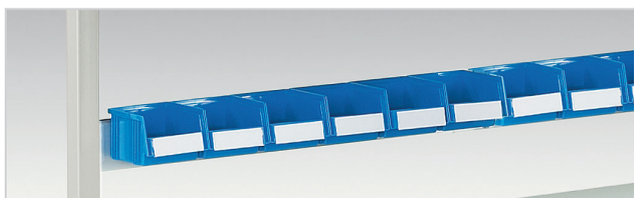


Tablette métallique TH



Rail porte-bacs BP



Tablette auxiliaire en acier ASSA



Set de bacs à bec SBS4



Tablette auxiliaire SH



Rebord arrière LIST

Tablette métallique TH

Dimensions L x P (mm)	Charge max. kg	Convient à	Code	Code antistatique
1119 x 145	30	TPH712	TH120	TH120 ESD
1419 x 145	30	TPH715/915, TPB915	TH150	TH150 ESD
1719 x 145	30	TPH718/918, TPB918	TH180	TH180 ESD

Réglage de la profondeur, de la hauteur et de l'inclinaison. Pour bacs à bec et bacs distributeurs. Capacité de charge : 30 kg

Rail porte-bacs BP

largeur (mm)	Charge max. kg	Convient à	Code	Code ESD
Profilé 1115	15	TPH712	BP120	BP120 ESD
Profilé 1415	15	TPH715/915, TPB915	BP150	BP150 ESD
Profilé 1715	15	TPH718/918, TPB918	BP180	BP180 ESD

En profilé aluminium pour bacs à bec et bacs distributeurs;

Tablette auxiliaire en acier ASSA

Dimensions L x P x H mm	Convient à	Code
217 x 298 x 20	BP	ASSA4

Tablette pour distributeurs de papier A4 et de scotch (max. 2 unités par tablette). Montée sur rail à bacs. Charge max. 3 kg.

Set de bacs à bec SBS4

Dimensions L x P x H mm	Convient à	Code
2 unités 230 x 155 x 140	BP	SBS4
2 unités 185 x 125 x 115		

Quatre bacs en polypropylène bleu (PP).

Tablette auxiliaire SH

Dimensions L x P (mm)	Charge max. kg	Convient à	Code	Code ESD
1200 x 310	50	TPH712	SH120	SH120 ESD
1500 x 310	50	TPH715/915	SH150	SH150 ESD
1800 x 310	50	TPH718/918	SH180	SH180 ESD

Tablette réglable en hauteur Stratifié de 25 mm d'épaisseur.

Rebord arrière LIST

Dimensions L x P x H (mm)	Convient à	Code
1400 x 52 x 27	ALH150, AT150 WB	LIST150
1700 x 52 x 27	ALH180, AT180 WB	LIST180

Empêche les éléments de tomber de la tablette. Peut se monter sur la tablette inférieure AT ou la tablette ALH.

Porte-outils et rampe lumineuse KT

Dimensions L x P (mm)	Convient à	Code	Code ESD
1200 x 600	TPH712	KT120	KT120
1500 x 600	TPH715/915 et TPB915	KT150	KT150
1800 x 600	TPH718/918 et TPB180	KT180	KT180
Profil en C supplémentaire 1500	KT150	SPR150	SPR150
Profil en C supplémentaire 1800	KT180	SPR180	SPR180

Pour suspendre les outils électriques et les sources lumineuses. Comprend une barre profilée en C avec crochet coulissant.



Porte-outils et rampe lumineuse KT

Rebord arrière LIST

Dimensions L x P x H (mm)	Convient à	Code
1400 x 52 x 27	SH150	LIST150
1700 x 52 x 27	SH180	LIST180

Empêche les éléments de tomber de la tablette. Peut se monter sur la tablette inférieure AT ou la tablette ALH.



Rebord arrière LIST

Profils verticaux HKCP

Hauteur mm	Convient à	Code	Code ESD
1470	TPH, TPB	HKCP147	HKCP147

En cas de montage associé du panneau perforé RL et de la rampe électrique TJK sur les postes TPH, il faut commander des profils verticaux extra-hauts.



Plateau pivotant CKV

Plateau pivotant CKV

Dimensions L x P (mm)	Charge max. kg	Convient à	Code	Code ESD
Tablette 210 x 460	15	TPH, TPB	CKV400	CKV400 ESD

Bras articulé avec tablette en acier verrouillable et inclinable. Charge : 15 kg Montage sur profil en C.



Présentoir mobile EPL

Présentoir mobile EPL

Dimensions L x P x H (mm)	Convient à	Nombre d'étagères	Code ESD
455 x 200 x 290	CKV	3	EPL12 ESD

Support avec trois étagères fixes Acier époxy gris clair (RAL 7035) semi-conducteur.



Casier porte bacs PPH

Casier porte bacs PPH

Dimensions L x P x H (mm)	Convient à	Code
400 x 300 x 140	Toutes les tables de travail	PPH TXL

PPH TXL avec deux bacs en plastique bleu de type 3020.

Poubelle latérale amovible PRMB

Dimensions L x P x H (mm)	Convient à	Code
530 x 280 x 585	Tables de travail WB, TP, TPH et TPB	PRMB

Ce bac de 60 litres avec équerres en acier peut supporter jusqu'à 15 kg et être installé sur l'un des côtés ou à l'arrière de la table. Poubelle amovible sous plateau PRMB3 arrière de la table (TP/TPH/TPB/VVB).

Dimensions L x P x H (mm)	Convient à	Code
286 x 570 x 650	Tables de travail WB, Concept, TP, TPH et TPB	PRMB3

Poubelle extractible sur profilés métalliques fixés sous le plateau. Capacité de 60L et 15 kg de charge Maxi.



Poubelle latérale amovible PRMB



Poubelle amovible sous plateau PRMB3



Support LCD MH



Bras articulé LCD MA



Bras articulé LCD MA2



LCD screen holder MA3



Support de tablette MY



CPU holder

Support LCD MH

Charge max. kg	Convient à	Code
15	Tables de travail WB/TPH et chariot WTR	MH

Le mécanisme de raccordement rapide est équipé de la fixation standard pour écran plat 75 x 75 et 100 x 100 et pour le montage de tous les écrans plats normaux. Connecteur HKC-MA/MH nécessaire pour monter sur les postes TPH, à commander séparément.

Bras articulé LCD MA

Charge max. kg	Convient à	Code
10	Tables de travail WB/TPH et chariot WTR	MA

Le mécanisme de raccordement rapide est équipé de la fixation standard pour écran plat 75 x 75 et 100 x 100 pour le montage de tous les écrans plats normaux. Le bras est doublement articulé, tourne sur un angle de 180° et peut s'étendre de 95 à 425 mm. Connecteur HKC-MA/MH nécessaire pour monter le bras articulé LCD MA sur les postes TPH, à commander séparément.

Bras articulé LCD MA2

Charge max. kg	Convient à	Code
15	Tables de travail WB/TPH et chariot WTR	MA2

Le mécanisme d'ouverture rapide est équipé d'une fixation standard 75 x 75 et 100 x 100 et permet de monter n'importe quel écran plat de type courant. Le bras est doublement articulé, tourne sur un angle de 180° et peut s'étendre de 95 à 425 mm. Connecteur HKC-MA2 nécessaire pour monter le bras articulé LCD MA2 sur les postes TPH, à commander séparément.

Bras auto-ajustable pour écran plat MA3

Charge max. kg	Convient à	Code
3-8	Tables de travail TPH	MA3

Support pour écran plat sur bras à vérin, extrêmement ergonomique et facilement réglable en hauteur. Montage facile du moniteur par mécanisme de raccordement rapide, fixation standard pour écrans LCD plats Vesa 75 et Vesa 100. Gestion des câbles par serre-câbles (livré avec 2 serre-câbles). Le bras double tourne sur un angle de 180° et peut s'étendre de 65 à 515 mm.

Sets d'adaptateurs AS

Convient à	Code
MH / MA / MA2	AS2
MA3	AS3

Les adaptateurs ci-dessus sont obligatoires pour fixer les bras MH/MA/MA2/MA3 sur les profils en C des TPH.

Support de tablette MY

Convient à	Code
MH, MA ou MA2	MY

Pour tablettes 7-10" Nécessite un bras articulé MH, MA ou MA2.

Support unité centrale

Dim. L x P x H (mm)	Charge max. kg	Convient à	Code
180-225 x 450 x 50	20	Tables de travail TP et TPH	854 440-49

Goulotte pour câbles TPHCT

Dim. L x P x H (mm)	Convient à	Code	Code ESD
1115 x 45 x 205	TPH712	TPHCT120	TPHCT120
1415 x 45 x 205	TPH715/ 915	TPHCT150	TPHCT150
1715 x 45 x 205	TPH718/ 918	TPHCT180	TPHCT180

Montage entre profilés en C sous le plateau En acier perforé époxy gris clair.

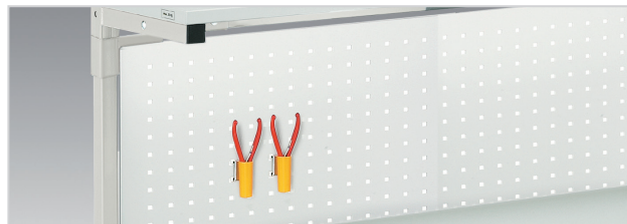


Goulotte pour câbles TPHCT

Panneau perforé RL

Dim. L x H (mm)	Convient à	Code	Code ESD
1115 x 750	TPH712	RL120	RL120
1415 x 750	TPH715/ 915	RL150	RL150
1715 x 750	TPH718/ 918	RL180	RL180
Crochets de panneau pour TPH	TPH	RK1	RK1

Panneau perforé robuste en acier. Perforations de 9 mm au pas de 38 mm. Montage sur tables de travail TPH avec connecteurs RK 1. Possibilité de fixation murale par des vis (incluses).



Panneau perforé RL

Jeu de serre-câbles CC

Jeu	Charge max. kg	Convient à	Code	Code ESD
5 pcs/jeu	15	TPH, TBP	CC12	CC 12

Le jeu de serre-câbles permet de fixer les fils solidement et proprement sur les montants du poste. Il s'installe dans la rainure de 12 mm du profilé.



Jeu de serre-câbles CC

Distributions électriques pour TPH/TPB

Fabriquée en profilés d'aluminium, cette gamme de distributions électriques compactes distribue l'alimentation nécessaire à vos tables de travail TPH. Prémontée avec une gamme de composants, à commander séparément. La rampe électrique est isolée de la table. Un câble de 3 m est fourni. Profilé en aluminium 72 x 72 mm. L'ensemble est conforme aux normes européennes (CE).



Distribution électrique TJK

Dim. mm	Convient à	Code
Profilé 1058	TPH712	TJK120
Profilé 1358	TPH715/ 915	TJK150
Profilé 1658	TPH718/ 918	TJK180
Inclut 3 x E1, E2	TPH715/ 915	TJK150 SET
Inclut 3 x E1, E2	TPH718/ 918	TJK180 SET
Inclut 1x E1, 1 x E2	TPH712	TJK120 SET2
Inclut 1x E1, 1 x E2	TPH715/ 915	TJK150 SET2
Inclut 1x E1, 1 x E2	TPH718/ 918	TJK180 SET2

Double prise	E1
Interrupteur	E2
Fusible automatique 10 A	E3
Disjoncteur différentiel 30 mA	E4
Bouton d'arrêt d'urgence	E5
Connecteur de données / blindé pour câble Cat.6	E6

Les configurations TJK150 SET et TJK180 SET comprennent 3 doubles prises (E1) et un interrupteur (E2). Les configurations TJK120 SET2, TJK150 SET2 et TJK180 SET2 comprennent un doubles prises (E1) et un interrupteur (E2). (D'autres configurations sont également disponibles.)