

**Hewlett Packard  
Enterprise**

# Le Pack des Offres Top Value

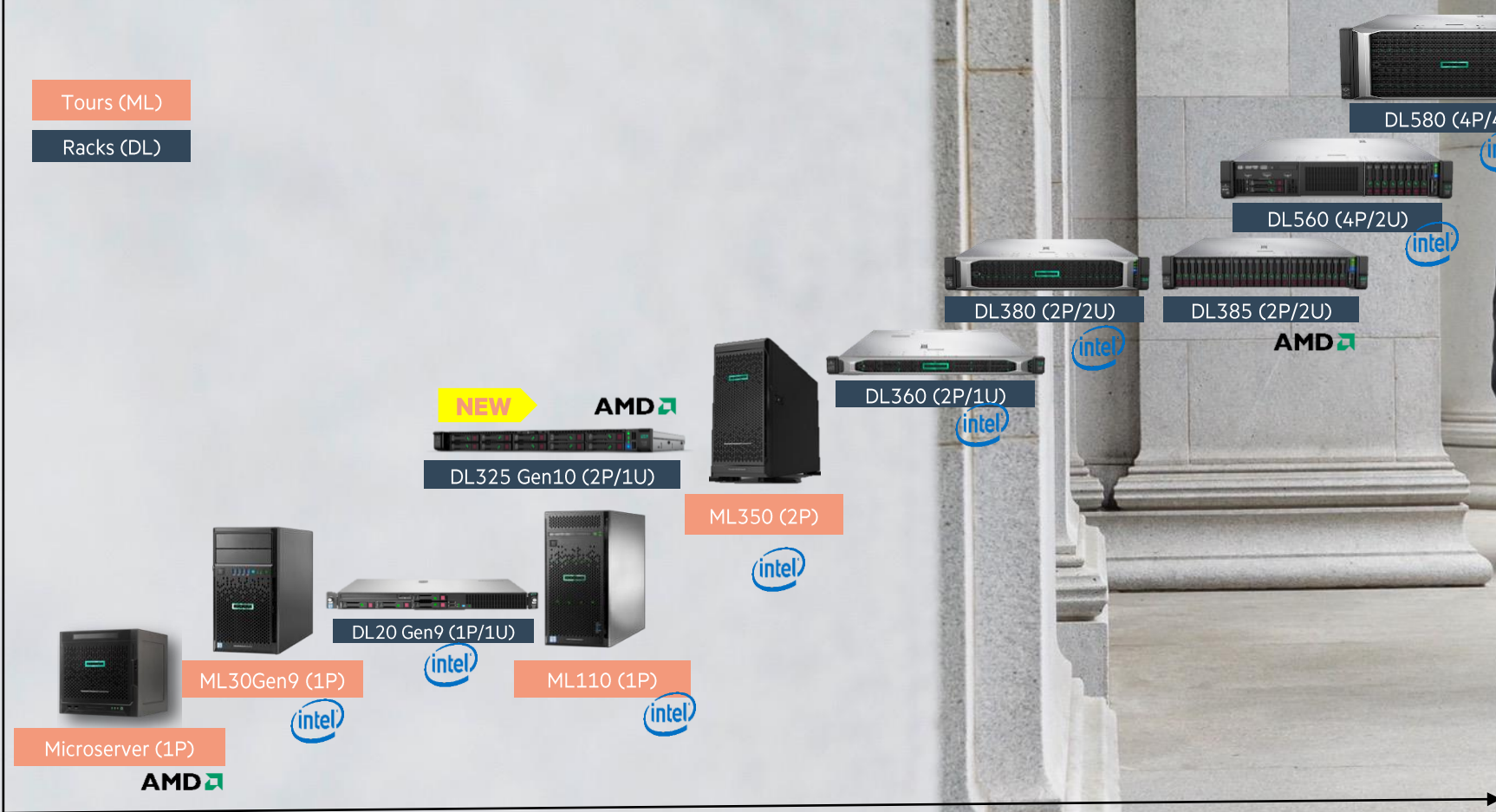
NOVEMBRE 2018


 **Hewlett Packard  
Enterprise**



# La Gamme HPE ProLiant

Coût



Evolutivité 



## Le positionnement des offres

 **Entrée de gamme**

Des configurations ProLiant simples et donc très abordables

 **Performance**

Plus de puissance de calcul, plus de stockage, plus de mémoire... Performance boostée !  
Ces offres correspondent à la majorité des demandes de nos clients PME

 **Solutions**

Nos serveurs HPE ProLiant puissants associés aux licences logicielles les plus reconnues du marché.  
Configurations clés-en-main répondant à une multitude de workloads:



### **UTM (Gestion des menaces)**

Ces solutions vous permettent de garder votre réseau sûr. Elles offrent de nombreuses applications passerelles (« Gateway ») et peuvent remplacer un device traditionnel.

### **VIRTUALISATION**

Plateformes de virtualisation simples, abordables et surtout très sécurisées.  
Elles offrent de nombreuses applications business ayant la capacité d'être virtualisées.

### **PARTAGE DE FICHER - STOCKAGE - BACKUP**

Vos médias, fichiers volumineux et applications peuvent être stockés, sauvegardés et partagés grâce à ces solutions basées sur nos serveurs les plus sécurisés (Gen10). Ne laissez plus ces données critiques sur des devices susceptibles d'être compromis par des virus, malware ou vols.

### **MULTI FONCTIONS**

Un serveur multifonctions permet de déployer de multiples applications métier sur un unique serveur; Communication, collaboration, Email...  
L'efficacité des collaborateurs est améliorée, et les coûts d'acquisition sont amoindris.





# Les nouvelles Offres TopValue: Tours 1/2

Configurations Serveurs TopValue de base + Options  
Prix conseillés NOVEMBRE 2018.



FIN DE VIE

NOUVEAU

|                         | Microserver Gen10<br>Entrée de gamme<br>ENTMS-002 | Microserver Gen10<br>Performance<br>PERFMS-002 | Microserver Gen10<br>Performance<br>PERFMS-003 | GESTION DES MENACES<br>Microserver Gen10<br>Solution<br>SOLUMS-002 | STOCKAGE ET PARTAGE DE<br>FICHIERS<br>Microserver Gen10<br>Solution<br>SOLUMS-003 |
|-------------------------|---|--|--|--|---|
| REF TOPVALUE DE<br>BASE | 873830-421  | P03698-421                                     | P07203-421                                     | P04923-421   | P04923-421  |
| PROCESSEUR              | AMD X3216   | AMD X3421                                      | AMD X3418                                      | AMD X3421  | AMD X3421   |
| MÉMOIRE                 | 8GB   | 2 x 8GB  | 2 x 8GB  | 8GB  | 8GB   |
| HDD                     | 1x1To SATA LFF                                    | 1x1To SATA LFF                                 | 1x1To SATA LFF                                 | optionnel  | 1 x 1To SATA 7,2K LFF   |
| SSD                     | optionnel   | optionnel                                      | optionnel                                      | 1x 240Go SATA RI SFF SSD<br>avec Enablement kit                    | 1x 240Go SATA RI SFF SSD<br>avec Enablement kit                                   |
| ALIMENTATION            | optionnel   | optionnel                                      | optionnel                                      | HPE SMB SW Installer Gen1<br>USB Key                               | HPE SMB SW Installer Gen1<br>USB Key  |
| CONTROLEUR              | 2 NICs at 1GbE                                    | 2 NICs at 1GbE                                 | 2 NICs at 1GbE                                 | 2 NICs at 1GbE   | 2 NICs at 1GbE  |
| PRIX LISTE CONSEILLE    | 1X200W  | 1X200W   | 1X200W   | 1X200W   | 1X200W  |

STOCKAGE ET PARTAGE DE FICHIERS

|                         | ML30 Gen9<br>Entrée de gamme<br>ENTML30-001 | ML30 Gen9<br>Performance<br>PERFML30-001 | ML30 Gen9<br>Performance<br>PERFML30-003 | ML30 Gen9<br>Solution<br>SOLUML30-004 |
|-------------------------|---|--|--|---------------------------------------|
| REF TOPVALUE DE<br>BASE | P03704-425                                  | P03705-425                               | P03706-425                               | P03707-425                            |
| PROCESSEUR              | 1P Xeon E3-1220v6                           | 1P Xeon E3-1220v6                        | 1P Xeon E3-1230v6                        | 1P Xeon E3-1240v6                     |
| MÉMOIRE                 | 8GB   | 8GB                                      | 2 x8GB                                   | 1x 16GB                               |
| HDD                     | 1x1To SATA 7,2K LFF                         | 2x1To SATA 7,2K LFF HPLUG                | 1x4To SATA 7,2K LFF HPLUG                | 3x 1,2To SAS 10K SFF HPLUG            |
| SSD                     | optionnel                                   | optionnel                                | optionnel                                | 2x 240Go SATA RI SFF                  |
| ALIMENTATION            | optionnel                                   | optionnel                                | optionnel                                | 8GB                                   |
| CONTROLEUR              | 2 NICs at 1GbE                              | 2 NICs at 1GbE                           | 2 NICs at 1GbE                           | 2 NICs at 1GbE                        |
| PRIX LISTE CONSEILLE    | 1x350W                                      | 1x350W                                   | 1x460W RPS                               | 1x460W RPS                            |



# Les nouvelles Offres TopValue: Tours 2/2

Configurations Serveurs TopValue de base + Options  
Prix conseillés NOVEMBRE 2018.



|                             | STOCKAGE ET PARTAGE DE FICHIERS                |   |   |  |
|-----------------------------|--|---|---|--|
|                             | ML110 Gen10<br>Entrée de gamme<br>ENTML110-001 | ML110 Gen10<br>Performance<br>PERFML110-001 | ML110 Gen10<br>Performance<br>PERFML110-002 | ML110 Gen10<br>Solution<br>SOLUML110-002   |
| <b>REF TOPVALUE DE BASE</b> | P03684-425                                     | P03685-425                                  | P03686-425                                  | P03687-425                                 |
| <b>PROCESSEUR</b>           | 1P Xeon 3104                                   | 1P Xeon 3106                                | 1P Xeon 4108                                | 1P Xeon 4110                               |
| <b>MÉMOIRE</b>              | 8GB  | 1x16GB                                      | 1x16GB                                      | 2 x 16GB                                   |
| <b>HDD</b>                  | 1x1To SATA 7.2K LFF                            | 1x1To SATA 7.2K LFF HPLUG                   | 2x1To SATA 7.2K LFF HPLUG                   | 3x1.2To SAS 10K SFF HPLUG                  |
| <b>SSD</b>                  | optionnel                                      | optionnel                                   | optionnel                                   | 2x 240Go SATA RI SFF                       |
| <b>ALIMENTATION</b>         | optionnel                                      | optionnel                                   | optionnel                                   | HPE SMB SW Installer Gen1<br>USB Media Kit |
| <b>CONTROLEUR</b>           | 2 NICs at 1GbE                                 | 2 NICs at 1GbE                              | 2 NICs at 1GbE                              | 2 NICs at 1GbE                             |
| <b>PRIX LISTE CONSEILLE</b> | 1x350W   | 1x550W                                      | 1x550W                                      | 2x 800W                                    |



|                             | STOCKAGE ET PARTAGE DE FICHIERS                |   |   |  |
|-----------------------------|--|---|---|--|
|                             | ML350 Gen10<br>Entrée de gamme<br>ENTML350-001 | ML350 Gen10<br>Performance<br>PERFML350-001 | ML350 Gen10<br>Performance<br>PERFML350-002 | ML350 Gen10<br>Solution<br>SOLUML350-002   |
| <b>REF TOPVALUE DE BASE</b> | 877619-421                                     | 877620-421                                  | 877621-421                                  | P04674-425                                 |
| <b>PROCESSEUR</b>           | 1P Xeon 3104                                   | 1P Xeon 3106                                | 1P Xeon 4110                                | 1P Xeon 4110                               |
| <b>MÉMOIRE</b>              | 2 x 8GB  | 2 x 16GB                                    | 2 x 16GB                                    | 2 x 16GB                                   |
| <b>HDD</b>                  | 1x1To SATA 7.2K LFF                            | 2x1To SATA 7,2K LFF HPLUG                   | 2x300Go SAS 10K SFF HPLUG                   | 4x 1.2To SAS 10K SFF HPLUG                 |
| <b>SSD</b>                  | optionnel                                      | optionnel                                   | optionnel                                   | 2x 240Go SATA RI SFF                       |
| <b>ALIMENTATION</b>         | optionnel                                      | optionnel                                   | optionnel                                   | HPE SMB SW Installer Gen1<br>USB Media Kit |
| <b>CONTROLEUR</b>           | 4 NICs at 1GbE                                 | 4 NICs at 1GbE                              | 4 NICs at 1GbE                              | 4 NICs de 1GbE                             |
| <b>PRIX LISTE CONSEILLE</b> | 1 x 500W                                       | 1 x 500W HOTPLUG                            | 2 x 800W                                    | 2 x 800W                                   |





# Les nouvelles Offres TopValue: Racks Intel 1/2

Configurations Serveurs TopValue de base + Options  
Prix conseillés NOVEMBRE 2018.



|                      |   |  |  | GESTION DES MENACES                   | STOCKAGE ET PARTAGE DE FICHIERS       |
|----------------------|---|--|--|---------------------------------------|---------------------------------------|
|                      | DL20 Gen9<br>Entrée de gamme<br>ENTDL20-001 | DL20 Gen9<br>Performance<br>PERFDL20-001 | DL20 Gen9<br>Performance<br>PERFDL20-002 | DL20 Gen9<br>Solution<br>SOLUDL20-001 | DL20 Gen9<br>Solution<br>SOLUDL20-002 |
| REF TOPVALUE DE BASE | 871428-B21                                  | 871429-B21                               | 871430-B21                               | P06049-B21                            | P06049-B21                            |
| PROCESSEUR           | Intel G4560                                 | Intel 1220v6                             | Intel 1240v6                             | Intel 1230v6                          | Intel 1230v6                          |
| MÉMOIRE              | 2 x 8GB                                     | 2 x 8GB                                  | 2 x 16GB                                 | 1 x 8GB                               | 2 x 8GB                               |
| HDD                  | 1 x 1To SATA LFF                            | 2 x 1To SATA LFF                         | 2 x 300Go SAS SFF                        | optionnel                             | 1 x 2,4To SAS SFF                     |
| SSD                  | optionnel                                   | optionnel                                | optionnel                                | 1 x 240Go SATA MU SSD                 | 2 x 240Go SATA MU SSD                 |
| ALIMENTATION         | 1 X 290W                                    | 1 X 290W                                 | 1 X 290W                                 | 2 x 900W                              | 2 x 900W                              |
| CONTROLEUR           | B140i SATA                                  | B140i SATA                               | B140i SATA et H240                       | B140i SATA et H240                    | B140i SATA et H240                    |
| PRIX LISTE CONSEILLE | 718 €                                       | 915 €                                    | 1 343 €                                  | 1 103 €                               | 1 835 €                               |



|                      |  |   |   |   |   |   | STOCKAGE ET PARTAGE DE FICHIERS          | VIRTUALISATION                           |
|----------------------|--|---|---|---|---|---|--|--|
|                      | DL360 Gen10<br>Entrée de gamme<br>ENTDL360-002 | DL360 Gen10<br>Performance<br>PERFDL360-001 | DL360 Gen10<br>Performance<br>PERFDL360-002 | DL360 Gen10<br>Performance<br>PERFDL360-003 | DL360 Gen10<br>Performance<br>PERFDL360-004 | DL360 Gen10<br>Performance<br>PERFDL360-005 | DL360 Gen10<br>Solution<br>SOLUDL360-001 | DL360 Gen10<br>Solution<br>SOLUDL360-002 |
| REF TOPVALUE DE BASE | P01880-B21                                     | 867961-B21                                  | P06453-B21                                  | 867962-B21                                  | P06454-B21                                  | P06455-B21                                  | P05520-B21                               | P05520-B21                               |
| PROCESSEUR           | Intel Xeon Bronze 3104                         | Intel Xeon Bronze 3106                      | Intel Xeon Silver 4110                      | Intel Xeon Silver 4114                      | 2 x Intel Xeon Gold 5118                    | 2 x Intel Xeon Gold 6130                    | Intel Xeon Silver 4110                   | Intel Xeon Silver 4110                   |
| MÉMOIRE              | 2 X 8GB  | 2 X 16GB                                    | 2 X 16GB                                    | 2 X 16GB                                    | 2 X 32GB                                    | 4 X 32GB                                    | 1 X 16GB                                 | 2X 16GB                                  |
| HDD                  | 2 X 1To SATA LFF                               | 2 x 300Go SFF                               | 2 x 300Go SAS SFF                           | 2 x 300Go SAS SFF                           | 2 x 600Go SAS SFF                           | 2 x 600GoSAS SFF                            | 3 x 1,2 To SAS SFF                       | 3 x 1,2 To SAS SFF                       |
| SSD                  | optionnel                                      | optionnel                                   | optionnel                                   | optionnel                                   | optionnel                                   | optionnel                                   | 2 x 240Go MU SSD                         | 2 x 240Go MU SSD                         |
| ALIMENTATION         | 1 X 500W                                       | 1 X 500W                                    | 2 X 500W                                    | 2 X 500W                                    | 2 x 800W                                    | 2 x 800W                                    | 2 x 500W                                 | 2 x 500W                                 |
| CONTROLEUR           | S100i  | S100i + P408i-a                             | S100i + P408i-a                             | S100i + P408i-a                             | S100i + P408i-a                             | S100i + P408i-a                             | S100i + P408i-a                          | S100i + P408i-a                          |
| PRIX LISTE CONSEILLE | 1 655 €  | 2 037 €                                     | 2 432 €                                     | 2 667 €                                     | 4 675 €                                     | 6 910 €                                     | 2 954 €                                  | 3 199 €                                  |





# Les nouvelles Offres TopValue: Racks Intel 2/2

Configurations Serveurs TopValue de base + Options  
Prix conseillés NOVEMBRE 2018.



**STOCKAGE ET  
PARTAGE DE  
FICHIERS**

**VIRTUALISATION**

| DL380 Gen10<br>Entrée de gamme | DL380 Gen10<br>Entrée de gamme | DL380 Gen10<br>Performance | DL380 Gen10<br>Performance | DL380 Gen10<br>Performance | DL380 Gen10<br>Performance | DL380 Gen10<br>Performance | DL380 Gen10<br>Solution          | DL380 Gen10<br>Solution          |
|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| ENTDL380-001                   | ENTDL380-002                   | PERFDL380-001              | PERFDL380-002              | PERFDL380-003              | PERFDL380-004              | PERFDL380-005              | SOLUDL380-003                    | SOLUDL380-004                    |
| 868709-B21                     | P06419-B21                     | 826564-B21                 | P06420-B21                 | P06421-B21                 | P06422-B21                 | P06423-B21                 | P05524-B21                       | P05524-B21                       |
| Intel Xeon Bronze 3106         | Intel Xeon Bronze 3104         | Intel Xeon Bronze 3106     | Intel Xeon Silver 4110     | Intel Xeon Silver 4114     | 2 x Xeon Gold 5118         | 2 x Xeon Gold 6130         | Intel Xeon Silver 4110           | 2x Xeon Silver 4110              |
| 1 x 16GB                       | 1 x 16GB                       | 2 x 16GB                   | 2 x 16GB                   | 2 x 32GB                   | 4 x 32GB                   | 4 x 32GB                   | 2 x 16GB                         | 4 x 16GB                         |
| 1 x 1To SATA LFF               | 2 x 1To SATA LFF               | 2 x 300Go SAS SFF          | 2 x 300Go SAS SFF          | 2 x 300Go SAS SFF          | 2 x 1,2To SAS SFF          | 2 x 1,2To SAS SFF          | 3 x 1,2To SAS SFF                | 3 x 1,2To SAS SFF                |
| Optionnel                      | Optionnel                      | Optionnel                  | Optionnel                  | Optionnel                  | Optionnel                  | Optionnel                  | 2 x 240Go SATA SSD               | 2 x 240Go SATA SSD               |
| 1 x 500W S100i                 | 1 x 500W S100i                 | 1 x 500W S100i + P408i-a   | 2 x 500W S100i + P408i-a   | 2 x 800W S100i + P408i-a   | 2 x 800W S100i + P408i-a   | 2 x 800W S100i + P408i-a   | 2 x 500W HotPlug S100i + P408i-a | 2 x 500W HotPlug S100i + P408i-a |
| 1 676 €                        | 1 738 €                        | 2 257 €                    | 2 432 €                    | 3 097 €                    | 5 600 €                    | 7 202 €                    | 3 060 €                          | 4 069 €                          |



**VIRTUALISATION**

|                             | DL560 Gen10<br>Entrée de gamme | DL560 Gen10<br>Performance | DL560 Gen10<br>Solution  |
|-----------------------------|--------------------------------|----------------------------|--------------------------|
|                             | ENTDL560-001                   | PERFDL560-001              | SOLUDL560-002            |
| <b>REF TOPVALUE DE BASE</b> | 840369-B21                     | 875807-B21                 | 875807-B21               |
| <b>PROCESSEUR</b>           | 2 x Intel Xeon Gold 5120       | 2 x Intel Xeon Gold 6130   | 2 x Intel Xeon Gold 6130 |
| <b>MÉMOIRE</b>              | 4 x 16GB                       | 8 x 16GB                   | 8 x 16GB                 |
| <b>HDD</b>                  | optionnel                      | optionnel                  | 3 x 2,4To SAS 10K SFF    |
| <b>SSD</b>                  | optionnel                      | optionnel                  | 2 x 240Go SFF SSD        |
| <b>ALIMENTATION</b>         | 1 x 1600W                      | 2 X 1600W                  | 2 X 1600W                |
| <b>CONTROLEUR</b>           | optionnel                      | P408i-a                    | P408i-a                  |
| <b>PRIX LISTE CONSEILLE</b> | 6 449 €                        | 8 379 €                    | 10 014 €                 |



# Les nouvelles Offres TopValue: Racks AMD

Configurations Serveurs TopValue de base + Options  
Prix conseillés NOVEMBRE 2018.



|                      | DL325 Gen10<br>Entrée de gamme<br>ENTDL325-001 | DL325 Gen10<br>Entrée de gamme<br>ENTDL325-002 | DL325 Gen10<br>Performance<br>PERFDL325-001 | DL325 Gen10<br>Performance<br>PERFDL325-002 | DL325 Gen10<br>Solution<br>SOLUDL325-001 | DL325 Gen10<br>Solution<br>SOLUDL325-002                      |
|----------------------|--|--|---|---|--|---|
| REF TOPVALUE DE BASE | P04646-B21                                     | P04647-B21                                     | P04651-B21                                  | P04648-B21                                  | P04649-B21                               | P04649-B21  |
| PROCESSEUR           | 1x AMD 7251                                    | 1x AMD 7351P                                   | 1x AMD 7351P                                | 1x AMD 7401P                                | 1x AMD 7251                              | 1x AMD 7251   |
| MÉMOIRE              | 2 x 8GB  | 2 x 8GB  | 2 x 16GB                                    | 4 x 16GB                                    | 1 x 16GB                                 | 2 x 16GB  |
| HDD                  | 2 x 1TB SATA 6G Midline<br>7.2K LFF            | 1x 300Go SAS 10K SFF                           | 2x 300Go SAS 10K SFF                        | 2 x 600GB SAS 10k SFF<br>SC HDD             | 3 x 1.2TB SAS 12G<br>Enterprise 10K SFF  | 4 x 1.2TB SAS 12G<br>Enterprise 10K SFF et<br>2x300Gà SAS 10K |
| SSD                  | optionnel                                      | optionnel                                      | optionnel                                   | optionnel                                   | 2 x 240Go SFF SSD                        | 2 x 240Go SFF SSD   |
| ALIMENTATION         | 1 x 500W                                       | 1 x 500W RPS                                   | 1 x 500W RPS                                | 2 x 800W                                    | 2 X 500W                                 | 2 X 500W  |
| CONTROLEUR           | E208i-a  | E208i-a  | P408i-a                                     | P408i-a                                     | P408i-a                                  | P408i-a   |
| PRIX LISTE CONSEILLE | 1 681 €  | 1 753 €  | 2 248 €                                     | 3 209 €                                     | 2 473 €                                  | 2 670 €   |

STOCKAGE PARTAGE  
DE FICHIERS

MULTI-FONCTIONS



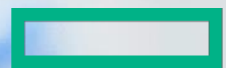
| DL385 Gen10<br>Entrée de gamme<br>ENTDL385-001 | DL385 Gen10<br>Performance<br>PERFDL385-001 | DL385 Gen10<br>Performance<br>PERFDL385-002 | DL385 Gen10<br>Performance<br>PERFDL385-005 | DL385 Gen10<br>Performance<br>PERFDL385-003 | DL385 Gen10<br>Performance<br>PERFDL385-004 | DL385 Gen10<br>Solution<br>SOLUDL385-003 | DL385 Gen10Solution<br>SOLUDL385-004 |
|--|---|---|---|---|---|--|--------------------------------------|
| 878712-B21                                     | 878714-B21                                  | 878718-B21                                  | P09707-B21                                  | 878720-B21                                  | 878722-B21                                  | P05887-B21                               | P05887-B21                           |
| AMD 7251                                       | AMD 7251                                    | AMD 7301                                    | AMD 7351                                    | AMD 7401                                    | 2 x AMD 7451                                | 2 x AMD 7251                             | 1 x AMD 7251                         |
| 2 X 16GB                                       | 2 X 16GB                                    | 4 X 16GB                                    | 4 X 16GB                                    | 4 X 16GB                                    | 4 x 32GB                                    | 4 x 16GB                                 | 2 x 16GB                             |
| 1 x 2To LFF                                    | 2 x 300Go SFF                               | 2 x 600Go SAS 10k<br>SFF                    | 2 x 600Go SAS 10k<br>SFF                    | 2 x 600Go SFF                               | 2 x 600Go SFF                               | 3 x 1,2To SFF                            | 3 x 1,2To SFF                        |
| optionnel                                      | optionnel                                   | optionnel                                   | optionnel                                   | optionnel                                   | optionnel                                   | 2 x 240Go SSD                            | 2 x 240Go SSD                        |
| 1 x 500W                                       | 1 x 500W                                    | 2 x 500W                                    | 2 X 800W                                    | 2 X 800W                                    | 2 X 800W                                    | 2 X 500W                                 | 2 X 500W                             |
| S100i + E208i-a                                | S100i + E208i-a                             | P408i-a                                     | P408i-a                                     | P408i-a + 12GB SAS<br>Expander              | P408i-a                                     | P408i-a                                  | P408i-a                              |
| 1 730 €  | 1 796 €                                     | 3 804 €                                     | 3 470 €                                     | 4 190 €                                     | 6 520 €                                     | 3 608 €                                  | 2 774 €                              |

VIRTUALISATION

MULTI-FONCTIONS







**Hewlett Packard  
Enterprise**

**Merci**

 **Hewlett Packard  
Enterprise**

