

# VELA TANGO 700 / 700E



VELA Tango 700

Asiento y respaldo Activo (M)



VELA Tango 700E

Asiento y respaldo Contour (M)

**Las sillas VELA Tango 700/700E son los últimos modelos de la popular silla VELA.**

**Las sillas ofrecen independencia en el hogar y en el trabajo con un diseño fácil de usar. Al sentarse en una silla VELA, puede realizar sus actividades habituales de forma segura y cómoda sin poner en peligro su estabilidad. Todo gracias a un freno seguro, ruedas de fácil desplazamiento, comodidad y una estabilidad óptima.**

## Beneficios



Siéntese y realice sus actividades habituales de forma segura sin riesgo de caídas.

La elevación eléctrica es suave y fácil de usar y garantiza un ajuste en altura seguro y cómodo.

La silla es estable y segura con freno en las ruedas para incorporarse de la silla con seguridad.

Muévase con la silla de una manera segura y cómoda

Excelente soporte y comodidad al sentarse.

# VELA TANGO 700 / 700 E

Las sillas VELA Tango 700/700E ofrecen independencia en el hogar y en el trabajo en un diseño fácil de usar. Al sentarse en una silla VELA, puede realizar sus actividades habituales de pie de forma segura y cómoda sin drenar su energía. Todo gracias a un freno de mano seguro, ruedas de fácil desplazamiento y comodidad estable.



## ESTABILIDAD Y MOVILIDAD

El freno garantiza la estabilidad para diferentes actividades. Las ruedas de tracción suave le hacen moverse sin problemas mientras está sentado.

## COMODIDAD Y ERGONOMÍA ÓPTIMAS

Puede ajustar la silla para obtener la mejor ergonomía y comodidad posibles para satisfacer sus necesidades por muchos años

## ALCANZA NUEVAS ALTURAS

El elevador eléctrico le permite ahorrar energía al alcanzar su despensa o vaciar el lavavajillas.

## SEGURIDAD DÍA SÍ, DÍA TAMBIÉN

Usted se sienta de forma segura; el freno se encarga de eso. También tiene reposabrazos estables y un buen respaldo de apoyo. Usted se sentirá completamente seguro/a cuando se sienta en nuestra silla.



## AHORRE ENERGÍA

El elevador eléctrico garantiza que no usará energía innecesaria al poner platos en el lavavajillas, alcanzar un suéter en la parte superior del armario o cepillarse los dientes.



## HACE QUE CADA DÍA SEA MÁS FÁCIL

Una silla VELA puede hacer que la cocina, el cuidado personal y otras actividades diarias necesarias sean más fáciles y manejables. Al hacer más tareas diarias por sí sola/o, también es posible

# CONFIGURACIÓN ESTÁNDAR




**Asiento giratorio:** con las ruedas frenadas, se puede activar una palanca bajo el asiento y girar el asiento 90° izquierda y 90° dcha.

**Asiento basculante:** se puede inclinar el asiento 10° hacia adelante, 15° hacia atrás

**Activación del freno con el pie:** se puede activar el freno con la palanca o también los cuidadores pueden accionarlo con el pie.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

	VELA Tango 700 * Ref: 71001	VELA Tango 700E * Ref: 71011
<b>Ajuste en altura</b>	Manual por cilindro de gas: Rango de elevación: 100mm. <b>150mm</b> o 200 mm	Eléctrico: Rango de elevación <b>200mm</b> o 300 mm
<b>Altura en posición sentado</b> (medida desde el borde inferior del asiento) Dependiendo del tipo de asiento, agregue la siguiente altura: Asiento Active: + 6 cm Asiento Contour: + 8 cm  Todas las alturas del asiento se miden sin carga	100 mm: 32,5-42,5 cm, 34,5-44,5 cm, 36,5-46,5 cm <b>150 mm:</b> 36,5-51,5 cm, <b>38-53 cm</b> 40-55 cm, 42-57 cm a 200 mm: 43-63 cm, 45-65 cm 47-67 cm, 49-69 cm	<b>200 mm:</b> 35-55 cm, <b>36,5-56,5 cm</b> 38,5-58,5 cm, 40,5-60,5 cm, 42,5-62,5 cm  300 mm: 41,5-71,5 cm, 43-73 cm 45-75 cm, 47-77 cm, 49-79 cm
Asiento (Anch.x Prof.)	S: 40 x 40 cm M 44 x 44 cm L: 47 x 47 cm XL: 49 x 49 cm	S: 40 x 40 cm M: 44 x 44 cm L: 47 x 47 cm XL: 49 x 49 cm
Inclinación del asiento	10° hacia adelante, 15° hacia atrás	10° hacia adelante, 15° hacia atrás
Respaldo (Ancho x Alto)	<b>Active:</b> S: 38 x 22 cm M: 38 x 30 cm L: 40 x 40 cm XL: 40 x 45 cm <b>Contour:</b> M: 35 x 38 cm L: 38 x 43 cm XL: 40 x 48 cm	<b>Active:</b> S: 38 x 22 cm M: 38 x 30 cm L: 40 x 40 cm XL: 40 x 45 cm <b>Contour:</b> M: 35 x 38 cm L: 38 x 43 cm XL: 40 x 48 cm
Inclinación del respaldo	4° hacia delante, 22° hacia atrás	4° hacia delante, 22° hacia atrás
Ajuste en altura del respaldo	10 cm	10 cm
Reposabrazos PU (Ancho x largo)	9 x 25 cm	9 x 25 cm
Altura del reposabrazos (ajustable)	14-25 cm (los apoyabrazos abatibles son opcionales)	14-25 cm (los apoyabrazos abatibles son opcionales)
Espacio entre reposabrazos (ajustable)	38,5-52,5 cm	38,5-52,5 cm
Bastidor	55 x 55 cm	55 x 55 cm
Peso usuario recomendado, max	130 Kg	130 Kg
Peso Silla	27 kg	34.5 kg
Rotación del asiento	90° a la derecha/90° a la izquierda	90° a la derecha/90° a la izquierda

### TAPICERÍA Y COLORES:

**MAIN LINE PLUS:** Es un tejido de calidad que tiene una buena transpirabilidad y una comodidad de asiento óptima, incluso durante muchas horas. La tela tiene una buena resistencia a la abrasión y se puede limpiar.



Gris Oscuro IF276



Negro IF059



Gris Claro IF058



Rojo Rubi IF 101



Azul Royal IF020

**APOLLO SKAY:** Es un tejido especialmente de limpiar. Ideal para desinfectar.



Apollo Skai, 910 Gris



Apollo Skai, 147 Negro

**DISPONIBLES OTROS TEJIDOS Y COLORES:** Hay disponibles más tejidos y colores bajo presupuesto previo.

En VELA fabricamos productos de calidad para las personas que pasan el tiempo sentadas. Nos esforzamos por aumentar el bienestar y mejorar la calidad de vida de las personas que utilizan nuestros productos.

Consideramos que nuestras sillas a menudo están expuestas a un desgaste severo durante muchas horas diarias. Por lo tanto, VELA utiliza piezas mecánicas robustas.

Todas las sillas VELA tienen el marcado CE y cumplen con las regulaciones aplicables de la UE. Además, estamos certificados en ISO9001 e ISO14001 que son estándares internacionalmente reconocidos dentro del medio ambiente y la calidad.

# ACCESORIOS

## Funciones de ajuste eléctricas

Basculación y elevación eléctrica	Inclinación eléctrica del respaldo	Inclinación eléctrica del asiento	Activación del freno eléctricamente

## Asiento

Contour		Active		Coxit		Seatplate	
Excelente confort con un gran soporte gracias a sus bordes elevados		Gran comodidad y un soporte ligero.		Gran comodidad y asiento dividido ajustable en inclinación de forma		Sin asiento. Sin foam ni tela. Base para poder colocar un asiento a medida	
S	Ancho x Prof. 40 x 40 cm	S	Ancho x Prof. 40 x 40 cm	S	Ancho x Prof. 40 x 47 cm	S	Ancho x Prof. 40 x 48 cm
M	Ancho x Prof. 44 x 44 cm	<b>M</b>	<b>Ancho x Prof. 44 x 44 cm</b>			M	Ancho x Prof. 45 x 48 cm
L	Ancho x Prof. 47 x 47 cm	L	Ancho x Prof. 47 x 47 cm	L	Ancho x Prof. 47 x 47 cm	L	Ancho x Prof. 50 x 48 cm
XL	Ancho x Prof. 49 x 49 cm	XL	Ancho x Prof. 49 x 49 cm				
		Deep	Ancho x Prof. 40 x 49 cm				


## Respaldos

Contour		Active		Support		Alb	
Respaldo que posiciona al usuario de forma correcta en el asiento		Gran comodidad y un soporte ligero.		Soportes laterales que facilitan la estabilidad del usuario.		Respaldo partido, que permite realizar un ajuste lumbar adaptado a cada usuario	
		S	Ancho x Alto 38 x 22 cm			S	Ancho x Alto 39 x 39 cm
M	Ancho x Alto 36 x 38 cm	<b>M</b>	<b>Ancho x Alto 38 x 30 cm</b>			M	Ancho x Alto 39 x 49 cm
L	Ancho x Alto 39 x 43 cm	L	Ancho x Alto 40 x 40 cm	L	Ancho x Alto 43 x 46 cm	L	Ancho x Alto 39 x 51 cm
XL	Ancho x Alto 41 x 48 cm	XL	Ancho x Alto 40 x 48 cm				



Accesorio solo para modelo eléctrico  
 Accesorio solo para ambos modelos





# ACCESORIOS

Reposabrazos					
Fijo			Abatible		
					
Reposabrazos fijos, ajustables en altura y anchura			Reposabrazos abatibles (se abaten hacia atrás para facilitar las transferencias, son ajustables en altura y anchura)		
Acolchado	9 x 25 cm	9 x 30 cm	Acolchado	9 x 25 cm	9 x 30 cm
Accionamiento (modelos eléctricos)			Accionamiento (modelos eléctricos)		
	Pulsador bajo reposabrazos	Pulsador fácil accionamiento		Pulsador bajo reposabrazos	Pulsador fácil accionamiento

Combi		Combi Trought		Hemiplejia	
					
Acolchado: 10x32 cm		Acolchado: 10x37 cm		Acolchado: 13x44 cm	

Extensiones palanca de freno	
<b>Extensión para palanca de freno</b>	<b>Extensión para palanca de freno en forma de "T"</b>
	
Ajustable de 44-62 cm	Ajustable de 44-62 cm con forma de "T"

Freno	
<b>Freno a las 4 ruedas</b>	<b>Freno a las 4 ruedas eléctrico</b>
	
Freno a las 4 ruedas	Freno a las 4 ruedas eléctrico (solo silla 700E)

Barra Antivuelco

La barra antivuelco proporciona más seguridad a los usuarios que realizan actividades de rehabilitación.

Asidero de empuje

El asidero de empuje permite a los asistentes desplazar a los usuarios sentados en la silla

# ACCESORIOS

Reposapiés		
Aro reposapiés	Reposapiés individuales ruedas	Plato reposapiés
Aro reposapiés con apoyo para poder subirse en la silla y apoyar los pies.	Reposapiés individuales y giratorios que permiten apoyar los pies.	Reposapiés de plato que sube y baja con el asiento. Se puede ajustar la distancia al asiento
		Plato LP.20 28,3 x 24,5 cm, 10°, altura 26-36 cm
		Plato LP.20 28,3 x 24,5 cm, 10°, altura 31-46 cm
		Plato LP.25 33,5 x 25cm, 10°, altura 26-36 cm
		Plato LP.25 33,5 x 25 cm, 10°, altura 31-46 cm
		Plato LP.27 28,3 x 27,5 cm, 10°, altura 26-36 cm
		Plato LP.27 28,3 x 27,5 cm, 10°, altura 31-46 cm

Soportes para piernas		
Amputación	Fijo	Abatible
Soporte para amputación	Soporte de piernas fijo ajustable en longitud. Tipo silla de ruedas.	Soporte de piernas ajustable en longitud e inclinación. Grado de inclinación: -7° - 68°

Reposacabezas		
ES	SW	Flexible
Reposacabezas acolchado con ligera sujeción lateral	Reposacabezas acolchado sin sujeción	Reposacabezas acolchado con sujeción lateral para fijar la cabeza en el centro.
Ancho: 25 cm x Alto: 12 cm, Cuero negro	Ancho: 26 cm x Alto: 13 cm, Cuero negro	Ancho: 17,5 cm x Alto: 8 cm, Cuero negro

# ACCESORIOS

Cinturones	
Y	Tronco
	
Cinturon abdominal	Cinturón tronco para la sujeción del torso
S	S
M	M
L	L

Soportes de pierna			
			
Soportes laterales para pierna. Evitan que las piernas se abran hacia el exterior y conserven su posición correcta.			
Acolchado (Largo x Alto)	11 x 6.5 cm	19 x 7.5 cm	25 x 7.5 cm

Soportes de cadera			
			
Los soportes de cadera evitan que la cadera toque con las barras verticales de los reposabrazos.			
Acolchado (Largo x Alto)	11 x 6.5 cm	19 x 7.5 cm	25 x 7.5 cm

Soportes de tronco		
Curvo S	Curvo L	Recto
		
Fijan y mantienen el tronco apoyado en el respaldo en la posición correcta, evitando la inclinación hacia adelante y los laterales.	Fijan y mantienen el tronco apoyado en el respaldo en la posición correcta, evitando la inclinación hacia adelante y los laterales.	Fijan y mantienen el tronco en la posición correcta, evitando la inclinación hacia los laterales.