

Poste de travail TP

Table ergonomique pour des assemblages légers. Structure en acier epoxy poudre gris foncé RAL7035
Tablette de 26mm d'épaisseur en stratifié ESD. Hauteur réglable par clé allen de 650 à 900mm.

TP 510 ESD	500 x 1000mm	charge max. 150kg
TP 710 ESD	700 x 1000mm	charge max. 300kg
TP 712 ESD	700 x 1200mm	charge max. 300kg
TP 715 ESD	700 x 1500mm	charge max. 300kg
TP 718 ESD	700 x 1800mm	charge max. 300kg
TP 915 ESD	900 x 1500mm	charge max. 300kg
TP 918 ESD	900 x 1800mm	charge max. 300kg



TIROIRS ESD

A utiliser avec les posts de travail TP/TPH/WB/Concept en 700mm de profondeur, tous les caissons s'adaptent
A serrure centralisée, ces caissons de très haute qualité sont conçus pour ranger outils ou composants
Ils se fixent sous les plans de travail (fixations incluses). Structure en acier epoxy poudre gris foncé RAL7035 .
Les longues poignées en aluminium anodisé permettent la pose d'une étiquette.
Le modèle 7804.563 est un caisson mobile muni de roues pivotantes de diamètre 100mm, dont deux avec frein.
Les tiroirs sont montés sur glissières silencieuses et disposent d'une extension télescopique de 375mm.

Capacité de charge: 60 kg par tiroir
Drawer size: 380 x 500 mm (Profondeur x Largeur)



code	7804.533	7804.543	7804.553	7804.563	7804.573
hauteur ext. (mm) des tiroirs (mm)	1X100	2X100	3X100 1X200	3X100 1X200 4 roues	3X100 2X150 base
dimensions extérieures (mm)	450x520x140	450x520x260	450x520x560	450x520x700	450x520x760

POSTES DE TRAVAIL TPH

Postes de travail avec tablettes en stratifié ESD, profondeur 310mm, réglage en hauteur de 1080 à 1550mm.

La structure en métal est peinte en gris ESD RAL7035.

Plan de travail en stratifié ESD, épaisseur 26mm.

La hauteur du plan de travail se règle de 650 à 900mm au moyen d'une clé hexagonale (clé ALLEN).

Charge maximum admissible (répartie) : 300 kg



Tecofix
>>> page 27



Tables Mobiles
>>> page 29

- TPH 712 ESD** Table avec plan de travail 700 x 1200mm
- TPH 715 ESD** Table avec plan de travail 700 x 1500mm
- TPH 718 ESD** Table avec plan de travail 700 x 1800mm
- TPH 915 ESD** Table avec plan de travail 900 x 1500mm
- TPH 918 ESD** Table avec plan de travail 900 x 1800mm



ELEMENT D'ANGLE TPH

- TPH 707 KK ESD** Élément d'angle profondeur 700mm
dimensions du plan de travail 1100x1100mm
- TPH 909 KK ESD** Élément d'angle profondeur 900mm
dimensions du plan de travail 1300x1300mm



PLANS SUPERIEURS SH

Hauteur réglable, plan stratifié ESD épaisseur 25mm

Charge maximum admissible 30 kg

- SH 120 ESD** dim.310 x 1200 pour table TPH712
- SH 150 ESD** dim.310 x 1500 pour table TPH715/915
- SH 180 ESD** dim.310 x 1800 pour table TPH718/918



RAIL METALLIQUE TH

Pour bacs type Tecofix 5

Hauteur et inclinaison réglables

Charge maximum admissible 30 kg

- TH 120 ESD** dim.145 x 1119 pour table TPH712
- TH 150 ESD** dim.145 x 1419 pour table TPH715/915
- TH 180 ESD** dim.145 x 1719 pour table TPH718/918



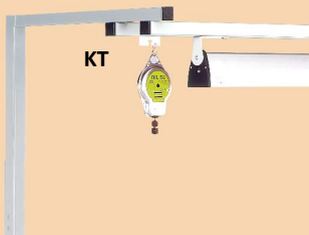
3D DESIGNER



CLICK
DESIGN
QUOTE



Configurez votre
table avec le
Configurateur 3D



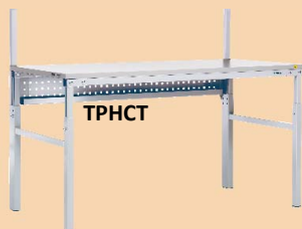
BARRE DE SUSPENSION KT

Barre en "C" avec glissières pour suspendre outils ou lampes

KT120	barre de suspension pour tables 1200mm
KT150	barre de suspension pour tables 1500mm
KT180	barre de suspension pour tables 1800mm
CC12	Clips pour câble (5 pièces)
CKV400ESD	Bras mobile avec plateau, charge 15kg



CC12
Clips pour câble
(5 pièces)



CONDUIT TPHCT

Monté entre les barres en "C" sous le plan de travail.
En acier perforé, revêtu de peinture époxy.

TPHCT 120	45 x 205 x 1115 pour tables TPH712
TPHCT 150	45 x 205 x 1415 pour tables TPH715/915
TPHCT 180	45 x 205 x 1715 pour tables TPH718/918



CKV400ESD

RAMPE D'ENERGIE



fixé sur le dessus de la table

TPR4-001 Rampe d'énergie avec interrupteur,
6 prises Schuko et 2 prises USB

TRESTON NATURLITE LED

Lampe à luminosité réglable pour poste de travail, lumière brillante et de haute qualité. L'option d'obscurcissement garantit que chaque utilisateur d'un poste de travail obtienne exactement le degré de lumière nécessaire. Eclairage adapté aussi aux travaux d'assemblage technique de haute précision. Les éclairages latéraux permettent d'éliminer toutes les ombres de la zone de travail ou de créer des ombres où elles sont nécessaires.



TNL1200

TNL500W

TNL900

TNL1200	Lampe à LED, 3100 Lux, réglable, L=1180mm
TNL900	Lampe à LED, 2300 Lux, réglable, L=900mm
TNL500W	Lampe à LED, 800 Lux, réglable, L=430mm

REPOSE-PIEDS ESD

Repose-pieds avec réglage de l'angle de la plate-forme revêtué de caoutchouc.

Largeur: 550mm
Profondeur: 350mm
Hauteur: 100mm
Charge maximum: 30Kg
Vernis: Gris RAL7035



860947-49

S860947-49 Repose-pieds ESD réglable



SC10050200



ARMOIRES

Prévues pour le stockage des composants électroniques.
Les armoires sont fournies pré-assemblées.
La structure en métal est peinte en gris ESD RAL7035.
Les étagères sont réglables en hauteur au pas de 80mm.
Les armoires sont munies de pieds à vérins et d'une fermeture avec clé.
Les armoires (vides) peuvent être soulevées et déplacées par des chariots de manutention.
Capacité de charge max. 150 Kg/étagère

SC10050100	ARMOIRE ESD à 2 étagères 1030x530x1010 mm
SC10050200	ARMOIRE ESD à 4 étagères 1030x530x2010 mm
S852185-49	Etagère supplémentaire avec plots de fixation

POSTES DE TRAVAIL CONCEPT

- Adaptées pour utilisation dans les zones d'assemblage.
- Adaptables à une grande variété d'utilisations.
- Ces tables offrent une vaste gamme d'accessoires afin de satisfaire à n'importe quelle exigence.

Le système de réglage en hauteur existe en 3 versions: clé allen (réglage de 700 à 1100mm), par manivelle (réglage de 675 à 1025mm) ou par commande électrique (réglage de 670 à 1100mm). Dans tous les cas, le système de réglage coulisse dans des profils aluminium, assurant une parfaite rigidité et une grande robustesse.

Les parties du châssis en acier sont revêtues de peinture gris clair RAL7035. Les plans de travail sont en laminé ESD de 25mm. Pieds réglables. Un passe-câble est monté en série sur les modèle à réglage électrique ou par manivelle

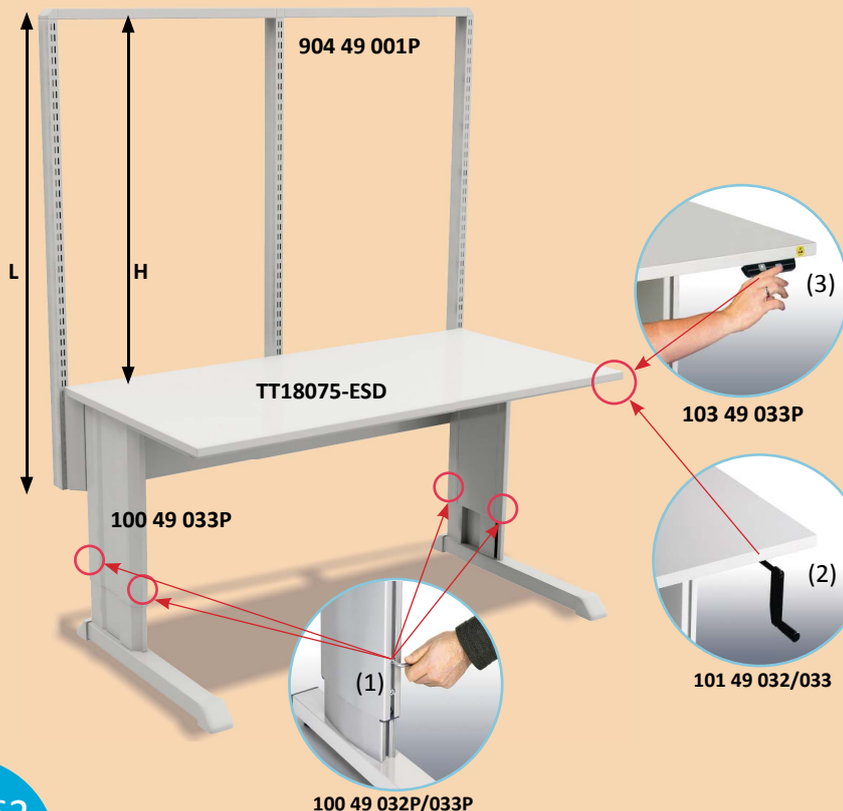
Poids admissible : de 200Kg à 500Kg selon version.



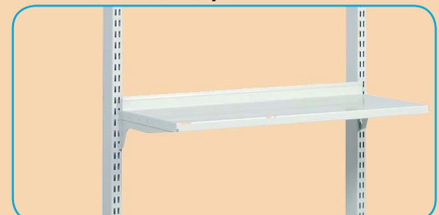
Configurez votre table avec le Configurateur 3D



S100 49 032P	Chassis gris clair, réglable par clé allen (1)	Dim 1500x750mm Charge maxi. 500Kg
S100 49 033P	Chassis gris clair, réglable par clé allen (1)	Dim 1800x750mm Charge maxi. 500Kg
S101 49 032	Chassis gris clair, réglable par manivelle (2)	Dim 1500x750mm Charge maxi. 200Kg
S101 49 033	Chassis gris clair, réglable par manivelle (2)	Dim 1800x750mm Charge maxi. 200Kg
S103 49 032P	Chassis gris clair, réglable motorisé (3)	Dim 1500x750mm Charge maxi. 400Kg
103 49 033P	Chassis gris clair, réglable motorisé (3)	Dim 1800x750mm Charge maxi. 400Kg
TT15075-ESD	Plan de travail ESD gris clair	Dim1500x750mm
TT18075-ESD	Plan de travail ESD gris clair	Dim1800x750mm
S903 49 001P	Module Profils verticaux (2xM750)	L=1359mm, H=1075mm (pour châssis 1500x750mm)
S904 49 001P	Module Profils verticaux (2xM900)	L=1359mm, H=1075mm (pour châssis 1800x750mm)

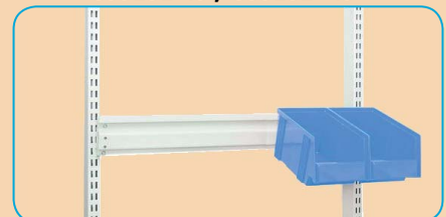


836028-49 / 852283-49
852769-49 / 852770-49

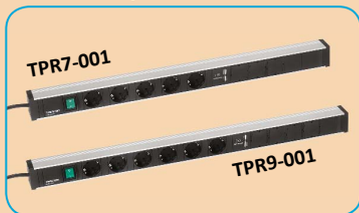


Etagère en acier. Peut être utilisé incliné à 20° ou horizontalement. Elle a un bord intégré, qui peut être positionnée vers l'avant ou l'arrière.

859151-49 / 859152 -49



Barres pour bacs de stockage (bacs non compris)

TPR7-001 / TPR9-001

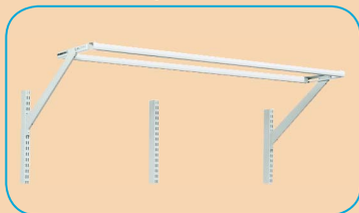
Rampe d'énergie avec interrupteur, 5/6 prises Schuko et 2 prises USB

93049002P

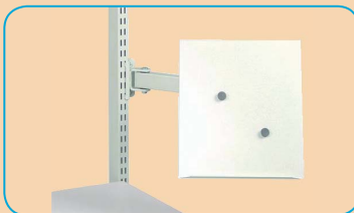
Support compatible VESA 75 et 100 pour écran LCD

CPU

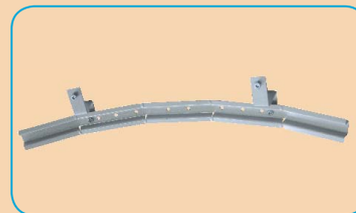
Support réglable pour PC

91849006P / 91849008P

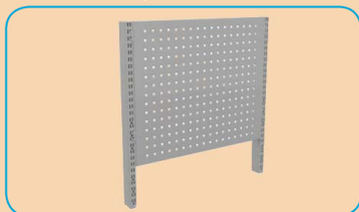
Structure pour suspension des unités d'éclairage et des outils électriques

92849008P

Porte-documents A4 ESD dim.290x330mm. Charge maxi. 5kg

860911-49P

Prolongateur pour rail courbe ESD 770x54mm avec bras.

861511-49 / 861516-49

Les panneaux perforés permettent l'accrochage des outils et instruments, mais sont aussi d'efficaces diviseurs d'espace entre postes de travail.

860941-49

Tablette ESD pour clavier. Largeur 480mm. Profondeur 260mm. Charge maxi 5Kg.

92949002P

Rail courbe ESD avec bras (bacs non compris). Longueur 770mm. Profondeur 54mm. Hauteur 54mm Charge maxi. 15Kg

Accessoires en option

S836028-49	Plateau en acier ESD Dim. 740x300mm. Charge maxi. 50Kg (pour châssis 903 49 001P)
S852283-49	Plateau en acier ESD Dim. 890x300mm. Charge maxi. 50Kg (pour châssis 904 49 001P)
S852769-49	Plateau en acier ESD Dim. 890x400mm. Charge maxi. 50Kg (pour châssis 904 49 001P)
S852770-49	Plateau en acier ESD Dim. 740x400mm. Charge maxi. 50Kg (pour châssis 903 49 001P)
S859151-49	Barre ESD M750 742x100mm pour bacs de stockage (bacs non compris)
S859152-49	Barre ESD M900 895x100mm pour bacs de stockage (bacs non compris)
S860941-49	Tablette ESD pour clavier. Largeur 480mm. Profondeur 260mm. Charge maxi 5Kg
S861511-49	Panneau perforé Largeur 718mm. Profondeur 16mm. Hauteur 389mm
S861516-49	Panneau perforé Largeur 718mm. Profondeur 16mm. Hauteur 389mm
S91849006P	Structure pour suspension des unités d'éclairage et des outils électriques x 903 49 001P
S91849008P	Structure pour suspension des unités d'éclairage et des outils électriques x 904 49 001P
S92849008P	Porte-documents A4 ESD dim.290x330mm. double bras de longueur 200+200mm. Charge maxi. 5kg
S92949002P	Rail courbe ESD avec bras (bacs non compris). Dim. 770x54mm Charge maxi. 15Kg
S860911-49P	Prolongateur pour rail courbe ESD 770x54mm avec bras. (bacs non compris)
S93049002P	Support pour écran LCD avec double bras, adapté au standard VESA 75 et 100
CPU	Soutien réglable pour PC
TPR7-001	Rampe d'énergie avec 1 interrupteur, 5 prises Schuko, 2 prises USB et un interrupteur, 4,5 m de câble sont inclus. Dim 684x44x (H) 52 (pour modules M750)
TPR9-001	Rampe d'énergie avec 1 interrupteur, 6 prises Schuko, 2 prises USB et un interrupteur, 4,5 m de câble sont inclus. Dim 836x44x (H) 52 (pour modules M900)

SIEGES

Sièges dissipatifs pour zones EPA, étudiés pour une amélioration du confort et de l'efficacité de la productivité.
Éléments métalliques chromés - Réglage de la hauteur par vérin à gaz - Roues conductrices auto-freinantes
Rg: < 1x10¹⁰Ω



COMFORT

Sièges ESD en tissu dissipatif de longue durée, couleur anthracite.

Siège et dossier avec mécanisme synchronisé, verrouillable dans différentes positions, système anti-retour arrière, réglage de l'intensité en fonction du poids de la personne.

code	dimensions dossier (mm)	ajustement du dossier	dimensions assises (mm)	réglage hauteur (mm)
7804.209A	580 x 400	mécanisme synchronisé	510 x 480	420 ÷ 550

CLASSIC / standard

Sièges ESD en tissu dissipatif de longue durée, couleur anthracite

code	dimensions dossier (mm)	inclinaison dossier	dimensions assises (mm)	réglage hauteur(mm)
7804.204S	380 x 240	fix.	390 x 460	480 ÷ 580
7804.208	390 x 360	reg.		



7804.204S

7804.208



7804.204

7804.204R

CLASSIC / hauts avec repose-pieds

Sièges ESD en tissu dissipatif de longue durée, couleur anthracite

code	dimensions dossier (mm)	inclinaison dossier	dimensions assises (mm)	réglage hauteur(mm)
7804.204	380 x 240	fix.	390 x 460	500 ÷ 700
7804.204R	390 x 360	reg.		

PU / standard

Sièges ESD en mousse de polyuréthane, couleur noir

code	dimensions dossier(mm)	inclinaison dossier	dimensions assises (mm)	réglage hauteur(mm)
7807.338	400 x 250	fix.	450 x 460	450 ÷ 580
7807.345	400 x 380	reg.		



7807.338

7807.345



7807.336

7807.341

PU / hauts avec repose-pieds

Sieges ESD en mousse de polyuréthane , couleur noir

code	dimensions dossier(mm)	inclinaison dossier	dimensions assises (mm)	réglage hauteur(mm)
7807.336	400 x 250	fix.	450 x 460	500 ÷ 680
7807.341	400 x 380	reg.		

YOUNG / standard

Sieges ESD en tissu dissipatif de longue durée, couleur anthracite

code	dimensions dossier (mm)	inclinaison dossier	dimensions assises (mm)	réglage hauteur(mm)
7807.315	380 x 230	fix.	450 x 460	490 ÷ 590
7807.317	420 x 480	reg.		



7807.315

7807.317



7807.320

7807.322

YOUNG / hauts avec repose-pieds

Sieges ESD en tissu dissipatif de longue durée, couleur anthracite

code	dimensions dossier (mm)	inclinaison dossier	dimensions assises (mm)	réglage hauteur (mm)
7807.320	380 x 230	fix.	450 x 460	560 ÷ 720
7807.322	420 x 480	reg.		

OPTIONS

Sur demande, on peut avoir d'autres versions de chaises en insérant les options décrites ci-dessous, simplement en ajoutant un suffixe au code la chaise.

Suffixe	Option
A	Accoudoir
G	Roue ESD en caoutchouc(Remplacement de roue standard)
P	Pied(Remplacement de roue standard)

(Ne laisse pas des traces sur le sol)



KIT DISSIPATIF POUR SIEGES

Dossier (max.40x40) - Assise (max.40x45)

Kit complet permettant la transformation des chaises traditionnelles en chaises static-dissipatives, compatibles avec les zones ZPCDE (zone protégée contre les décharges électrostatiques). Les housses de couleur grise, s'adaptent facilement à tout type de chaise, les cordons qui les équipent effectuent la connexion entre le dossier et le siège et entre le siège et la terre (avec une résistance série de 1 mégohm)

7804.197 KIT HOUSSES (1 housse de dossier + 1 housse de siège) avec cordons

Cepelec



cepelec.com

04 76 49 00 37 | +33 476 490 037

cepelec@cepelec.com

14 rue des platanes
38120 Saint Egrève - France

