



Tables de travail TowerLine

Les tables de travail « TowerLine » apportent une solution aux laboratoires de pointe. Elles sont conçues pour accueillir de façon ergonomique et en toute sécurité des instruments de mesure et d'autres outils. Les tables TowerLine sont solides, élégantes et très flexibles. Elles peuvent s'adapter à n'importe quel opérateur, aux nouveaux équipements et aux changements apportés à l'environnement de travail ou aux tâches effectuées.

La flexibilité et l'ergonomie des postes de travail industriels sont désormais à la portée des laboratoires de recherche. Les tables TowerLine offrent davantage d'espace pour le travail de R&D et de mesure. L'espace peut être utilisé de façon plus efficace avec des postes de travail à deux côtés. Cela implique aussi que toute l'équipe peut utiliser le même équipement.





Exemples de postes de travail TowerLine

Cette page comporte des exemples de poste de travail pouvant s'adapter facilement à différents utilisateurs selon les accessoires ajoutés (accessoires présentés aux pages 30 à 43).



Poste de travail à un côté TowerLine

Référence C 125 41 105

Incl.

qté	nom	dim. (mm)	référence
1	• Ossature	M1500 x 835	125 35 004
1	• Plateau laminé	1570 x 835	854 466-69

L'éclairage et les bandes colorées ne sont pas comprises dans l'aménagement.



Poste de travail à deux côtés TowerLine

Référence C 125 41 106

Incl.

qté	nom	dim. (mm)	référence
1	• Ossature	M1500 x 1500	125 35 008
1	• Plateau laminé	1570 x 1500	854 611-69
4	• Tablette en acier	M1500 x 300	854 481-35

L'éclairage et les bandes colorées ne sont pas compris dans l'aménagement.



Poste de travail TowerLine pour le travail en équipe

Référence C 125 41 103

Incl.

qté	nom	dim. (mm)	référence
1	• Ossature	M1500 x 1500	125 35 008
1	• Ossature d'extension	M1500 x 1500	125 35 018
2	• Plateau laminé	1570 x 1500	854 611-69
8	• Tablette en acier	M1500 x 300	854 481-35
4	• Rail d'éclairage/d'équilibrage	2 x M750	918 35 006

L'éclairage et les bandes colorées ne sont pas comprises dans l'aménagement.



• = articles non tenus en stock



La conception de votre poste de travail TowerLine passe par trois étapes simples :

1. Choisissez une ossature à un ou à deux côtés.
2. Choisissez un plateau adapté à l'ossature : laminé ou antistatique.
3. Ajoutez les accessoires présentés aux pages 30 à 43.



Le plateau TowerLine est équipé de trous destinés aux câbles.

Ossature de table de travail TowerLine

nom	dim.	1 côté prof.	1 côté référence	2 côtés prof.	2 côtés référence
Ossature de table •	M1200	835	125 35 003	1500	125 35 007
Ossature de table •	M1500	835	125 35 004	1500	125 35 008
Ossature de table •	M1800	835	125 35 005	1500	125 35 009

La hauteur de la table se règle progressivement entre 700 et 1120 mm.

La capacité de charge de l'ossature est de 300 kg/section de charge équilibrée, dont 200 sur le plateau.

Ossature d'extension TowerLine

nom	dim.	1 côté prof.	1 côté référence	2 côtés prof.	2 côtés référence
Ossature d'extension •	M1200	835	125 35 013	1500	125 35 017
Ossature d'extension •	M1500	835	125 35 014	1500	125 35 018
Ossature d'extension •	M1800	835	125 35 015	1500	125 35 019

Ossature d'extension d'angle TowerLine

nom	dim. L x P mm	référence
Ossature d'extension d'angle •	835 x 835	125 35 011

Uniquement adapté à l'ossature à un côté.

Tablettes en acier

nom	module	dim. L x P mm	charge max. kg	référence
Tablette en acier •	M1200	1167 x 300	80	854 480-35
Tablette en acier •	M1200	1167 x 400	80	854 483-35
Tablette en acier •	M1500	1467 x 300	80	854 481-35
Tablette en acier •	M1500	1467 x 400	80	854 484-35
Tablette en acier •	M1800	1773 x 300	80	854 482-35
Tablette en acier •	M1800	1773 x 400	80	854 485-35
Tablette d'angle •		1318 x 400	80	854 479-35

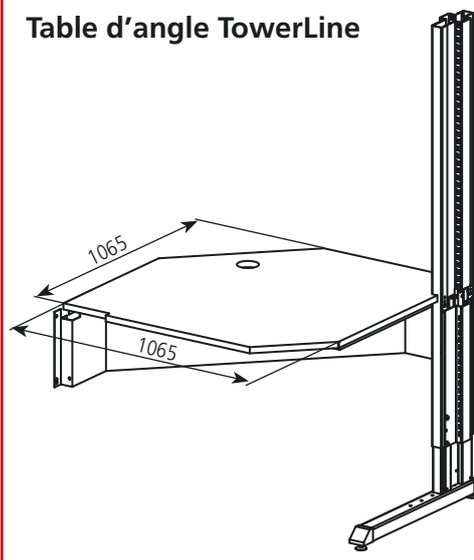
• = articles non tenus en stock

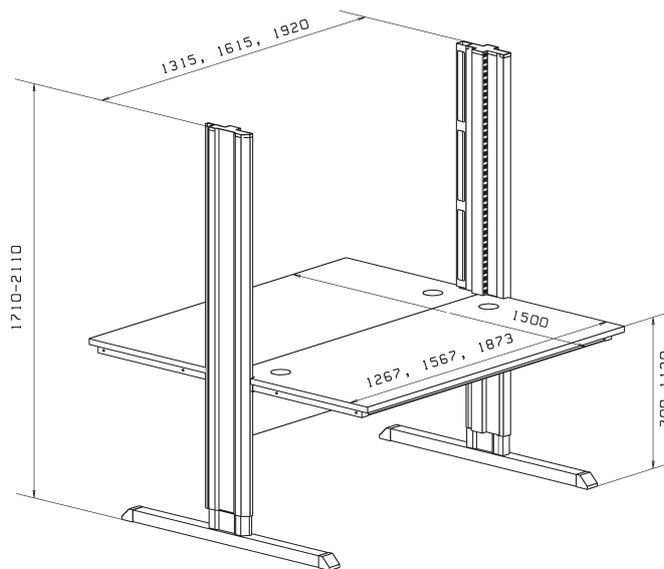
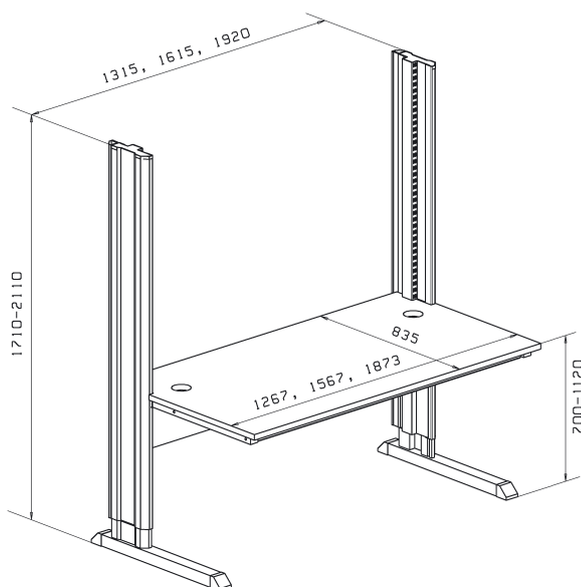
Passe-câbles dans la table de travail TowerLine

Le pied de la table TowerLine comporte un passe-câbles facilitant le rangement des câbles.



Table d'angle TowerLine





Plateaux TowerLine



Plateau laminé -69

Gris clair, surface laminée mouchetée
Bords plastiques
Épaisseur 23,5 mm
Inserts filetés pour fixation des ossatures



Plateau antistatique -63

Surface laminée grise
Bords en hêtre
Épaisseur 25 mm
Inserts filetés pour fixation des ossatures
Semi-conducteur (antistatique)

Plateaux TowerLine

nom, 1 côté	plateau dim. L x P mm	laminé référence	plateau antistatique référence
M1200 •	1270 x 835	854 465-69	854 471-63
M1500 •	1570 x 835	854 466-69	854 472-63
M1800 •	1870 x 835	854 467-69	854 473-63
Plateau d'angle •	835 x 835	854 477-69	854 478-63
nom, 2 côtés	plateau dim. L x P mm	laminé référence	plateau antistatique référence
M1200 •	1270 x 1500	854 610-69	854 613-63
M1500 •	1570 x 1500	854 611-69	854 614-63
M1800 •	1870 x 1500	854 612-69	854 615-63

Supports bras TowerLine

nom	référence
Support bras 40 •	861 098-35
Support bras 60 •	861 099-35



Accessoires TowerLine

Le pied de la table TowerLine possède les mêmes perforations que les montants verticaux. Les tables TowerLine peuvent donc être équipées avec les mêmes accessoires que les autres tables Sovella. Utiliser les supports 40 et 60 pour monter les bras.



Bandes colorées

Il est possible d'ajouter des bandes colorées en plastique sur le côté des pieds de table TowerLine. Elles existent en quatre couleurs standard : bleu, vert, rouge et jaune. Les bandes colorées doivent être commandées séparément.



Paire de bandes colorées TowerLine

nom	dim. (mm)	référence	couleur
Bandes colorées •	1615 x 80	860 854-00	bleu
Bandes colorées •	1615 x 80	860 855-00	vert
Bandes colorées •	1615 x 80	860 856-00	rouge
Bandes colorées •	1615 x 80	860 857-00	jaune

