY		12371	133	1		1	188	11		255			11782
006 UTD. KINGDOM		1056	132		885					16	23		
<b>1000 WORLD</b>		<b>17890</b>	<b>1041</b>	<b>1</b>	<b>1839</b>	<b>23</b>		<b>1191</b>	<b>11</b>	<b>538</b>	<b>23</b>	<b>4</b>	<b>13121</b>
1010 INTRA-EC		18152	1041	1	1901	1		915	11	439	23	4	11818
1011 EXTRA-EC		1738			38	22		276		97			1305
1020 CLASS 1		1714			14	22		276		97			1305
<b>7361.90 PIECES OF HIGH CARBON STEEL ROUGHLY SHAPED BY FORGING</b>													
<b>EBAUCHES DE FORGE EN ACIER FIN AU CARBONE</b>													
<b>1000 WORLD</b>		<b>501</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>255</b>			<b>160</b>		<b>38</b>		<b>5</b>	<b>1</b>
1010 INTRA-EC		438	21	2	254			131		23		5	
1011 EXTRA-EC		65		18	1			29		16			1
<b>7362 COILS FOR RE-ROLLING AND UNIVERSAL PLATES, OF HIGH CARBON STEEL</b>													
<b>EBAUCHES EN ROULEAUX POUR TOLES, LARGES PLATS, EN ACIER FIN AU CARBONE</b>													
<b>7362.10 COILS OF HIGH CARBON STEEL FOR RE-ROLLING</b>													
<b>EBAUCHES EN ROULEAUX POUR TOLES, EN ACIER FIN AU CARBONE</b>													
004 FR GERMANY		13674					1212	1972		10490			
<b>1000 WORLD</b>		<b>14237</b>	<b>23</b>			<b>1</b>	<b>1212</b>	<b>2486</b>		<b>10515</b>			
1010 INTRA-EC		14238	23				1212	2486		10515			
1011 EXTRA-EC		1				1							
<b>7362.30 UNIVERSAL PLATES OF HIGH CARBON STEEL</b>													
<b>LARGES PLATS EN ACIER FIN AU CARBONE</b>													
038 AUSTRIA		3239			1635			1604					
<b>1000 WORLD</b>		<b>3331</b>			<b>1670</b>	<b>1</b>		<b>1650</b>					
1010 INTRA-EC		35						35					
1011 EXTRA-EC		3296			1669	1		1828					
1020 CLASS 1		3296			1669	1		1828					
1021 EFTA COUNTR.		3296			1669	1		1828					
<b>7363 BARS, RODS, HOLLOW MINING DRILL STEEL, ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH CARBON STEEL</b>													
<b>BARRES ET PROFILS, EN ACIER FIN AU CARBONE</b>													
<b>7363.10 BARS, RODS AND HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY FORGED</b>													
<b>BARRES ET PROFILS, EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. FORGES</b>													
<b>1000 WORLD</b>		<b>1946</b>	<b>401</b>	<b>7</b>	<b>395</b>	<b>25</b>	<b>131</b>	<b>379</b>	<b>25</b>	<b>334</b>	<b>165</b>	<b>42</b>	<b>42</b>
1010 INTRA-EC		1232	401	7	62	25	44	124	25	330	165	42	14
1011 EXTRA-EC		713		7	334		87	254		4			27
<b>7363.21 WIRE ROD OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>FIL MACHINE EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. LAMINE A CHAUD</b>													
001 FRANCE		208696	49785		37391	3166	26291		213	76300	3510	4807	7233
002 BELG.-LUXBG.		58127			39335		373	11394		5694	678	296	357
003 NETHERLANDS		44936	20270		16748			2303		695		4103	817
004 FR GERMANY		272480	100542	3		1121	40186	48289	124	44909	22926	1407	12973
005 ITALY		9046	43		19		713	1645		6332		294	
006 UTD. KINGDOM		8688	3819		1137		505	171		117			
011 SPAIN		24048			899		100	1705		308	45	8796	12431
030 SWEDEN		6828	738	3	2038		50	110					558
038 AUSTRIA		5884	24		3420			1260			1180		
390 SOUTH AFRICA		22747			940		10947			4390	1987	4483	
404 CANADA		3395			354		450	1863			256		472
732 JAPAN		31985	22925		3247		5093	555		144			21
<b>1000 WORLD</b>		<b>698704</b>	<b>198266</b>	<b>6</b>	<b>105663</b>	<b>7144</b>	<b>90425</b>	<b>69329</b>	<b>645</b>	<b>138109</b>	<b>29401</b>	<b>24186</b>	<b>35530</b>
1010 INTRA-EC		626125	174458	3	95613	6324	73687	65530	645	129194	27158	18703	33810
1011 EXTRA-EC		72580	23808	3	10050	821	18738	3799		8915	2243	4483	1720
1020 CLASS 1		72186	23705	3	10000	800	16541	3799		8892	2243	4483	1720
1021 EFTA COUNTR.		13238	762	3	5458		50	1380		4358			1227
<b>7363.29 BARS, RODS AND HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH CARBON STEEL, EXCEPT WIRE ROD, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>BARRES, BARRES CREUSES ET PROFILS, EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. LAMINES OU FILES A CHAUD</b>													
001 FRANCE		11644	1708		1698	136				7493		270	339
003 NETHERLANDS		2164	17		1761	86		191					109
004 FR GERMANY		3627	1082	174		558	9	788		547	401	33	35
005 ITALY		5862	127		267	3713	143	1465			83	24	40
006 UTD. KINGDOM		1323	64	15	661	95		24	5	26	433		
011 SPAIN		4126				121		45					
030 SWEDEN		9028	3	588	5035		1	125	88	55		3960	2866
038 AUSTRIA		358		4	224	22		64		41		2	1
048 YUGOSLAVIA		6694			83	6611							
<b>1000 WORLD</b>		<b>46127</b>	<b>3228</b>	<b>782</b>	<b>10558</b>	<b>11363</b>	<b>196</b>	<b>2748</b>	<b>93</b>	<b>8165</b>	<b>943</b>	<b>4598</b>	<b>3453</b>
1010 INTRA-EC		28889	2998	189	4414	4729	174	2559	5	8068	922	4310	523
1011 EXTRA-EC		17237	230	593	6144	6634	22	189	88	99	21	287	2930
1020 CLASS 1		16929	230	593	5845	6634	14	189	88	99	21	287	2929
1021 EFTA COUNTR.		9645	230	593	5293	22	1	189	88	96		267	2866
<b>7363.50 BARS, RODS AND HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>BARRES ET PROFILS, EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. OBTENUS OU PARACHEVES A FROID</b>													
001 FRANCE		449	37		1	45				365		1	
004 FR GERMANY		1817	34	23		273	833	4		320	54		17
005 ITALY		1609	8		694	2	42	805					58
030 SWEDEN		315	142	7			104			55			7
038 AUSTRIA		228			26		156	42					
<b>1000 WORLD</b>		<b>5491</b>	<b>565</b>	<b>33</b>	<b>891</b>	<b>261</b>	<b>653</b>	<b>1725</b>	<b>200</b>	<b>914</b>	<b>125</b>	<b>22</b>	<b>102</b>
1010 INTRA-EC		4711	397	26	707	261	392	1679	199	859	101	1	89
1011 EXTRA-EC		782	168	7	184		282	46	1	55	25	21	13
1020 CLASS 1		780	168	7	182		262	46	1	55	25	21	13
1021 EFTA COUNTR.		615	168	7	47		260	43		55	24	4	7
<b>7363.72 BARS, RODS AND HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY CLAD, HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>BARRES ET PROFILS, EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. PLAQUES, LAMINES OU FILES A CHAUD</b>													
<b>1000 WORLD</b>		<b>269</b>	<b>8</b>	<b>6</b>		<b>117</b>	<b>31</b>			<b>38</b>		<b>69</b>	
1010 INTRA-EC		183	8	1		18	31			38		69	
1011 EXTRA-EC		108		5		101							
<b>7363.74 BARS, RODS AND HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY CLAD, COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>BARRES ET PROFILS, EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. PLAQUES, OBTENUS OU PARACHEVES A FROID</b>													
<b>1000 WORLD</b>		<b>504</b>	<b>4</b>				<b>3</b>	<b>179</b>	<b>30</b>	<b>30</b>		<b>18</b>	<b>240</b>

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7361.50 VORBLOECKE (BLOOMS), KNUEPPEL, BRAMMEN, PLATINEN, AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, GEWALZT</b>													
001 FRANCE		989	146		751					89			3
004 RF ALLEMAGNE		3618	48	1		6		75	8	84			3396
006 ROYAUME-UNI		509	57		432			1	1	9	9		
1000 M O N D E		5969	257	1	1212	29		469	10	216	9	4	3762
1010 INTRA-CE		5443	257	1	1194	6		368	10	182	9	4	3412
1011 EXTRA-CE		623			17	23		100		33			350
1020 CLASSE 1		515			9	23		100		33			350
<b>7361.90 PIECES OF HIGH CARBON STEEL ROUGHLY SHAPED BY FORGING</b>													
<b>SCHMIEDENALBZEUG AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL</b>													
1000 M O N D E		323	32	30	91		1	121		28		16	4
1010 INTRA-CE		263	32	6	89		1	106		13		16	
1011 EXTRA-CE		60		24	2			15		15			4
<b>7362 COILS FOR RE-ROLLING AND UNIVERSAL PLATES, OF HIGH CARBON STEEL</b>													
<b>WARMBREITBAND IN ROLLEN UND BREITFLACHSTAHL, AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL</b>													
<b>7362.10 COILS OF HIGH CARBON STEEL FOR RE-ROLLING</b>													
<b>WARMBREITBAND IN ROLLEN, AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL</b>													
004 RF ALLEMAGNE		6254					568	981		4705			
1000 M O N D E		6530	10			5	568	1235		4712			
1010 INTRA-CE		6525	10				568	1235		4712			
1011 EXTRA-CE		5				5							
<b>7362.30 UNIVERSAL PLATES OF HIGH CARBON STEEL</b>													
<b>BREITFLACHSTAHL AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL</b>													
038 AUTRICHE		3115			1466			1649					
1000 M O N D E		3170			1482	11		1677					
1010 INTRA-CE		20			1	1		18					
1011 EXTRA-CE		3151			1481	11		1659					
1020 CLASSE 1		3151			1481	11		1659					
1021 A E L E		3151			1481	11		1659					
<b>7363 BARS, RODS, HOLLOW MINING DRILL STEEL, ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH CARBON STEEL</b>													
<b>STABSTAHL UND PROFILE, AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL</b>													
<b>7363.10 BARS, RODS AND HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY FORGED</b>													
<b>STABSTAHL UND PROFILE, AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR GESCHMIEDET</b>													
1000 M O N D E		1305	279	43	174	23	71	306	18	77	195	23	96
1010 INTRA-CE		766	279		31	23	38	75	18	72	195	23	12
1011 EXTRA-CE		541		43	143		33	231		6			85
<b>7363.21 WIRE ROD OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>WALZDRAHT AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR WARM GEWALZT</b>													
001 FRANCE		83983	18558		15311	1083	11052		87	31667	1451	1760	3014
002 BELG.-LUXBG.		21607			14534		121	4130		2388	183	118	133
003 PAYS-BAS		18691	7978		7469			908		339		1607	390
004 RF ALLEMAGNE		113011	40521	2		443	16531	21656	61	18713	9414	640	5030
005 ITALIE		3300	22		8	290	2295	572				113	
006 ROYAUME-UNI		3202	1402		482	439	190	70	110	500	9		
011 ESPAGNE		8040			388	37		580		44		3069	3922
030 SUEDE		5208	662	2	1773		36	95		2291			349
038 AUTRICHE		2247	8		1357			466		416			
330 AFR. DJ SUD		7650			389		3500			1548	730	1493	
404 CANADA		1649			204		232	940			54		219
732 JAPON		13643	9722		1498		2039	305		72			7
1000 M O N D E		282937	78922	4	43456	2526	36056	29742	259	58018	11842	8799	13313
1010 INTRA-CE		251876	68482	2	38222	2292	30189	27926	259	53651	11057	7307	12489
1011 EXTRA-CE		31064	10440	2	5234	235	5867	1816		4368	785	1493	824
1020 CLASSE 1		30920	10405	2	5221	208	5806	1816		4360	785	1493	824
1021 A E L E		7743	670	2	3130		36	569		2739			597
<b>7363.29 BARS, RODS AND HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH CARBON STEEL, EXCEPT WIRE ROD, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>STABSTAHL, HOHLBOHRERSTAEBE UND PROFILE, AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST</b>													
001 FRANCE		5197	589		729	57	1			3377		302	142
003 PAYS-BAS		1027	9		808	87		77					46
004 RF ALLEMAGNE		2909	818	168		433	22	680		428	291	35	34
005 ITALIE		2393	59		136	1313	80	713			53	14	25
006 ROYAUME-UNI		1072	20	16	404	60		44	4	24	500		
011 ESPAGNE		1413	7		2424	86	1	21				1306	
030 SUEDE		5257		901	370			59	44	29		485	1307
038 AUTRICHE		634		11	58	1741		132		70		14	1
048 YUGOSLAVIE		1799											
1000 M O N D E		22538	1661	1097	5348	3831	136	1750	48	3942	902	2199	1624
1010 INTRA-CE		14092	1496	184	2090	2054	118	1552	4	3829	849	1669	247
1011 EXTRA-CE		8446	165	913	3258	1777	17	189	44	113	53	530	1377
1020 CLASSE 1		8334	165	913	3154	1777	12	199	44	113	53	530	1374
1021 A E L E		6069	165	912	2814	36	1	191	44	99		499	1308
<b>7363.50 BARS, RODS AND HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>STABSTAHL UND PROFILE, AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR KALT HER- ODER FERTIGGESTELLT</b>													
001 FRANCE		511	21		1		35			453		1	19
004 RF ALLEMAGNE		2935	71	37		90	228	1922	11	475	82		40
005 ITALIE		1098	5		496	3	36	518					6
030 SUEDE		588	120	12	1		419			30			
038 AUTRICHE		775			47		688	28		3		9	
1000 M O N D E		7213	453	61	863	93	1483	2593	130	1227	156	42	112
1010 INTRA-CE		5368	306	48	514	93	350	2551	125	1124	114	3	70
1011 EXTRA-CE		1843	147	13	349		1133	41	5	32	42	39	42
1020 CLASSE 1		1842	147	13	348		1133	41	5	32	42	39	42
1021 A E L E		1438	146	13	69		1108	33		32	22	9	6
<b>7363.72 BARS, RODS AND HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY CLAD, HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>STABSTAHL UND PROFILE, AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR PLATTIERT, WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST</b>													
1000 M O N D E		406	23	7			224	19		90		43	
1010 INTRA-CE		217	23	3			39	19		90		43	
1011 EXTRA-CE		189		4			185						
<b>7363.74 BARS, RODS AND HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY CLAD, COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>STABSTAHL UND PROFILE, AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR PLATTIERT, KALT HER- ODER FERTIGGESTELLT</b>													
1000 M O N D E		326	9				3	127	40	71		16	60

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7363.74													
1010 INTRA-EC		283	4	.	.	.	3	179	30	30	.	18	19
1011 EXTRA-EC		221	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	221
7363.79 BARS, RODS AND HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH CARBON STEEL, OTHERWISE SURFACE-WORKED THAN SIMPLY CLAD													
BARRES ET PROFILS, EN ACIER FIN AU CARBONE, AUTREMENT OUVRES A LA SURFACE QUE PLAQUES													
005 ITALY		1025	4	3	1000	3	12	4	49	6	1	.	1
006 UTD. KINGDOM		285	55	.	3	10	.	102	.	.	57	.	.
1000 W O R L D		2211	78	6	1168	27	12	154	547	28	172	5	18
1010 INTRA-EC		1543	66	3	1015	26	12	154	69	28	157	5	8
1011 EXTRA-EC		667	10	2	153	1	.	.	478	.	15	.	8
7364 HOOP AND STRIP, OF HIGH CARBON STEEL													
FEUILLARD EN ACIER FIN AU CARBONE													
7364.20 HOOP AND STRIP OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED													
FEUILLARDS EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. LAMINES A CHAUD													
004 FR GERMANY		18385	150	.	.	5	8541	7120	.	1476	219	6	868
005 ITALY		19311	.	.	7964	25	4145	6890	.	.	.	.	287
006 UTD. KINGDOM		3164	.	5	240	.	2755	133	.	.	.	31	.
058 GERMAN DEM.R		1366	.	.	.	.	.	1366	.	.	.	.	.
1000 W O R L D		42634	200	7	8239	44	15442	15767	.	1499	219	40	1177
1010 INTRA-EC		41061	200	7	8237	38	15442	14206	.	1497	219	40	1177
1011 EXTRA-EC		1573	.	.	2	8	.	1561	.	2	.	.	.
1040 CLASS 3		1366	.	.	.	.	.	1366	.	.	.	.	.
7364.50 HOOP AND STRIP OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY COLD-ROLLED													
FEUILLARDS EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. LAMINES A FROID													
001 FRANCE		2067	333	.	351	51	335	.	19	757	47	34	140
004 FR GERMANY		12701	471	93	.	65	504	5931	34	1727	1100	220	2556
005 ITALY		2010	22	.	169	120	732	949	.	.	5	6	7
006 UTD. KINGDOM		1811	24	218	880	.	188	379	16	58	26	20	.
030 SWEDEN		2347	17	62	695	31	458	215	.	116	7	176	570
038 AUSTRIA		387	.	12	295	3	3	20	.	53	.	1	.
1000 W O R L D		21896	871	384	2445	273	2307	7664	71	2794	1231	458	3400
1010 INTRA-EC		18829	854	311	1423	237	1760	7371	71	2542	1178	279	2803
1011 EXTRA-EC		3058	17	74	1022	36	546	292	.	243	53	177	596
1020 CLASS 1		3009	17	74	1021	36	542	270	.	223	53	177	596
1021 EFTA COUNTR.		2837	17	74	1006	36	466	266	.	172	53	177	570
7364.72 HOOP AND STRIP OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY CLAD, HOT-ROLLED													
FEUILLARDS EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. PLAQUES, LAMINES A CHAUD													
1000 W O R L D		56	31	.	.	1	.	24	.	.	.	.	.
1010 INTRA-EC		56	31	.	.	1	.	24	.	.	.	.	.
1011 EXTRA-EC		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
7364.75 HOOP AND STRIP OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY CLAD, COLD-ROLLED													
FEUILLARDS EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. PLAQUES, LAMINES A FROID													
1000 W O R L D		324	1	25	1	.	.	140	6	2	83	.	66
1010 INTRA-EC		280	1	25	.	.	.	137	6	2	48	.	61
1011 EXTRA-EC		45	.	.	1	.	3	1	1	.	35	.	5
7364.79 HOOP AND STRIP OF HIGH CARBON STEEL, COATED OR SURFACE-TREATED OTHERWISE THAN SIMPLY CLAD													
FEUILLARDS EN ACIER FIN AU CARBONE, REVETUS OU AUTREMENT TRAITES A LA SURFACE, SF PLAQUES													
004 FR GERMANY		420	97	80	.	7	.	31	.	20	93	54	38
030 SWEDEN		941	.	15	864	52	4	.	.	.	.	5	1
1000 W O R L D		1731	103	95	897	111	12	41	38	50	126	64	194
1010 INTRA-EC		724	100	80	17	48	.	37	37	50	124	59	174
1011 EXTRA-EC		1005	2	15	880	65	12	4	.	.	2	5	20
1020 CLASS 1		1005	2	15	880	65	12	4	.	.	2	5	20
1021 EFTA COUNTR.		975	.	15	866	64	4	4	.	.	2	5	15
7364.90 HOOP AND STRIP OF HIGH CARBON STEEL, OTHERWISE SHAPED OR WORKED													
FEUILLARDS EN ACIER FIN AU CARBONE, AUTREM.FACONNES OU OUVRES													
038 AUSTRIA		280	.	3	.	.	.	68	.	122	7	.	80
1000 W O R L D		541	8	8	47	.	3	78	3	146	122	12	118
1010 INTRA-EC		206	8	6	23	.	3	2	3	24	108	2	89
1011 EXTRA-EC		335	.	3	24	.	.	73	.	122	14	12	29
1020 CLASS 1		335	.	3	24	.	.	73	.	122	14	12	87
1021 EFTA COUNTR.		328	.	3	24	.	.	73	.	122	14	12	80
7365 SHEETS AND PLATES, OF HIGH CARBON STEEL													
TOLES EN ACIER FIN AU CARBONE													
7365.21 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS > 4.75MM													
TOLES EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. LAMINEES A CHAUD, DE PLUS DE 4, 75 MM													
004 FR GERMANY		1113	383	233	.	128	6	200	.	29	89	45	.
732 JAPAN		7640	.	.	.	.	.	.	.	7595	.	.	45
1000 W O R L D		10774	585	244	62	326	191	317	255	8532	124	90	48
1010 INTRA-EC		2694	585	233	33	290	126	316	255	673	124	59	48
1011 EXTRA-EC		8080	.	12	29	35	65	1	.	7859	.	31	48
1020 CLASS 1		8046	.	8	29	35	65	1	.	7859	.	1	48
7365.23 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS MIN 3MM BUT MAX 4.75MM													
TOLES EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. LAMINEES A CHAUD, DE 3 A 4, 75 MM													
1000 W O R L D		303	3	33	16	.	2	116	7	.	.	25	101
1010 INTRA-EC		270	3	25	4	.	2	112	3	.	.	23	98
1011 EXTRA-EC		32	.	8	12	.	.	4	4	.	.	2	2
7365.25 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS < 3MM													
TOLES EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. LAMINEES A CHAUD, DE MOINS DE 3 MM													
1000 W O R L D		519	1	5	275	35	8	63	8	1	1	120	2
1010 INTRA-EC		416	1	1	208	35	8	45	8	.	1	111	2
1011 EXTRA-EC		103	.	4	68	1	.	18	.	1	.	9	2
7365.53 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY COLD-ROLLED, THICKNESS MIN 3MM													
TOLES EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. LAMINEES A FROID, DE 3 MM OU PLUS													
1000 W O R L D		283	72	39	10	1	15	58	4	12	47	4	3
1010 INTRA-EC		137	71	1	7	.	.	29	3	.	23	.	2
1011 EXTRA-EC		125	1	38	2	.	15	27	1	12	24	4	1

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7363.74</b>													
1010 INTRA-CE		281	9	.	.	.	3	127	40	71	.	16	15
1011 EXTRA-CE		45	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	45
<b>7363.79 BARS, RODS AND HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH CARBON STEEL, OTHERWISE SURFACE-WORKED THAN SIMPLY CLAD</b>													
<b>STABSTAHL UND PROFILE, AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, MIT ANDERER OBERFLAECHENBEARBEITUNG ALS PLATTIERT</b>													
005 ITALIE		1192	10	.	1119	9	44	8	.	.	1	.	1
006 ROYAUME-UNI		534	113	10	3	19	.	218	49	13	109	.	.
1000 M O N D E		2586	156	20	1271	42	44	349	342	46	254	15	47
1010 INTRA-CE		2115	132	10	1180	41	44	349	83	46	215	15	10
1011 EXTRA-CE		472	24	10	111	1	.	.	.	250	39	.	37
<b>7364 HOOP AND STRIP, OF HIGH CARBON STEEL</b>													
<b>BANDSTAHL AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL</b>													
<b>7364.20 HOOP AND STRIP OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>BANDSTAHL AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR WARM GEWALZT</b>													
004 RF ALLEMAGNE		9314	130	.	.	8	4036	3684	.	769	174	17	496
005 ITALIE		9442	.	.	4008	40	1872	3386	.	.	.	.	136
006 ROYAUME-UNI		1351	.	3	147	.	1109	76	.	.	.	16	.
058 RD.ALLEMANDE		662	.	.	.	.	.	662	.	.	.	.	.
1000 M O N D E		21121	148	4	4183	90	7019	8016	.	800	174	42	645
1010 INTRA-CE		20226	148	4	4178	58	7019	7175	.	784	174	41	645
1011 EXTRA-CE		895	.	.	5	32	.	841	.	17	.	.	.
1040 CLASSE 3		662	.	.	.	.	.	662	.	.	.	.	.
<b>7364.50 HOOP AND STRIP OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>BANDSTAHL AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR KALT GEWALZT</b>													
001 FRANCE		3093	485	.	524	131	551	.	15	1114	86	65	122
004 RF ALLEMAGNE		17855	989	193	.	71	1380	5504	35	3677	1278	1466	3262
005 ITALIE		1829	38	.	282	148	648	654	.	.	16	15	28
006 ROYAUME-UNI		3501	37	379	1999	.	255	660	40	55	43	33	.
030 SUEDE		8059	105	242	1739	136	1586	950	.	879	46	604	1772
038 AUTRICHE		637	.	26	490	35	6	39	.	40	.	1	.
1000 M O N D E		35950	1878	842	5227	538	4497	8129	102	5880	1539	2184	5338
1010 INTRA-CE		26550	1573	572	2852	353	2839	6907	102	4848	1423	1579	3504
1011 EXTRA-CE		9363	105	270	2375	183	1858	1222	.	1000	115	604	1831
1020 CLASSE 1		9277	105	270	2375	183	1651	1152	.	991	115	604	1831
1021 A E L E		8957	105	270	2263	183	1598	1125	.	922	115	604	1772
<b>7364.72 HOOP AND STRIP OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY CLAD, HOT-ROLLED</b>													
<b>BANDSTAHL AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR PLATTIERT, WARM GEWALZT</b>													
1000 M O N D E		33	14	1	.	1	.	15	.	2	.	.	.
1010 INTRA-CE		31	14	1	.	1	.	15	.	2	.	.	.
1011 EXTRA-CE		3	.	1	.	.	.	.	.	2	.	.	.
<b>7364.75 HOOP AND STRIP OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY CLAD, COLD-ROLLED</b>													
<b>BANDSTAHL AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR PLATTIERT, KALT GEWALZT</b>													
1000 M O N D E		550	2	42	7	.	2	170	12	18	128	.	171
1010 INTRA-CE		403	2	42	.	.	.	163	10	16	58	.	112
1011 EXTRA-CE		148	.	.	7	.	2	7	3	.	70	.	59
<b>7364.79 HOOP AND STRIP OF HIGH CARBON STEEL, COATED OR SURFACE-TREATED OTHERWISE THAN SIMPLY CLAD</b>													
<b>BANDSTAHL AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, UEBERZOGEN ODER MIT ANDERER OBERFLAECHENBEARBEITUNG, NICHT PLATTIERT</b>													
004 RF ALLEMAGNE		1020	262	121	.	28	.	129	.	65	213	117	85
030 SUEDE		5868	.	25	5625	193	14	.	.	.	.	10	1
1000 M O N D E		7838	312	147	5790	343	48	160	83	167	248	142	398
1010 INTRA-CE		1631	268	122	85	117	.	141	82	167	241	131	277
1011 EXTRA-CE		6207	44	25	5705	227	48	18	1	.	7	11	121
1020 CLASSE 1		6207	44	25	5705	227	48	18	1	.	7	11	121
1021 A E L E		5938	.	25	5628	222	14	18	1	.	7	11	12
<b>7364.90 HOOP AND STRIP OF HIGH CARBON STEEL, OTHERWISE SHAPED OR WORKED</b>													
<b>BANDSTAHL AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, ANDERS BEARBEITET</b>													
038 AUTRICHE		1660	.	14	.	.	.	395	.	836	29	.	386
1000 M O N D E		2495	31	25	285	.	70	470	5	961	146	39	463
1010 INTRA-CE		490	28	11	74	.	69	10	5	125	108	.	60
1011 EXTRA-CE		2005	3	14	211	.	.	480	.	838	38	39	404
1020 CLASSE 1		2005	3	14	211	.	.	480	.	838	38	39	404
1021 A E L E		1984	.	14	211	.	.	460	.	836	38	39	386
<b>7365 SHEETS AND PLATES, OF HIGH CARBON STEEL</b>													
<b>BLECHE AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL</b>													
<b>7365.21 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS &gt;4.75MM</b>													
<b>BLECHE AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR WARM GEWALZT, UEBER 4, 75 MM DICK</b>													
004 RF ALLEMAGNE		811	219	96	.	67	14	305	.	28	53	29	52
732 JAPON		3589	.	.	.	.	.	.	.	3537	.	.	.
1000 M O N D E		5553	292	108	92	175	112	423	147	4029	60	56	61
1010 INTRA-CE		1548	292	98	34	140	78	422	147	235	60	44	.
1011 EXTRA-CE		4004	.	9	57	35	34	1	.	3795	.	12	61
1020 CLASSE 1		3994	.	8	57	35	34	1	.	3795	.	3	61
<b>7365.23 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS MIN 3MM BUT MAX 4.75MM</b>													
<b>BLECHE AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR WARM GEWALZT, 3 BIS 4, 75 MM DICK</b>													
1000 M O N D E		374	4	31	33	.	3	162	20	3	.	38	80
1010 INTRA-CE		288	4	14	11	.	3	149	15	2	.	32	58
1011 EXTRA-CE		86	.	17	23	.	.	13	5	1	.	5	22
<b>7365.25 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED, THICKNESS &lt;3MM</b>													
<b>BLECHE AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR WARM GEWALZT, UNTER 3 MM DICK</b>													
1000 M O N D E		450	44	6	146	18	6	73	8	9	.	118	24
1010 INTRA-CE		352	44	3	115	15	5	56	8	2	.	104	.
1011 EXTRA-CE		97	.	3	31	1	.	17	.	7	.	14	24
<b>7365.53 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY COLD-ROLLED, THICKNESS MIN 3MM</b>													
<b>BLECHE AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR KALT GEWALZT, MIND. 3 MM DICK</b>													
1000 M O N D E		482	64	64	21	2	26	100	1	123	59	15	7
1010 INTRA-CE		184	61	2	15	2	.	49	1	.	27	4	3
1011 EXTRA-CE		316	3	62	6	.	26	50	.	123	32	10	4

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexa	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7365.55 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY COLD-ROLLED, THICKNESS &lt;3MM</b>													
TOLES EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. LAMINEES A FROID, DE MOINS DE 3 MM													
001 FRANCE		610	288		32		487						3
030 SWEDEN		177	12	52	53			26		34			
<b>1000 WORLD</b>		<b>2293</b>	<b>324</b>	<b>108</b>	<b>91</b>	<b>297</b>	<b>1280</b>	<b>53</b>		<b>38</b>	<b>41</b>	<b>61</b>	
1010 INTRA-EC		1378	289	8	32	278	655	14			41	61	
1011 EXTRA-EC		914	35	100	60	19	625	39		36			
1020 CLASS 1		397	35	100	60		127	39		36			
1021 EFTA COUNTR.		372	35	100	60		104	39		34			
<b>7365.70 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, POLISHED, CLAD, COATED OR OTHERWISE SURFACE-TREATED</b>													
TOLES EN ACIER FIN AU CARBONE, POLIES, PLAQUEES, REVETUES OU AUTREMENT TRAITÉES A LA SURFACE													
<b>1000 WORLD</b>		<b>635</b>	<b>4</b>		<b>85</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>121</b>	<b>40</b>	<b>199</b>	<b>63</b>	<b>99</b>	<b>12</b>
1010 INTRA-EC		250	4		11	1	11	7	13	67	37	99	
1011 EXTRA-EC		385			74			114	27	132	26		12
1020 CLASS 1		385			74			114	27	132	26		12
<b>7365.81 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY CUT INTO OTHER THAN RECTANGULAR SHAPES</b>													
TOLES EN ACIER FIN AU CARBONE, SIMPL. DECOUPEES DE FORME AUTRE QUE CARRÉE OU RECTANGULAIRE													
038 AUSTRIA		720						720					
<b>1000 WORLD</b>		<b>985</b>	<b>39</b>		<b>116</b>			<b>768</b>	<b>57</b>		<b>6</b>		<b>1</b>
1010 INTRA-EC		151	39		3			46	57		6		
1011 EXTRA-EC		835			114			720					1
1020 CLASS 1		835			114			720					1
1021 EFTA COUNTR.		834			114			720					1
<b>7365.83 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, SHAPED OR WORKED OTHERWISE THAN IN 7365.70 OR 81</b>													
TOLES EN ACIER FIN AU CARBONE, AUTREMENT FACONNEES OU OUVREES QUE SOUS 7365.70 ET 81													
<b>1000 WORLD</b>		<b>368</b>	<b>192</b>	<b>41</b>	<b>44</b>	<b>2</b>		<b>46</b>	<b>39</b>	<b>4</b>			
1010 INTRA-EC		293	192	24	6	2		26	39	4			
1011 EXTRA-EC		76		17	38			20		1			
<b>7366 WIRE OF HIGH CARBON STEEL, NOT INSULATED</b>													
FILS EN ACIER FIN AU CARBONE, EXCL. DES FILS ISOLES POUR ELECTRICITE													
<b>7366.40 WIRE OF HIGH CARBON STEEL, NOT COATED OR INSULATED</b>													
FILS NUS EN ACIER FIN AU CARBONE													
001 FRANCE		4578	1		3318		617			263	91	266	22
002 BELG.-LUXBG.		12811		95	1217		2490			943	1513	572	545
003 NETHERLANDS		2680	1222	1	334	32		927		193			3
004 FR GERMANY		17603	2263	1823		130	73	2488	338	270	9027	135	1056
005 ITALY		1860			36	534	773	453					
006 UTD. KINGDOM		2690	22	157	220	79	478	674	186		7	834	
011 SPAIN		6744	224					922				2339	3122
030 SWEDEN		2893	6	52	1473		206	835				147	174
038 AUSTRIA		969	25	7	751	6		112		59			9
<b>1000 WORLD</b>		<b>54158</b>	<b>3945</b>	<b>2134</b>	<b>7529</b>	<b>1231</b>	<b>4650</b>	<b>11927</b>	<b>585</b>	<b>1957</b>	<b>10648</b>	<b>4467</b>	<b>5085</b>
1010 INTRA-EC		49043	3732	2076	5136	775	4444	10938	585	1769	10639	4146	4803
1011 EXTRA-EC		5117	213	59	2393	456	206	989		188	10	321	282
1020 CLASS 1		4652	213	59	2393	6	206	974		188	10	321	282
1021 EFTA COUNTR.		3937	61	59	2252	6	206	948		62	10	156	177
<b>7366.81 ZINC-COATED WIRE OF HIGH CARBON STEEL, BUT NOT INSULATED</b>													
FILS EN ACIER FIN AU CARBONE, ZINGUES													
001 FRANCE		5506	388		2203		32			1296	1013	514	60
002 BELG.-LUXBG.		6204		314	3217	107	318	546		210	432	1003	57
004 FR GERMANY		4704	201	58				178	20	1	4234		12
011 SPAIN		3679				425		23				3231	
<b>1000 WORLD</b>		<b>21882</b>	<b>611</b>	<b>495</b>	<b>5575</b>	<b>590</b>	<b>378</b>	<b>956</b>	<b>210</b>	<b>1533</b>	<b>5679</b>	<b>5727</b>	<b>128</b>
1010 INTRA-EC		20588	611	494	5429	531	378	795	208	1533	5679	4802	128
1011 EXTRA-EC		1294			146	59		181		2		926	
1020 CLASS 1		1235			146			161		2		926	
<b>7366.86 METAL-COATED WIRE, OTHER THAN WITH ZINC, OF HIGH CARBON STEEL, NOT INSULATED</b>													
FILS EN ACIER FIN AU CARBONE, AUTREMENT METALLISES QUE ZINGUES													
002 BELG.-LUXBG.		23180		3	7900	129	1284	3132	177	6725	1499	357	1974
004 FR GERMANY		2691	314	19		1	35	1366		68	526	340	22
006 UTD. KINGDOM		2188	14		522	17	33	20		175		1407	
011 SPAIN		1501	648					57		413		383	
<b>1000 WORLD</b>		<b>30378</b>	<b>1046</b>	<b>24</b>	<b>8777</b>	<b>165</b>	<b>1354</b>	<b>4723</b>	<b>177</b>	<b>7511</b>	<b>2031</b>	<b>2508</b>	<b>2062</b>
1010 INTRA-EC		29912	995	22	8486	165	1353	4704	177	7472	2025	2508	2062
1011 EXTRA-EC		468	51	2	291		1	20		39	7		57
1020 CLASS 1		433	51	2	291		1	20		17	7		44
<b>7366.89 WIRE OF HIGH CARBON STEEL, OTHERWISE COATED THAN WITH METAL</b>													
FILS EN ACIER FIN AU CARBONE, AUTRES QUE REPRIS SOUS 7366.40, 81 ET 86													
001 FRANCE		4554	3		4343	6						199	
002 BELG.-LUXBG.		5688		258	1351	18		3417		591	7	32	14
003 NETHERLANDS		5367						5328				39	
006 UTD. KINGDOM		2078			15	18		30				1985	
030 SWEDEN		856			34			744			78		
<b>1000 WORLD</b>		<b>20149</b>	<b>3</b>	<b>300</b>	<b>6540</b>	<b>42</b>	<b>5</b>	<b>9736</b>	<b>42</b>	<b>607</b>	<b>85</b>	<b>2736</b>	<b>53</b>
1010 INTRA-EC		18505	3	276	5788	42	5	8987	42	595	7	2736	24
1011 EXTRA-EC		1643		24	752			749		11	78		29
1020 CLASS 1		1069		24	189			749			78		29
1021 EFTA COUNTR.		1027		24	177			748			78		29
<b>7371 ALLOY STEEL IN INGOTS, BLOOMS, BILLETS, SLABS, SHEET BARS AND PIECES ROUGHLY SHAPED BY FORGING</b>													
ACIERS ALLES EN LINGOTS, BLOOMS, BILLETES, BRAMES, LARGETS, EBAUCHES DE FORGE													
<b>7371.13 FORGED INGOTS, BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF ALLOY STEEL, STAINLESS OR HEAT-RESISTING</b>													
ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, FORGES, EN LINGOTS, BLOOMS, BILLETES, BRAMES, LARGETS													
004 FR GERMANY		366	39	13				182		14	19	2	97
005 ITALY		474						473					
030 SWEDEN		3759	54		36			1421		997			1229
060 POLAND		976						7					969
<b>1000 WORLD</b>		<b>5806</b>	<b>95</b>	<b>13</b>	<b>111</b>			<b>2083</b>	<b>12</b>	<b>1091</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>2379</b>
1010 INTRA-EC		979	41	13	48			654	12	74	19	3	115
1011 EXTRA-EC		4807	54		63			1429		997			2264
1020 CLASS 1		3815	54		63			1422		997			1279
1021 EFTA COUNTR.		3764	54		63			1421		997			1229
1040 CLASS 3		992						7					985
<b>7371.14 FORGED INGOTS, BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Niederland	Portugal	UK
<b>7365.55 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY COLD-ROLLED, THICKNESS &lt; 3MM</b>													
<b>BLECHE AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR KALT GEWALZT, UNTER 3 MM DICK</b>													
001 FRANCE		513	203		23		281			1			5
030 SUEDE		1528	111	62	813			456		85			1
1000 M O N D E		3184	330	160	857	184	861	492		105	83		112
1010 INTRA-CE		997	205	10	23	175	380	9		1	83		111
1011 EXTRA-CE		2185	125	150	835	9	482	483		100			1
1020 CLASSE 1		1909	125	150	835		215	483		100			1
1021 A E L E		1870	125	147	835		194	483		85			1
<b>7365.70 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, POLISHED, CLAD, COATED OR OTHERWISE SURFACE-TREATED</b>													
<b>BLECHE AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, PLATTIERT, UEBERZOGEN, POLIERT ODER MIT ANDERER OBERFLAECHENBEARBEITUNG</b>													
1000 M O N D E		1197	19	1	137	26	13	285	74	349	93		197
1010 INTRA-CE		475	19	1	37	26	13	20	29	102	37		191
1011 EXTRA-CE		723			100			268	45	247	56		6
1020 CLASSE 1		723			100			266	45	247	56		6
<b>7365.81 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, SIMPLY CUT INTO OTHER THAN RECTANGULAR SHAPES</b>													
<b>BLECHE AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NUR ANDERS ALS QUADRATISCH ODER RECHTECKIG ZUGESCHNITTEN</b>													
038 AUTRICHE		1034											
1000 M O N D E		1403	40		238		1	1075	40		6		3
1010 INTRA-CE		131	40		3		1	41	40		6		
1011 EXTRA-CE		1271			234			1034					3
1020 CLASSE 1		1271			234			1034					3
1021 A E L E		1268			234			1034					
<b>7365.83 SHEETS AND PLATES OF HIGH CARBON STEEL, SHAPED OR WORKED OTHERWISE THAN IN 7365.70 OR 81</b>													
<b>BLECHE AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, ANDERS BEARBEITET ALS UNTER 7365.70 UND 81</b>													
1000 M O N D E		480	153	51	160	3		84	16	10			3
1010 INTRA-CE		262	153	23	11	3		51	16	5			
1011 EXTRA-CE		219		28	149			34		5			3
<b>7366 WIRE OF HIGH CARBON STEEL, NOT INSULATED</b>													
<b>DRAHT AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, AUSGEN. ISOLIERTE DRAEHTE FUER ELEKTROTECHNIK</b>													
<b>7366.40 WIRE OF HIGH CARBON STEEL, NOT COATED OR INSULATED</b>													
<b>DRAHT AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NICHT UEBERZOGEN</b>													
001 FRANCE		3259	5		2061	1	648			252	67		204
002 BELG.-LUXBG.		11318		99	1790	27	1981			1312	1114		509
003 PAYS-BAS		2115	1205	2	230					528			10
004 RF ALLEMAGNE		15049	2275	1454		125	186	2293	375	387	6529		507
005 ITALIE		1308			34	366	520	315	72				1
006 ROYAUME-UNI		2493	45	266	490	56	274	639	110		11		534
011 ESPAGNE		3924	5					538		52			1166
030 SUEDE		5862	5	148	3109		350	1679					182
038 AUTRICHE		726	13	6	550	6		80		60			11
1000 M O N D E		47563	3782	1975	8806	849	3968	10020	558	2327	7727		3208
1010 INTRA-CE		39819	3687	1821	4613	575	3818	8133	558	2210	7722		2921
1011 EXTRA-CE		7948	96	154	4193	274	350	1887		117	5		287
1020 CLASSE 1		7662	96	154	4193	6	350	1871		117	5		287
1021 A E L E		6741	42	154	3762	6	350	1766		64	5		194
<b>7366.81 ZINC-COATED WIRE OF HIGH CARBON STEEL, BUT NOT INSULATED</b>													
<b>DRAHT AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, VERZINKT</b>													
001 FRANCE		4871	366		2139		35			1073	816		384
002 BELG.-LUXBG.		7050		311	4032	62	310	578		286	427		952
004 RF ALLEMAGNE		3863	170	51				114	25	2	3488		13
011 ESPAGNE		2523				329		14					2180
1000 M O N D E		19586	558	494	6377	428	365	874	199	1388	4731		4008
1010 INTRA-CE		18759	558	493	6192	391	365	743	187	1388	4731		3547
1011 EXTRA-CE		826		1	185	36		131	12				461
1020 CLASSE 1		790		1	185			131	12				461
<b>7366.86 METAL-COATED WIRE, OTHER THAN WITH ZINC, OF HIGH CARBON STEEL, NOT INSULATED</b>													
<b>DRAHT AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, MIT ANDEREM METALLUEBERZUG ALS VERZINKT</b>													
002 BELG.-LUXBG.		30888		4	10540	106	1666	3397	222	9588	1705		317
004 RF ALLEMAGNE		2792	343	36		5	58	1348		68	555		348
006 ROYAUME-UNI		2008	27		801	15	50	19		198			898
011 ESPAGNE		1422	696					119		327			280
1000 M O N D E		38238	1101	41	11975	148	1777	5035	222	10335	2258		1861
1010 INTRA-CE		37487	1087	39	11404	148	1774	5021	222	10261	2261		1861
1011 EXTRA-CE		751	14	2	571			3		75	7		84
1020 CLASSE 1		699	14	2	571			3		39	7		48
<b>7366.89 WIRE OF HIGH CARBON STEEL, OTHERWISE COATED THAN WITH METAL</b>													
<b>DRAHT AUS QUALITAETSKOHLSTOFFSTAHL, NICHT IN 7366.40, 81 UND 86 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		4359	8		4166	9				19			157
002 BELG.-LUXBG.		6492		331	1572	18					34		36
003 PAYS-BAS		3906						3887					19
006 ROYAUME-UNI		1229			16	12		24	23	9			1143
030 SUEDE		1568		1	32			1455			80		
1000 M O N D E		18902	10	366	6466	40	6	9195	57	896	116		1677
1010 INTRA-CE		16805	10	356	5971	40	5	7735	57	886	34		1677
1011 EXTRA-CE		2097		10	495		2	1460		10			38
1020 CLASSE 1		1843		10	251		2	1460					38
1021 A E L E		1768		10	216		2	1458			82		
<b>7371 ALLOY STEEL IN INGOTS, BLOOMS, BILLETS, SLABS, SHEET BARS AND PIECES ROUGHLY SHAPED BY FORGING</b>													
<b>ROH-, VORBLOECKE, KNUEPPEL, BRAMMEN, PLATINEN, SCHMIEDEHALBZEUG, AUS LEGIERTEM STAHL</b>													
<b>7371.13 FORGED INGOTS, BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF ALLOY STEEL, STAINLESS OR HEAT-RESISTING</b>													
<b>ROHBLOECKE, VORBLOECKE, KNUEPPEL, BRAMMEN, PLATINEN, AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, GESCHMIEDET</b>													
004 RF ALLEMAGNE		720	44	34				303		28	26		5
005 ITALIE		810						806	4				
030 SUEDE		6459	113		73			2221		1903			2149
060 POLOGNE		1414						9					1405
1000 M O N D E		10334	166	34	437			3364	16	2092	26		8
1010 INTRA-CE		1944	53	34	222			1110	16	143	26		8
1011 EXTRA-CE		8345	113		216			2254		1903			3859
1020 CLASSE 1		6910	113		216			2245		1903			2433
1021 A E L E		6602	113		216			2221		1903			2149
1040 CLASSE 3		1435						9					1426
<b>7371.14 FORGED INGOTS, BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7371.14 ACIERS A COUPE RAPIDE, FORGES, EN LINGOTS, BLOOMS, BILLETES, BRAMES, LARGETS</b>													
030 SWEDEN		592	.	.	2	.	.	569	.	.	.	.	21
1000 W O R L D		658	.	.	31	.	.	570	.	11	15	.	31
1010 INTRA-EC		31	.	.	9	.	.	1	.	1	15	.	5
1011 EXTRA-EC		626	.	.	22	.	.	569	.	10	.	.	25
1020 CLASS 1		626	.	.	22	.	.	569	.	10	.	.	25
1021 EFTA COUNTR.		612	.	.	22	.	.	569	.	.	.	.	21
<b>7371.19 FORGED INGOTS, BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF ALLOY STEEL, OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING OR OF HIGH-SPEED STEEL</b>													
<b>ACIERS ALLIES, SAUF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES ET A COUPE RAPIDE, EN LINGOTS, BLOOMS, BILLETES, BRAMES, LARGETS, FORGES</b>													
004 FR GERMANY		4907	244	44	.	.	3	1196	.	2431	35	96	858
005 ITALY		2359	8	.	1589	.	.	476	5	.	1	.	280
006 UTD. KINGDOM		1533	381	.	46	.	3	277	2	824	.	.	.
030 SWEDEN		954	.	1	172	.	.	.	.	.	.	.	781
400 USA		121	.	.	.	.	.	46	.	51	.	.	24
404 CANADA		638	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	638
1000 W O R L D		11821	683	45	2115	.	6	2022	7	3370	40	96	3437
1010 INTRA-EC		9251	683	44	1780	.	6	1954	7	3318	40	96	1333
1011 EXTRA-EC		2560	.	1	335	.	.	68	.	52	.	.	2104
1020 CLASS 1		1886	.	1	335	.	.	47	.	52	.	.	1451
1021 EFTA COUNTR.		1124	.	1	332	.	.	1	.	1	.	.	789
<b>7371.21 WASTE OR SCRAP OF ALLOY STEEL IN INGOT FORM</b>													
<b>DECHETS LINGOTES EN ACIER ALLIES</b>													
011 SPAIN		1807	.	.	148	.	.	1659	.	.	.	.	.
030 SWEDEN		1671	.	.	1120	.	.	.	.	.	.	.	551
1000 W O R L D		4265	34	.	1904	.	.	1659	.	114	.	.	554
1010 INTRA-EC		2307	.	.	530	.	.	1659	.	114	.	.	4
1011 EXTRA-EC		1959	34	.	1374	.	.	.	.	.	.	.	551
1020 CLASS 1		1959	34	.	1374	.	.	.	.	.	.	.	551
1021 EFTA COUNTR.		1875	.	.	1324	.	.	.	.	.	.	.	551
<b>7371.23 UNFORGED INGOTS OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL</b>													
<b>ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, EN LINGOTS, NON FORGES</b>													
001 FRANCE		548	4	.	426	.	.	.	.	118	.	.	.
004 FR GERMANY		1001	.	.	.	.	.	782	.	113	.	.	106
1000 W O R L D		1846	12	.	466	.	11	844	4	367	.	.	142
1010 INTRA-EC		1621	12	.	463	.	.	785	4	231	.	.	126
1011 EXTRA-EC		226	.	.	3	.	11	59	.	136	.	.	17
<b>7371.29 UNFORGED INGOTS OF ALLOY STEEL, OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING, OR OF HIGH-SPEED STEEL</b>													
<b>ACIERS ALLIES, SAUF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES ET A COUPE RAPIDE, EN LINGOTS, NON FORGES</b>													
001 FRANCE		10950	7693	.	2100	.	.	.	.	1095	.	.	62
002 BELG.-LUXBG.		1738	.	.	1050	.	.	398	37	253	.	.	.
004 FR GERMANY		5912	23	6	.	.	.	805	5	4400	2	.	671
006 UTD. KINGDOM		1425	20	.	1322	.	.	7	.	76	.	.	.
1000 W O R L D		20803	7736	6	4822	.	.	1547	41	5857	2	.	792
1010 INTRA-EC		20659	7736	6	4713	.	.	1547	41	5825	2	.	789
1011 EXTRA-EC		144	.	.	109	.	.	.	.	32	.	.	3
<b>7371.51 UNFORGED BLOOMS AND BILLETS OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL</b>													
<b>ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, EN BLOOMS ET BILLETES, NON FORGES</b>													
001 FRANCE		10022	1266	.	5196	.	26	.	.	3416	.	.	118
004 FR GERMANY		5537	17	.	.	.	.	4079	.	576	.	.	865
005 ITALY		5287	.	.	1017	.	.	4250	.	.	.	.	20
011 SPAIN		5182	4	.	.	.	.	4956	.	.	.	.	222
030 SWEDEN		7031	.	.	5183	.	107	140	.	1332	.	.	269
038 AUSTRIA		220	.	.	216	.	.	.	.	4	.	.	.
1000 W O R L D		34098	1357	.	11775	.	134	13612	.	5420	.	.	1800
1010 INTRA-EC		26420	1357	.	6311	.	26	13408	.	4075	.	.	1243
1011 EXTRA-EC		7873	.	.	5464	.	107	204	.	1342	.	.	556
1020 CLASS 1		7391	.	.	5464	.	107	204	.	1342	.	.	274
1021 EFTA COUNTR.		7250	.	.	5399	.	107	140	.	1335	.	.	269
<b>7371.52 UNFORGED SLABS AND SHEET BARS OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL</b>													
<b>ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, EN BRAMES ET LARGETS, NON FORGES</b>													
001 FRANCE		61279	53274	.	7950	.	.	.	.	34	.	.	21
002 BELG.-LUXBG.		118296	.	.	118251	.	.	.	.	.	.	.	45
004 FR GERMANY		3815	14	.	.	.	5	3591	.	55	.	.	150
005 ITALY		45910	.	.	138	.	.	45770	.	.	.	.	2
006 UTD. KINGDOM		155800	.	.	139672	.	.	16126	2	.	.	.	.
011 SPAIN		90030	9	.	27832	.	.	61056	.	1133	.	.	.
030 SWEDEN		3324	.	.	3278	.	.	46	.	.	.	.	.
032 FINLAND		22395	.	.	22197	.	.	.	.	.	.	.	198
1000 W O R L D		500915	53297	.	319371	.	5	126599	2	1222	.	.	419
1010 INTRA-EC		475142	53297	.	293854	.	5	126544	2	1222	.	.	218
1011 EXTRA-EC		25773	.	.	25517	.	.	55	.	.	.	.	201
1020 CLASS 1		25772	.	.	25517	.	.	55	.	.	.	.	200
1021 EFTA COUNTR.		25760	.	.	25516	.	.	46	.	.	.	.	198
<b>7371.54 UNFORGED BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL</b>													
<b>ACIERS A COUPE RAPIDE, NON FORGES, EN BLOOMS, BILLETES, BRAMES, LARGETS</b>													
005 ITALY		933	.	.	173	.	.	738	.	.	22	.	.
1000 W O R L D		1158	7	.	201	8	.	789	.	121	22	.	10
1010 INTRA-EC		1111	7	.	174	.	.	789	.	109	22	.	10
1011 EXTRA-EC		48	.	.	27	8	.	.	.	12	.	.	1
<b>7371.55 UNFORGED BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF S, PB AND P ALLOY STEELS</b>													
<b>ACIERS AU S, PB, P, NON FORGES, EN BLOOMS, BILLETES, BRAMES, LARGETS</b>													
004 FR GERMANY		56030	47	149	.	.	.	.	.	54745	.	.	1089
006 UTD. KINGDOM		9223	17	.	149	.	.	202	.	8855	.	.	.
1000 W O R L D		66398	63	160	834	.	.	236	.	63678	.	.	1427
1010 INTRA-EC		66398	63	160	834	.	.	236	.	63678	.	.	1427
<b>7371.56 UNFORGED BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF MANGANO-SILICON ALLOY STEEL</b>													
<b>ACIERS EN MANGANO-SILICIEUX, NON FORGES, EN BLOOMS, BILLETES, BRAMES, LARGETS</b>													
032 FINLAND		5070	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5070
1000 W O R L D		5957	40	.	100	.	.	73	.	61	36	.	5647
1010 INTRA-EC		853	40	.	68	.	.	73	.	61	36	.	577
1011 EXTRA-EC		5104	.	.	34	.	.	.	.	.	.	.	5070
1020 CLASS 1		5104	.	.	34	.	.	.	.	.	.	.	5070
1021 EFTA COUNTR.		5070	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	5070



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7371.14 ROHBLOECKE, VORBLOECKE, KNUEPPEL, BRAMMEN, PLATINEN, AUS SCHNELLARBEITSSTAHL, GESCHMIEDET</b>													
030 SUEDE		2059	.	.	21	.	.	1916	.	.	.	.	122
1000 M O N D E		2282	.	.	124	.	.	1920	.	7	16	.	215
1010 INTRA-CE		101	.	.	32	.	.	4	.	6	16	.	43
1011 EXTRA-CE		2180	.	.	92	.	.	1916	.	1	.	.	171
1020 CLASSE 1		2180	.	.	92	.	.	1916	.	1	.	.	171
1021 A E L E		2126	.	.	88	.	.	1916	.	.	.	.	122
<b>7371.19 FORGED INGOTS, BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF ALLOY STEEL, OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING OR OF HIGH-SPEED STEEL</b>													
<b>ROHBLOECKE, VORBLOECKE, KNUEPPEL, BRAMMEN, PLATINEN, AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZBESTAENDIGER, KEIN SCHNELLARBEITSSTAHL, GESCHMIEDET</b>													
004 RF ALLEMAGNE		5132	166	57	.	.	8	1436	1	1722	39	167	1536
005 ITALIE		2385	12	.	1624	.	.	582	12	.	2	.	153
006 ROYAUME-UNI		931	165	.	65	1	1	128	15	556	.	.	.
030 SUEDE		702	.	18	179	.	.	.	.	.	.	.	505
400 ETATS-UNIS		689	1	.	.	.	.	517	.	86	.	.	85
404 CANADA		702	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	702
1000 M O N D E		11390	374	75	2133	1	9	2675	29	2442	44	167	3441
1010 INTRA-CE		8988	374	57	1850	1	9	2149	29	2354	44	167	1852
1011 EXTRA-CE		2506	1	19	283	.	.	526	.	88	.	.	1589
1020 CLASSE 1		2210	1	19	283	.	.	519	.	88	.	.	1300
1021 A E L E		818	.	19	282	.	.	2	.	2	.	.	513
<b>7371.21 WASTE OR SCRAP OF ALLOY STEEL IN INGOT FORM</b>													
<b>ABFALLBLOECKE AUS LEGIERTEM STAHL</b>													
011 ESPAGNE		1442	.	.	177	.	.	1265	.	.	.	.	.
030 SUEDE		691	.	.	453	.	.	.	.	.	.	.	238
1000 M O N D E		2773	35	.	1135	.	.	1265	.	95	.	.	243
1010 INTRA-CE		1737	.	.	373	.	.	1265	.	95	.	.	4
1011 EXTRA-CE		1035	35	.	762	.	.	.	.	.	.	.	238
1020 CLASSE 1		1035	35	.	762	.	.	.	.	.	.	.	238
1021 A E L E		920	.	.	682	.	.	.	.	.	.	.	238
<b>7371.23 UNFORGED INGOTS OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL</b>													
<b>ROHBLOECKE AUS KORROSIONS- ODER HITZBESTAENDIGEM STAHL, NICHT GESCHMIEDET</b>													
001 FRANCE		1528	9	.	1421	.	.	.	.	98	.	.	.
004 RF ALLEMAGNE		2490	.	.	.	.	.	2252	.	111	.	.	127
1000 M O N D E		4492	22	.	1518	.	22	2373	20	358	.	.	179
1010 INTRA-CE		4168	22	.	1505	.	.	2258	20	210	.	.	153
1011 EXTRA-CE		328	.	.	13	.	22	117	.	149	.	.	25
<b>7371.29 UNFORGED INGOTS OF ALLOY STEEL, OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING, OR OF HIGH-SPEED STEEL</b>													
<b>ROHBLOECKE AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZBESTAENDIGER, KEIN SCHNELLARBEITSSTAHL, NICHT GESCHMIEDET</b>													
001 FRANCE		29693	28415	.	754	.	.	.	.	508	.	.	16
002 BELG.-LUXBG.		739	.	.	427	.	.	163	35	114	.	.	.
004 RF ALLEMAGNE		3262	18	52	.	.	.	524	14	2122	2	.	530
006 ROYAUME-UNI		1169	32	.	1048	.	.	13	.	76	.	.	.
1000 M O N D E		35312	28465	52	2425	.	.	882	49	2856	2	.	581
1010 INTRA-CE		35185	28465	52	2341	.	.	882	49	2820	2	.	574
1011 EXTRA-CE		127	.	.	85	.	.	.	.	35	.	.	7
<b>7371.51 UNFORGED BLOOMS AND BILLETS OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL</b>													
<b>VORBLOECKE UND KNUEPPEL AUS KORROSIONS- ODER HITZBESTAENDIGEM STAHL, NICHT GESCHMIEDET</b>													
001 FRANCE		12257	1310	.	5592	.	44	.	.	5129	.	.	182
004 RF ALLEMAGNE		5974	7	.	.	.	.	4683	.	796	.	.	1488
005 ITALIE		6540	.	.	1385	.	.	5146	.	.	.	.	9
011 ESPAGNE		3938	.	.	.	.	.	3452	.	.	.	.	484
030 SUEDE		11222	.	2	8290	.	192	236	.	2074	.	.	428
038 AUTRICHE		586	.	.	578	.	.	.	.	8	.	.	.
1000 M O N D E		42803	1351	2	16259	.	241	13811	.	8088	.	.	3051
1010 INTRA-CE		30191	1351	.	7169	.	44	13459	.	5970	.	.	2198
1011 EXTRA-CE		12607	.	2	9090	.	.	352	.	2112	.	.	854
1020 CLASSE 1		12197	.	2	9090	.	.	352	.	2112	.	.	444
1021 A E L E		11807	.	2	8668	.	.	236	.	2081	.	.	428
<b>7371.52 UNFORGED SLABS AND SHEET BARS OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL</b>													
<b>BRAMMEN UND PLATINEN AUS KORROSIONS- ODER HITZBESTAENDIGEM STAHL, NICHT GESCHMIEDET</b>													
001 FRANCE		58397	49375	.	8942	.	.	.	.	46	.	.	34
002 BELG.-LUXBG.		94824	.	.	94760	.	.	.	.	.	.	.	64
004 RF ALLEMAGNE		9295	155	.	.	.	17	8763	.	81	.	.	279
005 ITALIE		52762	.	.	219	.	.	52537	.	.	.	.	6
006 ROYAUME-UNI		144451	.	.	137148	.	.	7299	4	.	.	.	.
011 ESPAGNE		63395	10	.	20362	.	.	42220	.	803	.	.	.
030 SUEDE		3829	.	.	3743	.	.	86	.	.	.	.	.
032 FINLANDE		26150	.	.	25876	.	.	.	.	.	.	.	274
1000 M O N D E		453227	49540	.	291145	.	17	110921	4	930	.	.	670
1010 INTRA-CE		423130	49540	.	251436	.	17	110820	4	930	.	.	383
1011 EXTRA-CE		30098	.	.	29709	.	.	102	.	.	.	.	287
1020 CLASSE 1		30095	.	.	29709	.	.	102	.	.	.	.	284
1021 A E L E		30068	.	.	29708	.	.	86	.	.	.	.	274
<b>7371.54 UNFORGED BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL</b>													
<b>VORBLOECKE, KNUEPPEL, BRAMMEN, PLATINEN AUS SCHNELLARBEITSSTAHL, NICHT GESCHMIEDET</b>													
005 ITALIE		1316	.	.	480	.	.	799	.	.	37	.	.
1000 M O N D E		1957	91	.	754	10	1	857	.	183	37	.	24
1010 INTRA-CE		1633	91	.	483	.	1	857	.	146	37	.	18
1011 EXTRA-CE		324	.	.	271	10	.	.	.	37	.	.	6
<b>7371.55 UNFORGED BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF S, PB AND P ALLOY STEELS</b>													
<b>VORBLOECKE, KNUEPPEL, BRAMMEN, PLATINEN AUS SCHWEFEL-, BLEI-, PHOSPHORSTAHL, NICHT GESCHMIEDET</b>													
004 RF ALLEMAGNE		20021	19	98	.	.	.	.	.	19545	.	.	359
006 ROYAUME-UNI		3487	7	.	61	.	.	104	.	3315	.	.	.
1000 M O N D E		24065	26	105	352	.	.	152	.	22932	.	.	498
1010 INTRA-CE		24065	26	105	352	.	.	152	.	22932	.	.	498
<b>7371.56 UNFORGED BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF MANGANO-SILICON ALLOY STEEL</b>													
<b>VORBLOECKE, KNUEPPEL, BRAMMEN, PLATINEN AUS MANGAN-SILIZIUMSTAHL, NICHT GESCHMIEDET</b>													
032 FINLANDE		1526	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1526
1000 M O N D E		1839	18	.	43	.	.	30	.	29	12	.	1707
1010 INTRA-CE		302	18	.	31	.	.	30	.	29	12	.	182
1011 EXTRA-CE		1539	.	.	13	.	.	.	.	.	.	.	1526
1020 CLASSE 1		1539	.	.	13	.	.	.	.	.	.	.	1526
1021 A E L E		1526	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1526

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7371.59 UNFORGED BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF ALLOY STEEL, NOT WITHIN 7371.51-56</b>													
ACIERS ALLIES EN BLOOMS, BILLETES, BRAMES ET LARGETS, NON FORGES, NON REPR. SOUS 7371.51 A 56													
001 FRANCE		43272	9141	.	13279	.	22	.	.	17670	.	.	3160
002 BELG.-LUXBG.		6056	.	.	.	.	.	6015	.	24	.	.	17
004 FR GERMANY		75179	5099	2	.	1	49	22296	.	29226	43	.	18463
005 ITALY		4806	53	.	1131	.	.	3035	.	.	.	.	587
006 UTD. KINGDOM		83876	310	.	20678	.	632	6536	10	55685	25	.	2632
011 SPAIN		9317	6	.	2318	.	.	2560	.	1801	.	.	.
036 SWITZERLAND		2559	.	.	93	.	.	1756	.	710	.	.	.
052 TURKEY		3955	.	.	2266	.	.	.	.	.	.	.	1689
390 SOUTH AFRICA		1168	497	.	497	.	.	.	.	.	.	.	174
508 BRAZIL		13882	.	.	11882	.	.	.	.	65	52	.	1883
1000 W O R L D		246592	15139	2	52324	10	703	42273	10	105972	119	.	30040
1010 INTRA-EC		222846	14642	2	37489	2	703	40441	10	104429	68	.	24860
1011 EXTRA-EC		23947	498	.	14835	8	.	1832	.	1542	52	.	5180
1020 CLASS 1		9445	498	.	2953	8	.	1832	.	857	.	.	3297
1021 EFTA COUNTR.		4276	.	.	190	8	.	1832	.	816	.	.	1430
1030 CLASS 2		13882	.	.	11882	.	.	.	.	65	52	.	1883
<b>7371.93 PIECES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL ROUGHLY SHAPED BY FORGING</b>													
EBAUCHES DE FORGE EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES													
030 SWEDEN		519	.	511	.	.	.	.	.	.	.	1	7
1000 W O R L D		859	47	524	57	1	.	44	.	69	44	1	72
1010 INTRA-EC		218	47	13	27	1	.	8	.	69	39	.	14
1011 EXTRA-EC		641	.	511	30	.	.	35	.	.	5	1	59
1020 CLASS 1		612	.	511	1	.	.	35	.	.	5	1	59
1021 EFTA COUNTR.		561	.	511	1	.	.	35	.	.	5	1	8
<b>7371.94 PIECES OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL ROUGHLY SHAPED BY FORGING</b>													
EBAUCHES DE FORGE EN ACIERS A COUPE RAPIDE													
1000 W O R L D		62	.	3	5	.	.	.	1	11	1	.	41
1010 INTRA-EC		18	.	.	5	.	.	.	1	11	1	.	.
1011 EXTRA-EC		44	.	3	.	.	.	.	.	.	.	.	41
<b>7371.99 PIECES OF ALLOY STEEL ROUGHLY SHAPED BY FORGING, OTHER THAN STAINLESS, HEAT-RESISTING OR OF HIGH-SPEED STEEL</b>													
EBAUCHES DE FORGE EN ACIERS ALLIES, SAUF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES ET A COUPE RAPIDE													
001 FRANCE		300	42	.	88	.	.	.	1	63	.	102	2
004 FR GERMANY		1693	189	59	.	.	2	1126	.	99	170	.	38
036 SWITZERLAND		181	.	.	1	.	.	41	.	.	.	.	139
038 AUSTRIA		93	.	2	5	.	.	55	.	.	6	.	23
1000 W O R L D		3646	435	61	320	.	3	1759	32	162	198	181	495
1010 INTRA-EC		2961	435	59	247	.	3	1564	32	162	190	181	88
1011 EXTRA-EC		685	.	2	73	.	.	195	.	.	8	.	407
1020 CLASS 1		663	.	2	65	.	.	181	.	.	8	.	407
1021 EFTA COUNTR.		557	.	2	17	.	.	181	.	.	8	.	349
<b>7372 COILS FOR RE-ROLLING AND UNIVERSAL PLATES, OF ALLOY STEEL</b>													
EBAUCHES EN ROULEAUX POUR TOLES, LARGES PLATS, EN ACIERS ALLIES													
<b>7372.11 COILS OF ALLOY STEEL FOR RE-ROLLING FOR 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES</b>													
EBAUCHES EN ROULEAUX POUR TOLES MAGNETIQUES, EN ACIERS ALLIES													
004 FR GERMANY		49083	990	.	.	.	.	13862	.	.	.	.	34231
1000 W O R L D		49664	1059	.	8	.	.	14304	2	.	.	.	34291
1010 INTRA-EC		49604	1059	.	8	.	.	14304	2	.	.	.	34231
1011 EXTRA-EC		60	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	60
<b>7372.13 COILS OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL FOR RE-ROLLING</b>													
EBAUCHES EN ROULEAUX POUR TOLES NON MAGNETIQUES, EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES													
001 FRANCE		141698	2088	.	.	.	70216	.	.	52805	.	.	16589
002 BELG.-LUXBG.		50721	.	.	46	.	.	50674	.	.	1	.	.
004 FR GERMANY		296047	129726	107	351	23	28920	280	123	88	88	.	136780
006 UTD. KINGDOM		1238	.	.	.	.	.	284	7	824	56	.	.
032 FINLAND		1054	.	12	.	.	.	63	.	.	44	.	651
1000 W O R L D		491056	131814	129	558	23	99420	51018	7	53752	229	.	154108
1010 INTRA-EC		489769	131814	117	397	23	99136	50956	7	53752	144	.	153423
1011 EXTRA-EC		1288	.	12	161	.	.	284	.	.	85	.	683
1020 CLASS 1		1281	.	12	161	.	.	284	.	.	85	.	676
1021 EFTA COUNTR.		1256	.	12	161	.	.	284	.	.	85	.	651
<b>7372.19 COILS OF ALLOY STEEL FOR RE-ROLLING, NEITHER STAINLESS NOR HEAT-RESISTING, NOR FOR 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES</b>													
EBAUCHES EN ROULEAUX POUR TOLES NON MAGNETIQUES, EN ACIERS ALLIES, SAUF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES													
002 BELG.-LUXBG.		1915	.	.	23	.	.	1262	.	489	40	.	101
004 FR GERMANY		7402	1840	12	.	.	408	12	.	3965	72	.	1093
1000 W O R L D		10278	1865	12	502	20	508	1424	115	4454	115	.	1263
1010 INTRA-EC		9678	1865	12	70	20	508	1274	115	4454	115	.	1243
1011 EXTRA-EC		603	.	.	432	.	.	151	.	.	.	.	20
<b>7372.33 UNIVERSAL PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL</b>													
LARGES PLATS EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES													
1000 W O R L D		628	20	24	46	2	11	70	49	109	277	12	8
1010 INTRA-EC		519	20	9	6	2	11	35	49	108	259	12	8
1011 EXTRA-EC		109	.	16	39	.	.	35	.	1	18	.	.
<b>7372.39 UNIVERSAL PLATES OF ALLOY STEEL, OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING</b>													
LARGES PLATS EN ACIERS ALLIES, SAUF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES													
004 FR GERMANY		7224	291	78	.	29	10	3936	1	2149	170	304	256
030 SWEDEN		1509	240	.	568	.	.	656	.	.	.	.	45
038 AUSTRIA		935	.	.	789	.	.	146	.	.	.	.	.
1000 W O R L D		11286	531	78	2736	29	25	4786	2	2312	177	304	308
1010 INTRA-EC		7309	291	78	27	26	10	3983	2	2149	177	304	259
1011 EXTRA-EC		3975	240	.	2709	.	15	803	.	162	.	.	48
1020 CLASS 1		3602	240	.	2700	.	.	803	.	13	.	.	46
1021 EFTA COUNTR.		2450	240	.	1357	.	.	803	.	5	.	.	45
<b>7373 BARS, RODS, HOLLOW MINING DRILL STEEL, ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF ALLOY STEEL</b>													
BARRES ET PROFILS, EN ACIERS ALLIES													
<b>7373.13 BARS, RODS, HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY FORGED</b>													
BARRES, PROFILS, SIMPLEM. FORGES, EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES													
001 FRANCE		998	40	45	27	1	1	.	1	604	46	6	227
004 FR GERMANY		3837	914	192	.	6	28	1074	.	183	750	44	646
006 UTD. KINGDOM		345	8	.	145	.	.	2	152	36	2	.	.
011 SPAIN		267	.	22	61	.	.	43	2	23	.	96	20

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nl/mexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7371.59 UNFORGED BLOOMS, BILLETS, SLABS AND SHEET BARS OF ALLOY STEEL, NOT WITHIN 7371.51-56</b>													
VORBLOECKE, KNOEPEL, BRAMMEN U. PLATINEN AUS LEGIERTEN STAHL, NICHT ENTHALTEN IN 7371.51 BIS 56													
001 FRANCE	23759	3382	.	8739	.	.	9	.	.	10039	.	.	1590
002 BELG.-LUXBG.	24480	.	.	.	.	.	.	.	12	.	.	.	9
004 RF ALLEMAGNE	39054	2446	10	.	.	8	60	24459	.	11648	.	15746	34
005 ITALIE	2827	21	.	845	.	.	.	1657	.	.	.	.	.
006 ROYAUME-UNI	39748	112	.	11206	.	261	.	3349	12	24786	22	.	304
011 ESPAGNE	5392	4	.	979	.	.	.	1782	.	945	.	.	1682
036 SUISSE	901	3	.	57	.	.	.	492	.	349	.	.	.
052 TURQUIE	1652	.	.	993	.	.	.	.	.	.	.	.	659
390 AFR. DU SUD	513	195	.	205	.	.	.	.	.	.	.	.	113
508 BRESIL	5767	.	.	4831	.	.	.	.	.	33	55	.	848
1000 M O N D E	145695	6182	10	28349	38	331	43425	12	52370	112	.	.	14868
1010 INTRA-CE	135360	5985	10	21819	17	331	42895	12	51541	57	.	.	12693
1011 EXTRA-CE	10337	197	.	6530	20	.	631	.	829	55	.	.	2175
1020 CLASSE 1	4270	197	.	1699	20	.	531	.	495	.	.	.	1328
1021 A E L E	2004	3	.	500	20	.	531	.	411	.	.	.	539
1030 CLASSE 2	5767	.	.	4831	.	.	.	.	33	55	.	.	848
<b>7371.93 PIECES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL ROUGHLY SHAPED BY FORGING</b>													
SCHMIEDEHALBZEUG AUS KORROSIONS- OD. HITZEBESTAENDIGEM STAHL													
030 SUEDE	1001	.	951	.	.	.	.	.	.	.	2	3	45
1000 M O N D E	2635	37	975	372	22	.	278	.	196	200	3	.	552
1010 INTRA-CE	688	36	24	135	22	.	59	.	196	150	.	.	66
1011 EXTRA-CE	1947	1	951	237	.	.	219	.	.	50	3	.	486
1020 CLASSE 1	1712	1	951	2	.	.	219	.	.	50	3	.	486
1021 A E L E	1271	.	951	2	.	.	216	.	.	50	3	.	49
<b>7371.94 PIECES OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL ROUGHLY SHAPED BY FORGING</b>													
SCHMIEDEHALBZEUG AUS SCHNELLARBEITSSTAHL													
1000 M O N D E	204	.	8	24	.	10	.	1	100	1	.	.	60
1010 INTRA-CE	126	.	8	24	.	.	.	1	99	1	.	.	1
1011 EXTRA-CE	76	.	8	.	.	10	.	.	.	.	.	.	58
<b>7371.99 PIECES OF ALLOY STEEL ROUGHLY SHAPED BY FORGING, OTHER THAN STAINLESS, HEAT-RESISTING OR OF HIGH-SPEED STEEL</b>													
SCHMIEDEHALBZEUG AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGER, KEIN SCHNELLARBEITSSTAHL													
001 FRANCE	768	50	.	275	.	36	.	1	161	.	224	.	21
004 RF ALLEMAGNE	2392	299	65	1	.	2	1397	.	97	495	.	.	37
036 SUISSE	684	.	.	.	.	.	109	.	.	.	.	.	574
038 AUTRICHE	557	.	17	22	1	.	426	.	.	24	.	.	67
1000 M O N D E	6726	547	88	834	1	38	2685	34	258	534	517	.	1190
1010 INTRA-CE	4707	547	65	583	38	38	2025	34	258	510	517	.	130
1011 EXTRA-CE	2020	.	22	251	1	.	661	.	.	24	.	.	1061
1020 CLASSE 1	1861	.	22	101	1	.	652	.	.	24	.	.	1061
1021 A E L E	1690	.	21	53	1	.	652	.	.	24	.	.	939
<b>7372 COILS FOR RE-ROLLING AND UNIVERSAL PLATES, OF ALLOY STEEL</b>													
WARMBREITBAND IN ROLLEN, BREITFLACHSTAHL, AUS LEGIERTEM STAHL													
<b>7372.11 COILS OF ALLOY STEEL FOR RE-ROLLING FOR 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES</b>													
WARMBREITBAND IN ROLLEN AUS LEGIERTEM STAHL F. ELEKTROBLECHE													
004 RF ALLEMAGNE	20040	447	.	.	.	.	5486	.	.	.	.	.	14107
1000 M O N D E	20325	482	.	4	.	.	5706	1	.	.	.	.	14132
1010 INTRA-CE	20300	482	.	4	.	.	5706	1	.	.	.	.	14107
1011 EXTRA-CE	25	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	25
<b>7372.13 COILS OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL FOR RE-ROLLING</b>													
WARMBREITBAND IN ROLLEN AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, AUSGEN. FUER ELEKTROBLECHE													
001 FRANCE	149689	2109	.	.	.	68607	.	.	67874	.	.	.	11099
002 BELG.-LUXBG.	50938	.	.	68	.	.	.	.	.	2	.	.	.
004 RF ALLEMAGNE	309613	121817	178	9	29408	625	.	.	214	143	.	.	157219
006 ROYAUME-UNI	1832	.	19	537	.	.	.	.	1200	83	.	.	.
032 FINLANDE	1631	.	.	.	.	555	116	.	.	80	.	.	861
1000 M O N D E	514181	123927	213	901	9	98570	51612	12	69288	394	.	.	169255
1010 INTRA-CE	512125	123927	194	605	9	98016	51498	12	69288	228	.	.	168350
1011 EXTRA-CE	2057	.	19	296	.	555	116	.	.	167	.	.	904
1020 CLASSE 1	2050	.	19	296	.	555	116	.	.	167	.	.	897
1021 A E L E	2014	.	19	296	.	555	116	.	.	167	.	.	861
<b>7372.19 COILS OF ALLOY STEEL FOR RE-ROLLING, NEITHER STAINLESS NOR HEAT-RESISTING, NOR FOR 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES</b>													
WARMBREITBAND IN ROLLEN AUS LEGIERTEM STAHL, NICHT FUER ELEKTROBLECHE, KEIN KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGER STAHL													
002 BELG.-LUXBG.	872	.	11	15	.	.	551	.	239	18	.	.	49
004 RF ALLEMAGNE	4003	1686	11	.	.	249	15	.	1509	70	.	.	463
1000 M O N D E	5490	1765	11	235	17	290	657	61	1747	96	.	.	611
1010 INTRA-CE	5193	1765	11	40	17	290	566	61	1747	96	.	.	600
1011 EXTRA-CE	295	.	.	195	.	.	90	.	.	.	.	.	10
<b>7372.33 UNIVERSAL PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL</b>													
BREITFLACHSTAHL AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL													
1000 M O N D E	1310	61	43	161	8	28	182	33	242	516	32	.	4
1010 INTRA-CE	1038	61	12	21	8	28	141	33	233	465	32	.	4
1011 EXTRA-CE	270	.	30	140	.	.	41	.	8	51	.	.	.
<b>7372.39 UNIVERSAL PLATES OF ALLOY STEEL, OTHER THAN STAINLESS OR HEAT-RESISTING</b>													
BREITFLACHSTAHL AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGER STAHL													
004 RF ALLEMAGNE	8475	386	94	.	82	24	4409	.	2500	223	525	.	232
030 SUEDE	890	241	.	253	.	.	368	.	.	.	.	.	18
038 AUTRICHE	1351	.	.	1073	.	.	278	.	.	.	.	.	.
1000 M O N D E	11461	630	94	1860	82	30	5080	1	2669	229	525	.	261
1010 INTRA-CE	8535	388	94	21	82	24	4433	1	2500	229	525	.	238
1011 EXTRA-CE	2925	242	.	1839	.	6	647	.	169	.	.	.	22
1020 CLASSE 1	2788	242	.	1833	.	.	647	.	44	.	.	.	22
1021 A E L E	2263	241	.	1326	.	.	647	.	31	.	.	.	18
<b>7373 BARS, RODS, HOLLOW MINING DRILL STEEL, ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF ALLOY STEEL</b>													
STABSTAHL UND PROFILE, AUS LEGIERTEM STAHL													
<b>7373.13 BARS, RODS, HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY FORGED</b>													
STABSTAHL, PROFILE, AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, NUR GESCHMIEDET													
001 FRANCE	2005	134	86	68	5	14	.	1	883	129	19	.	666
004 RF ALLEMAGNE	9161	1716	481	1	19	100	2749	.	591	1933	113	.	1459
006 ROYAUME-UNI	953	127	.	276	.	4	17	.	139	13	.	.	.
011 ESPAGNE	562	.	49	133	.	.	82	8	48	.	145	.	97

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimexe	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7373.13</b>													
030 SWEDEN		920	88	62	239	.	1	39	91	33	68	13	286
038 AUSTRIA		995	1	.	347	.	2	137	.	433	55	.	20
048 YUGOSLAVIA		1605	.	.	1591	.	.	.	.	14	.	.	.
060 POLAND		702	14	.	198	.	.	.	.	.	29	.	461
400 USA		99	1	.	2	.	5	9	.	1	3	.	78
728 SOUTH KOREA		2010	.	.	2000	.	.	.	.	.	.	.	10
1000 W O R L D		12205	1115	338	4711	9	38	1417	246	1353	960	161	1857
1010 INTRA-EC		5790	1010	271	305	7	31	1230	155	866	803	148	964
1011 EXTRA-EC		6414	105	67	4407	2	7	187	91	485	157	13	893
1020 CLASS 1		3675	91	67	2182	2	7	187	91	485	128	13	422
1021 EFTA COUNTR.		1971	90	67	589	2	1	178	91	471	126	13	343
1030 CLASS 2		2011	.	.	2001	.	.	.	.	.	.	.	10
1040 CLASS 3		728	14	.	224	.	.	.	.	.	29	.	461
<b>7373.14 BARS, RODS, HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, SIMPLY FORGED</b>													
<b>BARRES, PROFILES, SIMPL. FORGES, EN ACIERS A COUPE RAPIDE</b>													
001 FRANCE		127	1	.	8	.	59	.	.	47	.	.	12
004 FR GERMANY		934	380	19	.	12	30	308	.	22	20	2	141
030 SWEDEN		197	.	47	114	.	1	35	.	.	.	.	.
032 FINLAND		746	746	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
038 AUSTRIA		304	33	2	89	.	7	4	.	168	.	.	1
1000 W O R L D		3010	1656	68	217	12	173	357	32	240	69	7	179
1010 INTRA-EC		1263	385	19	13	12	166	317	32	69	68	7	175
1011 EXTRA-EC		1744	1271	49	204	.	8	39	.	189	.	.	4
1020 CLASS 1		1744	1271	49	204	.	8	39	.	169	.	.	4
1021 EFTA COUNTR.		1560	1092	49	202	.	8	39	.	169	.	.	1
<b>7373.19 BARS, RODS, HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF ALLOY STEEL, SIMPLY FORGED, OTHER THAN STAINLESS, HEAT-RESISTING OR HIGH SPEED</b>													
<b>BARRES, PROFILES, EN ACIERS ALLIES, SAUF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES ET A COUPE RAPIDE, SIMPLEMENT FORGES</b>													
001 FRANCE		2176	65	.	965	31	35	.	.	188	85	.	807
003 NETHERLANDS		709	137	93	231	1	.	73	36	11	.	.	127
004 FR GERMANY		24452	3967	1063	.	132	1557	7699	66	4284	3009	328	2347
005 ITALY		2186	.	.	1345	10	70	582	.	.	11	.	168
006 UTD. KINGDOM		1933	27	2	1279	.	4	82	234	82	183	40	.
011 SPAIN		3807	125	17	1849	19	.	449	.	326	.	49	973
030 SWEDEN		8447	39	119	1941	.	265	865	.	4225	3	3	987
036 SWITZERLAND		483	.	73	351	.	1	24	.	34	.	.	.
038 AUSTRIA		6771	273	23	931	12	427	1037	.	3288	455	1	324
048 YUGOSLAVIA		7236	.	.	7229	.	.	.	.	7	.	.	.
050 GERMAN DEM.R		3223	166	.	.	.	.	664	.	.	1321	.	1072
060 POLAND		2868	281	.	1332	93	.	64	.	717	.	.	319
400 USA		224	8	.	109	.	.	9	.	6	15	.	77
508 BRAZIL		1173	.	.	1173	.	.	.	.	.	.	.	.
1000 W O R L D		68198	5143	1395	18920	301	2393	11840	337	12628	5878	427	8136
1010 INTRA-EC		35918	4322	1180	5888	186	1876	8978	337	5005	3320	424	4592
1011 EXTRA-EC		32282	821	215	14032	105	717	2662	.	7623	2559	4	3544
1020 CLASS 1		23582	320	215	10561	12	693	1935	.	7569	473	4	1800
1021 EFTA COUNTR.		15877	312	215	3223	12	693	1926	.	7547	458	4	1487
1030 CLASS 2		1337	54	.	1264	.	.	.	.	19	.	.	.
1040 CLASS 3		7363	447	.	2207	93	24	727	.	36	2085	.	1744
<b>7373.23 WIRE ROD OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>FIL MACHINE EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, SIMPLEMENT LAMINES</b>													
001 FRANCE		22446	3908	196	10840	.	408	.	.	5862	8	67	1157
004 FR GERMANY		1192	135	64	.	.	132	227	.	446	87	.	101
005 ITALY		11145	368	192	5204	.	25	4707	.	.	1	.	648
011 SPAIN		2907	6	.	774	.	.	958	.	1127	4	12	16
030 SWEDEN		17448	1994	1697	4215	.	569	3317	10	1694	24	.	3928
400 USA		158	138	.	.	.	.	16	.	.	2	.	104
732 JAPAN		2895	1424	.	460	.	.	608	.	.	.	.	403
1000 W O R L D		58915	7984	2150	21692	.	1134	10011	18	9271	158	89	6408
1010 INTRA-EC		38193	4430	453	16942	.	565	6064	8	7546	130	88	1967
1011 EXTRA-EC		20719	3554	1697	4749	.	569	3945	10	1725	28	.	4442
1020 CLASS 1		20719	3554	1697	4749	.	569	3945	10	1725	28	.	4442
1021 EFTA COUNTR.		17565	1994	1697	4287	.	569	3322	10	1725	26	.	3935
<b>7373.24 WIRE ROD OF HIGH SPEED ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>FIL MACHINE EN ACIERS A COUPE RAPIDE, SIMPLEMENT LAMINE</b>													
001 FRANCE		142	.	.	.	.	112	.	.	14	.	.	16
004 FR GERMANY		402	.	1	.	.	82	1	.	6	.	1	311
030 SWEDEN		2059	.	.	437	.	98	461	.	211	.	.	852
038 AUSTRIA		317	.	.	31	.	278	6	.	.	.	2	.
732 JAPAN		224	.	.	5	.	.	.	.	.	.	.	219
1000 W O R L D		3221	.	1	473	.	590	510	.	231	.	3	1413
1010 INTRA-EC		613	.	1	.	.	209	39	.	20	.	1	343
1011 EXTRA-EC		2608	.	.	473	.	381	471	.	211	.	2	1071
1020 CLASS 1		2609	.	.	473	.	381	471	.	211	.	2	1071
1021 EFTA COUNTR.		2375	.	.	468	.	375	467	.	211	.	2	852
<b>7373.25 WIRE ROD OF S, PB AND P STEELS, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>FIL MACHINE EN ACIERS AU S, PB, P, SIMPLEMENT LAMINE</b>													
001 FRANCE		11733	85	10	8235	.	.	.	.	3144	.	53	206
004 FR GERMANY		19362	.	72	.	.	3865	6394	.	7838	13	17	1163
006 UTD. KINGDOM		9658	.	2590	2226	.	69	443	2	3861	.	465	.
011 SPAIN		2690	.	.	1699	.	.	181	.	.	.	810	.
036 SWITZERLAND		5701	.	.	2254	.	.	1040	.	2407	.	.	.
1000 W O R L D		49515	85	2671	14755	.	3934	8058	2	17254	13	1374	1369
1010 INTRA-EC		43532	85	2671	12218	.	3934	7018	2	14848	13	1374	1369
1011 EXTRA-EC		5884	.	.	2537	.	.	1040	.	2407	.	.	.
1020 CLASS 1		5869	.	.	2422	.	.	1040	.	2407	.	.	.
1021 EFTA COUNTR.		5869	.	.	2422	.	.	1040	.	2407	.	.	.
<b>7373.26 WIRE ROD OF MANGANO-SILICON ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>FIL MACHINE EN ACIERS MANGANO-SILICEUX, SIMPLEMENT LAMINE</b>													
001 FRANCE		6945	43	.	3363	.	447	.	.	2265	.	562	265
004 FR GERMANY		2989	416	.	.	23	.	400	.	.	1723	.	427
005 ITALY		10212	8141	.	816	.	.	1068	.	.	.	.	187
030 SWEDEN		1289	766	33	473	.	17	.	.	.	.	.	.
032 FINLAND		8254	.	.	2477	.	.	240	.	.	.	.	5537
038 AUSTRIA		14954	.	.	2141	.	47	5094	.	6807	.	843	22
732 JAPAN		1857	1857	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
1000 W O R L D		49495	11224	33	9962	23	1083	8399	20	9076	1744	1494	6437
1010 INTRA-EC		23094	8600	.	4872	23	1018	3022	20	2265	1744	652	878
1011 EXTRA-EC		26401	2624	33	5090	.	64	5377	.	6811	.	843	5559
1020 CLASS 1		26401	2624	33	5090	.	64	5377	.	6811	.	843	5559
1021 EFTA COUNTR.		24543	766	33	5090	.	64	5377	.	6811	.	843	5559
<b>7373.29 WIRE ROD OF ALLOY STEELS, EXCEPT STAINLESS, HEAT-RESISTING, HIGH-SPEED, S PB AND P, MANGANO-SILICON</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal
<b>7373.13</b>												
030 SUEDE	2318	277	183	630		5	106	56	215	242	22	582
038 AUTRICHE	2622	3	1	925	6	1	408		1077	152		49
048 YOUGOSLAVIE	1538			1517					21			
060 POLOGNE	1103	25		175						57		846
400 ETATS-UNIS	606	10	3	6		73	86	3	8	34		383
728 COREE DU SUD	2966			2950								16
<b>1000 MONDE</b>	<b>24983</b>	<b>2478</b>	<b>849</b>	<b>6835</b>	<b>31</b>	<b>201</b>	<b>3796</b>	<b>443</b>	<b>3087</b>	<b>2588</b>	<b>320</b>	<b>4359</b>
1010 INTRA-CE	13687	2148	647	808	25	122	3192	385	1740	2092	298	2432
1011 EXTRA-CE	11290	329	202	827	6	79	605	59	1340	493	22	1528
1020 CLASSE 1	7205	305	202	3086	6	79	605	59	1340	438	22	1065
1021 A E L E	5059	294	198	1563	6	6	519	56	1311	402	22	682
1030 CLASSE 2	2967			2951								16
1040 CLASSE 3	1118	25		190						57		846
<b>7373.14 BARS, RODS, HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, SIMPLY FORGED</b>												
<b>STABSTAHL, PROFILE, AUS SCHNELLARBEITSSTAHL, NUR GESCHMIEDET</b>												
001 FRANCE	702	7		139			238		232			86
004 RF ALLEMAGNE	2871	474	99	178	17		178		159	135	11	495
030 SUEDE	2299		413	1475			400					
032 FINLANDE	618	616										
038 AUTRICHE	1563	71	8	560		44	19		853	5		3
<b>1000 MONDE</b>	<b>9185</b>	<b>1953</b>	<b>519</b>	<b>2225</b>	<b>17</b>	<b>522</b>	<b>1746</b>	<b>57</b>	<b>1257</b>	<b>187</b>	<b>13</b>	<b>689</b>
1010 INTRA-CE	3884	489	99	174	17	468	1322	53	391	182	13	656
1011 EXTRA-CE	5312	1464	420	2051		54	424	4	856	5		34
1020 CLASSE 1	5312	1464	420	2051		54	424	4	856	5		34
1021 A E L E	4807	1015	420	2035		54	419		856	5		3
<b>7373.19 BARS, RODS, HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF ALLOY STEEL, SIMPLY FORGED, OTHER THAN STAINLESS, HEAT-RESISTING OR HIGH SPEED</b>												
<b>STABSTAHL, PROFILE, AUS LEGIERTEM STAHL, NUR GESCHMIEDET, KEIN KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGER, KEIN SCHNELLARBEITSSTAHL</b>												
001 FRANCE	3263	278		1163	26	29			420	60		1287
003 PAYS-BAS	807	194	65	234	3		56	26	35			194
004 RF ALLEMAGNE	36226	4555	1331	198	2254	11347	75	7619	4199	530		4118
005 ITALIE	2489			1411	12	94	618		23			331
006 ROYAUME-UNI	2031	18	3	1248			90	228	212	167	58	
011 ESPAGNE	2478	77	37	1094	15		315		250		45	645
030 SUEDE	14038	20	119	3263		554	1311		8096	2	8	665
036 SUISSE	693		50	587		3	15		37			1
038 AUTRICHE	13729	507	51	1911	25	776	2061		6819	858	1	720
048 YOUGOSLAVIE	5747			5743					4			
058 RD ALLEMAGNE	1684	86					356			719		493
060 POLOGNE	1761	179		884	23		41			436		198
400 ETATS-UNIS	2250	64		1400		12	52			28		638
508 BRESIL	1346			1346								
<b>1000 MONDE</b>	<b>90575</b>	<b>5999</b>	<b>1681</b>	<b>21244</b>	<b>305</b>	<b>3788</b>	<b>16350</b>	<b>330</b>	<b>23722</b>	<b>6574</b>	<b>648</b>	<b>9956</b>
1010 INTRA-CE	47859	5123	1441	5302	257	2413	12515	330	8648	4481	637	6712
1011 EXTRA-CE	42715	876	220	15942	48	1375	3835		15074	2092	9	3244
1020 CLASSE 1	36791	591	220	12903	25	1345	3438		14997	916	9	2347
1021 A E L E	28587	20	220	5760	25	1333	3386		14953	860	9	1514
1030 CLASSE 2	1504			1437					47			
1040 CLASSE 3	4420	265		1602	23	30	397		30	1176		897
<b>7373.23 WIRE ROD OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>												
<b>WALZDRAHT AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, NUR WARM GEWALZT</b>												
001 FRANCE	45372	7255	383	21972		784			12861	21	80	2016
004 RF ALLEMAGNE	2687	119	119	314		314	651		938	233		313
005 ITALIE	18244	621	346	8059		51	8132		2			1033
011 ESPAGNE	5459	11		1487			1707		2192	12	20	30
030 SUEDE	34695	3828	2920	9080		1309	6100	7	3854	52		7545
400 ETATS-UNIS	946	620		10			39	4		60		213
732 JAPON	4513	2136		747			1049					581
<b>1000 MONDE</b>	<b>113212</b>	<b>14618</b>	<b>3772</b>	<b>41818</b>		<b>2457</b>	<b>17973</b>	<b>26</b>	<b>20160</b>	<b>438</b>	<b>138</b>	<b>11812</b>
1010 INTRA-CE	72670	8034	852	31716		1149	10771	15	16228	315	138	3452
1011 EXTRA-CE	40542	6584	2920	10102		1309	7202	11	3932	122		8360
1020 CLASSE 1	40542	6584	2920	10102		1309	7202	11	3932	122		8360
1021 A E L E	35078	3828	2920	9340		1309	6114	7	3932	62		7566
<b>7373.24 WIRE ROD OF HIGH SPEED ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>												
<b>WALZDRAHT AUS SCHNELLARBEITSSTAHL, NUR WARM GEWALZT</b>												
001 FRANCE	714					577			71			66
004 RF ALLEMAGNE	1665		6			402	6		23		7	1220
030 SUEDE	8729			2108		487	1989		827			3318
038 AUTRICHE	1438			108		1317	10				3	
732 JAPON	1025			16								1009
<b>1000 MONDE</b>	<b>13957</b>		<b>8</b>	<b>2232</b>		<b>2889</b>	<b>2216</b>		<b>922</b>		<b>10</b>	<b>5680</b>
1010 INTRA-CE	2708		8			1051	194		95		7	1353
1011 EXTRA-CE	11248			2232		1837	2022		827		3	4327
1020 CLASSE 1	11248			2232		1837	2022		827		3	4327
1021 A E L E	10167			2216		1804	1999		827		3	3318
<b>7373.25 WIRE ROD OF S, PB AND P STEELS, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>												
<b>WALZDRAHT AUS SCHWEFEL-, BLEI- UND PHOSPHORLEGIERTEM STAHL, NUR WARM GEWALZT</b>												
001 FRANCE	5001	45	5	3470					1370		23	88
004 RF ALLEMAGNE	8828		31			1526	2996		3745	15	11	504
006 ROYAUME-UNI	4791		1346	1157		27	209	7	1815		230	
011 ESPAGNE	1216			713			129				374	
036 SUISSE	2621			1046			494		1081			
<b>1000 MONDE</b>	<b>22669</b>	<b>45</b>	<b>1381</b>	<b>6584</b>		<b>1553</b>	<b>3829</b>	<b>7</b>	<b>8012</b>	<b>15</b>	<b>651</b>	<b>592</b>
1010 INTRA-CE	19972	45	1381	5363		1553	3334	7	6931	15	651	592
1011 EXTRA-CE	2798			1221			494		1081			
1020 CLASSE 1	2746			1171			494		1081			
1021 A E L E	2746			1171			494		1081			
<b>7373.26 WIRE ROD OF MANGANO-SILICON ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>												
<b>WALZDRAHT AUS MANGAN-SILIZIUM-STAHL, NUR WARM GEWALZT</b>												
001 FRANCE	2814	16		1378		193			906		220	101
004 RF ALLEMAGNE	1289	264			40		197			639		149
005 ITALIE	4123	3262		285			513					63
030 SUEDE	1127	815	18	281		13						
032 FINLANDE	3198			977			95					2126
038 AUTRICHE	5831			893		20	2166		2377		366	9
732 JAPON	985	985										
<b>1000 MONDE</b>	<b>20622</b>	<b>5342</b>	<b>18</b>	<b>4184</b>	<b>40</b>	<b>471</b>	<b>3553</b>	<b>7</b>	<b>3284</b>	<b>648</b>	<b>627</b>	<b>2448</b>
1010 INTRA-CE	9460	3542	18	2032	40	438	1273	7	906	648	261	313
1011 EXTRA-CE	11163	1800	18	2152		33	2281		2378		368	2135
1020 CLASSE 1	11163	1800	18	2152		33	2281		2378		368	2135
1021 A E L E	10178	615	18	2152		33	2281		2378		368	2135
<b>7373.29 WIRE ROD OF ALLOY STEELS, EXCEPT STAINLESS, HEAT-RESISTING, HIGH-SPEED, S PB AND P, MANGANO-SILICON</b>												

Origine / provenance Nimex	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7373.29 FIL MACHINE EN ACIERS ALLIES, SAUF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, A COUPE RAPIDE, AU S, PB, P, MANGANO-SILICIEUX, SIMPLEMENT LAMINE</b>												
001 FRANCE	8149	43	.	7462	.	37	.	.	543	27	.	37
003 NETHERLANDS	26408	7187	.	12666	.	631	3152	.	1898	.	.	874
004 FR GERMANY	11682	377	6	.	.	2583	3229	2347	.	2677	201	262
005 ITALY	9179	43	.	7671	364	5	1053	.	.	.	.	43
011 SPAIN	1434	.	.	879	.	.	296	.	195	27	18	19
030 SWEDEN	5899	.	19	5379	.	29	67	.	55	22	.	328
032 FINLAND	2783	5	.	519	.	.	834	.	1100	.	.	325
038 AUSTRIA	4089	.	.	1873	.	50	.	.	1859	283	.	24
732 JAPAN	3007	.	.	1234	.	14	1643	.	.	.	.	116
1000 WORLD	74701	7724	26	37903	406	4130	10414	40	8115	3143	751	2049
1010 INTRA-EC	58790	7709	6	28857	406	4037	7833	40	5058	2839	751	1254
1011 EXTRA-EC	15912	15	19	9046	.	93	2581	.	3057	305	.	796
1020 CLASS 1	15859	5	19	9046	.	93	2581	.	3014	305	.	796
1021 EFTA COUNTR.	12811	5	19	7798	.	79	914	.	3014	305	.	677
<b>7373.33 BARS, RODS (OTHER THAN WIRE ROD), HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>												
<b>BARRES, BARRES CREUSES, PROFILS, EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, SIMPLEMENT LAMINES OU FILES A CHAUD</b>												
001 FRANCE	10775	358	356	5461	58	94	.	9	3134	493	124	688
002 BELG.-LUXBG.	814	.	.	11	.	3	488	.	134	172	3	3
003 NETHERLANDS	2735	867	198	1368	.	.	110	5	145	.	.	42
004 FR GERMANY	9591	1199	929	.	18	127	2704	14	750	2664	148	1038
005 ITALY	6422	23	563	3059	91	436	1940	.	95	53	.	162
006 UTD. KINGDOM	1600	89	1	210	.	31	812	32	361	64	.	.
011 SPAIN	6643	144	203	2528	107	.	939	29	752	1016	547	378
030 SWEDEN	4555	293	1280	1362	.	367	204	.	208	266	17	558
038 AUSTRIA	6935	43	8	3861	6	9	740	.	1941	250	27	50
062 CZECHOSLOVAK	575	.	.	99	.	20	166	.	289	.	1	.
400 USA	135	.	18	12	.	.	4	10	31	.	.	59
508 BRAZIL	3650	.	5	422	.	.	291	13	43	1769	135	972
728 SOUTH KOREA	3544	.	26	2533	.	14	50	35	46	.	72	769
732 JAPAN	5918	157	539	3621	.	124	17	.	.	922	17	521
1000 WORLD	64210	3180	4127	24694	320	1224	8479	146	7873	7755	1152	5260
1010 INTRA-EC	38841	2687	2249	12640	274	691	6996	89	5280	4543	879	2313
1011 EXTRA-EC	25568	494	1878	12054	46	533	1483	58	2590	3212	273	2947
1020 CLASS 1	17755	494	1845	8998	6	500	976	10	2211	1441	66	1208
1021 EFTA COUNTR.	11576	337	1289	5260	6	376	955	.	2180	517	49	607
1030 CLASS 2	7196	.	31	2957	.	14	341	48	89	1769	207	1740
1040 CLASS 3	619	.	1	99	40	20	166	.	290	2	1	.
<b>7373.34 BARS, RODS (OTHER THAN WIRE ROD), HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>												
<b>BARRES, BARRES CREUSES, PROFILS, EN ACIERS A COUPE RAPIDE SIMPLEMENT LAMINES OU FILES A CHAUD</b>												
001 FRANCE	685	2	.	224	2	104	.	.	194	26	.	133
004 FR GERMANY	724	2	13	.	44	156	138	2	35	48	1	285
005 ITALY	197	.	.	149	2	1	29	.	.	.	.	16
030 SWEDEN	2126	2	6	817	50	146	774	.	38	.	1	292
038 AUSTRIA	1463	11	14	419	.	105	109	.	477	21	305	2
1000 WORLD	8169	19	34	1832	989	518	1055	5	770	98	325	748
1010 INTRA-EC	1729	6	13	378	97	266	171	5	259	77	19	437
1011 EXTRA-EC	4446	19	20	1252	872	251	884	.	518	21	306	309
1020 CLASS 1	3670	13	20	1252	96	251	884	.	518	21	306	309
1021 EFTA COUNTR.	3601	13	20	1245	50	251	883	.	518	21	306	294
<b>7373.35 BARS, RODS (OTHER THAN WIRE ROD), HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF S, PB AND P STEELS, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>												
<b>BARRES, BARRES CREUSES, PROFILS, EN ACIERS AU S, PB, P, SIMPLEMENT LAMINES OU FILES A CHAUD</b>												
001 FRANCE	30240	7	378	21851	31	70	.	.	6424	.	96	1414
002 BELG.-LUXBG.	1777	.	.	26	27	.	1640	.	24	.	19	37
004 FR GERMANY	70674	249	838	.	3477	27340	.	26329	32	124	12258	534
005 ITALY	2693	.	.	168	.	1730	261	.	.	.	.	.
006 UTD. KINGDOM	68279	1	4399	25993	129	23437	5649	543	7419	81	628	515
011 SPAIN	8854	.	.	5276	.	.	985	.	346	120	1612	.
036 SWITZERLAND	11400	.	.	1657	.	.	953	.	8790	.	.	.
1000 WORLD	194542	284	5615	55435	187	28713	36827	543	49424	233	2478	14823
1010 INTRA-EC	182667	263	5615	53394	187	28713	35875	543	40565	233	2478	14801
1011 EXTRA-EC	11878	2	.	2042	.	.	953	.	8859	.	.	22
1020 CLASS 1	11634	2	.	1820	.	.	953	.	8837	.	.	22
1021 EFTA COUNTR.	11566	2	.	1771	.	.	953	.	8822	.	.	18
<b>7373.36 BARS, RODS (OTHER THAN WIRE ROD), HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF MANGANO-SILICON ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>												
<b>BARRES, BARRES CREUSES, PROFILS, EN ACIERS MANGANO-SILICIEUX, SIMPLEMENT LAMINES OU FILES A CHAUD</b>												
001 FRANCE	16472	1684	.	4792	.	393	.	.	7391	798	622	792
004 FR GERMANY	9304	549	5	.	73	14	5457	.	161	1081	111	1853
005 ITALY	1678	141	.	47	121	.	1323	.	22	22	24	.
011 SPAIN	12236	113	.	1244	348	.	4441	22	.	23	5413	632
030 SWEDEN	8786	324	368	2932	.	.	334	.	.	952	.	3876
032 FINLAND	3984	.	1592	2382	.	.	.	.	.	.	.	.
038 AUSTRIA	2919	21	.	1346	3	.	50	.	1144	284	28	43
048 YUGOSLAVIA	4480	.	.	230	.	.	44	.	4206	.	.	.
732 JAPAN	2247	2247	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
1000 WORLD	64615	5754	1966	13438	546	407	11734	322	13067	3334	6212	7835
1010 INTRA-EC	41839	3151	5	8254	543	407	11281	322	7713	2064	6183	3916
1011 EXTRA-EC	22775	2603	1960	7184	3	.	454	.	5354	1270	28	3919
1020 CLASS 1	22775	2603	1960	7184	3	.	454	.	5354	1270	28	3919
1021 EFTA COUNTR.	15998	355	1960	6930	3	.	384	.	1149	1270	28	3919
<b>7373.39 BARS, RODS (OTHER THAN WIRE ROD), HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF ALLOY STEEL NOT WITHIN 7373.33-36, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>												
<b>BARRES, BARRES CREUSES, PROFILS, EN ACIERS ALLIES NON REPRIS SOUS 7373.33 A 36, SIMPLEMENT LAMINES OU FILES A CHAUD</b>												
001 FRANCE	95781	4513	44	40428	105	1554	.	56	32604	475	1315	14687
002 BELG.-LUXBG.	2304	.	21	188	43	46	1281	56	131	82	15	496
003 NETHERLANDS	12207	882	59	9213	2	49	1101	29	680	.	.	292
004 FR GERMANY	121689	8555	2059	.	517	2583	62412	352	24137	9886	1500	9596
005 ITALY	26487	505	28	18236	726	550	5049	184	3	3	103	1105
006 UTD. KINGDOM	33608	1123	112	9307	20	383	12730	60	9055	325	493	.
011 SPAIN	35752	1229	.	11734	532	.	11356	.	3598	143	4430	2730
030 SWEDEN	82047	119	3598	39546	359	1973	9681	17	15698	671	1493	8892
032 FINLAND	19775	153	68	15597	6	.	3598	.	136	31	.	186
036 SWITZERLAND	890	.	5	670	23	1	28	.	156	.	1	6
038 AUSTRIA	27143	238	140	17141	38	668	1749	.	5823	428	344	574
048 YUGOSLAVIA	6986	.	.	4196	30	.	.	.	2760	.	.	.
052 TURKEY	1429	.	.	1330	.	.	.	.	.	.	.	68
062 CZECHOSLOVAK	13238	277	.	4473	.	34	.	.	.	.	.	1318
390 SOUTH AFRICA	1207	.	.	400	664	14	822	.	6170	10	155	143
400 USA	331	.	32	29	3	.	34	.	89	4	.	139
508 BRAZIL	545	.	.	414	.	.	.	.	.	109	.	22
732 JAPAN	1200	.	.	16	.	.	839	.	.	.	.	345
1000 WORLD	483929	17601	6165	173449	3176	8147	110696	701	101165	12278	9939	40612
1010 INTRA-EC	327952	16807	2320	89132	1945	5165	93930	684	70205	10914	7844	28906
1011 EXTRA-EC	155896	794	3845	84317	1232	2982	16767	17	30879	1363	1994	11706
1020 CLASS 1	141021	511	3843	78924	1122	2676	15927	17	24674	1134	1839	10354

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexa	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Niederland	Portugal	UK
<b>7373.29 WALZDRAHT AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGER, KEIN SCHNELLARBEITS-, SCHWEFEL-, BLEI-, PHOSPHOR-, MANGAN-SILIZIUM-STAHL, NUR WARM GEWALZT</b>													
001 FRANCE		6706	70		6167		30			378	36		25
003 PAYS-BAS		15659	3635		7822		430	1985		1233			554
004 RF ALLEMAGNE		7390	304	7			1619	2214		1418	1423	120	285
005 ITALIE		6856	22		5940	149	7	677					61
011 ESPAGNE		943			555			198		150	14	13	13
030 SUEDE		4890		26	4449		21	50		54	17		273
032 FINLANDE		1985	4		367			609		825			180
038 AUTRICHE		2776	1		1486		33			1095	145		16
732 JAPON		1713			720		7	921					65
<b>1000 MONDE</b>		<b>50172</b>	<b>4053</b>	<b>34</b>	<b>27729</b>	<b>167</b>	<b>2479</b>	<b>6843</b>	<b>19</b>	<b>5247</b>	<b>1701</b>	<b>389</b>	<b>1511</b>
1010 INTRA-CE		38490	4044	8	20594	167	2419	5118	19	3240	1539	388	954
1011 EXTRA-CE		11882	9	26	7135		60	1724		2008	182	1	557
1020 CLASSE 1		11646	5	26	7135		60	1724		1976	162	1	557
1021 A E L E		9680	5	26	6322		54	668		1974	162		469
<b>7373.33 BARS, RODS (OTHER THAN WIRE ROD), HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>STABSTAHL, HOHLBOHRERSTAEBE, PROFILE, AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, NUR WARM GEWALZT OD. STRANGGEPRESST</b>													
001 FRANCE		24409	957	837	12077	94	332	2818	12	7188	1192	200	1520
002 BELG.-LUXBG.		2685			39		21	1855		319	428	8	15
003 PAYS-BAS		6292	2131	479	2922			297	12	347		1	103
004 RF ALLEMAGNE		23160	3586	2102		57	176	6206	19	1509	6769	383	2353
005 ITALIE		11866	49	1238	5095	77	897	3835				116	325
006 ROYAUME-UNI		2959	96	3	676		62	1555	35	360	170	2	
011 ESPAGNE		13527	338	459	5325	132		1830	53	1683	2192	669	846
030 SUEDE		11310	731	3383	3195		957	508		398	692	48	1398
038 AUTRICHE		17137	112	20	9864	32	22	1616		4424	835	73	139
062 TCHECOSLOVAQ		961			106		32	216		605		2	
400 ETATS-UNIS		927		83	91			39	34	288	17		375
508 BRESIL		7168		11	868			579	25	92	3525	302	1766
728 COREE DU SUD		7221		60	5479		21	88	60	76			1310
732 JAPON		14353	360	1228	9011		300	45			2163	50	1196
<b>1000 MONDE</b>		<b>144576</b>	<b>8382</b>	<b>9910</b>	<b>54994</b>	<b>410</b>	<b>2818</b>	<b>18698</b>	<b>251</b>	<b>17381</b>	<b>18337</b>	<b>2012</b>	<b>11385</b>
1010 INTRA-CE		85056	7176	5120	26144	360	1487	15588	132	11419	11073	1391	5166
1011 EXTRA-CE		59513	1206	4791	28850	50	1331	3108	119	5955	7264	620	6219
1020 CLASSE 1		44111	1206	4719	22391	32	1279	2227	34	5178	3714	187	3144
1021 A E L E		28672	845	3408	13170	32	979	2143		4889	1533	137	1536
1030 CLASSE 2		14395		71	6353		21	666	85	168	3525	431	3075
1040 CLASSE 3		1010		1	106		16	216		609	26	2	
<b>7373.34 BARS, RODS (OTHER THAN WIRE ROD), HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>STABSTAHL, HOHLBOHRERSTAEBE, PROFILE AUS SCHNELLARBEITSSTAHL, NUR WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST</b>													
001 FRANCE		4367	11		1533	2	768			1157	129		767
004 RF ALLEMAGNE		3940	18	22		27	1217	751	10	192	424	8	1271
005 ITALIE		677			539	1	5	95				3	34
030 SUEDE		14101	23	5	5547	52	1146	4818		458		3	2049
038 AUTRICHE		7331	57	77	2430		629	522		2928	128	550	10
<b>1000 MONDE</b>		<b>31183</b>	<b>112</b>	<b>106</b>	<b>10160</b>	<b>484</b>	<b>3788</b>	<b>6240</b>	<b>12</b>	<b>4787</b>	<b>712</b>	<b>586</b>	<b>4196</b>
1010 INTRA-CE		9188	32	22	2083	81	2012	886	12	1376	585	34	2083
1011 EXTRA-CE		21869	80	85	8077	403	1776	5353		3401	128	553	2113
1020 CLASSE 1		21637	80	85	8077	71	1776	5353		3401	128	553	2113
1021 A E L E		21504	80	85	8021	52	1776	5347		3401	128	553	2061
<b>7373.35 BARS, RODS (OTHER THAN WIRE ROD), HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF S, PB AND P STEELS, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>STABSTAHL, HOHLBOHRERSTAEBE, PROFILE, AUS SCHWEFEL-, BLEI-, PHOSPHORLEGIERTEM STAHL, NUR WARM GEWALZT OD. STRANGGEPRESST</b>													
001 FRANCE		12984	17	165	9267		51			2808		44	632
002 BELG.-LUXBG.		892			14	8		832		11		9	18
004 RF ALLEMAGNE		33550	165	389		16	1560	13025		12751	22	69	5553
005 ITALIE		1275			101		641	184					349
006 ROYAUME-UNI		30886	1	2332	12922	51	8615	2879	408	3366	35	277	
011 ESPAGNE		3942			2177			535		233	47	746	204
036 SUISSE		5211			752			437		4022			
<b>1000 MONDE</b>		<b>89041</b>	<b>192</b>	<b>2885</b>	<b>25429</b>	<b>74</b>	<b>10867</b>	<b>17892</b>	<b>408</b>	<b>23271</b>	<b>103</b>	<b>1145</b>	<b>6775</b>
1010 INTRA-CE		83639	189	2885	24519	74	10867	17455	408	19224	103	1145	6770
1011 EXTRA-CE		5400	3		909			437		4048			5
1020 CLASSE 1		5295	3		814			437		4036			5
1021 A E L E		5262	3		788			437		4030			4
<b>7373.36 BARS, RODS (OTHER THAN WIRE ROD), HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF MANGAN-SILICON ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>STABSTAHL, HOHLBOHRERSTAEBE, PROFILE, AUS MANGAN-SILIZIUMSTAHL, NUR WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST</b>													
001 FRANCE		8326	842		2597		217			3504	393	372	401
004 RF ALLEMAGNE		6300	417	4		57	28	3885		181	678	114	936
005 ITALIE		813	67		22			647				13	
011 ESPAGNE		5922	65		525		192						259
030 SUEDE		4510	158	197	1569			2566		11	2291		261
032 FINLANDE		2109		757	1352			168			553		1865
038 AUTRICHE		1838	16		950	12				572	181	22	61
048 YUGOSLAVIE		1846			105			18		1723			
732 JAPON		1205	1205										
<b>1000 MONDE</b>		<b>34365</b>	<b>3147</b>	<b>959</b>	<b>7561</b>	<b>314</b>	<b>245</b>	<b>7340</b>	<b>187</b>	<b>6060</b>	<b>1928</b>	<b>2822</b>	<b>3802</b>
1010 INTRA-CE		22457	1784	4	3218	302	245	7126	187	3763	1172	2800	1876
1011 EXTRA-CE		11909	1384	955	4342	12		214		2297	756	22	1927
1020 CLASSE 1		11909	1384	955	4342	12		214		2297	756	22	1927
1021 A E L E		8843	179	955	4226	12		193		573	756	22	1927
<b>7373.39 BARS, RODS (OTHER THAN WIRE ROD), HOLLOW MINING DRILL STEEL; ANGLES, SHAPES AND SECTIONS, OF ALLOY STEEL NOT WITHIN 7373.33-36, SIMPLY HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													
<b>STABSTAHL, HOHLBOHRERSTAEBE, PROFILE, AUS LEGIERTEM STAHL, NICHT ENTHALTEN IN 7373.33 BIS 36, NUR WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST</b>													
001 FRANCE		61996	3398	44	27110	103	905		44	20390	300	886	8816
002 BELG.-LUXBG.		1377		19	101	38	19	689		98	123	11	279
003 PAYS-BAS		7358	618	74	5147	15	42	723	27	449		4	259
004 RF ALLEMAGNE		88503	7039	2062		667	2650	42744	387	16716	7141	1863	7234
005 ITALIE		16954	561	45	11495	410	477	2973	112		5	83	793
006 ROYAUME-UNI		22635	753	268	7121	12	207	7345	52	6375	208	294	
011 ESPAGNE		22027	650		7228	407		7638		2276	93	2154	1581
030 SUEDE		61661	174	5203	27521	499	1540	7465	10	10064	688	2436	6061
032 FINLANDE		13285	122	62	10284	11		2556		99	20		131
036 SUISSE		976		9	558	44	3	87		270		1	4
038 AUTRICHE		32733	415	272	16100	90	1029	2930		9189	887	657	1164
048 YUGOSLAVIE		3580			2219	17				1344			
052 TURQUIE		622			578		16						28
062 TCHECOSLOVAQ		8442	246		2172		27	500		4455	10	117	915
390 AFR. DU SUD		504			146								85
400 ETATS-UNIS		1602		85	50	9	1	337		567	18		535
508 BRESIL		541			397	1					116		27
732 JAPON		969			44			491					434
<b>1000 MONDE</b>		<b>346779</b>	<b>13978</b>	<b>8146</b>	<b>118689</b>								

Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7373.39</b>													
1021 EFTA COUNTR.		129856	511	3811	72954	425	2641	15056	17	21813	1130	1839	9659
1030 CLASS 2		685	6		498			18			109		34
1040 CLASS 3		14209	277	2	4895	109	306	822		6205	120	155	1318
<b>7373.43 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS FROM COILS FOR RE-ROLLING, UNIVERSAL PLATES, HOOP, STRIP, SHEETS OR PLATES, OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>PROFILES DE TOLES OU FEUILLARDS, EN ACIER INOXYDABLE OU REFRACTAIRE, SIMPLEMENT OBTENUS OU PARACHEVES A FROID</b>													
004 FR GERMANY		318	111	61			10	9	3		123		1
005 ITALY		350	33		122			146			26		23
030 SWEDEN		409		31	5		33		1	40			299
<b>1000 W O R L D</b>		<b>1478</b>	<b>199</b>	<b>115</b>	<b>244</b>		<b>53</b>	<b>251</b>	<b>31</b>	<b>79</b>	<b>156</b>	<b>4</b>	<b>346</b>
1010 INTRA-EC		1034	198	78	226		21	251	30	29	156	4	41
1011 EXTRA-EC		445	1	37	18		33		1	50			305
1020 CLASS 1		445	1	37	18		33		1	50			305
1021 EFTA COUNTR.		435	1	37	14		33		1	50			299
<b>7373.49 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS FROM COILS FOR RE-ROLLING, UNIVERSAL PLATES, HOOP, STRIP, SHEETS OR PLATES, OF ALLOY STEEL NOT STAINLESS OR HEAT-RESISTING, SIMPLY COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>PROFILES DE TOLES OU FEUILLARDS, EN ACIERS ALLIES, SF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, SIMPLEMENT OBTENUS OU PARACHEVES A FROID</b>													
005 ITALY		357			167			108					82
<b>1000 W O R L D</b>		<b>1121</b>	<b>32</b>	<b>66</b>	<b>670</b>	<b>45</b>		<b>108</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>44</b>		<b>127</b>
1010 INTRA-EC		684	32	63	300	45		108	1	27	18		90
1011 EXTRA-EC		437		3	370					1	26		37
<b>7373.53 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OTHER THAN FROM COILS FOR RE-ROLLING; BARS AND RODS, OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, SIMPLY COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>PROFILES, NON REPR. SOUS 7373.43, BARRES, EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, SIMPLEMENT OBTENUS OU PARACHEVES A FROID</b>													
001 FRANCE		11621	298	723	5905	52	102		37	645	947	120	2792
002 BELG.-LUXBG.		256			25			102		50	71		8
003 NETHERLANDS		1325		74	787			27	22				148
004 FR GERMANY		6656	665	469		156	21	1243	3	311	1458	34	2277
005 ITALY		25016	145	787	10054	48	28	11186	40		642	57	2618
006 UTD. KINGDOM		2893	32	3	1323	23	4	61	714	302	431		
008 DENMARK		388	22		138			112	2	2	18		103
011 SPAIN		13085	250	1789	3803	10		2020	27	990	1542	116	2538
030 SWEDEN		713	66	163	99	73	30	68	6	36	61		111
036 SWITZERLAND		388			233			30		68	7		
038 AUSTRIA		529	5	169	18		2	64		11	26		234
062 CZECHOSLOVAK		456						328			128		
400 USA		240	1		98			7		35	16		83
508 BRAZIL		1663		15	535			93			155		865
728 SOUTH KOREA		3982			3759							17	206
<b>1000 W O R L D</b>		<b>71086</b>	<b>2015</b>	<b>4235</b>	<b>27090</b>	<b>374</b>	<b>190</b>	<b>15341</b>	<b>851</b>	<b>2527</b>	<b>5917</b>	<b>345</b>	<b>12201</b>
1010 INTRA-EC		61824	1678	3843	22037	289	157	14751	845	2298	5110	327	10489
1011 EXTRA-EC		9261	337	392	5054	85	34	591	6	224	808	18	1712
1020 CLASS 1		2604	337	6	377	760	85	34	169	6	127	1	484
1021 EFTA COUNTR.		1957	337	344	354	85	33	162	6	188	102	1	345
1030 CLASS 2		5782		15	4294			93			287	17	1076
1040 CLASS 3		674						328			394		152
<b>7373.54 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OTHER THAN FROM COILS FOR RE-ROLLING; BARS AND RODS, OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, SIMPLY COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>PROFILES -AUTRES QUE DE FEUILLARDS OU TOLES-, BARRES, EN ACIERS A COUPE RAPIDE, SIMPLEMENT OBTENUS OU PARACHEVES A FROID</b>													
001 FRANCE		1737	1		470		71			196	36		963
004 FR GERMANY		196					80	41	1	17	32	1	24
005 ITALY		232			100			125					6
006 UTD. KINGDOM		200	6		9		10	6	146	19	4		
030 SWEDEN		1084	10		17		76	126		164	8		683
038 AUSTRIA		331			7		57	6		10		1	257
732 JAPAN		128					9	1					111
<b>1000 W O R L D</b>		<b>4094</b>	<b>36</b>	<b>5</b>	<b>623</b>		<b>306</b>	<b>315</b>	<b>150</b>	<b>413</b>	<b>80</b>	<b>1</b>	<b>2165</b>
1010 INTRA-EC		2389	8	5	581		165	179	150	232	72	1	896
1011 EXTRA-EC		1698	28		42		141	138		173	8	1	1169
1020 CLASS 1		1576	28		28		141	134		173	8	1	1063
1021 EFTA COUNTR.		1419	10		21		133	133		173	8	1	940
<b>7373.55 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OTHER THAN FROM COILS FOR RE-ROLLING; BARS AND RODS, OF S, PB AND P STEELS, SIMPLY COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>PROFILES -AUTRES QUE DE FEUILLARDS OU TOLES-, BARRES, EN ACIERS AU S, PB, P, SIMPLEMENT OBTENUS OU PARACHEVES A FROID</b>													
001 FRANCE		2031	60	17	1154	5	34			201	99		461
003 NETHERLANDS		1300	880	57	348			4					11
004 FR GERMANY		22545	1242	3547		593	186	9262	2	801	5971	21	920
005 ITALY		24582		21	3776	419		19282			10	119	955
006 UTD. KINGDOM		11883	313		7412	50	183	194	1598	4	2119	10	
008 DENMARK		825	60		308			341			105		11
011 SPAIN		8932	590	9	461	1145		4453			73	115	1986
030 SWEDEN		786		454	254	66		6					6
036 SWITZERLAND		8485	83		7313		122	819		143	4		1
062 CZECHOSLOVAK		4711		56	2831						249		1575
<b>1000 W O R L D</b>		<b>88737</b>	<b>3231</b>	<b>4174</b>	<b>25798</b>	<b>2565</b>	<b>554</b>	<b>34425</b>	<b>1600</b>	<b>1149</b>	<b>8748</b>	<b>266</b>	<b>6227</b>
1010 INTRA-EC		72290	3146	3651	13481	2311	403	33600	1600	1005	8388	266	4439
1011 EXTRA-EC		16416	85	523	12316	254	122	825		143	360		1788
1020 CLASS 1		10547	85	468	8528	157	122	825		143	106		113
1021 EFTA COUNTR.		9631	85	468	7911	66	122	825		143	4		7
1040 CLASS 3		4711		56	2831						249		1575
<b>7373.59 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OTHER THAN FROM COILS FOR RE-ROLLING; BARS AND RODS, OF ALLOY STEEL, SIMPLY COLD-FORMED OR COLD-FINISHED, NOT WITHIN 7373.53-55</b>													
<b>PROFILES -AUTRES QUE DE FEUILLARDS OU TOLES-, BARRES, EN ACIERS ALLIES, NON REPR. SOUS 7373.53 A 55</b>													
001 FRANCE		15178	876	23	8428	34	1672			678	137	354	2976
002 BELG.-LUXBG.		829			60			202			313	13	41
003 NETHERLANDS		387	109	20	37		12					4	205
004 FR GERMANY		17050	426	1103		377	146	8249	2	2524	2354	225	1644
005 ITALY		30822	214		12555	44	559	14023	3		9	3	3412
006 UTD. KINGDOM		3165	78	75	1716	56	3	62	225	597	228	125	
011 SPAIN		18408	98		3278			11121		880		88	3345
030 SWEDEN		9406	988	632	3083		933	2651		143			976
032 FINLAND		8468			2202			1946		113			4207
036 SWITZERLAND		1198	64		235		3	66		695	55		80
038 AUSTRIA		2311	5	4	44	48	234	43		172	3		1758
400 USA		451	27	10	82		74	70		115	3		70
508 BRAZIL		648			555						7		86
<b>1000 W O R L D</b>		<b>199506</b>	<b>2884</b>	<b>1871</b>	<b>33070</b>	<b>560</b>	<b>3634</b>	<b>38435</b>	<b>231</b>	<b>5955</b>	<b>3187</b>	<b>811</b>	<b>18868</b>
1010 INTRA-EC		88100	1801	1221	28073	512	2391	33557	231	4879	3040	811	11684
1011 EXTRA-EC		23406	1083	650	6998	48	1843	4778		1278	148	1	7185
1020 CLASS 1		22142	1083	650	5922	48	1243	4778		1258	61	1	7098
1021 EFTA COUNTR.		21394	1056	640	5572	48	1170	4707		1123	58		7020
1030 CLASS 2		664			571						7		86
<b>7373.72 BARS, RODS, HOLLOW MINING DRILL STEEL, ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF ALLOY STEEL, SIMPLY CLAD, HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7373.39</b>													
1021 A E L E		108662	711	5547	54467	645	2572	13038	10	19623	1595	3094	7360
1030 CLASSE 2		688	3		514	1		12			116		42
1040 CLASSE 3		9048	246	2	2444	82	156	500		4476	110	117	915
<b>7373.43 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS FROM COILS FOR RE-ROLLING, UNIVERSAL PLATES, HOOP, STRIP, SHEETS OR PLATES, OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>PROFILE AUS BANDSTAHL ODER BLECHEN, AUS KORRISIONS- ODER HITZBESTAENDIGEM STAHL, NUR KALT HER- ODER FERTIGGESTELLT</b>													
004 RF ALLEMAGNE		1232	754	133			25	36	1		279		4
005 ITALIE		761	76		254		5	339			62		25
030 SUEDE		910	1	58	23		93			104			630
<b>1000 M O N D E</b>		<b>3831</b>	<b>904</b>	<b>252</b>	<b>547</b>		<b>126</b>	<b>646</b>	<b>23</b>	<b>221</b>	<b>361</b>	<b>16</b>	<b>735</b>
1010 INTRA-CE		2748	901	175	460		34	646	22	61	361	16	72
1011 EXTRA-CE		1085	3	77	87		93		1	161			663
1020 CLASSE 1		1085	3	77	87		93		1	161			663
1021 A E L E		1029	3	77	64		93		1	161			630
<b>7373.49 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS FROM COILS FOR RE-ROLLING, UNIVERSAL PLATES, HOOP, STRIP, SHEETS OR PLATES, OF ALLOY STEEL NOT STAINLESS OR HEAT-RESISTING, SIMPLY COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>PROFILE AUS BANDSTAHL ODER BLECHEN, AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORRISIONS- ODER HITZBESTAENDIGER, NUR KALT HER- ODER FERTIGGESTELLT</b>													
005 ITALIE		554			245			150					159
<b>1000 M O N D E</b>		<b>1563</b>	<b>88</b>	<b>70</b>	<b>830</b>	<b>22</b>		<b>164</b>	<b>4</b>	<b>108</b>	<b>48</b>		<b>229</b>
1010 INTRA-CE		1125	88	68	473	22		164	4	100	35		171
1011 EXTRA-CE		437		2	358				7		12		58
<b>7373.53 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OTHER THAN FROM COILS FOR RE-ROLLING; BARS AND RODS, OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING STEEL, SIMPLY COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>PROFILE, NICHT IN 7373.43 ENTHALTEN, STABSTAHL, AUS KORRISIONS- ODER HITZBESTAENDIGEM STAHL, NUR KALT HER- ODER FERTIGGESTELLT</b>													
001 FRANCE		26984	737	1542	13043	22	284		67	1486	2145	151	7487
002 BELG.-LUXBG.		630			44			324		102	147		13
003 PAYS-BAS		2956	676	173	1742	3		60	18				294
004 RF ALLEMAGNE		16207	1939	1212		76	191	3503	3	784	3747	90	4662
005 ITALIE		54529	321	1901	22359	67	73	22341	22		1407	157	5861
006 ROYAUME-UNI		5076	85	10	2469	8	32	149	1056	403	864		
008 DANEMARK		850	52		284		5	211	8	4	40		246
011 ESPAGNE		26963	545	3863	8428	18		3646	59	2054	3094	227	5029
030 SUEDE		2704	223	447	830	28	92	164	14	556	127		223
036 SUISSE		1223	2	1	522		2	507		164	18	7	
038 AUTRICHE		1513	34	403	23		8	199		36	81		729
062 TCHECOSLOVAQ		646		1				438			208		
400 ETATS-UNIS		1919	6		729		5	56		415	102		605
508 BRESIL		2789		34	1045			91			250		1369
728 COREE DU SUD		5994			5620							36	338
<b>1000 M O N D E</b>		<b>153075</b>	<b>4838</b>	<b>9693</b>	<b>57632</b>	<b>226</b>	<b>693</b>	<b>31688</b>	<b>1245</b>	<b>6182</b>	<b>12904</b>	<b>677</b>	<b>27317</b>
1010 INTRA-CE		134213	4354	8701	48390	193	584	30233	1232	4833	11444	624	23625
1011 EXTRA-CE		18833	484	992	9242	33	109	1454	14	1299	1460	54	3692
1020 CLASSE 1		8449	484	958	2577	33	109	926	14	1299	349	18	1682
1021 A E L E		5865	479	882	1414	33	101	870	14	882	231	7	952
1030 CLASSE 2		9013		34	6665			91			471	36	1716
1040 CLASSE 3		1372						438			640		294
<b>7373.54 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OTHER THAN FROM COILS FOR RE-ROLLING; BARS AND RODS, OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, SIMPLY COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>PROFILE -AUSGEN. AUS BANDSTAHL ODER BLECHEN-, STABSTAHL, AUS SCHNELLARBEITSSTAHL, NUR KALT HER- ODER FERTIGGESTELLT</b>													
001 FRANCE		10501	7		3486		603			1530	247		4628
004 RF ALLEMAGNE		914	1				502	175		32	60	5	139
005 ITALIE		843			422		4	360					57
006 ROYAUME-UNI		504	3		44		70	36	315	26	10		
030 SUEDE		6617	142		132		557	664		1785	4		3333
038 AUTRICHE		1854					309	30		53		5	1457
732 JAPON		907			60		73	8					766
<b>1000 M O N D E</b>		<b>23003</b>	<b>327</b>	<b>17</b>	<b>4219</b>	<b>2131</b>	<b>1343</b>	<b>319</b>	<b>3474</b>	<b>321</b>	<b>10</b>	<b>10842</b>	
1010 INTRA-CE		12836	12	17	3955	1192	604	319	1588	317	5	4827	
1011 EXTRA-CE		10118	315		264		939	739		1837	4	5	6015
1020 CLASSE 1		9676	315		208		939	714		1837	4	5	5654
1021 A E L E		8494	142		148		866	702		1837	4	5	4790
<b>7373.55 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OTHER THAN FROM COILS FOR RE-ROLLING; BARS AND RODS, OF S, PB AND P STEELS, SIMPLY COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>PROFILE -AUSGEN. AUS BANDSTAHL ODER BLECHEN-, STABSTAHL, AUS SCHWEFEL-, BLEI-, PHOSPHORSTAHL, NUR KALT HER-OD.FERTIGGESTELLT</b>													
001 FRANCE		1801	81	33	827	2	29			345	70		414
003 PAYS-BAS		836	604	37	183			2					10
004 RF ALLEMAGNE		14876	883	2629		281	130	6064	1	504	3696	20	668
005 ITALIE		15243		10	2975	290		11286			22	79	581
006 ROYAUME-UNI		6692	171		4191	19	106	107	871	3	1213	11	
008 DANEMARK		515	47		179			216			67		6
011 ESPAGNE		5016	422	17	233	662		2548			33	70	1031
030 SUEDE		622		407	146	40		25					4
036 SUISSE		7541	69		6576		111	659		110	4		12
062 TCHECOSLOVAQ		1906		25	1258						109		514
<b>1000 M O N D E</b>		<b>56840</b>	<b>2279</b>	<b>3192</b>	<b>17695</b>	<b>1426</b>	<b>392</b>	<b>20974</b>	<b>873</b>	<b>961</b>	<b>5266</b>	<b>179</b>	<b>3403</b>
1010 INTRA-CE		45154	2208	2728	8601	1287	265	20289	873	851	5112	179	2761
1011 EXTRA-CE		11468	71	464	9093	139	111	685		110	153		642
1020 CLASSE 1		9077	71	440	7449	87	111	685		110	42		82
1021 A E L E		8388	70	440	6912	40	111	685		110	4		16
1040 CLASSE 3		1906		25	1258						109		514
<b>7373.59 ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OTHER THAN FROM COILS FOR RE-ROLLING; BARS AND RODS, OF ALLOY STEEL, SIMPLY COLD-FORMED OR COLD-FINISHED, NOT WITHIN 7373.53-55</b>													
<b>PROFILE -AUSGEN. AUS BANDSTAHL ODER BLECHEN-, STABSTAHL, AUS LEGIERTEM STAHL, NICHT IN 7373.53 BIS 55 ENTHALTEN</b>													
001 FRANCE		13066	834	35	7320	105	919			732	185	279	2657
002 BELG.-LUXBG.		561			66			148		2	266		33
003 PAYS-BAS		514	185	11	68		24				46		223
004 RF ALLEMAGNE		19505	610	1240		148	114	8377	3	3078	3230	166	2539
005 ITALIE		27965	159		13346	47	686	9799	4		21	10	3893
006 ROYAUME-UNI		3783	51	199	2101	19	1	142	256	640	289	85	
011 ESPAGNE		14326	69		3091			8329		653		61	2123
030 SUEDE		11129	2477	533	2741		1715	2256		376			1031
032 FINLANDE		7190			1959			1611		95			3525
036 SUISSE		1399	66	2	333		5	134		721	58		80
038 AUTRICHE		4151	24	9	49	84	381	113		197	51	1	3242
400 ETATS-UNIS		3498	60	691	451		65	798		706	57	1	669
508 BRESIL		760			595						7		158
<b>1000 M O N D E</b>		<b>108732</b>	<b>4536</b>	<b>2737</b>	<b>32695</b>	<b>403</b>	<b>3910</b>	<b>31712</b>	<b>263</b>	<b>7317</b>	<b>4243</b>	<b>652</b>	<b>20264</b>
1010 INTRA-CE		97788	1908	1486	26000	319	1744	26796	263	5104	3990	649	11529
1011 EXTRA-CE		28943	2628	1251	6695	84	2166	4916		2213	253	3	8734
1020 CLASSE 1		27854	2628	1251	5937	84	2166	4916		2127	166	3	8576
1021 A E L E		23989	2567	560	5086	84	2101	4113		1389	109	1	7879
1030 CLASSE 2		777			612						7		158
<b>7373.72 BARS, RODS, HOLLOW MINING DRILL STEEL, ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF ALLOY STEEL, SIMPLY CLAD, HOT-ROLLED OR EXTRUDED</b>													

Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7373.72 BARRES ET PROFILS, EN ACIERS ALLIES, SIMPL. PLAQUES, LAMINES OU FILES A CHAUD</b>													
1000 WORLD		876	44	54	.	1	35	142	8	544	48	.	.
1010 INTRA-EC		560	44	11	.	1	35	127	8	300	34	.	.
1011 EXTRA-EC		316	.	43	.	.	.	15	.	244	14	.	.
<b>7373.74 BARS, RODS, HOLLOW MINING DRILL STEEL, ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF ALLOY STEEL, SIMPLY CLAD, COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>BARRES ET PROFILS, EN ACIERS ALLIES, SIMPL. PLAQUES, OBTENUS OU PARACHEVES A FROID</b>													
1000 WORLD		656	12	9	2	1	18	364	13	190	34	1	12
1010 INTRA-EC		475	12	8	2	1	18	347	13	32	34	.	12
1011 EXTRA-EC		181	.	3	.	.	1	17	.	159	.	1	.
<b>7373.83 BARS, RODS, HOLLOW MINING DRILL STEEL, ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SURFACE-WORKED</b>													
<b>BARRES ET PROFILS, EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, OUVRES A LA SURFACE</b>													
001 FRANCE		512	4	.	90	216	.	.	.	17	185	.	.
003 NETHERLANDS		1278	134	31	929	.	.	80	6	74	.	.	24
004 FR GERMANY		2227	22	98	.	.	2	564	.	135	526	5	873
005 ITALY		2243	.	.	1802	201	3	147	.	.	61	.	29
011 SPAIN		3598	19	73	2915	59	.	33	14	54	110	306	15
030 SWEDEN		1120	.	10	48	.	.	.	205	14	56	.	787
038 AUSTRIA		2205	6	141	1821	1	.	.	.	24	189	.	.
508 BRAZIL		1691	.	.	261	.	.	100	9	.	1229	.	92
1000 WORLD		15583	184	360	8291	483	5	1065	255	324	2430	311	1875
1010 INTRA-EC		10149	178	209	5817	483	5	919	41	285	936	311	965
1011 EXTRA-EC		5438	.	152	2475	1	.	147	.	39	1494	.	910
1020 CLASS 1		3682	6	152	2206	1	.	32	.	205	247	.	794
1021 EFTA COUNTR.		3332	6	152	1670	1	.	25	205	39	247	.	787
1030 CLASS 2		1714	.	.	261	.	.	114	9	.	1229	.	101
<b>7373.89 BARS, RODS, HOLLOW MINING DRILL STEEL, ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF ALLOY STEEL, NOT STAINLESS OR HEAT-RESISTING, SURFACE-WORKED</b>													
<b>BARRES ET PROFILS, EN ACIERS ALLIES, SAUF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, OUVRES A LA SURFACE</b>													
001 FRANCE		4317	6	.	3497	236	4	.	.	4	546	2	22
004 FR GERMANY		15790	252	433	1002	128	25	9943	38	179	4576	3	333
005 ITALY		3490	2	.	78	.	4	2243	.	37	25	.	65
006 UTD. KINGDOM		210	16	2	176	.	.	.	.	.	35	.	.
007 IRELAND		176	.	.	70	10	.	.	.	.	.	.	.
011 SPAIN		1435	.	.	4101	46	719	1314	.	2	.	11	28
030 SWEDEN		7377	174	23	353	.	.	419	.	1	667	.	1227
036 SWITZERLAND		3091	.	.	5830	4	.	2738	.	.	.	.	.
038 AUSTRIA		6361	100	43	155	.	3	18	.	4	.	.	14
400 USA		208	1	.	1663	.	.	.	.	.	.	.	27
732 JAPAN		1822	2	.	.	.	.	.	.	.	.	.	157
1000 WORLD		45325	623	524	17769	484	765	16751	81	1059	5382	15	1892
1010 INTRA-EC		25644	348	438	4854	414	34	13575	81	751	4849	15	487
1011 EXTRA-EC		19680	277	68	12914	50	730	3178	.	308	733	.	1428
1020 CLASS 1		19089	277	66	12323	50	730	3176	.	308	733	.	1426
1021 EFTA COUNTR.		16838	274	66	10284	50	728	3158	.	304	733	.	1241
<b>7374 HOOP AND STRIP, OF ALLOY STEEL</b>													
<b>FEUILLARDS EN ACIERS ALLIES</b>													
<b>7374.21 'ELECTRICAL' HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>FEUILLARDS EN ACIERS ALLIES, MAGNETIQUES, SIMPLEMENT LAMINES A CHAUD</b>													
1000 WORLD		381	.	1	19	1	137	.	.	182	.	16	25
1010 INTRA-EC		360	.	.	19	1	137	.	.	182	.	16	25
1011 EXTRA-EC		21	.	1	.	.	.	.	.	20	.	.	.
<b>7374.23 HOOP AND STRIP OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>FEUILLARDS EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, SIMPLEMENT LAMINES A CHAUD</b>													
001 FRANCE		719	5	16	55	4	2	.	.	147	403	87	49
002 BELG.-LUXBG.		3452	.	.	1195	32	.	1029	.	529	649	1	.
003 NETHERLANDS		1121	10	.	1111	.	.	.	.	.	.	.	.
004 FR GERMANY		1154	1	18	.	.	3	34	4	21	10	3	1060
011 SPAIN		266	4	10	93	8	.	38	.	46	62	5	.
030 SWEDEN		2565	.	5	160	7	.	.	.	23	1375	7	995
1000 WORLD		10657	23	73	2877	43	6	1236	9	891	2882	106	2511
1010 INTRA-EC		7023	20	59	2532	18	6	1180	8	743	1234	106	1117
1011 EXTRA-EC		3636	3	15	345	26	.	56	1	148	1648	.	1394
1020 CLASS 1		3309	3	14	241	26	.	53	.	148	1430	.	1394
1021 EFTA COUNTR.		3123	3	5	169	13	.	53	.	136	1377	.	1367
1030 CLASS 2		327	.	1	104	.	.	3	1	.	218	.	.
<b>7374.29 HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL, NOT 'ELECTRICAL', STAINLESS OR HEAT-RESISTING, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>FEUILLARDS EN ACIERS ALLIES, SAUF MAGNETIQUES, INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, SIMPLEMENT LAMINES A CHAUD</b>													
001 FRANCE		541	.	.	60	9	311	.	.	32	.	31	98
002 BELG.-LUXBG.		1371	.	.	2	.	10	1295	20	44	.	.	.
004 FR GERMANY		9990	1538	2	.	1	1134	5253	83	663	385	30	901
005 ITALY		1526	.	.	652	1	621	217	.	1	49	.	34
006 UTD. KINGDOM		6526	91	221	2385	1	1463	553	41	1514	232	25	.
038 AUSTRIA		1007	.	1	423	.	.	36	.	529	18	.	.
1000 WORLD		21620	1678	227	3577	135	3598	7364	149	3051	694	86	1061
1010 INTRA-EC		20115	1678	224	3111	31	3581	7326	149	2210	681	86	1058
1011 EXTRA-EC		1505	.	3	465	104	18	38	.	841	33	.	3
1020 CLASS 1		1505	.	3	465	104	18	38	.	841	33	.	3
1021 EFTA COUNTR.		1085	.	3	463	4	18	36	.	529	32	.	.
<b>7374.51 'ELECTRICAL' HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL WITH WATT-LOSS MAX 0.75 WATT, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>FEUILLARDS EN ACIERS ALLIES, MAGNETIQUES, PERTE EN WATT MAXIMUM 0, 75, SIMPLEMENT LAMINES A FROID</b>													
001 FRANCE		8442	212	.	5197	.	867	.	25	988	195	16	942
002 BELG.-LUXBG.		773	.	19	33	.	22	504	.	188	7	.	.
004 FR GERMANY		7957	.	70	.	.	116	3866	84	524	2400	.	897
005 ITALY		1678	.	.	1207	.	70	335	.	49	.	.	17
006 UTD. KINGDOM		1658	.	5	767	.	219	121	462	84	.	.	.
732 JAPAN		1112	.	.	220	.	.	141	.	486	174	.	91
1000 WORLD		22361	324	94	7770	.	1293	5214	571	2306	2824	16	1949
1010 INTRA-EC		20794	324	94	7217	.	1293	4988	571	1785	2650	16	1856
1011 EXTRA-EC		1569	.	.	554	.	.	226	.	522	174	.	93
1020 CLASS 1		1560	.	.	554	.	.	226	.	513	174	.	93
<b>7374.52 'ELECTRICAL' HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL WITH WATT-LOSS &gt; 0.75 WATT, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>FEUILLARDS EN ACIERS ALLIES, MAGNETIQUES, PERTE EN WATT PLUS DE 0, 75, SIMPLEMENT LAMINES A FROID</b>													
001 FRANCE		2740	1036	.	505	.	115	.	.	878	17	120	69
002 BELG.-LUXBG.		3187	.	.	1136	.	47	91	.	1855	21	37	.
004 FR GERMANY		6842	101	100	.	.	686	991	.	1467	1740	95	1662
005 ITALY		2504	.	.	938	.	.	1245	.	.	.	137	184
006 UTD. KINGDOM		1067	.	.	2	1	.	.	.	1064	.	.	.
030 SWEDEN		1060	.	.	20	.	669	.	.	299	.	.	72

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Nimex	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant											
		EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7373.72 STABSTAHL UND PROFILE, AUS LEGIERTEM STAHL, NUR PLATTIERT, WARM GEWALZT ODER STRANGGEPRESST</b>													
1000 M O N D E		896	35	34	.	1	84	327	10	340	65	.	.
1010 INTRA-CE		614	35	7	.	1	84	229	10	196	52	.	.
1011 EXTRA-CE		282	.	27	.	.	.	98	.	144	13	.	.
<b>7373.74 BARS, RODS, HOLLOW DRILLING DRILL STEEL, ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF ALLOY STEEL, SIMPLY CLAD, COLD-FORMED OR COLD-FINISHED</b>													
<b>STABSTAHL UND PROFILE, AUS LEGIERTEM STAHL, NUR PLATTIERT, KALT HER- ODER FERTIGGESTELLT</b>													
1000 M O N D E		955	9	19	2	1	39	676	14	99	69	6	21
1010 INTRA-CE		836	9	12	2	1	34	642	14	34	69	.	19
1011 EXTRA-CE		120	1	7	.	.	5	34	.	68	.	6	1
<b>7373.83 BARS, RODS, HOLLOW DRILLING DRILL STEEL, ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SURFACE-WORKED</b>													
<b>STABSTAHL UND PROFILE, AUS KORROSIONS- ODER HITZBESTAENDIGEM STAHL, MIT OBERFLAECHENBEARBEITUNG</b>													
001 FRANCE		1338	14	.	454	371	.	.	.	48	450	1	.
003 PAYS-BAS		2824	299	69	2035	.	.	197	11	156	.	.	57
004 RF ALLEMAGNE		5629	68	325	.	.	45	1655	.	308	1326	15	1885
005 ITALIE		5071	.	.	4186	348	15	339	.	149	.	.	34
011 ESPAGNE		7036	39	181	5877	91	.	73	25	110	229	380	31
030 SUEDE		2405	.	31	118	.	.	.	.	32	207	.	1591
038 AUTRICHE		7018	15	379	5860	5	.	198	.	86	475	.	.
508 BRESIL		2801	.	.	545	.	.	158	16	.	1902	.	180
1000 M O N D E		35849	444	1020	20026	827	65	2960	520	763	4902	396	3926
1010 INTRA-CE		22575	420	610	12742	822	65	2473	78	637	2273	396	2059
1011 EXTRA-CE		13274	24	410	7294	5	.	487	442	128	2629	.	1867
1020 CLASSE 1		10340	24	410	6718	5	.	302	426	126	690	.	1639
1021 A E L E		9431	15	410	5979	5	.	200	426	118	687	.	1591
1030 CLASSE 2		2845	.	.	545	.	.	185	16	.	1902	.	197
<b>7373.89 BARS, RODS, HOLLOW DRILLING DRILL STEEL, ANGLES, SHAPES AND SECTIONS OF ALLOY STEEL, NOT STAINLESS OR HEAT-RESISTING, SURFACE-WORKED</b>													
<b>STABSTAHL UND PROFILE, AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZBESTAENDIGER, MIT OBERFLAECHENBEARBEITUNG</b>													
001 FRANCE		3811	13	.	2835	427	7	.	3	458	10	.	58
004 RF ALLEMAGNE		17164	626	727	.	46	.	11563	41	355	3197	3	602
005 ITALIE		3035	3	.	1074	222	45	1577	.	31	.	.	83
006 ROYAUME-UNI		518	31	1	300	.	3	38	.	12	54	.	.
007 IRLANDE		522	.	.	522	.	.	.	79	.	.	.	.
011 ESPAGNE		1062	.	.	144	21	.	861	.	1	.	10	25
030 SUEDE		11271	107	27	5252	31	602	565	.	4	1693	4	2966
036 SUISSE		2808	1	.	417	.	.	2389	.	1	.	.	.
038 AUTRICHE		10535	240	171	9311	6	.	14	.	528	238	.	27
400 ETATS-UNIS		1903	6	.	1540	.	11	174	.	58	.	.	114
732 JAPON		1116	15	.	958	.	.	.	.	.	.	.	143
1000 M O N D E		54871	1219	959	23055	767	693	17269	127	1458	5232	18	4076
1010 INTRA-CE		26581	850	781	4941	730	59	14107	127	868	3301	13	806
1011 EXTRA-CE		28310	369	198	18114	37	634	3182	.	591	1931	4	3270
1020 CLASSE 1		27894	369	198	17717	37	634	3143	.	591	1931	4	3270
1021 A E L E		24636	348	198	14980	37	623	2968	.	534	1931	4	3013
<b>7374 HOOP AND STRIP, OF ALLOY STEEL</b>													
<b>BANDSTAHL AUS LEGIERTEM STAHL</b>													
<b>7374.21 'ELECTRICAL' HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>ELEKTROBAND AUS LEGIERTEM STAHL, NUR WARM GEWALZT</b>													
1000 M O N D E		386	.	1	16	1	152	1	.	168	.	14	33
1010 INTRA-CE		370	.	.	16	1	152	.	.	154	.	14	33
1011 EXTRA-CE		16	.	1	.	.	.	1	.	14	.	.	.
<b>7374.23 HOOP AND STRIP OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>BANDSTAHL AUS KORROSIONS- ODER HITZBESTAENDIGEM STAHL, NUR WARM GEWALZT</b>													
001 FRANCE		1365	16	45	111	7	13	.	.	204	752	217	.
002 BELG.-LUXBG.		5099	.	.	1788	.	.	.	.	801	1073	7	67
003 PAYS-BAS		2138	42	.	2096	.	.	1363	.	.	.	.	.
004 RF ALLEMAGNE		1418	5	47	.	5	11	72	3	27	29	11	1208
011 ESPAGNE		532	10	28	207	13	.	65	.	53	147	9	.
030 SUEDE		4650	.	18	241	13	1	.	.	56	2952	.	1369
1000 M O N D E		17806	96	197	5031	81	33	1752	16	1444	5704	259	3193
1010 INTRA-CE		11015	74	156	4290	34	30	1820	14	1085	2171	251	1290
1011 EXTRA-CE		6791	21	41	741	47	2	131	3	360	3534	8	1903
1020 CLASSE 1		6071	21	38	460	47	2	131	1	360	3100	8	1903
1021 A E L E		5584	20	18	268	24	1	129	1	294	2959	8	1862
1030 CLASSE 2		720	.	3	281	.	.	1	.	.	434	.	.
<b>7374.29 HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL, NOT 'ELECTRICAL', STAINLESS OR HEAT-RESISTING, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>BANDSTAHL AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN ELEKTROBAND-, KEIN KORROSIONS- ODER HITZBESTAENDIGER STAHL, NUR WARM GEWALZT</b>													
001 FRANCE		1220	.	.	413	15	169	.	.	32	.	16	575
002 BELG.-LUXBG.		6487	.	.	7	6	6440	.	15	19	.	.	.
004 RF ALLEMAGNE		12930	814	5	7	741	9737	63	428	323	16	796	
005 ITALIE		909	.	.	409	2	349	128	.	2	.	.	19
006 ROYAUME-UNI		3533	73	116	1208	2	690	383	41	864	144	12	.
038 AUTRICHE		2381	.	8	1766	.	.	77	.	508	22	.	.
1000 M O N D E		28077	932	132	3877	128	2109	16803	123	1983	528	45	1437
1010 INTRA-CE		25219	932	122	2059	58	1973	16694	123	1324	488	45	1401
1011 EXTRA-CE		2857	.	10	1818	70	135	109	.	639	39	.	37
1020 CLASSE 1		2857	.	10	1818	70	135	109	.	639	39	.	37
1021 A E L E		2588	.	10	1802	19	135	77	.	508	37	.	.
<b>7374.51 'ELECTRICAL' HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL WITH WATT-LOSS MAX 0.75 WATT, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>ELEKTROBAND AUS LEGIERTEM STAHL, UMMAGNETISIERUNGSVERLUST BIS 0,75 WATT/KG, NUR KALT GEWALZT</b>													
001 FRANCE		10290	203	.	6590	.	892	.	30	1057	224	13	1281
002 BELG.-LUXBG.		774	.	24	38	.	30	505	.	167	10	.	.
004 RF ALLEMAGNE		9983	.	49	.	.	119	4720	142	675	3210	.	1068
005 ITALIE		1717	.	.	1323	.	81	237	.	55	.	.	21
006 ROYAUME-UNI		1843	.	5	847	.	220	130	525	116	.	.	.
732 JAPON		1578	.	.	394	.	.	202	.	650	223	.	109
1000 M O N D E		27705	360	78	10080	.	1345	6208	697	2717	3722	13	2485
1010 INTRA-CE		24998	360	78	8815	.	1345	5805	697	2015	3489	13	2371
1011 EXTRA-CE		2709	.	.	1265	.	.	404	.	702	223	.	115
1020 CLASSE 1		2697	.	.	1265	.	.	404	.	690	223	.	115
<b>7374.52 'ELECTRICAL' HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL WITH WATT-LOSS &gt; 0.75 WATT, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>ELEKTROBAND AUS LEGIERTEM STAHL, UMMAGNETISIERUNGSVERLUST UEBER 0,75 WATT/KG, NUR KALT GEWALZT</b>													
001 FRANCE		2671	1023	.	466	.	91	.	.	930	17	84	60
002 BELG.-LUXBG.		1391	.	.	880	.	39	.	.	852	14	.	22
004 RF ALLEMAGNE		5138	112	75	.	.	547	44	.	1001	1432	93	1059
005 ITALIE		2128	.	.	800	.	.	1088	.	.	.	102	140
006 ROYAUME-UNI		604	.	.	10	4	.	.	.	590	.	.	.
030 SUEDE		608	.	1	18	.	385	.	.	156	.	.	48

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7374.52</b>													
1000 W O R L D		18105	1137	100	2707	1	1522	2327	.	6054	1781	372	2104
1010 INTRA-EC		16432	1137	100	2592	1	848	2327	.	5264	1781	372	2010
1011 EXTRA-EC		1673	.	.	115	.	674	.	.	790	.	.	94
1020 CLASS 1		1673	.	.	115	.	674	.	.	790	.	.	94
1021 EFTA COUNTR.		1151	.	.	93	.	674	.	.	312	.	.	72
<b>7374.53 HOOP AND STRIP OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>FEUILLARDS EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, SIMPLEMENT LAMINES A FROID</b>													
001 FRANCE		46850	1419	101	24606	411	1682	.	37	11331	3010	173	4080
002 BELG.-LUXBG.		7427	.	.	3290	14	745	1682	.	921	532	4	239
003 NETHERLANDS		951	198	62	114	.	4	28	.	3	.	.	582
004 FR GERMANY		26160	1594	2418	.	99	801	5783	52	4953	5203	20	5237
005 ITALY		3664	37	.	1406	27	143	1144	.	.	33	95	779
006 UTD. KINGDOM		3894	92	26	2064	126	249	1059	19	203	52	4	.
011 SPAIN		5985	5	179	3596	58	1415	130	5	1415	19	401	177
030 SWEDEN		13794	271	1403	5137	7	1527	1198	.	1496	1265	.	1490
032 FINLAND		4588	.	318	2245	.	280	49	.	79	1021	.	598
036 SWITZERLAND		254	.	18	60	.	.	44	.	125	2	.	5
038 AUSTRIA		599	8	4	261	.	.	3	.	322	1	.	.
400 USA		522	16	.	259	.	55	51	.	16	17	.	108
732 JAPAN		3767	.	52	2778	4	168	93	.	39	161	.	472
958 NOT DETERMIN		277	.	.	.	.	.	.	.	277	.	.	.
1000 W O R L D		119128	3640	4578	45859	745	5656	11294	113	21185	11315	698	14045
1010 INTRA-EC		94993	3345	2786	35089	734	3625	9830	113	18832	8848	698	11093
1011 EXTRA-EC		23857	295	1792	10770	11	2030	1484	.	2076	2487	.	2952
1020 CLASS 1		23638	295	1792	10770	11	2030	1483	.	2076	2487	.	2734
1021 EFTA COUNTR.		19275	279	1740	7704	7	1807	1294	.	2021	2290	.	2133
<b>7374.54 HOOP AND STRIP OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>FEUILLARDS EN ACIERS A COUPE RAPIDE, SIMPLEMENT LAMINES A FROID</b>													
030 SWEDEN		708	.	15	329	.	22	86	.	.	.	.	256
038 AUSTRIA		131	.	.	119	.	3	.	.	2	.	7	.
1000 W O R L D		1044	8	38	487	21	55	92	1	20	5	7	312
1010 INTRA-EC		124	8	20	2	21	23	8	1	18	5	7	20
1011 EXTRA-EC		820	.	15	486	.	32	86	.	2	.	7	292
1020 CLASS 1		920	.	15	486	.	32	86	.	2	.	7	292
1021 EFTA COUNTR.		839	.	15	448	.	25	86	.	2	.	7	256
<b>7374.59 HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', STAINLESS, HEAT-RESISTING AND HIGH-SPEED, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>FEUILLARDS EN ACIERS ALLIES, SAUF MAGNETIQUES, INOXYDABLES OU REFRACTAIRES ET A COUPE RAPIDE, SIMPLEMENT LAMINES A FROID</b>													
001 FRANCE		2914	54	84	278	24	646	.	.	619	573	52	584
003 NETHERLANDS		306	65	1	101	.	.	28	.	.	.	.	111
004 FR GERMANY		9636	287	2030	.	.	351	4582	1	1066	422	96	797
005 ITALY		819	11	.	90	41	210	53	.	.	.	8	206
006 UTD. KINGDOM		1981	49	23	899	34	12	419	13	477	37	18	.
030 SWEDEN		2245	22	353	96	.	68	218	.	1163	49	3	273
038 AUSTRIA		1250	.	.	1156	11	.	58	.	25	.	.	.
400 USA		199	.	.	3	.	1	167	.	6	4	.	18
732 JAPAN		945	.	.	772	2	152	2	.	.	.	.	17
1000 W O R L D		20940	513	2504	3513	116	1440	5993	14	3415	1139	203	2090
1010 INTRA-EC		16027	490	2148	1390	103	1219	5543	14	2183	1037	200	1700
1011 EXTRA-EC		4912	22	356	2123	13	221	449	.	1232	103	3	390
1020 CLASS 1		4940	22	356	2123	13	221	449	.	1232	103	3	318
1021 EFTA COUNTR.		3649	22	356	1324	11	68	280	.	1209	99	3	277
<b>7374.72 HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL, SIMPLY CLAD, HOT-ROLLED</b>													
<b>FEUILLARDS EN ACIERS ALLIES, SIMPLEMENT PLAQUES, LAMINES A CHAUD</b>													
1000 W O R L D		147	1	.	139	.	.	7	.	.	.	.	.
1010 INTRA-EC		126	1	.	118	.	.	7	.	.	.	.	.
1011 EXTRA-EC		21	.	.	21	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>7374.74 HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL, SIMPLY CLAD, COLD-ROLLED</b>													
<b>FEUILLARDS EN ACIERS ALLIES, SIMPLEMENT PLAQUES, LAMINES A FROID</b>													
002 BELG.-LUXBG.		1896	.	.	1896	.	.	.	.	.	.	.	.
004 FR GERMANY		1175	83	699	.	143	92	97	.	8	22	.	31
400 USA		122	.	.	37	.	.	58	.	.	.	.	27
1000 W O R L D		3490	120	748	1933	143	99	158	171	12	22	.	84
1010 INTRA-EC		3319	120	704	1898	143	97	98	171	12	22	.	58
1011 EXTRA-EC		170	.	44	37	.	2	60	.	.	.	.	27
1020 CLASS 1		170	.	44	37	.	2	60	.	.	.	.	27
<b>7374.83 HOOP AND STRIP OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, COATED OR OTHERWISE SURFACE-TREATED</b>													
<b>FEUILLARDS, EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, REVETUS OU AUTREMENT TRAITES A LA SURFACE</b>													
004 FR GERMANY		208	1	6	3	2	175	.	.	17	3	1	.
030 SWEDEN		134	.	1	124	8	.	.	.	.	1	.	.
732 JAPAN		162	.	.	69	.	.	39	.	.	.	.	54
1000 W O R L D		1004	49	53	297	74	15	218	50	55	82	22	89
1010 INTRA-EC		616	49	25	100	66	15	178	50	54	35	22	67
1011 EXTRA-EC		387	.	28	196	8	.	40	.	1	47	.	22
1020 CLASS 1		387	.	28	196	8	.	40	.	1	47	.	67
1021 EFTA COUNTR.		166	.	28	126	8	.	1	.	1	2	.	.
<b>7374.89 HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL, NOT STAINLESS OR HEAT-RESISTING, COATED OR OTHERWISE SURFACE-TREATED</b>													
<b>FEUILLARDS EN ACIERS ALLIES, SAUF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, REVETUS OU AUTREMENT TRAITES A LA SURFACE</b>													
001 FRANCE		2177	20	.	748	.	14	.	.	478	.	102	815
002 BELG.-LUXBG.		6063	.	.	3586	190	.	1691	.	58	453	14	71
004 FR GERMANY		971	.	19	16	.	24	43	.	22	773	20	54
006 UTD. KINGDOM		1109	.	.	234	178	.	.	694	.	3	.	.
030 SWEDEN		2863	.	.	2697	114	.	.	.	.	52	.	.
038 AUSTRIA		609	.	2	67	.	.	30	.	.	6	.	504
732 JAPAN		198	.	.	.	111	.	.	.	.	.	.	87
1000 W O R L D		14583	20	21	7527	797	38	1771	694	606	1288	193	1698
1010 INTRA-EC		10615	20	19	4654	469	38	1742	694	558	1229	193	989
1011 EXTRA-EC		3949	.	2	2883	328	.	30	.	48	59	.	819
1020 CLASS 1		3949	.	2	2883	328	.	30	.	48	59	.	619
1021 EFTA COUNTR.		3608	.	2	2785	217	.	30	.	59	59	.	515
<b>7374.90 HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL SHAPED OR WORKED OTHERWISE THAN IN 7374.72 A 89</b>													
<b>FEUILLARDS EN ACIERS ALLIES, AUTREMENT FACONNES OU OUVRES QUE SOUS 7374.72 A 89</b>													
001 FRANCE		180	.	.	92	16	.	.	.	14	57	.	1
004 FR GERMANY		268	4	30	5	.	.	27	.	10	6	.	186
006 UTD. KINGDOM		148	1	.	122	1	1	.	18	5	.	.	.
030 SWEDEN		170	2	17	52	1	.	.	.	.	81	.	17
038 AUSTRIA		260	4	.	30	1	.	.	.	.	3	.	222
400 USA		32	.	.	21	.	.	.	.	.	.	.	11
732 JAPAN		196	.	.	38	.	.	.	.	158	.	.	.
1000 W O R L D		1276	13	46	380	23	4	35	18	187	146	.	444

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Niederland	Portugal	UK
<b>7374.52</b>													
<b>1000 MONDE</b>		13624	1137	76	2294	4	1067	1949		3936	1468	295	1398
1010 INTRA-CE		12587	1137	75	2175	4	676	1948		3473	1468	295	1316
1011 EXTRA-CE		1055		1	119		390	1		462			82
1020 CLASSE 1		1055		1	119		390	1		462			82
1021 A E L E		706		1	105		390			162			48
<b>7374.53 HOOP AND STRIP OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>BANDSTAHL AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, NUR KALTGEWALZT</b>													
001 FRANCE		84667	2446	255	45253	662	3158		60	18904	7362	251	6316
002 BELG.-LUXBG.		13339			6255	25	1404	2435		1627	989	56	548
003 PAYS-BAS		1786	350	120	206		9	74		3			1024
004 RF ALLEMAGNE		59560	3738	3942		175	2198	13877	61	9419	13374	58	12718
005 ITALIE		5511	54		2326	47	241	1614			57	178	994
006 ROYAUME-UNI		9635	283	46	4870	178	1038	2354	46	657	148	15	
011 ESPAGNE		8734	6	339	5239	101		212	7	1920	36	630	244
030 SUEDE		38237	850	3413	14259	60	3527	3998		4954	3210		3966
032 FINLANDE		7317			509			78		120	1841		931
036 SUISSE		897		46	356			177		275	12		15
038 AUTRICHE		2207	62	17	1297			16		811	4		
400 ETATS-UNIS		2779	44	7	1048		170	546		101	129		734
732 JAPON		7670		134	3990	9	741	427		215	676		1478
958 NON DETERMIN		1337					2			1335			
<b>1000 MONDE</b>		243910	7835	8826	88334	1257	12971	25869	175	40354	27838	1189	29262
1010 INTRA-CE		183274	6878	4700	64167	1187	8049	20576	175	32543	21966	1189	21844
1011 EXTRA-CE		59298	958	4126	24167	69	4920	5293		6476	5872		7417
1020 CLASSE 1		59051	958	4126	24167	69	4920	5292		6476	5872		7171
1021 A E L E		48474	914	3985	19083	60	4009	4268		6160	5067		4928
<b>7374.54 HOOP AND STRIP OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>BANDSTAHL AUS SCHNELLARBEITSSTAHL, NUR KALT GEWALZT</b>													
030 SUEDE		4349		34	2187		146	531		3			1448
038 AUTRICHE		1016			942		23			25		26	
<b>1000 MONDE</b>		6262	15	55	3359	34	357	538	3	73	22	26	1780
1010 INTRA-CE		409	15	21	13	34	140	71	3	44	22	26	110
1011 EXTRA-CE		5854		34	3347		217	531		29		26	1870
1020 CLASSE 1		5854		34	3347		217	531		29		26	1870
1021 A E L E		5368		34	3130		170	531		29		26	1448
<b>7374.59 HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL, EXCEPT 'ELECTRICAL', STAINLESS, HEAT-RESISTING AND HIGH-SPEED, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>BANDSTAHL AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN ELEKTROBAND-, KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGER UND SCHNELLARBEITSSTAHL, NUR KALT GEWALZT</b>													
001 FRANCE		11728	146	216	1343	40	660			3002	3878	34	2409
003 PAYS-BAS		847	48	1	266			171					161
004 RF ALLEMAGNE		13943	299	1949		10	639	5111	12	2209	1201	84	2330
005 ITALIE		788			161	61	184	43				18	314
006 ROYAUME-UNI		5172	66	27	3306	32	48	553	22	1016	50	52	
030 SUEDE		6105	16	530	274		265	1000		2650	103	18	1249
038 AUTRICHE		9230			8931	31		189					
400 ETATS-UNIS		1657			18		14	1210		82	144		189
732 JAPON		2964		1	2681	5	189	22					66
<b>1000 MONDE</b>		53290	599	2734	17265	180	1999	8730	34	9186	5462	276	6825
1010 INTRA-CE		32707	583	2200	5119	143	1531	6235	34	6248	5135	258	5221
1011 EXTRA-CE		20583	16	534	12148		469	2493		328	18	16	1604
1020 CLASSE 1		20512	16	534	12146		469	2490		2938	328	16	1536
1021 A E L E		15848	16	533	9432	31	265	1258		2849	184	16	1262
<b>7374.72 HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL, SIMPLY CLAD, HOT-ROLLED</b>													
<b>BANDSTAHL AUS LEGIERTEM STAHL, NUR PLATTIERT, WARM GEWALZT</b>													
1000 MONDE		263	1		185	2		75					
1010 INTRA-CE		227	1		149	2		75					
1011 EXTRA-CE		35			35								
<b>7374.74 HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL, SIMPLY CLAD, COLD-ROLLED</b>													
<b>BANDSTAHL AUS LEGIERTEM STAHL, NUR PLATTIERT, KALT GEWALZT</b>													
002 BELG.-LUXBG.		2613			2612								1
004 RF ALLEMAGNE		1750	71	487		94	475	408		38	117		60
400 ETATS-UNIS		658			311			273		1			73
<b>1000 MONDE</b>		5602	112	731	2927	94	497	717	184	70	117	4	149
1010 INTRA-CE		4687	112	494	2612	94	495	410	184	69	117	4	76
1011 EXTRA-CE		935		237	315		2	307		1			73
1020 CLASSE 1		935		237	315		2	307		1			73
<b>7374.83 HOOP AND STRIP OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, COATED OR OTHERWISE SURFACE-TREATED</b>													
<b>BANDSTAHL AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, UEBERZOGEN ODER MIT ANDERER OBERFLAECHENBEARBEITUNG</b>													
004 RF ALLEMAGNE		954	6	12		15	19	873		15	12	2	
030 SUEDE		1207		6	1142	37	1	4			17		
732 JAPON		673			202			238			1		232
<b>1000 MONDE</b>		4276	89	111	1566	314	66	1133	88	97	421	45	348
1010 INTRA-CE		1916	89	24	212	278	65	881	86	89	81	45	36
1011 EXTRA-CE		2360		57	1354	37	1	252		7	340		312
1020 CLASSE 1		2360		57	1354	37	1	252		7	340		312
1021 A E L E		1272		57	1146	37	1	8		3	20		
<b>7374.89 HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL, NOT STAINLESS OR HEAT-RESISTING, COATED OR OTHERWISE SURFACE-TREATED</b>													
<b>BANDSTAHL AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGER, UEBERZOGEN O.D.M. ANDERER OBERFLAECHENBEARBEIT.</b>													
001 FRANCE		1525	22		629		11			226		74	563
002 BELG.-LUXBG.		5551			3268	184				43	534	8	70
004 RF ALLEMAGNE		1130		33		20	40	227		51	642	14	103
006 ROYAUME-UNI		1536			413	400		7	713		3		
030 SUEDE		4697			3857	584	4				249		3
038 AUTRICHE		1073		17	175			256					623
732 JAPON		911			2	693							216
<b>1000 MONDE</b>		17410	22	50	8790	2116	84	2001	713	361	1436	141	1716
1010 INTRA-CE		10134	22	33	4455	687	60	1743	713	320	1178	141	782
1011 EXTRA-CE		7276		17	4335	1429	4	258		41	258		834
1020 CLASSE 1		7276		17	4335	1429	4	258		41	258		834
1021 A E L E		5983		17	4075	737	4	256			258		636
<b>7374.90 HOOP AND STRIP OF ALLOY STEEL SHAPED OR WORKED OTHERWISE THAN IN 7374.72-89</b>													
<b>BANDSTAHL AUS LEGIERTEM STAHL, ANDERS BEARBEITET ALS UNTER 7374.72 BIS 89</b>													
001 FRANCE		694			586	37	4			15	42		10
004 RF ALLEMAGNE		2346	16	224		129	1	122		95	35		1724
006 ROYAUME-UNI		765	4		715		3	14	15	14			
030 SUEDE		1514	5	82	822	11					505		89
038 AUTRICHE		1915	18		166	7					15		1707
400 ETATS-UNIS		536			251			3					279
732 JAPON		585			366					219			
<b>1000 MONDE</b>		8525	98	306	2939	185	23	168	15	346	598	1	3846

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
7374.90													
1010 INTRA-EC		613	8	30	218	21	1	31	18	29	63		194
1011 EXTRA-EC		666	6	17	143	2	4	4		158	83		250
1020 CLASS 1		666	6	17	143	2	3	4		158	83		250
1021 EFTA COUNTR.		433	6	17	84	2	3				83		238
7375 SHEETS AND PLATES, OF ALLOY STEEL													
TOLES EN ACIERS ALLIES													
7375.11 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, WITH WATT-LOSS MAX 0.75 WATT													
NL: PAS DE VENTILATION PAR PAYS POUR LES PAYS 021 A 958													
NL: NO BREAKDOWN BY COUNTRIES FOR COUNTRIES 021 TO 958													
TOLES MAGNETIQUES EN ACIERS ALLIES, PERTE EN WATTS MAX. 0, 75													
001 FRANCE		15166	376		9079	1	1954			3690	35		31
002 BELG.-LUXBG.		9149			170		3079			4668	174		92
003 NETHERLANDS		2010			205		166			1639			
004 FR GERMANY		8751					1568			2188			
005 ITALY		4220			1002	20	988			1074	2616	1673	129
006 UTD. KINGDOM		1415			488		427			85			1136
732 JAPAN		9892	41		5597		21	4233	11	404			
1000 W O R L D		51149	483		16626	21	8228	14212	11	7876	1883	163	1848
1010 INTRA-EC		40721	376		10943	21	8183	9654	11	7876	1882	129	1848
1011 EXTRA-EC		10428	107		5683		45	4558				35	
1020 CLASS 1		10039	41		5683		45	4235				35	
7375.19 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, WITH WATT-LOSS > 0.75 WATT													
TOLES MAGNETIQUES EN ACIERS ALLIES, PERTE EN WATTS DE PLUS DE 0, 75													
001 FRANCE		6922	1033		1350	102	1602			1368		426	1041
002 BELG.-LUXBG.		11240			1611	49	1935			6040	174	731	570
004 FR GERMANY		19210	1004	52		809	3330			6244	1101	196	2378
005 ITALY		4246			1013	288	4	1549				1392	
030 SWEDEN		2170					11	1645		239			275
728 SOUTH KOREA		1563	1545		18								
1000 W O R L D		47882	3758	52	4091	1350	5803	9746	11	14652	1277	2745	4397
1010 INTRA-EC		42234	2089	52	3973	1350	5068	7628	11	13963	1275	2745	4084
1011 EXTRA-EC		5651	1669		118		738	2120		889	3		314
1020 CLASS 1		3659	104		100		474	1875		689	3		314
1021 EFTA COUNTR.		2595			100		106	1843		262	3		281
1030 CLASS 2		2091	1565		18		264	244					
7375.23 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, > 4.75MM THICK, SIMPLY HOT-ROLLED													
TOLES EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, PLUS DE 4, 75 MM, SIMPL. LAMINEES A CHAUD													
001 FRANCE		7065	658	39	3986	7	852			972	86	22	441
002 BELG.-LUXBG.		36037		97	4453	1	1116	8030	2	16050	1837	104	4271
003 NETHERLANDS		1629	340	98	977		5	1	3	6			199
004 FR GERMANY		12650	2018	313		70	1691	3335	58	983	2616	108	1458
005 ITALY		3713	394		880	12	751	1187	4		304	55	126
006 UTD. KINGDOM		10001	804	211	2262		629	3304	18	2091	680	2	
011 SPAIN		2640	9	240	1237			537	6	325	42	106	138
030 SWEDEN		25953	815	1000	10327	55	1947	2416		3190	1594	176	4433
032 FINLAND		1037	18	52	362	23	28	192	3	275	33	22	29
038 AUSTRIA		2687	38		1641	1	33	172		747	35	6	14
390 SOUTH AFRICA		2480	276	33	683	4	46	639		205	4	40	550
400 USA		207	28		27			6		6	4		136
732 JAPAN		543	7	135	367	23	8						3
1000 W O R L D		106787	5405	2234	27210	196	7122	19875	171	24878	7236	643	11817
1010 INTRA-EC		73754	4223	997	13795	81	5044	16394	169	20428	5568	398	6649
1011 EXTRA-EC		33042	1182	1237	13416	106	2078	3482	3	4451	1672	246	5169
1020 CLASS 1		33032	1182	1227	13416	106	2078	3482	3	4451	1672	246	5169
1021 EFTA COUNTR.		29762	870	1059	12339	79	2024	2800	3	4239	1664	205	4480
7375.24 SHEETS AND PLATES OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, > 4.75MM THICK, SIMPLY HOT-ROLLED													
TOLES EN ACIERS A COUPE RAPIDE, PLUS DE 4, 75 MM, SIMPL. LAMINEES A CHAUD													
1000 W O R L D		194	65		9	26	10	39	1	7	1	9	27
1010 INTRA-EC		142	65			16	8	38	1	1			15
1011 EXTRA-EC		53	1		9	10	5	1		6		9	12
7375.29 SHEET AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT 'ELECTRICAL, STAINLESS, HEAT-RESISTING OR HIGH-SPEED, SIMPLY HOT-ROLLED													
TOLES NON MAGNETIQUES, EN ACIERS ALLIES, SAUF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES ET A COUPE RAPIDE, PLUS DE 4, 75 MM, SIMPLEMENT LAMINEES A CHAUD													
001 FRANCE		16501	644	28	4414		2218			6198	335	533	2131
002 BELG.-LUXBG.		11764		52	3306		169	1933	16	4283	1180	63	762
004 FR GERMANY		46781	8667	944		54	4236	12751		11354	7333	59	1383
005 ITALY		3380	53		1423	5	1047	652			164		36
006 UTD. KINGDOM		832	51		491		45	31			35	66	
011 SPAIN		571			223	5		264		30		4	45
030 SWEDEN		27157	1667	1313	13108	77	1778	2652		2944	877	4	2737
036 SWITZERLAND		1854			945	6		15		885	3		
038 AUSTRIA		12311	6	26	11146		49	196		680	68	11	129
390 SOUTH AFRICA		833	251										582
1000 W O R L D		124695	11783	2370	35870	227	9608	18508	125	26718	10856	742	7888
1010 INTRA-EC		80467	9857	1026	8996	65	7715	15630	125	21869	9047	727	4410
1011 EXTRA-EC		44228	1926	1344	25874	162	1893	2878		4849	1810	15	3477
1020 CLASS 1		43588	1926	1339	25338	118	1893	2878		4794	1810	15	3477
1021 EFTA COUNTR.		42270	1675	1339	25257	118	1870	2873		4510	1748	15	2865
7375.33 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, MIN 3MM BUT MAX 4.75MM THICK, SIMPLY HOT-ROLLED													
TOLES EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, 3 A 4, 75 MM, SIMPL. LAMINEES A CHAUD													
001 FRANCE		903	29		21		27			716	3	20	87
002 BELG.-LUXBG.		12787		36	828	21	191	1023	6	10296	39		347
003 NETHERLANDS		312	2		169			2		113			26
004 FR GERMANY		2056	406	39		3	308	456	1	130	235	14	484
005 ITALY		430	16		22	7	49	253			43	12	58
006 UTD. KINGDOM		1133	106	21	190		21	436			282		
011 SPAIN		429		5	107	23		20		227		32	15
030 SWEDEN		406		46	7		87		3				199
038 AUSTRIA		811	12		364		38			332	18	3	7
390 SOUTH AFRICA		441	36		71	6	25	116		134		6	47
1000 W O R L D		20139	612	156	1886	81	731	2378	30	12228	683	91	1253
1010 INTRA-EC		18048	559	100	1336	54	566	2190	27	11538	602	79	897
1011 EXTRA-EC		2086	53	56	551	38	165	188	3	683	81	12	258
1020 CLASS 1		2080	53	56	551	38	165	188	3	677	81	12	256
1021 EFTA COUNTR.		1544	12	51	405	32	139	72	3	542	76	6	206
7375.34 SHEETS AND PLATES OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, MIN 3MM BUT MAX 4.75MM THICK, SIMPLY HOT-ROLLED													
TOLES EN ACIERS A COUPE RAPIDE, 3 A 4, 75 MM, SIMPL. LAMINEES A CHAUD													
038 AUSTRIA		106			21		31			41		6	7
1000 W O R L D		171	1		29		42	8	2	59		6	24
1010 INTRA-EC		61	1		3		12	8	2	18			17
1011 EXTRA-EC		111			26		31			41		6	7

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Niederland	Portugal	UK
<b>7374.90</b>													
1010 INTRA-CE		3919	75	224	1318	168	8	141	15	124	77	1	1770
1011 EXTRA-CE		4605	23	82	1621	18	15	26		222	521		2076
1020 CLASSE 1		4605	23	82	1621	19	15	26		222	521		2076
1021 A E L E		3461	23	82	1003	19	15	1			521		1797
<b>7375 SHEETS AND PLATES, OF ALLOY STEEL</b>													
<b>BLECHE AUS LEGIERTEM STAHL</b>													
<b>7375.11 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, WITH WATT-LOSS MAX 0.75 WATT</b>													
NL: PAS DE VENTILATION PAR PAYS POUR LES PAYS 021 A 958													
NL: NO BREAKDOWN BY COUNTRIES FOR COUNTRIES 021 TO 958													
<b>ELEKTROBLECHE AUS LEGIERTEM STAHL, UMMAGNETISIERVERLUST BIS 0, 75 WATT/KG</b>													
NL: OHNE AUFTHEILUNG NACH LAENDERN FUER DIE LAENDER 021 BIS 958													
001 FRANCE		17492	417		11276	1		2002		3723	36		37
002 BELG.-LUXBG.		9756			174			3545		1088	229		140
003 PAYS-BAS		2044			264			181		1599			
004 RF ALLEMAGNE		9737	1					1310		2352		2082	663
005 ITALIE		4017			1076	26		861		983			1071
006 ROYAUME-UNI		1398			551			316		97			
732 JAPON		14313	24		8624	33		5632					
<b>1000 MONDE</b>		<b>59289</b>	<b>513</b>		<b>22079</b>	<b>27</b>		<b>8267</b>	<b>15498</b>	<b>23</b>	<b>8345</b>	<b>2350</b>	<b>274</b>
1010 INTRA-CE		44446	417		13342	27		8216	9612	22	8345	2346	207
1011 EXTRA-CE		14839	95		8737			51	5887	1			87
1020 CLASSE 1		14513	24		8736			50	5634	1			67
<b>7375.19 'ELECTRICAL' SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, WITH WATT-LOSS &gt; 0.75 WATT</b>													
<b>ELEKTROBLECHE AUS LEGIERTEM STAHL, UMMAGNETISIERVERLUST UEBER 0, 75 WATT/KG</b>													
001 FRANCE		5507	1123		1015	118		833		1209			403
002 BELG.-LUXBG.		9327			1612	57		100		4362		137	759
004 RF ALLEMAGNE		11823	628	53		915		1898		2566		894	223
005 ITALIE		3482			773	289		4		1062			1354
030 SUEDE		1403				7		7		1024			207
728 COREE DU SUD		1160	1148		12								
<b>1000 MONDE</b>		<b>34606</b>	<b>3068</b>	<b>53</b>	<b>3514</b>	<b>1488</b>		<b>3426</b>	<b>7173</b>	<b>14</b>	<b>8798</b>	<b>1035</b>	<b>2739</b>
1010 INTRA-CE		30667	1817	53	3400	1488		2835	5855	14	8367	1031	2739
1011 EXTRA-CE		3941	1252	1	114			591	1318		429	4	232
1020 CLASSE 1		2498	79	1	102			456	1195		429	4	232
1021 A E L E		1699		1	102			55	1151		176	4	210
1030 CLASSE 2		1443	1173		12			135	123				
<b>7375.23 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, &gt; 4.75MM THICK, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>BLECHE AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, UEBER 4, 75 MM DICK, NUR WARM GEWALZT</b>													
001 FRANCE		16923	1972	83	9054	44		2167		3	2082	184	47
002 BELG.-LUXBG.		64216		182	9171	4		1947		14266	162	26119	3726
003 PAYS-BAS		3846	841	148	2272	3		11		8	5	26	532
004 RF ALLEMAGNE		28547	4486	730		140		4094	6864	97	2432	6165	288
005 ITALIE		6740	754		1747	40		1010	2082	10		739	108
006 ROYAUME-UNI		19446	1520	356	4531	184		4107	6132	5		10170	487
011 ESPAGNE		3934	12	356	1834	12		27	839	10		481	179
030 SUEDE		54438	1747	2063	22186	93		3866	4752	10		7294	3487
032 FINLANDE		1858	38	91	680	39		43	376	5		440	60
038 AUTRICHE		7502	94		4620	3		67	537			2020	111
390 AFR. DU SUD		4184	469	58	1142	6		86	1006			332	8
400 ETATS-UNIS		1210	395		117				69			36	2
732 JAPON		899	10	233	594	42		11				37	5
<b>1000 MONDE</b>		<b>214053</b>	<b>12337</b>	<b>4327</b>	<b>57976</b>	<b>414</b>		<b>14431</b>	<b>37034</b>	<b>342</b>	<b>45551</b>	<b>16105</b>	<b>1272</b>
1010 INTRA-CE		143679	9585	1855	28608	230		10324	30182	337	35381	12390	605
1011 EXTRA-CE		70373	2752	2472	29367	184		4107	6851	5	10170	3716	487
1020 CLASSE 1		70369	2752	2468	29367	184		4107	6851	5	10170	3716	487
1021 A E L E		64011	1879	2177	27515	135		4010	5710	5	9802	3666	394
<b>7375.24 SHEETS AND PLATES OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, &gt; 4.75MM THICK, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>BLECHE AUS SCHNELLARBEITSSSTAHL, UEBER 4, 75 MM DICK, NUR WARM GEWALZT</b>													
1000 MONDE		471	73	1	54	64		53	58	3	35	3	17
1010 INTRA-CE		255	71	1	54	27		31	55	3	5	2	60
1011 EXTRA-CE		218	2		54	37		22	3		30	2	51
<b>7375.29 SHEET AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT 'ELECTRICAL, STAINLESS, HEAT-RESISTING OR HIGH-SPEED, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>BLECHE AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGER, KEIN SCHNELLARBEITSSSTAHL, UEBER 4, 75 MM DICK, NUR WARM GEWALZT, AUSGEN. ELEKTROBLECHE</b>													
001 FRANCE		17344	1015	24	4416			1817			7144	392	598
002 BELG.-LUXBG.		8502		28	2199			130		1507	10	3157	722
004 RF ALLEMAGNE		34736	6283	743		50		2896	9275		8307	5669	83
005 ITALIE		2313	46		986	10		707	415			119	30
006 ROYAUME-UNI		971	81		57			27	44		78	100	58
011 ESPAGNE		639			273	11		259				31	4
030 SUEDE		20190	1036	990	9845	78		1252	1965		2332	669	6
036 SUISSE		1846			1119	17			12			687	11
038 AUTRICHE		9289	11	13	7601			83	373			939	78
390 AFR. DU SUD		725	253										15
<b>1000 MONDE</b>		<b>98598</b>	<b>9073</b>	<b>1801</b>	<b>27485</b>	<b>234</b>		<b>6970</b>	<b>13866</b>	<b>87</b>	<b>22992</b>	<b>8265</b>	<b>817</b>
1010 INTRA-CE		65006	7770	796	8539	71		5577	11500	87	18649	7003	796
1011 EXTRA-CE		33595	1303	1006	18946	163		1394	2367		4343	1262	21
1020 CLASSE 1		33259	1303	1003	18673	143		1394	2367		4303	1262	21
1021 A E L E		31787	1050	1003	18595	143		1358	2358		3958	1108	21
<b>7375.33 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, MIN 3MM BUT MAX 4.75MM THICK, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>BLECHE AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, 3 BIS 4, 75 MM DICK, NUR WARM GEWALZT</b>													
001 FRANCE		1308	26		61			36			1026	11	30
002 BELG.-LUXBG.		19357		67	1568	34		333	1819	10	14815	82	629
003 PAYS-BAS		630	6		337			10			161		113
004 RF ALLEMAGNE		4141	758	94		18		484	1111	3	388	516	62
005 ITALIE		749			51	13		36	405			100	26
006 ROYAUME-UNI		2298	198	35	397			42	931	15	135	541	4
011 ESPAGNE		628		6	163	43		19			317		58
030 SUEDE		790		109	19	14		181		5		130	332
038 AUTRICHE		2551	33	1	1239			82	158			959	50
390 AFR. DU SUD		684	56		124	10		50	162			196	10
<b>1000 MONDE</b>		<b>33895</b>	<b>1119</b>	<b>387</b>	<b>4153</b>	<b>171</b>		<b>1267</b>	<b>4876</b>	<b>34</b>	<b>18324</b>	<b>1442</b>	<b>207</b>
1010 INTRA-CE		29113	1022	202	2577	108		831	4296	27	16842	1249	180
1011 EXTRA-CE		4771	97	165	1576	63		336	380	7	1471	193	27
1020 CLASSE 1		4761	97	165	1576	63		336	380	7	1461	193	27
1021 A E L E		3848	33	119	1321	53		285	218	5	1264	183	17
<b>7375.34 SHEETS AND PLATES OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, MIN 3MM BUT MAX 4.75MM THICK, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>BLECHE AUS SCHNELLARBEITSSSTAHL, 3 BIS 4, 75 MM DICK, NUR WARM GEWALZT</b>													
038 AUTRICHE		566			119			171			225	2	15
<b>1000 MONDE</b>		<b>834</b>	<b>1</b>		<b>154</b>			<b>236</b>	<b>44</b>	<b>5</b>	<b>262</b>	<b>2</b>	<b>15</b>
1010 INTRA-CE		252	1		18			68	44	5	262	2	15
1011 EXTRA-CE		582			135			171			225	2	15

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexa	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7375.34</b>													
1020 CLASS 1		111			26		31			41		6	7
1021 EFTA COUNTR.		111			26		31			41		6	7
<b>7375.39 SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT 'ELECTRICAL', STAINLESS, HEAT-RESISTING OR HIGH-SPEED, THICKNESS MIN 3MM BUT MAX 4.75MM, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>TOLES NON MAGNETIQUES, EN ACIERS ALLIES, SAUF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES ET A COUPE RAPIDE, 3 A 4, 75 MM, SIMPLEMENT LAMINEES A CHAUD</b>													
001 FRANCE		528	104		22		205			187	2	8	
004 FR GERMANY		4853	712	273			366	732	83	923	1372	40	352
038 AUSTRIA		1412	13		738		69	141		398	16	4	33
<b>1000 WORLD</b>		<b>9796</b>	<b>1144</b>	<b>276</b>	<b>1471</b>	<b>31</b>	<b>724</b>	<b>1290</b>	<b>92</b>	<b>2095</b>	<b>1837</b>	<b>88</b>	<b>748</b>
1010 INTRA-EC		6707	987	273	511		594	1149	92	1248	1416	50	387
1011 EXTRA-EC		3089	157	3	960	31	130	141		846	421	39	361
1020 CLASS 1		3078	157	3	949	31	130	141		846	421	39	361
1021 EFTA COUNTR.		2605	13	3	949	31	130	141		845	421	39	33
<b>7375.43 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, &lt;3MM THICK, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>TOLES EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, MOINS DE 3 MM, SIMPL. LAMINEES A CHAUD</b>													
001 FRANCE		416	31		71	72	30			144		47	21
002 BELG.-LUXBG.		4956		10	602	39	107	224		3840	18		116
004 FR GERMANY		598	72	43		15	59	154		17	153	10	75
006 UTD. KINGDOM		2367		4		117	65		24	6	447	1703	
038 AUSTRIA		578	9		290	13	17	47		184	15	1	2
<b>1000 WORLD</b>		<b>10014</b>	<b>162</b>	<b>92</b>	<b>1035</b>	<b>656</b>	<b>331</b>	<b>468</b>	<b>34</b>	<b>4238</b>	<b>640</b>	<b>2033</b>	<b>325</b>
1010 INTRA-EC		8804	153	57	685	368	265	418	34	4023	618	1959	224
1011 EXTRA-EC		1211	9	34	350	289	68	50		218	22	74	101
1020 CLASS 1		1195	9	34	350	289	66	50		200	22	74	101
1021 EFTA COUNTR.		1107	9	34	338	278	66	47		188	21	45	81
<b>7375.44 SHEETS AND PLATES OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, &lt;3MM THICK, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>TOLES EN ACIERS A COUPE RAPIDE, MOINS DE 3 MM, SIMPL. LAMINEES A CHAUD</b>													
001 FRANCE		80			51		17			2			10
038 AUSTRIA		278			125		37			95			16
<b>1000 WORLD</b>		<b>478</b>	<b>1</b>		<b>181</b>	<b>71</b>	<b>76</b>	<b>11</b>		<b>98</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>37</b>
1010 INTRA-EC		131			58	4	39	9		3			20
1011 EXTRA-EC		347	1		125	68	37	2		95	1	1	17
1020 CLASS 1		347	1		125	68	37	2		95	1	1	17
1021 EFTA COUNTR.		346	1		125	68	37	2		95	1	1	16
<b>7375.49 SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT 'ELECTRICAL', STAINLESS, HEAT-RESISTING OR HIGH-SPEED, &lt;3MM THICK, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>TOLES NON MAGNETIQUES, EN ACIERS ALLIES, SAUF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES ET A COUPE RAPIDE, MOINS DE 3 MM, SIMPLEMENT LAMINEES A CHAUD</b>													
004 FR GERMANY		563	54	4			283	60	3	54	59		46
011 SPAIN		358			110			53		272			
038 AUSTRIA		721	8	17	33		26	330		206	6		18
<b>1000 WORLD</b>		<b>2781</b>	<b>115</b>	<b>164</b>	<b>223</b>	<b>652</b>	<b>334</b>	<b>507</b>	<b>11</b>	<b>547</b>	<b>74</b>	<b>17</b>	<b>117</b>
1010 INTRA-EC		1504	106	4	96	362	308	158	11	332	69		58
1011 EXTRA-EC		1258	9	160	127	290	26	349		215	6	17	59
1020 CLASS 1		1254	9	156	127	290	26	349		215	6	17	59
1021 EFTA COUNTR.		1065	8	30	126	286	26	335		213	6	17	18
<b>7375.53 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, MIN 3MM THICK, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>TOLES EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, DE 3 MM ET PLUS, SIMPL. LAMINEES A FROID</b>													
001 FRANCE		2496	129	7	661	19	99			98	652	510	94
002 BELG.-LUXBG.		7871		45	1872		359	1923	56	1205	1276	47	1088
003 NETHERLANDS		3798	1327	221	2061			8	12	15			154
004 FR GERMANY		16333	2345	3191		29	189	2399	225	1210	6262	17	466
005 ITALY		7360	928	5	2706	54	112	1654	22	1491	103	285	
006 UTD. KINGDOM		12843	596	619	3818	99	11	3404	22	2223	2004	47	
011 SPAIN		5368	303	301	1804	3		1752	5	448	202	372	178
030 SWEDEN		18899	442	1259	7402	12	449	2849		1684	914	104	3584
032 FINLAND		15857	567	1761	5016	36	369	2330	363	1368	2219	68	1760
390 SOUTH AFRICA		497	44		23	4	1	163	41	67	96	58	
732 JAPAN		443	4		394	2					20		23
<b>1000 WORLD</b>		<b>91922</b>	<b>6692</b>	<b>7422</b>	<b>25908</b>	<b>259</b>	<b>1594</b>	<b>16487</b>	<b>844</b>	<b>8953</b>	<b>15048</b>	<b>999</b>	<b>7806</b>
1010 INTRA-EC		58113	5828	4389	12222	203	772	11139	440	5758	11746	680	2438
1011 EXTRA-EC		35797	1865	3033	12987	55	822	5348	405	3180	3302	230	5370
1020 CLASS 1		35724	1065	3033	12953	55	822	5348	405	3180	3263	230	5370
1021 EFTA COUNTR.		34774	1017	3033	12534	50	820	5183	363	3112	3146	172	5344
<b>7375.54 SHEETS AND PLATES OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, MIN 3MM THICK, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>TOLES EN ACIERS A COUPE RAPIDE, DE 3 MM ET PLUS, SIMPL. LAMINEES A FROID</b>													
1000 WORLD		33			6	2		20		5			
1010 INTRA-EC		31			6	2		20		5			
1011 EXTRA-EC		2											
<b>7375.59 SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT 'ELECTRICAL', STAINLESS, HEAT-RESISTING OR HIGH-SPEED, MIN 3MM THICK, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>TOLES NON MAGNETIQUES, EN ACIERS ALLIES, SF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES ET A COUPE RAPIDE, DE 3 MM ET PLUS, SIMPLEMENT LAMINEES A FROID</b>													
004 FR GERMANY		354	24	8		12	4	15		98	131		62
<b>1000 WORLD</b>		<b>1232</b>	<b>181</b>	<b>20</b>	<b>192</b>	<b>25</b>	<b>117</b>	<b>21</b>	<b>9</b>	<b>217</b>	<b>220</b>		<b>230</b>
1010 INTRA-EC		1100	169	8	185	25	78	20	9	167	219		222
1011 EXTRA-EC		123	12	13	7		41	2		38	2		8
<b>7375.83 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, &lt;3MM THICK, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>TOLES EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, MOINS DE 3 MM, SIMPL. LAMINEES A FROID</b>													
001 FRANCE		56599	1844	146	13132	2475	3681			90	19189	4261	1461
002 BELG.-LUXBG.		53853		416	14857	359	5143	5336	85	15661	4882	1829	5285
003 NETHERLANDS		6329	1378	303	3708		35	164	70	104		1	566
004 FR GERMANY		65243	3889	6167		1545	5814	9776	458	16887	8986	720	10901
005 ITALY		34848	2982	88	16769	713	871	5645	99		3635	610	3436
006 UTD. KINGDOM		34739	1477	2475	10483	763	334	7447	51	7189	2364	2156	
011 SPAIN		23581	490	966	6231	330		4580	69	5385	1234	4038	258
030 SWEDEN		21482	27	5274	8841	152	794	616	20	2223	66	56	3413
032 FINLAND		26342	595	2284	8581	624	1492	2253	311	6087	2391	252	1472
038 AUSTRIA		814		1	714	21		3		75			
390 SOUTH AFRICA		234		14	146	9		56			6		
400 USA		2409	187		192	64	39	452	92	611	279	445	48
728 SOUTH KOREA		739			295			55		93	16		248
732 JAPAN		1512	217	460	433	30	42				330		
		9239	198	556	7401	82	40	447			88	169	258
<b>1000 WORLD</b>		<b>338335</b>	<b>13285</b>	<b>19230</b>	<b>91799</b>	<b>7200</b>	<b>18345</b>	<b>36890</b>	<b>1344</b>	<b>73668</b>	<b>28562</b>	<b>11735</b>	<b>36277</b>
1010 INTRA-EC		275343	12060	10561	65196	6187	33010	64516	922	25380	10814	2382	30790
1011 EXTRA-EC		62993	1225	8669	26603	1013	2438	3881	422	9152	3182	921	5487
1020 CLASS 1		61364	1008	8210	26168	976	2397	3681	422	9091	2852	921	5438
1021 EFTA COUNTR.		48941	623	7640	18281	806	2286	2928	330	8386	2469	307	4885



Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7375.34</b>													
1020 CLASSE 1		582			135		171			225	2	15	34
1021 A E L E		582			135		171			225	2	15	34
<b>7375.39 SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT 'ELECTRICAL', STAINLESS, HEAT-RESISTING OR HIGH-SPEED, THICKNESS MIN 3MM BUT MAX 4.75MM, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>BLECHE, AUSGEN. ELEKTROBLECHE, AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGER, KEIN SCHNELLARBEITSSTAHL, 3 BIS 4, 75 MM, NUR WARM GEWALZT</b>													
001 FRANCE		524	126		49		169			168	3	9	
004 RF ALLEMAGNE		4117	495	222			272			836	965	69	517
038 AUTRICHE		1651	25	1	467		169	667	74	676	27	7	64
1000 M O N D E		8644	902	227	1066	51	668	1250	91	2159	1187	148	897
1010 INTRA-CE		5704	712	222	486		460	1035	91	1090	987	79	542
1011 EXTRA-CE		2939	190	5	581	51	207	215		1067	200	68	355
1020 CLASSE 1		2934	190	5	576	51	207	215		1067	200	68	355
1021 A E L E		2468	25	5	568	51	206	215		1066	200	68	355
<b>7375.43 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, &lt;3MM THICK, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>BLECHE AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, UNTER 3 MM DICK, NUR WARM GEWALZT</b>													
001 FRANCE		742	50		110	135	75			216	2	87	67
002 BELG.-LUXBG.		8211		18	1034	59	198	416		6236	47		203
004 RF ALLEMAGNE		1319	224	114	43	93	331			63	287	22	142
006 ROYAUME-UNI		3492	1	7	146	103	103		8	14	768	2438	
038 AUTRICHE		1801	21		922	25	40	175		554	52	5	7
1000 M O N D E		17687	326	194	2260	1034	602	1082	22	7193	1172	3049	753
1010 INTRA-CE		14539	303	139	1178	588	475	821	22	6561	1105	2912	435
1011 EXTRA-CE		3127	23	55	1082	448	127	240		632	67	137	318
1020 CLASSE 1		3103	23	55	1082	448	127	240		608	67	137	318
1021 A E L E		2656	21	55	1008	433	126	175		558	62	87	131
<b>7375.44 SHEETS AND PLATES OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, &lt;3MM THICK, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>BLECHE AUS SCHNELLARBEITSSTAHL, UNTER 3 MM DICK, NUR WARM GEWALZT</b>													
001 FRANCE		536			347		113			21			55
038 AUTRICHE		1514	3		702		225	10		487	6	5	76
1000 M O N D E		2488	3		1075	110	470	73	3	511	9	5	209
1010 INTRA-CE		838			369	5	248	63	3	25	3		124
1011 EXTRA-CE		1632	3		706	105	225	10		487	6	5	85
1020 CLASSE 1		1632	3		706	105	225	10		487	6	5	85
1021 A E L E		1619	3		702	105	225	10		487	6	5	76
<b>7375.49 SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT 'ELECTRICAL', STAINLESS, HEAT-RESISTING OR HIGH-SPEED, &lt;3MM THICK, SIMPLY HOT-ROLLED</b>													
<b>BLECHE, AUSGEN. ELEKTROBLECHE, AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGER, KEIN SCHNELLARBEITSSTAHL, UNTER 3 MM DICK, NUR WARM GEWALZT</b>													
004 RF ALLEMAGNE		567	58	4			226	69	7	77	50		76
011 ESPAGNE		618			51			75		492			
038 AUTRICHE		1402	15	19	188		120	606		405	15		34
1000 M O N D E		4315	117	168	379	1036	373	808	25	1050	82	30	247
1010 INTRA-CE		2058	97	4	173	549	253	168	25	606	65		118
1011 EXTRA-CE		2255	19	164	205	487	120	640		444	17	29	130
1020 CLASSE 1		2253	19	162	205	487	120	640		444	17	29	130
1021 A E L E		1985	15	57	203	481	120	618		411	15	29	36
<b>7375.53 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, MIN 3MM THICK, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>BLECHE AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, MIND. 3 MM DICK, NUR KALT GEWALZT</b>													
001 FRANCE		4079	227	13	1063	40	194		166	1068	889	163	256
002 BELG.-LUXBG.		13910		81	3054		623	3247	119	2022	2293	78	2393
003 PAYS-BAS		7410	2597	363	4088			14	20	18			310
004 RF ALLEMAGNE		28937	4302	5647		49	336	4195	441	2070	11033	42	822
005 ITALIE		12655	1598	12	4615	119	207	2745	35		2657	204	463
006 ROYAUME-UNI		21883	999	986	6912	114	18	5291	33	3832	3622	76	
011 ESPAGNE		8391	510	483	2575	4		2915	11	757	296	569	271
030 SUEDE		38955	1041	2528	15213	21	1096	6240	49	3764	2090	210	6752
032 FINLANDE		28298	1373	3458	9055	50	628	3832	601	2386	3806	120	2989
390 AFR. DU SUD		732	72		32	6	1	218	57	96	159	91	
732 JAPON		528	6		457	4					30		31
1000 M O N D E		166534	12769	13608	47338	410	3116	28720	1484	16196	26955	1555	14383
1010 INTRA-CE		97366	10232	7585	22307	326	1382	18408	825	9776	20792	1133	4600
1011 EXTRA-CE		69100	2536	6023	25031	84	1733	10312	659	6354	6168	422	9783
1020 CLASSE 1		69004	2536	6023	24990	84	1733	10312	659	6354	6108	422	9783
1021 A E L E		67674	2458	6023	24465	74	1730	10086	601	6249	5916	331	9741
<b>7375.54 SHEETS AND PLATES OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, MIN 3MM THICK, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>BLECHE AUS SCHNELLARBEITSSTAHL, MIND. 3 MM DICK, NUR KALT GEWALZT</b>													
1000 M O N D E		160			27	4		68		60	1		
1010 INTRA-CE		156			27	4		68		60	1		
1011 EXTRA-CE		4			4								
<b>7375.59 SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT 'ELECTRICAL', STAINLESS, HEAT-RESISTING OR HIGH-SPEED, MIN 3MM THICK, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>BLECHE, AUSGEN. ELEKTROBLECHE, AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGER, KEIN SCHNELLARBEITSSTAHL, MIND. 3 MM DICK, NUR KALT GEWALZT</b>													
004 RF ALLEMAGNE		566	41	13		8	22	33		119	244		86
1000 M O N D E		2050	232	72	424	34	197	50	12	358	370		303
1010 INTRA-CE		1765	211	13	406	34	180	39	11	228	363		280
1011 EXTRA-CE		271	21	58	17		17	11	1	117	7		22
<b>7375.63 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, &lt;3MM THICK, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
<b>BLECHE AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, UNTER 3 MM DICK, NUR KALT GEWALZT</b>													
001 FRANCE		91384	2936	242	22152	3848	6202		162	31127	7024	2103	15588
002 BELG.-LUXBG.		92430		700	24343	578	8529		8506	187	27278	8297	11087
003 PAYS-BAS		11673	2645	509	6684		54	314	128	176		5	1158
004 RF ALLEMAGNE		109268	6301	10745		2614	10081	15843	930	28995	15224	1354	17181
005 ITALIE		57342	4823	156	28250	1256	1600	8706	161		6202	1115	5073
006 ROYAUME-UNI		58167	2471	4039	18813	1293	498	11356	49	12372	4176	3100	
011 ESPAGNE		36483	758	1666	9199	575		7532	113	7901	1798	4600	369
030 SUEDE		40038	115	9103	16645	248	1536	1587	34	3908	145	123	6590
032 FINLANDE		45301	1128	4037	14664	1056	2417	3659	529	10546	4061	449	2455
036 SUISSE		1455		4	1293	44		10		104			
038 AUTRICHE		1017	7	26	328	14		630			12		
390 AFR. DU SUD		3492	300	279	113		69	600	125	922	446	611	27
400 ETATS-UNIS		3769		2	1898		108	622		198	110		831
728 COREE DU SUD		2197	269	721	619	48	57				483		
732 JAPON		13436	286	840	10742	117	45	823			130		282
1000 M O N D E		568067	22040	32891	156248	11846	31249	60311	2419	123636	48150	18532	60745
1010 INTRA-CE		457036	19935	18057	109476	10164	27015	52382	1731	107850	42752	17175	50499
1011 EXTRA-CE		111034	2105	14833	46772	1683	4234	7829	689	15787	5399	1357	10248
1020 CLASSE 1		108651	1836	14113	46147	1625	4177	7829	689	15678	4915	1357	10185
1021 A E L E		87904	1250	13255	33229	1362	3954	5885	563	14558	4228	574	9046

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimexe	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7375.63</b>													
1030 CLASS 2		1629	217	460	433	37	42			61	330		49
<b>7375.64 SHEETS AND PLATES OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, &lt;3MM THICK, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
TOLES EN ACIERS A COUPE RAPIDE, MOINS DE 3 MM, SIMPL. LAMINEES A FROID													
1000 W O R L D		234	38		3	57	20	6		66	44		
1010 INTRA-EC		228	38			54	20	6		66	44		
1011 EXTRA-EC		7			3	4							
<b>7375.69 SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT 'ELECTRICAL', STAINLESS, HEAT-RESISTING OR HIGH-SPEED, &lt;3MM THICK, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
TOLES NON MAGNETIQUES, EN ACIERS ALLIES, SAUF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES ET A COUPE RAPIDE, MOINS DE 3 MM, SIMPLEMENT LAMINEES A FROID													
001 FRANCE		934	23	34	153	278	157			1	106		182
002 BELG.-LUXBG.		831		51	58			44			94		287
004 FR GERMANY		1026	31	10			413	84			426		39
030 SOUTH AFRICA		554	2							22			552
1000 W O R L D		5695	92	103	572	378	1069	616	17		38	1062	630
1010 INTRA-EC		4560	90	102	494	348	1066	578	17		24	670	630
1011 EXTRA-EC		1135	2	1	78	30	3	38			14	392	577
1020 CLASS 1		1135	2	1	78	30	3	38			14	392	577
1021 EFTA COUNTR.		479		1	24	28	3	21			10	392	
<b>7375.73 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, POLISHED, CLAD, COATED OR OTHERWISE SURFACE-TREATED</b>													
TOLES EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, POLIES, PLAQUEES, REVETUES OU AUTREMENT TRAITES A LA SURFACE													
001 FRANCE		2314	114	11	944	26	327		199	146	114	351	82
002 BELG.-LUXBG.		2161		99	96	60	59	622	35	23	104	221	842
004 FR GERMANY		1190	30	128			214	44		24	71	662	17
005 ITALY		529	2		9	63	22	278		43		112	
006 UTD. KINGDOM		1314	8		15		35	231	764	10	46	205	
011 SPAIN		866		42		41		2		21	78	621	61
030 SWEDEN		6657	8	37	737	34	86		638	713	4330	2	72
036 SWITZERLAND		105			17			2			86		
038 AUSTRIA		389			103			177		5			104
062 CZECHOSLOVAK		66			66								
400 USA		150			50			5			20	4	91
732 JAPAN		509	5	121	116	59				1		206	1
1000 W O R L D		16945	191	540	2205	316	784	1424	1718	1235	4685	2384	1463
1010 INTRA-EC		8693	178	303	1090	189	657	1176	1080	362	347	2172	1139
1011 EXTRA-EC		8223	13	236	1115	127	128	218	638	873	4338	213	324
1020 CLASS 1		8026	13	236	1048	127	128	184	638	834	4337	213	268
1021 EFTA COUNTR.		7357	8	115	900	68	128	180	638	804	4333	7	176
1040 CLASS 3		105			67			34		4			
<b>7375.79 SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT STAINLESS OR HEAT-RESISTING, POLISHED, CLAD, COATED OR OTHERWISE SURFACE TREATED</b>													
TOLES EN ACIERS ALLIES, SF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, POLIES, PLAQUEES, REVETUES OU AUTREMENT TRAITES A LA SURFACE													
001 FRANCE		1920	9		444	22	912			319	194		20
002 BELG.-LUXBG.		1574			1152			412			10		
004 FR GERMANY		3988	3886	6			13	24			29		20
030 SWEDEN		755		1							542		202
038 AUSTRIA		531	1		353		12				5		160
1000 W O R L D		8920	3903	8	1992	43	937	464	41	343	774		415
1010 INTRA-EC		7597	3896	6	1620	42	925	462	41	329	232		44
1011 EXTRA-EC		1323	7	2	373	1	12	2		14	542		370
1020 CLASS 1		1323	7	2	373	1	12	2		14	542		370
1021 EFTA COUNTR.		1298	1	1	359	1	12			14	542		368
<b>7375.83 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY CUT INTO OTHER THAN RECTANGULAR SHAPES</b>													
TOLES EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, SIMPL. DECOUPEES DE FORME AUTRE QUE CARREE OU RECTANGULAIRE													
001 FRANCE		5516	1602	9	471	196	441		3	1659	318	10	807
002 BELG.-LUXBG.		178			58		34	24		31	18		13
004 FR GERMANY		763	9	22			208	366		26	42		70
011 SPAIN		1136			42	14		1005		2	13	43	17
1000 W O R L D		8336	1652	31	1063	218	732	1465	4	1737	417	53	964
1010 INTRA-EC		7863	1652	31	678	218	732	1458	4	1718	391	53	828
1011 EXTRA-EC		474			385			8		19	26		36
1020 CLASS 1		474			385			8		19	26		36
1021 EFTA COUNTR.		235			150			8		16	26		35
<b>7375.84 SHEETS AND PLATES OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, SIMPLY CUT INTO OTHER THAN RECTANGULAR SHAPES</b>													
TOLES EN ACIERS A COUPE RAPIDE, SIMPL. DECOUPEES DE FORME AUTRE QUE CARREE OU RECTANGULAIRE													
001 FRANCE		211			18	10	2			177	4		
004 FR GERMANY		159						33			126		
038 AUSTRIA		313					29						1
1000 W O R L D		735			18	28	31	67		460	130		1
1010 INTRA-EC		404			18	28	2	49		177	130		
1011 EXTRA-EC		331					29	18		283			1
1020 CLASS 1		331					29	18		283			1
1021 EFTA COUNTR.		331					29	18		283			1
<b>7375.89 SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT 'ELECTRICAL', STAINLESS, HEAT-RESISTING OR HIGH-SPEED, SIMPLY CUT INTO OTHER THAN RECTANGULAR SHAPES</b>													
TOLES NON MAGNETIQUES, EN ACIERS ALLIES, SAUF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES ET A COUPE RAPIDE, SIMPLEMENT DECOUPEES AUTRES QUE CARREES OU RECTANGULAIRES													
038 AUSTRIA		321			236					1			84
1000 W O R L D		888	65	5	297	22		7	6	250	6	55	173
1010 INTRA-EC		537	64	5	60	22		7	6	248	6	55	84
1011 EXTRA-EC		348			236					2			110
1020 CLASS 1		342			236					2			104
1021 EFTA COUNTR.		332			236					1			95
<b>7375.93 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY CUT INTO RECTANGULAR SHAPES AND WORKED</b>													
TOLES EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, DECOUPEES DE FORME CARREE OU RECTANGULAIRE OU AUTREMENT FACONNEES OU OUVRÉES QUE TRAITES A LA SURFACE, EXCL. TOLES MAGNETIQUES ET FACONNEES PAR LAMINAGE													
003 NETHERLANDS		162	35	5	19			84		19			25
004 FR GERMANY		272	62	27		16	1	9			132		12
005 ITALY		146			7			48		4	75		185
008 DENMARK		230			21	1		3			20		106
030 SWEDEN		416		78	39	32		16			21		6
400 USA		34	7		12			2			7		
1000 W O R L D		1611	170	117	241	49	1	181	50	66	367	7	362
1010 INTRA-EC		1091	118	37	158	17	1	160	50	37	260	7	248
1011 EXTRA-EC		520	53	80	83	32	1	21		29	106		115
1020 CLASS 1		520	53	80	83	32	1	21		29	106		115
1021 EFTA COUNTR.		483	44	80	71	32		20		21	106		109
<b>7375.99 SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT STAINLESS OR HEAT-RESISTING, SIMPLY CUT INTO RECTANGULAR SHAPES AND WORKED</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7375.63</b>													
1030 CLASSE 2		2378	269	721	620	58	57			109	483		61
<b>7375.64 SHEETS AND PLATES OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, &lt;3MM THICK, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
BLECHE AUS SCHNELLARBEITSSTAHL, UNTER 3 MM DICK, NUR KALT GEWALZT													
1000 M O N D E		342	54		11	97	30	9		63	78		
1010 INTRA-CE		325	54			91	30	9		63	78		
1011 EXTRA-CE		17			11	6							
<b>7375.69 SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT 'ELECTRICAL', STAINLESS, HEAT-RESISTING OR HIGH-SPEED, &lt;3MM THICK, SIMPLY COLD-ROLLED</b>													
BLECHE, AUSGEN. ELEKTROBLECHE, AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGER, KEIN SCHNELLARBEITSSTAHL, UNTER 3 MM DICK, NUR KALT GEWALZT													
001 FRANCE		1332	37	35	158	493	194			28	122		265
002 BELG.-LUXBG.		580		33	93			224			74		156
004 RF ALLEMAGNE		936	44	13		1	230	130		159	308		51
390 AFR. DU SUD		510	2										508
1000 M O N D E		5401	108	87	683	659	715	819	20	243	742	275	1052
1010 INTRA-CE		3963	104	85	512	605	704	404	20	181	544	275	519
1011 EXTRA-CE		1440	2	2	172	54	11	415		52	199		533
1020 CLASSE 1		1440	2	2	172	54	11	415		52	199		533
1021 A E L E		535		2	100	51	10	146		27	199		
<b>7375.73 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, POLISHED, CLAD, COATED OR OTHERWISE SURFACE-TREATED</b>													
BLECHE AUS KORROSIONS- OD. HITZEBESTAENDIGEM STAHL, PLATTIERT, UEBERZOGEN, POLIERT ODER MIT ANDERER OBERFLAECHENBEARBEITUNG													
001 FRANCE		4590	233	24	2032	45	620		321	267	220	692	136
002 BELG.-LUXBG.		4056		189	188	116	108	1096	71	36	212	380	1660
004 RF ALLEMAGNE		2905	154	254			423	365		99	241	1324	45
005 ITALIE		1165	29		76	133	144	501	64			218	
006 ROYAUME-UNI		2485	29		29		133	603	1113	41	131	406	
011 ESPAGNE		1389		76		58		15	37	210		910	83
030 SUEDE		17737	19	230	2693	65	201		1236	3339	9815	5	134
036 SUISSE		621			108			2		510	1		
038 AUTRICHE		3490			1342			1594		22			532
062 TSCHECOSLOVAQ		602			602								
400 ETATS-UNIS		806	5		184			12		82	25		497
732 JAPON		800	10	199	218	93				11		250	19
1000 M O N D E		42213	539	1084	7652	559	1724	4510	2871	4921	10683	4194	3476
1010 INTRA-CE		17259	505	584	2393	352	1428	2583	1635	813	832	3930	2204
1011 EXTRA-CE		24684	34	500	5259	207	296	1658	1236	4108	9851	263	1272
1020 CLASSE 1		23823	34	500	4643	207	296	1617	1236	3995	9849	263	1183
1021 A E L E		22155	19	300	4222	114	295	1596	1236	3871	9823	13	666
1040 CLASSE 3		676			616			41		19			
<b>7375.79 SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT STAINLESS OR HEAT-RESISTING, POLISHED, CLAD, COATED OR OTHERWISE SURFACE TREATED</b>													
BLECHE AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGER, PLATTIERT, UEBERZOGEN, POLIERT ODER MIT ANDERER OBERFLAECHENBEARBEITUNG													
001 FRANCE		2970	46		301	33	1471			703	344		72
002 BELG.-LUXBG.		1807			1317			445			45		
004 RF ALLEMAGNE		3537	3293	10			11	63		37	60		63
030 SUEDE		1430		25						69	1126		210
038 AUTRICHE		905	1		499		12			13			380
1000 M O N D E		11095	3458	41	2252	70	1494	571	41	821	1574		775
1010 INTRA-CE		8477	3343	12	1659	68	1482	541	40	739	448		145
1011 EXTRA-CE		2619	114	29	593	2	12	30	1	82	1126		630
1020 CLASSE 1		2619	114	29	593	2	12	30	1	82	1126		630
1021 A E L E		2394	1	25	527	2	12	1		82	1126		618
<b>7375.83 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY CUT INTO OTHER THAN RECTANGULAR SHAPES</b>													
BLECHE AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, NUR ANDERS ALS QUADRATISCH ODER RECHTECKIG ZUGESCHNITTEN													
001 FRANCE		12437	3843	17	1260	471	990		7	3689	720	19	1421
002 BELG.-LUXBG.		612			340		78			54	60		21
004 RF ALLEMAGNE		1699	44	43			137	1176		44	148		107
011 ESPAGNE		2434			93	33		2153		2	28	101	24
1000 M O N D E		19038	3993	62	2953	525	1253	3513	7	3866	1037	124	1705
1010 INTRA-CE		17785	3993	62	1989	525	1253	3480	7	3789	957	121	1609
1011 EXTRA-CE		1253			964			33		77	80	4	95
1020 CLASSE 1		1253			964			33		77	80	4	95
1021 A E L E		761			481			33		72	79	4	92
<b>7375.84 SHEETS AND PLATES OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, SIMPLY CUT INTO OTHER THAN RECTANGULAR SHAPES</b>													
BLECHE AUS SCHNELLARBEITSSTAHL, NUR ANDERS ALS QUADRATISCH ODER RECHTECKIG ZUGESCHNITTEN													
001 FRANCE		1619			147	65	19			1360	27		1
004 RF ALLEMAGNE		1221						238	1		982		
038 AUTRICHE		2182					215			1964			3
1000 M O N D E		5122			149	84	234	317	1	3324	1009		4
1010 INTRA-CE		2892			147	84	19	271	1	1360	1009		1
1011 EXTRA-CE		2230			2		215	48		1984			3
1020 CLASSE 1		2230			2		215	46		1964			3
1021 A E L E		2228					215	46		1964			3
<b>7375.89 SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT 'ELECTRICAL', STAINLESS, HEAT-RESISTING OR HIGH-SPEED, SIMPLY CUT INTO OTHER THAN RECTANGULAR SHAPES</b>													
BLECHE, AUSGEN. ELEKTROBLECHE, AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- OD. HITZEBESTAENDIGER, KEIN SCHNELLARBEITSSTAHL, NUR ANDERS ALS QUADRATISCH ODER RECHTECKIG ZUGESCHNITTEN													
038 AUTRICHE		633	1		438					2			192
1000 M O N D E		1639	97	11	587	28		18	11	392	12	68	417
1010 INTRA-CE		886	97	11	143	28		15	11	361	12	68	140
1011 EXTRA-CE		754	1		444			1		31			277
1020 CLASSE 1		730	1		444			1		31			253
1021 A E L E		673	1		438			1		2			231
<b>7375.93 SHEETS AND PLATES OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, SIMPLY CUT INTO RECTANGULAR SHAPES AND WORKED</b>													
BLECHE AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL, QUADRATISCH ODER RECHTECKIG ZUGESCHNITTEN ODER ANDERS ALS OBERFLAECHENBEARBEITET, AUSG. ELEKTROBLECHE UND NUR DURCH WALZEN VERFORMTE BLECHE													
003 PAYS-BAS		720	195	29	45			388		63			80
004 RF ALLEMAGNE		1360	353	59		15	18	191	3	5	633	3	
005 ITALIE		754			237	2		61	16		334		104
008 DANEMARK		904	1		59	8		20			55	1	760
030 SUEDE		965	15	162	124	48	2	70		68	232		244
400 ETATS-UNIS		819	50		418			245		43	3		60
1000 M O N D E		6648	801	269	1267	73	24	1071	87	225	1402	48	1381
1010 INTRA-CE		4587	644	97	608	25	18	738	87	111	1152	48	1061
1011 EXTRA-CE		2063	157	172	660	48	6	336		114	250		320
1020 CLASSE 1		2063	157	172	660	48	6	336		114	250		320
1021 A E L E		1236	106		241	48	2	91		71	247		258
<b>7375.99 SHEETS AND PLATES OF ALLOY STEEL, NOT STAINLESS OR HEAT-RESISTING, SIMPLY CUT INTO RECTANGULAR SHAPES AND WORKED</b>													

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7375.99 TOLES EN AUTRES ACIERS ALLIES QU'INOXYDABLES OU REFRACTAIRES, DECOUPEES DE FORME CARREE OU RECTANGULAIRE OU AUTREMENT FACONNEES OU OUVREES QUE TRAITES A LA SURFACE, EXCL. TOLES MAGNETIQUES ET FACONNEES PAR LAMINAGE</b>													
001 FRANCE		303	213	.	16	2	19	.	.	39	5	.	9
002 BELG.-LUXBG.		383	.	.	29	.	7	8	.	230	57	.	52
004 FR GERMANY		601	72	68	.	10	7	95	3	15	30	.	301
<b>1000 W O R L D</b>		<b>1901</b>	<b>340</b>	<b>73</b>	<b>245</b>	<b>18</b>	<b>33</b>	<b>188</b>	<b>20</b>	<b>355</b>	<b>112</b>	<b>1</b>	<b>518</b>
1010 INTRA-EC		1836	337	70	126	18	32	170	20	289	100	.	474
1011 EXTRA-EC		284	3	3	119	.	1	15	.	66	12	1	44
1020 CLASS 1		262	3	3	119	.	.	15	.	66	11	1	44
1021 EFTA COUNTR.		241	2	3	119	.	.	15	.	63	11	1	27
<b>7376 WIRE OF ALLOY STEEL, NOT INSULATED</b>													
<b>FILS EN ACIERS ALLIES, EXCL. DES FILS ISOLES POUR ELECTRICITE</b>													
<b>7376.13 WIRE OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, COATED OR NOT, NOT INSULATED</b>													
<b>FILS EN ACIERS INOXYDABLES OU REFRACTAIRES</b>													
001 FRANCE		8096	171	161	4960	53	158	.	127	794	1019	47	606
002 BELG.-LUXBG.		4933	.	95	2359	2	231	.	.	495	182	25	83
004 FR GERMANY		3776	778	102	1676	16	70	1354	78	197	831	28	322
005 ITALY		5971	.	4	1676	3	31	3934	41	.	14	28	240
006 UTD. KINGDOM		1865	43	169	449	1	53	503	52	9	534	52	.
008 DENMARK		624	96	.	182	.	.	72	1	.	6	.	267
011 SPAIN		2885	.	13	853	30	.	802	20	241	43	484	399
030 SWEDEN		6874	225	1101	2739	.	23	1279	33	150	414	44	866
036 SWITZERLAND		2420	20	2	1122	.	2	105	2	1095	53	19	.
038 AUSTRIA		373	4	67	249	6	.	37	.	.	.	.	10
400 USA		159	.	.	21	.	15	21	5	29	6	1	61
728 SOUTH KOREA		454	.	.	330	.	.	33	.	.	27	.	14
732 JAPAN		946	.	.	651	14	22	131	.	5	8	39	76
<b>1000 W O R L D</b>		<b>39928</b>	<b>1416</b>	<b>1715</b>	<b>15769</b>	<b>127</b>	<b>617</b>	<b>9828</b>	<b>359</b>	<b>3135</b>	<b>3135</b>	<b>783</b>	<b>3044</b>
1010 INTRA-EC		28420	1167	545	10486	107	554	8218	319	1737	2628	665	1994
1011 EXTRA-EC		11395	248	1170	5283	20	63	1610	40	1287	507	117	1050
1020 CLASS 1		10780	248	1170	4787	20	63	1576	40	1281	480	102	1013
1021 EFTA COUNTR.		9668	248	1170	4110	6	26	1421	35	1246	467	63	876
1030 CLASS 2		568	.	.	448	.	.	34	.	5	27	16	38
<b>7376.14 WIRE OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, COATED OR NOT, NOT INSULATED</b>													
<b>FILS EN ACIERS A COUPE RAPIDE</b>													
001 FRANCE		231	1	.	50	.	.	.	.	15	.	.	165
004 FR GERMANY		82	2	.	.	.	3	24	.	13	18	.	22
006 UTD. KINGDOM		44	.	.	44	.	.	.	.	.	.	.	.
030 SWEDEN		74	.	.	4	.	10	36	.	1	.	.	23
038 AUSTRIA		119	.	2	3	.	1	23	.	20	.	.	70
732 JAPAN		44	.	.	40	.	.	.	.	.	.	.	4
<b>1000 W O R L D</b>		<b>830</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>309</b>	<b>.</b>	<b>15</b>	<b>111</b>	<b>.</b>	<b>53</b>	<b>19</b>	<b>.</b>	<b>306</b>
1010 INTRA-EC		481	3	13	144	.	3	48	.	28	18	.	204
1011 EXTRA-EC		385	.	2	165	.	11	63	.	21	1	.	102
1020 CLASS 1		247	.	2	47	.	11	63	.	21	1	.	102
1021 EFTA COUNTR.		195	.	2	7	.	11	60	.	21	1	.	93
<b>7376.15 WIRE OF S, PB AND P STEELS, COATED OR NOT, NOT INSULATED</b>													
<b>FILS EN ACIERS AU S, PB, P</b>													
004 FR GERMANY		6538	356	633	.	1	8	4891	20	1	558	7	63
005 ITALY		5400	.	.	23	17	.	5332	.	.	24	.	4
011 SPAIN		1661	3	.	.	15	.	1643	.	.	.	.	.
036 SWITZERLAND		6672	.	.	3305	.	5	2909	.	20	429	.	4
<b>1000 W O R L D</b>		<b>21702</b>	<b>582</b>	<b>682</b>	<b>3760</b>	<b>115</b>	<b>17</b>	<b>15310</b>	<b>39</b>	<b>59</b>	<b>1032</b>	<b>7</b>	<b>99</b>
1010 INTRA-EC		14746	582	634	371	33	12	12369	39	35	594	7	70
1011 EXTRA-EC		6953	.	48	3390	82	5	2941	.	20	438	.	29
1020 CLASS 1		6811	.	48	3329	1	5	2941	.	20	438	.	29
1021 EFTA COUNTR.		6773	.	48	3325	1	5	2941	.	20	429	.	4
<b>7376.16 WIRE OF MANGANO-SILICON ALLOY STEEL, COATED OR NOT, NOT INSULATED</b>													
<b>FILS EN ACIERS AU MANGANO-SILICEUX</b>													
002 BELG.-LUXBG.		21005	.	500	8885	.	32	3797	213	16	1158	52	6352
003 NETHERLANDS		2059	681	67	740	1	.	455	19	24	.	.	72
004 FR GERMANY		1416	204	90	.	1	.	115	17	507	.	.	482
005 ITALY		8304	145	.	4607	132	1	2165	20	.	1178	1	55
011 SPAIN		1108	.	.	2242	.	.	1108	.	4	.	.	.
038 AUSTRIA		2246	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>1000 W O R L D</b>		<b>36542</b>	<b>1100</b>	<b>658</b>	<b>16494</b>	<b>133</b>	<b>37</b>	<b>7640</b>	<b>280</b>	<b>98</b>	<b>2870</b>	<b>173</b>	<b>7059</b>
1010 INTRA-EC		34114	1042	658	14232	133	33	7640	280	94	2850	170	6982
1011 EXTRA-EC		2428	58	.	2262	.	.	.	.	4	20	3	77
1020 CLASS 1		2350	2	.	2260	.	4	.	.	4	20	3	57
1021 EFTA COUNTR.		2336	.	.	2248	.	4	.	.	4	20	3	57
<b>7376.19 WIRE OF ALLOY STEEL, NOT STAINLESS, HEAT-RESISTING, HIGH-SPEED, S, PB AND P OR MANGANO-SILICON, COATED OR NOT, NOT INSULATED</b>													
<b>FILS EN ACIERS ALLIES, SAUF INOXYDABLES OU REFRACTAIRES ET A COUPE RAPIDE, SAUF AU S, PB, P ET MANGANO-SILICEUX</b>													
001 FRANCE		4198	18	92	2994	23	795	.	2	73	3	67	131
002 BELG.-LUXBG.		4478	.	154	3861	44	72	55	.	154	2	18	118
003 NETHERLANDS		1285	25	32	730	1	6	286	.	104	.	36	65
004 FR GERMANY		9528	135	486	.	78	450	2413	5	1084	4330	285	262
005 ITALY		8530	17	706	6156	537	45	787	19	.	50	44	169
006 UTD. KINGDOM		3204	114	14	574	25	.	2335	35	.	17	56	34
011 SPAIN		1448	.	.	8	6	.	184	.	24	.	.	92
030 SWEDEN		9010	6	120	5030	9	881	1241	.	620	51	1134	1029
036 SWITZERLAND		740	9	11	496	16	.	7	.	46	153	24	2
038 AUSTRIA		2076	.	11	1758	1	.	29	.	275	1	.	.
400 USA		183	1	6	143	.	1	6	.	.	2	.	20
732 JAPAN		561	.	.	533	2	.	14	.	.	.	.	12
<b>1000 W O R L D</b>		<b>45453</b>	<b>323</b>	<b>1833</b>	<b>22335</b>	<b>786</b>	<b>2256</b>	<b>7455</b>	<b>61</b>	<b>2403</b>	<b>4649</b>	<b>1645</b>	<b>1907</b>
1010 INTRA-EC		32691	308	1484	14326	715	1368	6068	61	1459	4442	1620	840
1011 EXTRA-EC		12760	15	149	8009	71	888	1387	.	943	207	24	1067
1020 CLASS 1		12658	15	149	7961	28	888	1386	.	943	207	24	1067
1021 EFTA COUNTR.		11925	14	142	7286	26	682	1366	.	943	206	24	1036

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7375.99 BLECHE AUS ANDEREN LEGIERTEN STAHL ALS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM, QUADRATISCH ODER RECHTECKIG ZUGESCHNITTEN ODER ANDERS ALS OBERFLAECHENBEARBEITET, AUSG. ELEKTROBLECHE UND NUR DURCH WALZEN VERFORMTE BLECHE</b>													
001 FRANCE		521	274		34	35	30			62	22		64
002 BELG.-LUXBG.		502			52		3	6		266	83		92
004 RF ALLEMAGNE		1428	138	146		36	34	188	12	42	65		767
1000 M O N D E		3951	497	159	634	83	68	355	70	514	221	16	1334
1010 INTRA-CE		3070	479	156	188	83	67	283	63	399	187		1167
1011 EXTRA-CE		880	18	3	448			72	7	115	34	16	167
1020 CLASSE 1		853	18	3	448			72	7	115	17	16	167
1021 A E L E		780	12	3	443			66		90	17	16	133
<b>7376 WIRE OF ALLOY STEEL, NOT INSULATED</b>													
<b>DRAHT AUS LEGIERTEM STAHL, AUSGEN. ISOLIERTE DRAEHTE FUER ELEKTROTECHNIK</b>													
<b>7376.13 WIRE OF STAINLESS OR HEAT-RESISTING ALLOY STEEL, COATED OR NOT, NOT INSULATED</b>													
<b>DRAHT AUS KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGEM STAHL</b>													
001 FRANCE		26997	529	457	16623	143	586		593	2278	3609	111	2068
002 BELG.-LUXBG.		20450		440	9355	15	907	6571		1616	958	106	472
004 RF ALLEMAGNE		18235	3394	529		82	615	5803	697	1160	3431	310	2214
005 ITALIE		15167		35	4306	15	120	9734	124		32	131	668
006 ROYAUME-UNI		6110	153	500	1431	9	213	1788	175	63	1544	234	
008 DANEMARK		1378	240		401			166	4		14		553
011 ESPAGNE		6594		40	1966	63		1974	42	763	84	759	903
030 SUEDE		31225	908	3588	13543		142	5044	146	790	1484	200	5380
036 SUISSE		8432	84	13	3894		29	630	1	3521	141	119	
038 AUTRICHE		1595	11	181	1276	13	4	73					37
400 ETATS-UNIS		2299		4	568		99	391	376	196	57	12	596
728 COREE DU SUD		1396			1151			106			88		51
732 JAPON		4626		10	2565	42	142	749		20	48	217	833
1000 M O N D E		146326	5609	5796	57482	387	2888	33175	2174	10932	11501	2277	14105
1010 INTRA-CE		85713	4806	2001	34106	332	2472	26145	1845	5914	9682	1654	7158
1011 EXTRA-CE		50165	1003	3795	23375	55	418	7031	530	4569	1818	623	6950
1020 CLASSE 1		48235	1003	3795	21855	55	416	6921	530	4535	1730	548	6847
1021 A E L E		41273	1003	3782	18713	13	175	5762	147	4317	1625	319	5417
1030 CLASSE 2		1711			1302			110		33	88	75	103
<b>7376.14 WIRE OF HIGH-SPEED ALLOY STEEL, COATED OR NOT, NOT INSULATED</b>													
<b>DRAHT AUS SCHNELLARBEITSSTAHL</b>													
001 FRANCE		1210	1		304					89	4		812
004 RF ALLEMAGNE		506	9	1			24	141		15	104		212
006 ROYAUME-UNI		871			871								
030 SUEDE		570			72		72	308		2			116
038 AUTRICHE		583		16	31		11	120		122			283
732 JAPON		748			663								85
1000 M O N D E		5213	10	25	2397		108	651		249	110		1663
1010 INTRA-CE		2785	10	9	1228		24	201		105	107		1101
1011 EXTRA-CE		2406			1169		83	450		124	2		562
1020 CLASSE 1		2004			767		83	450		124	2		562
1021 A E L E		1157		16	103		83	430		124	2		399
<b>7376.15 WIRE OF S, PB AND P STEELS, COATED OR NOT, NOT INSULATED</b>													
<b>DRAHT AUS SCHWEFEL-, BLEI-, PHOSPHOR-STAHL</b>													
004 RF ALLEMAGNE		4676	259	502		4	13	3438	15	1	369	38	37
005 ITALIE		3439			15	11		3393			19		1
011 ESPAGNE		1111	9			9		1093					
036 SUISSE		6272		1	3042		10	2761		35	399		4
1000 M O N D E		16927	419	533	3458	81	39	11321	33	128	822	38	55
1010 INTRA-CE		10118	419	504	311	23	29	8239	33	74	408	38	40
1011 EXTRA-CE		6799		29	3148	58	10	3082		42	415		15
1020 CLASSE 1		6728		29	3123	12	10	3082		42	415		15
1021 A E L E		6664		29	3093	12	10	3082		35	399		4
<b>7376.16 WIRE OF MANGANO-SILICON ALLOY STEEL, COATED OR NOT, NOT INSULATED</b>													
<b>DRAHT AUS MANGAN-SILIZIUM-STAHL</b>													
002 BELG.-LUXBG.		17851		481	7751		55	3001	162	28	1104	17	5252
003 PAYS-BAS		1974	718	65	629	2		386	14	100			60
004 RF ALLEMAGNE		1385	204	118		6		173		24	425		435
005 ITALIE		6648	121		3783	110	11	1602	15		957	7	42
011 ESPAGNE		814						814					
038 AUTRICHE		2336			2333					3			
1000 M O N D E		31372	1091	676	14588	118	95	5977	214	186	2512	82	5853
1010 INTRA-CE		28813	1052	668	12170	118	69	5977	214	183	2491	66	5805
1011 EXTRA-CE		2560	39	9	2398		28			3	21	16	48
1020 CLASSE 1		2509	1	9	2397		26			3	21	16	36
1021 A E L E		2450		9	2339		26			3	21	16	36
<b>7376.19 WIRE OF ALLOY STEEL, NOT STAINLESS, HEAT-RESISTING, HIGH-SPEED, S, PB AND P OR MANGANO-SILICON, COATED OR NOT, NOT INSULATED</b>													
<b>DRAHT AUS LEGIERTEM STAHL, KEIN KORROSIONS- ODER HITZEBESTAENDIGER, KEIN SCHNELLARBEITS-, SCHWEFEL-, BLEI-, PHOSPHOR-, MANGAN-SILIZIUM- STAHL</b>													
001 FRANCE		6446	90	107	3460	48	1855		1	536	23	64	262
002 BELG.-LUXBG.		6437		147	5558	52	98	100		268	5	21	188
003 PAYS-BAS		2347	72	40	1668	10	15	344		105		30	63
004 RF ALLEMAGNE		13997	293	555		191	482	3348	48	2383	4985	1367	365
005 ITALIE		8394	15	624	5984	525	127	731	18		48	41	283
006 ROYAUME-UNI		3121	210	30	651	39	5	1969	71	43	57	46	
011 ESPAGNE		1076		11	12			340		49		618	48
030 SUEDE		21189	49	322	12511	75	1998	2929		1464	102	170	1569
036 SUISSE		2839	10	67	2320	89	1	72		105	169		6
038 AUTRICHE		5409	1	21	4592	3	4	65		709	14		
400 ETATS-UNIS		866	22	16	636		25	95	3	4	3	1	61
732 JAPON		1338			1278	10		38					12
1000 M O N D E		73736	761	1929	38810	1080	4590	10108	139	5682	5408	2360	2869
1010 INTRA-CE		41853	680	1502	17350	876	2562	6834	136	3390	5120	2189	1214
1011 EXTRA-CE		31883	81	427	21459	204	2028	3274	3	2293	288	171	1655
1020 CLASSE 1		31734	81	427	21339	176	2028	3273	3	2293	288	171	1655
1021 A E L E		29527	59	410	19424	166	2003	3140		2288	285	170	1582





# 2

Unidades suplementarias  
Supplerende enhed  
Besondere Maßeinheit  
Συμπληρωματικές μονάδες  
Supplementary units  
Unités supplémentaires  
Unità supplementari  
Bijzondere maatstaven  
Unidades suplementares





Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7336 RAUMHEIZOEFEN, HEIZAPPARATE, KUECHENHERDE, KESSELOEFEN UND AEHNL. APPARATE, FUER DEN HAUSHALT, NICHT ELEKTRISCH, TEILE DAVON, AUS EISEN ODER STAHL.</b>													
STOVES, RANGES, COOKERS, GRATES, FIRES AND OTHER SPACE HEATERS, GAS-RINGS, PLATE WARMERS, WASH BOILERS AND SIMILAR EQUIPMENT USED FOR DOMESTIC PURPOSES, NOT ELECTRICALLY OPERATED, PARTS THEREOF, OF IRON OR STEEL													
POELES, CALORIFERES, CUISINIÈRES, CHAUDIÈRES A FOYER ET APPAREILS SIMIL. NON ELECTR., POUR USAGES DOMESTIQUES, LEURS PARTIES, EN FONTE, FER OU ACIER													
<b>7336.13 GERAETE MIT FESTER BRENNSTOFFFEUERUNG ZUM ZUBEREITEN OD. WARMHALTEN VON SPEISEN</b>													
STUECK													
STOVES, RANGES AND OTHER COOKING APPLIANCES, INCL. PLATE WARMERS OF IRON OR STEEL, USING SOLID FUEL													
NUMBER													
APPAREILS POUR FAIRE LA CUISINE YC CHAUFFE-PLATS, A COMBUSTIBLES SOLIDES													
NOMBRE													
001 FRANCE	10741	3889	.	2371	28	1480	.	289	117	121	34	2412	
002 BELG.-LUXBG.	9478	.	.	664	72	61	388	49	243	5894	.	2107	
003 NETHERLANDS	130156	23849	102	27992	48	1	1	.	.	.	174	77989	
004 FR GERMANY	182711	11409	1114	.	1195	1277	29502	1699	1478	31599	1	103437	
005 ITALY	49937	638	.	2276	1209	27910	12660	392	.	351	1081	3420	
006 UTD. KINGDOM	8828	16	620	2479	.	3	217	5271	.	222	.	.	
007 IRELAND	2211	15	2	.	.	10	38	.	.	.	.	2146	
008 DENMARK	59242	61	7751	.	.	392	6	.	.	923	10	50099	
036 SWITZERLAND	12743	215	31	8351	2	179	2831	43	83	209	.	7099	
038 AUSTRIA	14658	6	.	11823	.	455	526	739	1001	.	.	108	
400 USA	21316	2	26	4344	48	447	926	.	.	.	.	15523	
720 CHINA	136430	.	17543	106742	.	.	253	.	500	5	.	11387	
736 TAIWAN	618271	5099	21927	435075	660	15	6922	.	13903	12	.	134658	
<b>1000 WORLD</b>	<b>1372848</b>	<b>45298</b>	<b>42019</b>	<b>674979</b>	<b>4079</b>	<b>34937</b>	<b>56170</b>	<b>8484</b>	<b>17720</b>	<b>39972</b>	<b>1561</b>	<b>447629</b>	
1010 INTRA-EC	457738	39940	1839	43935	2743	32236	44850	7700	1855	39115	1558	242167	
1011 EXTRA-EC	915110	5358	40180	631044	1336	2701	11520	784	15865	857	3	205462	
1020 CLASS 1	89588	223	406	46172	676	1086	4333	784	1432	813	3	33660	
1021 EFTA COUNTR.	49025	221	40	30023	627	639	3407	782	1084	213	.	12019	
1030 CLASS 2	624189	5135	21931	438035	660	15	6928	.	13903	39	.	137483	
1040 CLASS 3	201333	.	17843	146777	.	1600	259	.	530	5	.	34319	
<b>7336.19 GERAETE MIT FESTER BRENNSTOFFFEUERUNG, AUSGEN. GERAETE ZUM ZUBEREITEN ODER WARMHALTEN VON SPEISEN</b>													
STUECK													
SOLID FUEL APPLIANCES FOR SPACE HEATING AND DOMESTIC PURPOSES, OF IRON OR STEEL, EXCEPT STOVES, RANGES AND COOKING													
APPLIANCES													
NUMBER													
APPAREILS A COMBUSTIBLES SOLIDES, EXCL. APPAREILS POUR FAIRE LA CUISINE YC CHAUFFE-PLATS													
NOMBRE													
001 FRANCE	66981	11873	188	27148	19	13529	.	14	2327	10280	321	1282	
002 BELG.-LUXBG.	58672	.	9	2115	600	2051	42435	77	16	9853	37	1479	
003 NETHERLANDS	36046	16864	1103	4518	6	1445	10481	1	1	1	5	1626	
004 FR GERMANY	196491	38614	2583	.	1109	13640	14200	95	2689	109988	1	13568	
005 ITALY	27693	4080	79	4506	3516	583	1358	12	.	9108	1045	3406	
006 UTD. KINGDOM	17126	1733	141	570	31	473	1218	8703	447	4183	72	5	
008 DENMARK	32546	14953	.	12141	.	1051	1232	.	42	1574	5	1143	
011 SPAIN	17568	8552	.	4823	144	6602	.	.	330	400	1127	180	
021 NORWAY	21829	1293	1177	4823	24	3591	8714	22	.	698	.	1538	
030 SWEDEN	12712	196	2296	1674	.	127	80	3	1	6154	i	2180	
038 SWITZERLAND	339898	30	16	1481	.	336199	1386	.	24	652	.	110	
038 AUSTRIA	10796	2118	81	6969	.	244	278	.	542	491	.	73	
048 YUGOSLAVIA	24927	11797	.	3291	401	288	2517	.	6563	.	.	70	
058 GERMAN DEM.R	19318	4928	402	.	.	5002	296	.	.	8690	.	.	
400 USA	6334	146	127	386	.	87	457	63	45	4779	10	234	
736 TAIWAN	272831	54557	18709	4210	707	846	1818	5014	27720	93505	.	65745	
<b>1000 WORLD</b>	<b>1410391</b>	<b>183911</b>	<b>36321</b>	<b>234064</b>	<b>6559</b>	<b>380841</b>	<b>105806</b>	<b>16344</b>	<b>41230</b>	<b>307877</b>	<b>2662</b>	<b>94776</b>	
1010 INTRA-EC	455869	96771	4103	51260	5425	34457	77956	8902	5812	145451	2613	23119	
1011 EXTRA-EC	953457	85085	32218	182904	1134	346384	27840	7442	35418	182426	49	71657	
1020 CLASS 1	511019	16250	3702	107900	427	340536	13726	2428	7365	13327	48	5310	
1021 EFTA COUNTR.	388458	3607	3574	15575	24	340161	10596	2613	671	8014	1	4092	
1030 CLASS 2	350932	54557	18714	69389	707	846	13818	5014	28026	93515	1	66345	
1040 CLASS 3	91506	15278	9802	5515	.	5002	296	.	27	55584	.	2	
<b>7336.31 GERAETE MIT FLUESSIGER BRENNSTOFFFEUERUNG ZUM ZUBEREITEN ODER WARMHALTEN VON SPEISEN</b>													
STUECK													
STOVES, RANGES AND OTHER COOKING APPLIANCES INCL. PLATE WARMERS, USING LIQUID FUEL													
NUMBER													
APPAREILS POUR FAIRE LA CUISINE YC CHAUFFE-PLATS, A COMBUSTIBLES LIQUIDES													
NOMBRE													
001 FRANCE	48094	270	.	19889	23128	1866	.	261	60	2619	1	.	
005 ITALY	30871	1504	401	1850	3448	4855	11165	67	.	4570	58	2943	
006 UTD. KINGDOM	3745	34	2	561	58	2	705	1982	338	63	.	.	
036 SWITZERLAND	99866	99	187	88746	.	176	9879	.	187	21	159	412	
732 JAPAN	338449	977	.	313851	1445	.	60	.	.	.	.	22116	
<b>1000 WORLD</b>	<b>681344</b>	<b>11600</b>	<b>21618</b>	<b>480852</b>	<b>28187</b>	<b>7022</b>	<b>55331</b>	<b>2345</b>	<b>4669</b>	<b>12849</b>	<b>322</b>	<b>56569</b>	
1010 INTRA-EC	111877	10524	1285	22889	28722	6816	14017	341	2688	7886	103	15528	
1011 EXTRA-EC	569667	1076	20333	457963	1445	206	41314	4	1103	4963	219	41041	
1020 CLASS 1	468161	1076	4365	416330	1445	206	10554	4	413	2925	219	30624	
1021 EFTA COUNTR.	112321	99	3301	96824	.	186	10494	.	411	260	219	527	
<b>7336.35 GERAETE MIT FLUESSIGER BRENNSTOFFFEUERUNG, MIT EIGENER ABGASFUEHRUNG, AUSG.SOLCHE ZUM ZUBEREITEN OD. WARMHALTEN V. SPEISEN</b>													
STUECK													
LIQUID FUEL APPLIANCES FOR SPACE HEATING AND DOMESTIC PURPOSES, WITH EXHAUST OUTLET, EXCEPT STOVES, RANGES AND COOKING													
APPLIANCES													
NUMBER													
APPAREILS A COMBUSTIBLES LIQUIDES, A EVACUATION DES GAZ BRULES, AUTRES QUE CEUX POUR FAIRE LA CUISINE													
NOMBRE													
001 FRANCE	34725	2278	.	12461	16015	133	.	.	6	.	.	3832	
002 BELG.-LUXBG.	2964	.	.	528	.	4	1577	.	.	.	.	49	
004 FR GERMANY	12205	521	4	.	19	1	222	1	65	523	.	10849	
006 UTD. KINGDOM	5186	.	35	.	.	11	.	109	4578	453	.	.	
<b>1000 WORLD</b>	<b>76081</b>	<b>4149</b>	<b>563</b>	<b>20515</b>	<b>23002</b>	<b>216</b>	<b>3747</b>	<b>116</b>	<b>5248</b>	<b>2967</b>	.	<b>15558</b>	
1010 INTRA-EC	63485	3718	4	13272	21538	216	1936	116	5248	1916	.	15521	
1011 EXTRA-EC	12596	431	559	7243	1464	.	1811	.	.	1051	.	37	
<b>7336.37 GERAETE MIT FLUESSIGER BRENNSTOFFFEUERUNG, OHNE EIGENE ABGASFUEHRUNG, AUSG.SOLCHE ZUM ZUBEREITEN OD. WARMHALTEN V. SPEISEN</b>													
STUECK													
LIQUID FUEL APPLIANCES FOR SPACE HEATING AND DOMESTIC PURPOSES, WITHOUT EXHAUST OUTLET EXCEPT STOVES, RANGES AND COOKING													
APPLIANCES													
NUMBER													
APPAREILS A COMBUSTIBLES LIQUIDES, SANS EVACUATION DES GAZ BRULES, AUTRES QUE CEUX POUR FAIRE LA CUISINE													
NOMBRE													
002 BELG.-LUXBG.	22536	.	8	4986	.	178	12687	200	.	4477	.	.	
003 NETHERLANDS	72271	58716	291	1050	300	4621	.	.	7166	.	6	121	
004 FR GERMANY	18068	2295	2790	.	150	4	5428	43	1515	5796	.	47	
005 ITALY	85821	2383	100	1077	1296	18	76695	32	.	1329	2	2889	
728 SOUTH KOREA	18139	9589	420	250	180	.	.	.	4975	2725	.	.	
732 JAPAN	187143	29544	536	22545	5218	15508	5784	2886	6011	98578	.	531	
<b>1000 WORLD</b>	<b>857254</b>	<b>114424</b>	<b>12263</b>	<b>79059</b>	<b>9428</b>	<b>16508</b>	<b>113315</b>	<b>4838</b>	<b>28793</b>	<b>474450</b>	<b>10</b>	<b>4166</b>	

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Irland	Italia	Niederland	Portugal	UK
<b>7336.37</b>													
1010 INTRA-EC		212356	68301	6251	7462	2630	604	100056	1950	11024	12707	10	3361
1011 EXTRA-EC		644898	48123	6012	71597	6788	15904	13259	2888	17769	461743		805
1020 CLASS 1		202496	31940	592	25226	6148	15618	6493	2888	10304	102482		805
1021 EFTA COUNTR.		15092	2366	56	2579	930	106	639		4264	3904		248
1030 CLASS 2		441289	16183	5420	46371	650	274	6766		7464	358161		
<b>7336.55</b>													
GERÄTE ZUM ZUBEREITEN ODER WARMHALTEN VON SPEISEN, MIT BACKOFEN, FUER GASFEUERUNG, AUCH KOMBINIERT													
STUECK													
STOVES, RANGES AND OTHER COOKING APPLIANCES INCL. PLATE WARMERS, WITH OVENS, USING GAS OR GAS AND OTHER FUELS													
NUMBER													
APPAREILS POUR FAIRE LA CUISINE YC CHAUFFE-PLATS, AVEC FOUR, A COMBUSTIBLES GAZEUX YC MIXTES													
NOMBRE													
001 FRANCE		20504	14458	819	119		39		2638	640	482	51	1258
004 FR GERMANY		10870	1930	327		20	2	246	354	1163	3683	3	3142
005 ITALY		283265	44502	317	1304	1334	1927	163419	3855		15123	3091	48393
006 UTD. KINGDOM		16237	106		605		97	1223			311	4	
007 IRELAND		9508										1	9807
011 SPAIN		92080	8941	473		56		43776		471		300	38022
048 YUGOSLAVIA		17586	472	50	14982			1477					473
058 GERMAN DEM.F		24677	5535				6	11057		232			228
062 CZECHOSLOVAK		52126						52126			7851		
064 HUNGARY		4340			3148			1192					
066 ROMANIA		58149						58149					
1000 W O R L D		604126	77364	2125	21332	1427	2439	335959	24459	3103	29544	3456	102918
1010 INTRA-EC		438303	71129	1937	3037	1427	2424	208710	21209	1844	19944	3450	101192
1011 EXTRA-EC		167823	6235	188	18295		15	127249	3250	1259	9600	6	1726
1020 CLASS 1		25027	700	188	15147		8	4636	35	1105	1733	6	1469
1040 CLASS 3		142551	5535		3148		6	122524	3215	144	7851		228
<b>7336.57</b>													
GERÄTE ZUM ZUBEREITEN ODER WARMHALTEN VON SPEISEN, OHNE BACKOFEN, FUER GASFEUERUNG, AUCH KOMBINIERT													
STUECK													
STOVES, RANGES AND OTHER COOKING APPLIANCES INCL. PLATE WARMERS, WITHOUT OVENS, USING GAS OR GAS AND OTHER FUELS													
NUMBER													
APPAREILS POUR FAIRE LA CUISINE YC CHAUFFE-PLATS, SANS FOUR, A COMBUSTIBLES GAZEUX YC MIXTES													
NOMBRE													
001 FRANCE		303110	25287	15362	119383	2092	11464		2354	20406	952	5169	100641
003 NETHERLANDS		17907	6905	325	5265		49	791	69	12			4491
004 FR GERMANY		82232	30558	1835		258	1234	17137	71	1867	11030	328	17914
005 ITALY		357901	28166	802	48533	2690	19060	174088	2322		19165	357	62718
006 UTD. KINGDOM		7381	354	79	101		154	2215	4299		177	2	
011 SPAIN		43115	2695	2293				2125	190	520	4	534	34754
736 TAIWAN		47726	700		3005	151	120	14724		75	9250		19701
1000 W O R L D		846840	98130	23781	200999	5193	33080	223464	9444	25764	49553	6392	270840
1010 INTRA-EC		819458	94187	20697	173564	5040	32882	198536	9405	22811	32836	6390	223110
1011 EXTRA-EC		127182	3943	3084	27435	153	198	24928	38	2953	18717	2	47730
1020 CLASS 1		69128	3229	3080	24306	2	77	8822	39	360	7467	2	21744
1021 EFTA COUNTR.		55381	319	3079	22478	2	50	3884	26	353	6367		18823
1030 CLASS 2		49394	714	4	3057	151	121	16106		105	9250		19886
<b>7336.61</b>													
GERÄTE MIT GASFEUERUNG, AUCH KOMBINIERT, AUSGEN. SOLICHE ZUM ZUBEREITEN ODER WARMHALTEN VON SPEISEN													
STUECK													
GAS OR COMBINED FUEL APPLIANCES FOR SPACE HEATING AND DOMESTIC PURPOSES, EXCEPT STOVES, RANGES AND COOKING APPLIANCES, WITH EXHAUST OUTLET													
NUMBER													
APPAREILS A COMBUSTIBLES GAZEUX YC MIXTES, A EVACUATION DES GAZ BRULES, AUTRES QUE CEUX POUR FAIRE LA CUISINE													
NOMBRE													
001 FRANCE		10577	1502		4176	394	2146		9	788	3	1	1558
002 BELG.-LUXBG.		28445			211		146	24269			2967		852
003 NETHERLANDS		68302	12948		844	825	8	5956	1295	8576			37850
004 FR GERMANY		46789	4710	349		55	1510	18550		8197	6222		7196
005 ITALY		39423	518		5885	9713		10023	626		3		12655
006 UTD. KINGDOM		3301	11		126		95	973	1575		521		
011 SPAIN		14932	2147	539	3933			2156	50	3921		65	2121
1000 W O R L D		227872	25658	907	15919	12287	3918	61985	3555	21629	10013	67	71934
1010 INTRA-EC		214541	21836	888	15182	10987	3915	61927	3555	21482	9716	66	64987
1011 EXTRA-EC		13331	3822	19	737	1300	3	58		147	297	1	6947
<b>7336.69</b>													
GERÄTE MIT GASFEUERUNG, AUCH KOMBINIERT, OHNE EIGENE ABGASFEHRUNG, AUSG.SOLICHE ZUM ZUBEREITEN OD.WARMHALTEN V.SPEISEN													
STUECK													
GAS OR COMBINED FUEL APPLIANCES FOR SPACE HEATING AND DOMESTIC PURPOSES, EXCEPT STOVES, RANGES AND COOKING APPLIANCES, NO EXHAUST OUTLET													
NUMBER													
APPAREILS A COMBUSTIBLES GAZEUX YC MIXTES, SANS EVACUATION DES GAZ BRULES, AUTRES QUE CEUX POUR FAIRE LA CUISINE													
NOMBRE													
001 FRANCE		55310	2207	480	13332		1958		164	706	25046	31	11386
003 NETHERLANDS		51469	2713	2	22749		320	14201		192			11292
004 FR GERMANY		40363	1625	1040			368	23820	22	1548	2890		9050
005 ITALY		136255	9240		33230	1489	2418	41484	894		33817	7	13676
006 UTD. KINGDOM		52223	851	6	149		5488	1509	40851	1868	1480	11	
007 IRELAND		27644								15			27629
011 SPAIN		334796	10258	11343	20223	574		80384	12522	38670	2826	401	157595
1000 W O R L D		795230	33770	30180	112304	2064	10800	162640	58208	46399	68589	461	269815
1010 INTRA-EC		703449	26910	12873	90380	2063	10776	162265	56453	43212	67339	460	230718
1011 EXTRA-EC		91731	6860	17307	21824	1	24	325	1755	3187	1250	1	39097
1020 CLASS 1		33492	598	2016	2869	1	17	322	1654	1992	1119	1	22903
1021 EFTA COUNTR.		17630	134	1744	1835		3	319	573	444	962	1	11615
<b>7338</b>													
HAUSHALTS-, HAUSWIRTSCHAFTS-, SANITAERE U.HYGIENISCHE ARTIKEL, TEILE DAVON, STAHLWOLLE, SCHWAMME, PUTZLAPPEN, HANDSCHUHE U. AENNL. Z.SCHEUERN, POLIEREN OD.DGL., AUS EISEN ODER STAHL													
ARTICLES COMMONLY USED FOR DOMESTIC PURPOSES, SANITARY WARE FOR INDOOR USE, AND PARTS OF SUCH ARTICLES AND WARE, OF IRON OR STEEL; IRON OR STEEL WOOL; POT SCOURERS AND SCOURING OR POLISHING PADS, GLOVES AND THE LIKE, OF IRON OR STEEL													
ARTICLES DE MENAGE, HYGIENE ET ECONOMIE DOMEST.ET PARTIES, PAILLE, EPONGES, TORCHONS, GANTS ET ARTICLES SIMIL.POUR RECU-RAGE, POLISSAGE ET USAGES ANALOGUES, EN FONTE, FER OU ACIER													
<b>7338.71</b>													
BADEWANNEN, TEILE DAVON, AUS GUSSEISEN													
STUECK													
CAST IRON BATHS AND PARTS													
NUMBER													
BAIGNOIRES ET PARTIES, EN FONTE													
NOMBRE													
001 FRANCE		38391	9714		98	420	3732			987		17	23423
004 FR GERMANY		14440	1298	15		65	3	6598	6	101	3	1	6350
005 ITALY		27420	3676		63	15359	1309	2262					4643
011 SPAIN		53513			502	99		19470		32593		499	350
1000 W O R L D		141732	14749	41	874	16084	5442	32196	157	34509	7	521	37172
1010 INTRA-EC		139259	14728	35	843	16083	5385	321					

Ursprung / Herkunft Origin / consignment Origine / provenance	Meldeland - Reporting country - Pays déclarant												
	Nimex	EUR 12	Belg.-Lux.	Danmark	Deutschland	Ελλάδα	España	France	Ireland	Italia	Nederland	Portugal	UK
<b>7338.79</b>	<b>BADEWANNEN, TEILE DAVON, AUSGEN. AUS GUSSEISEN</b>												
	<b>STUECK</b>												
	<b>BATHS AND PARTS, OTHER THAN OF CAST IRON</b>												
	<b>NUMBER</b>												
	<b>BAIGNOIRES ET PARTIES, EXCL. EN FONTE</b>												
	<b>NOMBRE</b>												
004 FR GERMANY	341180	53346	6396		13	630	131101	1	3426	114204			32063
005 ITALY	312229	22871	3852	586	15650	13	196234	3700		7161		498	61664
011 SPAIN	117345						105917	797	1183			7899	1549
030 SWEDEN	7787		4893	458	325		220		1569				322
<b>1000</b> WORLD	<b>818602</b>	<b>92397</b>	<b>15197</b>	<b>6484</b>	<b>15994</b>	<b>1202</b>	<b>442252</b>	<b>6690</b>	<b>9952</b>	<b>123134</b>		<b>8674</b>	<b>96626</b>
1010 INTRA-EC	792715	79818	10302	2578	15663	1202	440936	6685	7921	122963		8404	96243
1011 EXTRA-EC	25887	12579	4895	3906	331		1316	5	2031	171		270	383
1020 CLASS 1	13707	1515	4895	3900	331		236	5	2031	171		270	353
1021 EFTA COUNTR.	11942		4894	3868	325		236		2026	1		270	322

**ES** Clasificación de las publicaciones de Eurostat

**TEMA**

- 1 Estadísticas generales (azul oscuro)
- 2 Economía y finanzas (violeta)
- 3 Población y condiciones sociales (amarillo)
- 4 Energía e Industria (azul claro)
- 5 Agricultura, silvicultura y pesca (verde)
- 6 Comercio exterior (rojo)
- 7 Servicios y transportes (naranja)
- 8 Diversos (marrón)

**SERIE**

- A Anuarios
- B Coyuntura
- C Cuentas, encuestas y estadísticas
- D Estudios y análisis
- E Métodos
- F Estadísticas rápidas

**GR** Ταξινόμηση των δημοσιεύσεων του Eurostat

**ΘΕΜΑ**

- 1 Γενικές στατιστικές (βαθύ μπλε)
- 2 Οικονομία και δημοσιονομικά (βιολετί)
- 3 Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο)
- 4 Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε)
- 5 Γεωργία, δάση και αλιεία (πράσινο)
- 6 Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο)
- 7 Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκαλί)
- 8 Διάφορα (καφέ)

**ΣΕΙΡΑ**

- A Επετηρίδες
- B Συγκυρία
- C Λογαριασμοί, έρευνες και στατιστικές
- D Μελέτες και αναλύσεις
- E Μέθοδοι
- F Ταχεία στατιστικές

**IT** Classificazione delle pubblicazioni dell'Eurostat

**TEMA**

- 1 Statistiche generali (blu)
- 2 Economia e finanze (viola)
- 3 Popolazione e condizioni sociali (giallo)
- 4 Energia e industria (azzurro)
- 5 Agricoltura, foreste e pesca (verde)
- 6 Commercio estero (rosso)
- 7 Servizi e trasporti (arancione)
- 8 Diversi (marrone)

**SERIE**

- A Annuari
- B Tendenze congiunturali
- C Conti, indagini e statistiche
- D Studi e analisi
- E Metodi
- F Note rapide

**DA** Klassifikation af Eurostats publikationer

**EMNE**

- 1 Almene statistikker (mørkeblå)
- 2 Økonomi og finanser (violet)
- 3 Befolkning og sociale forhold (gul)
- 4 Energi og industri (blå)
- 5 Landbrug, skovbrug og fiskeri (grøn)
- 6 Udenrigshandel (rød)
- 7 Tjenesteydelser og transport (orange)
- 8 Diverse statistikker (brun)

**SERIE**

- A Årbøger
- B Konjunkturoversigter
- C Regnskaber, tællinger og statistikker
- D Undersøgelser og analyser
- E Metoder
- F Ekspresoversigter

**EN** Classification of Eurostat publications

**THEME**

- 1 General statistics (midnight blue)
- 2 Economy and finance (violet)
- 3 Population and social conditions (yellow)
- 4 Energy and industry (blue)
- 5 Agriculture, forestry and fisheries (green)
- 6 Foreign trade (red)
- 7 Services and transport (orange)
- 8 Miscellaneous (brown)

**SERIES**

- A Yearbooks
- B Short-term trends
- C Accounts, surveys and statistics
- D Studies and analyses
- E Methods
- F Rapid reports

**NL** Classificatie van de publicaties van Eurostat

**ONDERWERP**

- 1 Algemene statistiek (donkerblauw)
- 2 Economie en financiën (paars)
- 3 Bevolking en sociale voorwaarden (geel)
- 4 Energie en industrie (blauw)
- 5 Landbouw, bosbouw en visserij (groen)
- 6 Buitenlandse handel (rood)
- 7 Diensten en vervoer (oranje)
- 8 Diverse statistieken (bruin)

**SERIE**

- A Jaarboeken
- B Conjunctuur
- C Rekeningen, enquêtes en statistieken
- D Studies en analyses
- E Methoden
- F Spoedberichten

**DE** Gliederung der Veröffentlichungen des Eurostat

**THEMENKREIS**

- 1 Allgemeine Statistik (Dunkelblau)
- 2 Wirtschaft und Finanzen (Violett)
- 3 Bevölkerung und soziale Bedingungen (Gelb)
- 4 Energie und Industrie (Blau)
- 5 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (Grün)
- 6 Außenhandel (Rot)
- 7 Dienstleistungen und Verkehr (Orange)
- 8 Verschiedenes (Braun)

**REIHE**

- A Jahrbücher
- B Konjunktur
- C Konten, Erhebungen und Statistiken
- D Studien und Analysen
- E Methoden
- F Schnellberichte

**FR** Classification des publications de l'Eurostat

**THÈME**

- 1 Statistiques générales (bleu nuit)
- 2 Économie et finances (violet)
- 3 Population et conditions sociales (jaune)
- 4 Énergie et industrie (bleu)
- 5 Agriculture, sylviculture et pêche (vert)
- 6 Commerce extérieur (rouge)
- 7 Services et transports (orange)
- 8 Divers (brun)

**SÉRIE**

- A Annuaire
- B Conjuncture
- C Comptes, enquêtes et statistiques
- D Études et analyses
- E Méthodes
- F Statistiques rapides

**PT** Classificação das publicações do Eurostat

**TEMA**

- 1 Estatísticas gerais (azul escuro)
- 2 Economia e finanças (violeta)
- 3 População e condições sociais (amarelo)
- 4 Energia e indústria (azul)
- 5 Agricultura, silvicultura e pesca (verde)
- 6 Comércio externo (vermelho)
- 7 Serviços e transportes (laranja)
- 8 Diversos (castanho)

**SÉRIE**

- A Anuários
- B Conjuntura
- C Contas, inquéritos e estatísticas
- D Estudos e análises
- E Métodos
- F Estatísticas rápidas

Número de títulos por tema y serie □ Antal publikationer pr. emne og serie □ Anzahl der Veröffentlichungen pro Themenkreis und Reihe □ Αριθμός δημοσιεύσεων κατά θέμα και σειρά □ Number of publications per theme and series □ Nombre de publications par thème et série □ Numero di pubblicazioni per tema e serie □ Aantal publicaties naar onderwerp en serie □ Número de títulos por tema e série

	1	2	3	4	5	6	7	8
A	6	1	—	3	1	1	1	—
B	1	5	2	5	3	2	1	—
C	1	6	7	6	6	2	3	1
D	—	2	—	4	1	4	—	—
E	—	4	2	2	2	2	—	—
F	1	—	1	2	1	1	—	—

Comunidades Europeas — Comisión  
 Europæiske Fællesskaber — Kommissionen  
 Europäische Gemeinschaften — Kommission  
 Ευρωπαϊκές Κοινότητες — Επιτροπή  
 European Communities — Commission  
 Communautés européennes — Commission  
 Comunità europee — Commissione  
 Europese Gemeenschappen — Commissie  
 Comunidades Europeas — Comissão

**COMERCIO EXTERIOR — Tablas analíticas — Nimex 1986, Importaciones**  
 Volumen H: 73

**UDENRIGSHANDEL — Analytiske tabeller — Nimex 1986, Indførsel**  
 Bind H: 73

**AUSSENHANDEL — Analytische Tabellen — Nimex 1986, Einfuhr**  
 Band H: 73

**ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ — Αναλυτικοί πίνακες — Nimex 1986, εισαγωγές**  
 Τόμος H: 73

**EXTERNAL TRADE — Analytical tables — Nimex 1986, Imports**  
 Volume H: 73

**COMMERCE EXTÉRIEUR — Tableaux analytiques — Nimex 1986, Importations**  
 Volume H: 73

**COMMERCIO ESTERO — Tavole analitiche — Nimex 1986, Importazioni**  
 Volume H: 73

**BUITENLANDSE HANDEL — Analytische tabellen — Nimex 1986, invoer**  
 Deel H: 73

**COMÉRCIO EXTERNO — Quadros analíticos — Nimex 1986, importações**  
 Volume H: 73

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes

1987 — IV, 157 p. — 21,0 × 29,7 cm

Tema 6: Comercio exterior (color rojo)  
 Série C: Cuentas, encuestas y estadísticas  
 Emne 6: Udenrigshandel (rødt omslag)  
 Serie C: Regnskaber, tællinger og statistikker  
 Themenkreis 6: Außenhandel (Rote Hefte)  
 Reihe C: Konten, Erhebungen und Statistiken  
 Θέμα 6: Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο εξώφυλλο)  
 Σειρά C: Λογαριασμοί, έρευνες και στατιστικές  
 Theme 6: Foreign trade (red covers)  
 Series C: Accounts, surveys and statistics  
 Thème 6: Commerce extérieur (couverture rouge)  
 Série C: Comptes, enquêtes et statistiques  
 Tema 6: Comercio estero (copertina rossa)  
 Serie C: Conti, indagini e statistiche  
 Onderwerp 6: Buitenlandse handel (rode omslag)  
 Serie C: Rekeningen, enquêtes en statistieken  
 Tema 6: Comércio externo (cor vermelha)  
 Série C: Contas, inquéritos e estatísticas

ES/DA/DE/GR/EN/FR/IT/NL/PT

Vol. H: ISBN 92-825-7017-7

Vol. A-L + Z: ISBN 92-825-7036-3

Kat. / cat.: CA-84-87-008-9A-C

Precios de venta al público en Luxemburgo, IVA excluido • Pris i Luxembourg (moms ikke medregnet) • Öffentliche Preise in Luxembourg (ohne MwSt.)

Τιμή στο Λουξεμβούργο χωρίς ΦΠΑ • Price (excluding VAT) in Luxembourg • Prix publics au Luxembourg, TVA exclue

Prezzi al pubblico nel Lussemburgo, IVA esclusa • Vastgestelde prijzen in Luxembourg (exclusief BTW)

Preço ao público no Luxemburgo, IVA excluído

**Importaciones • Indførsel • Einfuhr • εισαγωγές • Imports • Importations • Importazioni • invoer • importações**

Precio por número	ECU 28,20	Serie especial completa	ECU 282
Pris pr. hæfte	PTA 4 140	Samlet specialserie	PTA 41 400
Einzelpreis	DKR 220	Gesamte Sonderreihe	DKR 2 200
Τιμή κατ' αντίτυπο	DM 58	Πλήρης σειρά	DM 580
Single copy	ΔΡΧ 4 255	Complete special series	ΔΡΧ 42 550
Prix par numéro	IRL 21.90/UKL 21.10/USD 32.50	Ensemble de la série spéciale	IRL 219/UKL 211/USD 325
Prezzo unitario	FF 194/BFR 1 200	Insieme del volumi	FF 1 940/BFR 12 000
Prijs per nummer	LIT 41 300	Gehéle speciale serie	LIT 413 000
Preço por exemplar	HFL 66/BFR 1 200	Conjunto da série especial	HFL 660/BFR 12 000
	ESC 4 510		ESC 45 100

**Importaciones + exportaciones • Indførsel + udførsel • Einfuhr + Ausfuhr • εισαγωγές + εξαγωγές • Imports + exports**  
**Importations + exportations • Importazioni + esportazioni • invoer + uitvoer • importações + exportações**

Precio por número	ECU 42,20	Serie especial completa	ECU 422
Pris pr. hæfte	PTA 6 200	Samlet specialserie	PTA 62 000
Einzelpreis	DKR 329	Gesamte Sonderreihe	DKR 3 290
Τιμή κατ' αντίτυπο	DM 87	Πλήρης σειρά	DM 870
Single copy	ΔΡΧ 6 380	Complete special series	ΔΡΧ 63 800
Prix par numéro	IRL 32.90/UKL 31.70/USD 48.70	Ensemble de la série spéciale	IRL 329/UKL 317/USD 487
Prezzo unitario	FF 290/BFR 1 800	Insieme del volumi	FF 2 900/BFR 18 000
Prijs per nummer	LIT 61 900	Gehéle speciale serie	LIT 619 000
Preço por exemplar	HFL 98/BFR 1 800	Conjunto da série especial	HFL 980/BFR 18 000
	ESC 6 760		ESC 67 600

Estadísticas del comercio exterior de la Comunidad y del comercio entre sus Estados miembros según la nomenclatura Nimexe.

Ventilación de «productos según país» para cada posición de 6 cifras en la Nimexe en 12 volúmenes (A-L), para las exportaciones y para las importaciones, correspondientes a las categorías de productos. Cada serie contiene un decimotercer volumen (Z), ventilación «países según productos» conforme a los capítulos de 2 cifras de la Nimexe.

Det europæiske Fællesskabs og dets medlemsstaters udenrigshandelsstatistik efter Nimexenomenklaturen.

Analysen »varer efter lande« for hver 6-cifret Nimexe-position i 12 bind (A-L) for både import og eksport, opdelt efter varegrupper, samt analysen »lande efter varer« for hvert Nimexe-kapitel (2-cifret) i et 13. bind (Z).

Außenhandelsstatistik der Europäischen Gemeinschaft und ihrer Mitgliedstaaten nach dem Nimexe-Warenverzeichnis.

Aufgliederung „Waren nach Ländern“ für jede 6stellige Warenposition der Nimexe in je 12 Bänden für die Einfuhr und für die Ausfuhr (A-L) entsprechend den Warenbereichen und in der Aufgliederung „Länder nach Waren“ nach Kapiteln der Nimexe (2stellig) in je einem 13. Band (Z).

Στατιστικές του εξωτερικού εμπορίου της Ευρωπαϊκής Κοινότητας και των κρατών μελών της σύμφωνα με την ονοματολογία Nimexe.

Κατανομή σε «προϊόντα κατά χώρα» για κάθε εξαψήφια επικεφαλίδα Nimexe με 12 τόμους για τις εισαγωγές και 12 τόμους για τις εξαγωγές (A-L) κατά κλάδο και κατανομή σε «χώρες κατά προϊόντα» σύμφωνα με τα κεφάλαια Nimexe (2 ψηφία) με ανά ένα 13<sup>ο</sup> τόμο (Z) για τις εισαγωγές και τις εξαγωγές αντίστοιχα.

External trade statistics of the European Community and of the Member States according to the Nimexe nomenclature.

Breakdown into 'products by country' for all 6-figure Nimexe headings, in 12 volumes each for imports and exports (A-L), arranged by commodity group, and into 'country by products' by Nimexe chapter (2-figure code) in a 13th volume in each case (Z).

Statistiques du commerce extérieur de la Communauté européenne et de ses États membres dans la nomenclature Nimexe.

Ventilation dans l'ordre «Produits par pays» au niveau de chaque position à six chiffres de la Nimexe en douze volumes, tant pour les importations que pour les exportations (A-L), suivant les branches, et dans l'ordre «Pays par produits» au niveau des chapitres de la Nimexe (à deux chiffres) en un treizième volume (Z).

Statistiche del commercio estero della Comunità europea e dei suoi Stati membri, secondo la nomenclatura Nimexe.

Ripartizione «Prodotti per paesi», con riferimento alle rubriche Nimexe a sei cifre, in due serie di dodici volumi (A-L) dedicate rispettivamente alle importazioni e alle esportazioni; ripartizione «Paesi per prodotti» in un tredicesimo volume (Z), anch'esso sdoppiato (import./esport.), per capitoli della Nimexe (a due cifre).

Statistiek van de buitenlandse handel van de Europese Gemeenschap en van de Lid-Statens volgens de goederennomenclatuur Nimexe.

Publikatie van een indeling „Produkten per land” voor iedere positie van de Nimexe met 6 cijfers in twee reeksen van elk 12 delen, een voor de invoer en een voor de uitvoer (A-L), per goederengroep, en van een indeling „Landen per produkt” per hoofdstuk van de Nimexe (2 cijfers) in een 13<sup>e</sup> deel (Z) van beide reeksen.

Estadísticas do comércio externo da Comunidade Europeia e dos seus Estados-membros segundo a nomenclatura Nimexe.

Discriminação «produtos por países» para cada rubrica de seis dígitos da Nimexe em duas séries de doze volumes (A-L) dedicados respectivamente às importações e às exportações, segundo as categorias dos produtos. Cada série contém um décimo terceiro volume (Z), discriminação «Países por produtos» por capítulos de dois dígitos da Nimexe.

**Venta y suscripciones · Salg og abonnement · Verkauf und Abonnement · Πωλήσεις και συνδρομές  
Sales and subscriptions · Vente et abonnements · Vendita e abbonamenti  
Verkoop en abonnementen · Venda e assinaturas**

**BELGIQUE/BELGIË**

**Moniteur belge/Belgisch Staatsblad**  
Rue de Louvain 40-42/Leuvensestraat 40-42  
1000 Bruxelles/1000 Brussel  
Tél. 512 00 26  
CCP/Postrekening 000-2005502-27

Sous-dépôts/Agentschappen:

**Librairie européenne/  
Europese Boekhandel**

Rue de la Loi 244/Wetstraat 244  
1040 Bruxelles/1040 Brussel

**CREDOC**

Rue de la Montagne 34/Bergstraat 34  
Bte 11/Bus 11  
1000 Bruxelles/1000 Brussel

**DANMARK**

**Schultz EF-publikationer**

Møntergade 19  
1116 København K  
Tlf: (01) 14 11 95  
Telecopier: (01) 32 75 11

**BR DEUTSCHLAND**

**Bundesanzeiger Verlag**

Breite Straße  
Postfach 10 80 06  
5000 Köln 1  
Tel. (02 21) 20 29-0  
Fernschreiber: ANZEIGER BONN 8 882 595  
Telecopierer: 20 29 278

**GREECE**

**G.C. Eleftheroudakis SA**

International Bookstore  
4 Nikis Street  
105 63 Athens  
Tel. 322 22 55  
Telex 219410 ELEF

Sub-agent for Northern Greece:

**Molho's Bookstore**

The Business Bookshop  
10 Tsimiski Street  
Thessaloniki  
Tel. 275 271  
Telex 412885 LIMO

**ESPAÑA**

**Boletín Oficial del Estado**

Trafalgar 27  
28010 Madrid  
Tel. (91) 446 60 00

**Mundi-Prensa Libros, S.A.**

Castelló 37  
28001 Madrid  
Tel. (91) 431 33 99 (Libros)  
431 32 22 (Suscripciones)  
435 36 37 (Dirección)  
Télex 49370-MPLI-E

**FRANCE**

**Journal officiel**

**Service des publications  
des Communautés européennes**  
26, rue Desaix  
75727 Paris Cedex 15  
Tél. (1) 45 78 61 39

**IRELAND**

**Government Publications Sales Office**

Sun Alliance House  
Molesworth Street  
Dublin 2  
Tel. 71 03 09

or by post

**Government Stationery Office**

**Publications Section**

6th floor  
Bishop Street  
Dublin 8  
Tel. 78 16 66

**ITALIA**

**Licosa Spa**

Via Lamarmora, 45  
Casella postale 552  
50 121 Firenze  
Tel. 57 97 51  
Telex 570466 LICOSA I  
CCP 343 509

Subagenti:

**Libreria scientifica Lucio de Biasio - AEIOU**

Via Meravigli, 16  
20 123 Milano  
Tel. 80 76 79

**Libreria Tassi**

Via A. Farnese, 28  
00 192 Roma  
Tel. 31 05 90

**Libreria giuridica**

Via 12 Ottobre, 172/R  
16 121 Genova  
Tel. 59 56 93

**GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG  
et autres pays/and other countries**

**Office des publications officielles  
des Communautés européennes**

2, rue Mercier  
L-2985 Luxembourg  
Tél. 49 92 81  
Télex PUBOF LU 1324 b  
CCP 19190-81  
CC bancaire BIL 8-109/6003/200

Abonnements/Subscriptions

**Messageries Paul Kraus**

11, rue Christophe Plantin  
L-2339 Luxembourg  
Tél. 49 98 888  
Télex 2515  
CCP 49242-63

**NEDERLAND**

**Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf**

Christoffel Plantijnstraat  
Postbus 20014  
2500 EA 's-Gravenhage  
Tel. (070) 78 98 80 (bestellingen)

**PORTUGAL**

**Imprensa Nacional**

**Casa da Moeda, E. P.**

Rua D. Francisco Manuel de Melo, 5  
1092 Lisboa Codex  
Tel. 69 34 14  
Telex 15328 INCM

**Distribuidora Livros Bertrand Lda.**

**Grupo Bertrand, SARL**

Rua das Terras dos Vales, 4-A  
Apart. 37  
2700 Amadora CODEX  
Tel. 493 90 50 - 494 87 88  
Telex 15798 BERDIS

**UNITED KINGDOM**

**HM Stationery Office**

HMSO Publications Centre  
51 Nine Elms Lane  
London SW8 5DR  
Tel. (01) 211 56 56

Sub-agent:

**Alan Armstrong & Associates Ltd**

72 Park Road  
London NW1 4SH  
Tel. (01) 723 39 02  
Telex 297635 AAALTD G

**UNITED STATES OF AMERICA**

**European Community Information  
Service**

2100 M Street, NW  
Suite 707  
Washington, DC 20037  
Tel. (202) 862 9500

**CANADA**

**Renouf Publishing Co., Ltd**

61 Sparks Street  
Ottawa  
Ontario K1P 5R1  
Tel. Toll Free 1 (800) 267 4164  
Ottawa Region (613) 238 8985-6  
Telex 053-4936

**JAPAN**

**Kinokuniya Company Ltd**

17-7 Shinjuku 3-Chome  
Shinjuku-ku  
Tokyo 160-91  
Tel. (03) 354 0131

**Journal Department**

PO Box 55 Chitose  
Tokyo 156  
Tel. (03) 439 0124



OFICINA DE PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS  
KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER  
AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ  
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES  
UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE  
BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN  
SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

L - 2985 Luxembourg

ISBN 92-825-7017-7



9 789282 570173