



1) Poste de travail TTPH

Hauteur de plan de travail réglable par clé ALLEN de 650 à 900 mm. Capacité de charge : 300 kg (U.R.*).
 Montants profilés verticaux et une tablette stratifiée de 310 mm de profondeur, réglage en hauteur de 1080 à 1550 mm, capacité de charge : 50 kg.
 Structure en acier époxy RAL 7045. Les plateaux sont de 25 mm d'épaisseur en stratifié.
 Large gamme d'accessoires disponibles.

2) Table d'angle TTPH KK

Elle se fixe entre deux postes série TTPH pour créer un angle de 90°. Cette unité comprend un plateau et tous les éléments nécessaires. Capacité de charge : 150 kg (U.R.*).

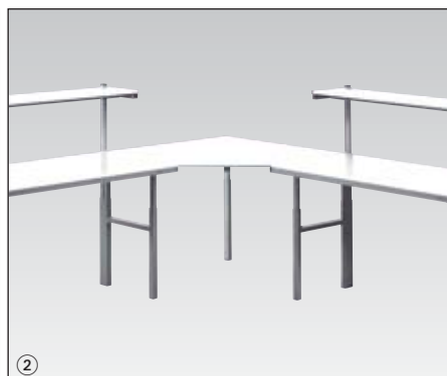
3) Etabli mobile TSAP

Même construction que les TTP. Hauteur réglable par clé ALLEN de 650 à 900 mm.
 4 roulettes pivotantes Ø 100 mm dont 2 avec frein.
 Capacité de charge : 150 kg (U.R.*).
 Tablette inférieure en option à commander séparément.

4) Tablette inférieure TAT

Pour établi mobile.

Code	Dimensions Plan de travail mm	Capacité de charge (U. R.*)	
		pour le plan de travail kg	pour la tablette kg
1 TTPH712	700 x 1200	300	50
TTPH715	700 x 1500	300	50
TTPH718	700 x 1800	300	50
TTPH915	900 x 1500	300	50
TTPH918	900 x 1800	300	50
2 TTPH707 KK	1100 x 1100	150	
TTPH909 KK	1300 x 1300	150	
3 TSAP507	500 x 700	150	TAT507
TSAP710	700 x 1000	150	TAT710
TSAP715	700 x 1500	150	-
4 TAT507	500 x 700	40	
TAT710	700 x 1000	40	





POSTES DE TRAVAIL TTPH / TSAP

Les accessoires se fixent entre les montants verticaux.

Les parties métalliques sont en acier époxy gris clair RAL 7035. Tablettes de 25 mm d'épaisseur en stratifié.

1) Tablette métallique TTH

Pour bacs à bec et bacs distributeurs. Hauteur et inclinaison réglables. Capacité de charge 30 kg (U.R.*).

2) Rail porte bacs TBP

Profilé aluminium pour bacs à bec et bacs distributeur. S'adapte sur le montant support.

3) Tablette auxiliaire TSH

Réglable. Epaisseur 25 mm, stratifiée.

4) Panneaux perforés TRL

En acier. Perforations de 9 mm au pas de 38 mm (de centre à centre). S'adaptent aux TTPH avec les brides TRK1. Peuvent aussi se fixer au mur par des vis (fournies). Crochets supports outils voir page A-21.

5) Supports pour porte outils et rampe lumineuse TKT

Accessoires permettant de suspendre des outils et/ou une rampe lumineuse. Le profilé central est équipé d'un support outil à galets coulissant. Profilé TSPR supplémentaire à commander pour équipement d'une rampe lumineuse.

6) Goulotte pour câbles TTPHCT

Se monte entre les profilés C au-dessous du plateau, en acier époxy perforé. Hauteur : 180 mm.



N°	Code	Dimensions P. x l. x H. (mm)	Capacité de charge (kg)	Adaptable
1	TTH120	145 x 1119	30	TTPH 712
	TTH150	145 x 1419	30	TTPH715/915
	TTH180	145 x 1719	30	TTPH718/918
2	TBP120	profilé 1115	15	TTPH712
	TBP150	profilé 1415	15	TTPH715/915
	TBP180	profilé 1715	15	TTPH718/918
3	TSH150	310 x 1500	50	TTPH715/915
	TSH180	310 x 1800	50	TTPH718/918
4	TRL120	700 x 1200	300	TTPH712
	TRL150	700 x 1500	300	TTPH715/915
	TRL180	700 x 1800	300	TTPH718/918
	TRK1	brides (4 pièces)		TTPH
5	TKT120	600 x 1200		TTPH712
	TKT150	600 x 1500		TTPH715/915
	TKT180	600 x 1800		TTPH718/918
<i>Profilé</i>				
	TSPR150	1500		TKT150
	TSPR180	1800		TKT180
6	TPHCT120	45 x 205 x 1115		TTPH712
	TPHCT150	45 x 205 x 1415		TTPH715/915
	TPHCT180	45 x 205 x 1715		TTPH718/918
7	TCKV400 plateau	210 x 460	50	TTPH
8	TCC12	5 pces/jeu		TTPH

7) Plateau pivotant sur bras TCKV

Pivotant et rotatif. Inclinaison possible avec blocage. Capacité de charge 15 kg (U.R.*). S'adapte au montant profilé arrière du TTPH.

8) Jeu de serre-câbles TCC

Il s'installe dans la fente de 12 mm du profilé.

9) Rampe électrique

Peut être équipée selon la demande et en conformité avec les normes européennes. Voir page C-13

