

établis TP/TPH/SAP



Réglage en hauteur progressif avec clé Allen entre 650 et 900 mm

Conçu pour être utilisé dans les environnements de production et de montage modernes, ce système modulaire de référence offre un environnement de travail d'excellente qualité. Personnalisez votre poste de travail selon vos exigences.



Une large gamme d'accessoires pour postes de travail est disponible, voir page 11.

1. Poste de travail TP

Hauteur réglable par clé Allen entre 650 et 900 mm. Les montants sont en acier recouvert d'époxy gris RAL 7045. Épaisseur des plateaux stratifiés : 25 mm.

2. Poste de travail TPH

Hauteur réglable par clé Allen entre 650 et 900 mm. Poste de travail avec profilés verticaux et étagère stratifiée réglable en hauteur entre 1080 et 1550 mm, capacité de charge 50 kg. Fabrication identique à TP. Une large gamme d'accessoires pour postes de travail est disponible, voir page 11.

3. Poste mobile SAP

Fabrication identique à TP. Hauteur réglable par clé Allen entre 650 et 900 mm. Roulettes pivotantes Ø 100 mm dont deux munies de freins. Capacité de charge : 150 kg. Étagère inférieure et poignée de manœuvre disponibles séparément.

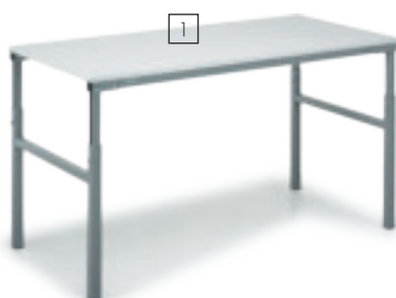
4. Tablette inférieure AT

Pour desserte mobile.

5. Poignée PUSH

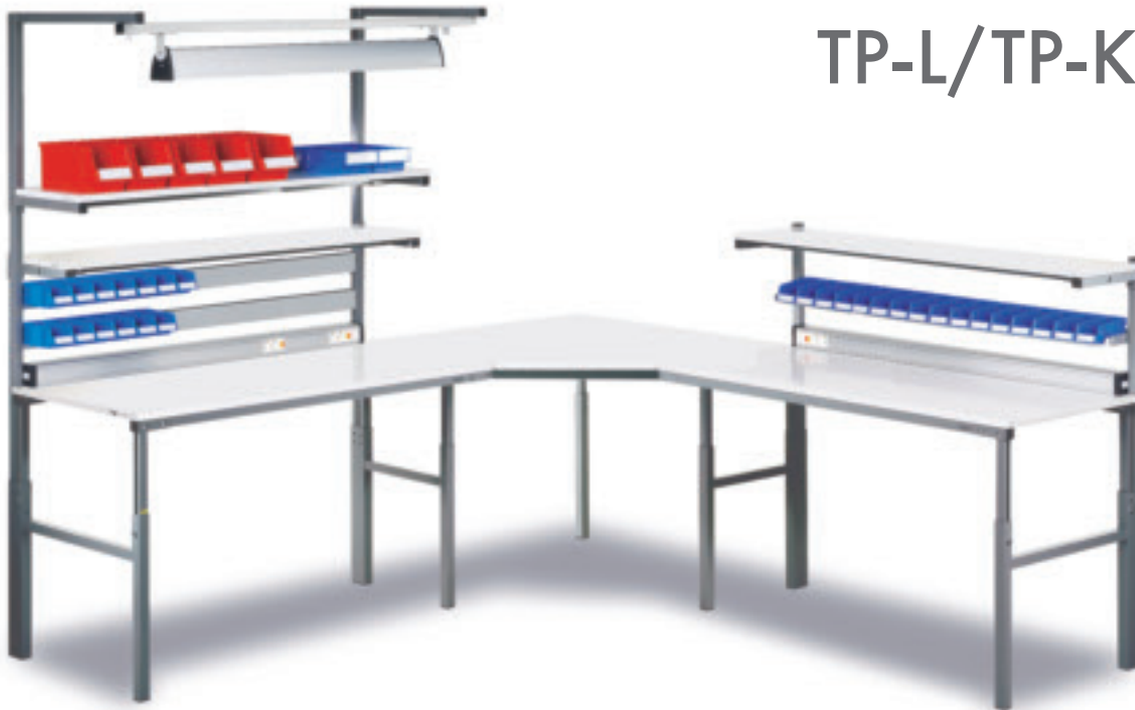
Pour desserte mobile.

N°	Code	Plateau mm	Tablette mm	Capacité de charge statique UR
1	TP 507	500 x 700		150 kg
	TP 510	500 x 1000		150 kg
	TP 515	500 x 1500		150 kg
	TP 710	700 x 1000		300 kg
	TP 712	700 x 1200		300 kg
	TP 715	700 x 1500		300 kg
	TP 718	700 x 1800		300 kg
	TP 915	900 x 1500		300 kg
	TP 918	900 x 1800		300 kg
	2	TPH 712	700 x 1200	310 x 1200
TPH 715		700 x 1500	310 x 1500	300 kg
TPH 718		700 x 1800	310 x 1800	300 kg
TPH 915		900 x 1500	310 x 1500	300 kg
TPH 918		900 x 1800	310 x 1800	300 kg
3	SAP 507	500 x 700		150 kg
	SAP 710	700 x 1000		150 kg
	SAP 715	700 x 1500		150 kg
4	AT 507		500 x 700	40 kg
	AT 710		700 x 1000	40 kg
5	PUSH 50	profondeur 500		
	PUSH 70	profondeur 700		



extension horizontale et d'angle

TP-L/TP-K/TP-KK



1. Extension horizontale TP - L

Chaque établi TP standard peut également être fourni en tant qu'extension horizontale. Montage sur le côté de l'établi principal. Illustration des dimensions en stocks.



2. Extension d'angle TP -K

Chaque établi TP standard peut également être fourni en tant qu'extension d'angle. Montage sur la face avant de l'établi principal. Illustration des dimensions en stocks.



3. Poste de travail d'angle TP KK

Un poste de travail d'angle peut être utilisé avec deux établis TP/TP-K (avec un double châssis en H) afin de créer un angle de 90 degrés. Cette unité est constituée d'un plateau, de deux châssis latéraux et d'un pied central. Capacité de charge UR : 150 kg. Face avant de longueur 565 mm.

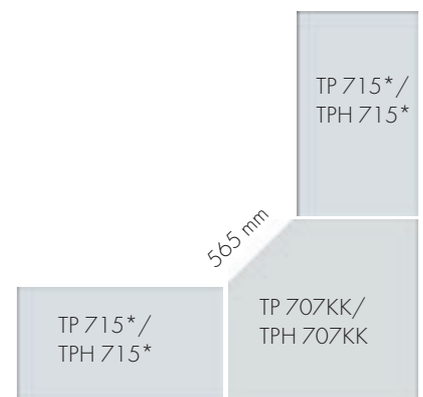


4. Poste de travail d'angle TPH KK

Un poste de travail d'angle peut être utilisé avec deux établis TPH (avec un double châssis en H) afin de créer un angle de 90 degrés. Cette unité est constituée d'un plateau et de tous les composants nécessaires. Capacité de charge UR : 150 kg. Face avant de longueur 565 mm.



N°	Code	Plateau mm	Capacité de charge*
1	TP 710 L	700 x 1000	150 kg
	TP 712L	700 x 1200	150 kg
	TP 715L	700 x 1500	150 kg
	TP 718L	700 x 1800	150 kg
	TP 915L	900 x 1500	150 kg
	TP 918L	900 x 1800	150 kg
2	TP 510K	500 x 1000	150 kg
	TP 712K	700 x 1200	150 kg
3	TP 707 KK	1100 x 1100	150 kg
	TP 909 KK	1300 x 1300	150 kg
4	TPH 707 KK	1100 x 1100	150 kg
	TPH 909 KK	1300 x 1300	150 kg



*) Poste de travail équipé d'un double châssis en H **) Capacité de charge UR : 150 kg.

accessoires pour établi TPH

Notre système d'établi modulaire est polyvalent et robuste. Il est facile de le personnaliser et de l'adapter aux exigences futures. Vous pouvez choisir parmi les exemples ci-dessous ou créer le vôtre.



Poste de montage

- 1 établi TPH 715
- 1 porte-outils et sources lumineuses KT 150
- 1 profil en C supplémentaire SPR 150
- 1 éclairage OL 254
- 1 étagère métallique TH 150
- 1 profil pour câbles TJK 150
- 1 double prise E1
- 1 interrupteur E2
- 1 caisson à tiroirs en acier ML 02



Poste de travail d'entretien

- 1 établi TPH 715
- 1 porte-outils et sources lumineuses KT 150
- 1 profil en C supplémentaire SPR 150
- 1 éclairage OL 254
- 1 panneau perforé RL 150
- 1 crochets pour panneau RK 1
- 1 caisson à tiroirs en acier ML 03



Poste de travail informatique

- 1 établi TPH 715
- 1 profil pour câbles TJK 150
- 2 double prises E1
- 1 interrupteur E2
- 1 fusible automatique E3
- 1 tablette pour clavier NT 500 ESD
- 1 porte-ordinateur unité centrale
- 1 bras LCD MA



Poste de travail universel

- 1 établi TPH 715
- 1 caisson à tiroirs en acier ML 01



Etabli avec étagère TPH

Les châssis en acier sont recouverts d'époxy gris RAL 7045. Épaisseur des plateaux stratifiés : 25 mm.

Code	Plateau P x L mm	Tablette P x L mm	Capacité de charge UR
TPH 712	700 x 1200	310 x 1200	300 kg
TPH 715	700 x 1500	310 x 1500	300 kg
TPH 718	700 x 1800	310 x 1800	300 kg
TPH 915	900 x 1500	310 x 1500	300 kg
TPH 918	900 x 1800	310 x 1800	300 kg

Accessoires

Les accessoires sont montés sur les montants verticaux des postes de travail TPH. Les pièces en acier sont recouvertes de peinture époxy gris clair RAL 7035. Épaisseur des étagères stratifiées : 25 mm

1. Étagère métallique TH

Réglage avant-arrière, hauteur et inclinaison. Pour bacs à bec et bacs distributeurs. Capacité de charge : 30 kg.

2. Rail porte-bacs BP

En profilé aluminium pour bacs à bec et bacs distributeurs, accrochage par languette arrière.

3. Étagère auxiliaire SH

Étagère réglable en hauteur. Stratifiée de 25 mm d'épaisseur et profondeur 310mm.

4. Panneau perforé RL

Panneau perforé robuste en acier. Perforations de 9 mm au pas de 38 mm. Montage sur les établis TPH avec connecteurs RK 1. Possibilité de fixation murale par des vis (incluses). Crochets pour panneaux, pages 22-23.

5. Porte-outils et rampe lumineuse KT

Pour suspendre des outils et des sources lumineuses. Comprend une barre profilée en C avec crochet coulissant. Accessoire : barre supplémentaire.

6. Goulotte pour câbles TPHCT

Montage entre les profilés en C, sous le plateau. Fond perforé, en acier peint.

7. Plateau pivotant CKV

Bras pivotant avec plateau en acier verrouillable, inclinaison réglable. Capacité de charge : 15 kg. Montage sur profilé en C.

8. Jeu de serre-câbles CC

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.

9. Rampes électriques TJK

Adaptables à un large choix de composants, à commander séparément. Câble de 3 m compris. Les configurations TJK 150 SET et TJK 180 SET comprennent 3 double prises (E1) et un interrupteur (E2) (d'autres configurations sont également disponibles).

10. Profils verticaux HKCP

En cas de montage associé du panneau perforé RL et de la rampe électrique TJK sur les établis TPH, il faut commander des profils verticaux extra-hauts. Hauteur : 1470 mm.

Autres accessoires

Caisson en acier ML, voir page 14
Caisson en acier LMC, voir page 19
Éclairage, voir pages 20-21



N°	Code	Dimensions P x L x H mm	Capacité de charge	Adaptabilité
1	TH 120	145 x 1119	30 kg	TPH 712
	TH 150	145 x 1419	30 kg	TPH 715/915
	TH 180	145 x 1719	30 kg	TPH 718/918
2	BP 120	profil 1115	15 kg	TPH 712
	BP 150	profil 1415	15 kg	TPH 715/915
	BP 180	profil 1715	15 kg	TPH 718/918
3	SH 150	310 x 1500	50 kg	TPH 715/915
	SH 180	310 x 1800	50 kg	TPH 718/918
4	RL 120	750 x 1115		TPH 712
	RL 150	750 x 1415		TPH 715/915
	RL 180	750 x 1715		TPH 718/918
5	RK 1	Connecteurs		TPH
	KT 120	600 x 1200		TPH 712
	KT 150	600 x 1500		TPH 715/915
	KT 180	600 x 1800		TPH 718/918
6	Barre supplémentaire			
	SPR 150	1500		KT 150
	SPR 180	1800		KT 180
6	TPHCT 120	45 x 205 x 1115		TPH 712
	TPHCT 150	45 x 205 x 1415		TPH 715/915
	TPHCT 180	45 x 205 x 1715		TPH 718/918
7	CKV 400	plateau 210 x 460	15 kg	TPH
8	CC 12	5 pièces/configuration		TPH
9	TJK 120	profil 1058		TPH 712
	TJK 150	profil 1358		TPH 715/915
	TJK 180	profil 1658		TPH 718/918
	TJK 150 SET	comprend 3 E1, E2		TPH 715/915
	TJK 180 SET	comprend 3 E1, E2		TPH 718/918
	Composants			
	E1	Double prise		
	E2	Interrupteur		
	E3	Fusible automatique 10 A		
	E4	Disjoncteur différentiel 10A/30mA		
	E5	Interrupteur d'arrêt d'urgence		
	E6	Connecteur de données/blindé pour cat. 6		
	E7	Connecteur de données/sans filtre pour cat. 5		
	E8	Pneumatique, raccord rapide 3/8"		
10	HKCP	hauteur : 1470 mm.		TPH