



POSTES DE TRAVAIL REGLABLES TWB



Gris
RAL 7035

La nouvelle génération de postes de travail TWB a été conçue pour répondre aux besoins des opérateurs en production. Le concept est simple et ergonomique permettant aux postes de s'adapter dans différents environnements. Réglage en hauteur par clé ALLEN ou poignée rétractable ou moteur électrique s'adressant aussi bien aux opérateurs en position assise ou debout. La profondeur du plateau et une large gamme d'accessoires permettent un accès facile à tous. La forme du piétement en L aluminium donne à l'ensemble une très bonne stabilité et un design moderne. Les postes peuvent se monter en ligne et dos à dos sans espace perdu entre les deux.

Composez vous-même votre environnement.

ADEMIS - BP 8 - 81290 LABRUGUIERE - Tél. 05 63 50 83 83 - Fax 05 63 50 83 84 - www.ademis-mc.com



POSTES DE TRAVAIL REGLABLES TWB



1) Postes de travail réglables TWB

Trois choix de réglage des hauteurs de travail entre 700 et 1.100 mm avec clé ALLEN, avec poignée rétractable ou avec moteur électrique. Piètement en profil aluminium autobloquant donnant une grande robustesse et rigidité à l'ensemble. Les pièces en acier sont recouvertes de peinture époxy gris clair RAL 7035. Le plan de travail est en stratifié de 25 mm d'épaisseur. Pieds ajustables pour mise à niveau.

Poste réglable par clé ALLEN. Capacité de charge statique U.R. de 250 kg

Code	Plateau (mm)
TWB811	800 x 1073
TWB815	800 x 1500
TWB818	800 x 1800

Poste réglable par poignée rétractable. Capacité de charge statique U.R. de 200 kg. Goulotte métallique pour câble inclus.

Code	Plateau (mm)
TWB811C	800 x 1073
TWB815C	800 x 1500
TWB818C	800 x 1800

Poste réglable par moteur électrique. Réglage électrique rapide de 19 secondes entre minimum et maximum. Capacité de charge statique U.R. de 200 kg. Goulotte métallique pour câble inclus.

Code	Plateau (mm)
TWB811EL	800 x 1073
TWB815EL	800 x 1500
TWB818EL	800 x 1800



2) Rallonge TWB804ST

La nouvelle tablette peut être fixée à droite ou à gauche du poste TWB afin d'agrandir la surface de travail. De plus la hauteur est ajustable (au même niveau que le plateau ou plus bas) avec des fixations spéciales incluses. Capacité de charge statique U.R. de cette rallonge : 50 kg. Dimensions : 800 x 400mm. Elle s'adapte à tous les postes de la gamme TWB.

3) Table d'angle TWB1212CT

Elle se fixe entre 2 postes TWB pour créer un angle de 90°. Elle est constituée d'un plateau et fixations incluses à monter sur les postes standards. Cela ne nécessite pas de piètement supplémentaires. Capacité de charge statique U.R. de cette table d'angle : 50 kg. Dimensions : 1153 x 1153mm. Elle ne s'adapte pas sur les postes TWB EL ni TWB C.

4) Etablis mobiles TCTR

Hauteur réglable par clé ALLEN de 690 à 990 mm. Une étagère inférieure est intégrée.

4 roues pivotantes Ø 100 mm dont 2 avec frein. Capacité de charge statique 75 kg (U.R.*/tablette).

Code	Plateau (mm)
TCTR705	700 x 500





Des accessoires modulables sont disponibles pour ce poste ergonomique : la section supérieure peut être divisée entre 1 ou 2 modules.

Caractéristiques

- Les pièces en acier sont recouvertes de peinture époxy gris clair RAL 7035.
- Etagères en stratifié de 25 mm d'épaisseur.
- Les postes TWB811 peuvent être divisés en 1 module 100 cm.
- Les postes TWB815 peuvent être divisés en 2 modules 70 cm.
- Les postes TWB818 peuvent être divisés en 2 modules 70 cm et 100 cm.

1) Montants profilés TAL2XW

Nécessaires pour monter les accessoires sur les postes. Inclus 2 montants verticaux de 35 x 55 x 900 mm et un horizontal.

Code	Dimensions (mm)	Adaptable
TAL2X110W	1063 x 900	TWB 811
TAL2X150W	1489 x 900	TWB 815
TAL2X180W	1789 x 900	TWB 818



2) Châssis pour accessoires TAKK

Le châssis pour accessoire divise, en 2 modules, l'espace entre les profilés supérieurs. Le châssis TAKK inclut un montant vertical et un horizontal. Hauteur utile : 500 mm.

Code	Dimensions (mm)	Adaptable
TAKK150	1419 x 500	TWB 815
TAKK180	1719 x 500	TWB 818



3) Etagère TALH

Etagère réglable en hauteur en 25 mm d'épaisseur stratifié. Capacité de charge 50 kg (U. R.*). Se fixe sur les montants profilés TAL2XW.

Code	Dimensions (mm)	Adaptable
TALH110	310 x 1073	TWB 811
TALH150	310 x 1500	TWB 815
TALH180	310 x 1800	TWB 818

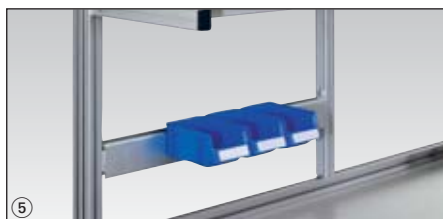


4) Demi-tablette orientable coulissante TASH

Réglage avant-arrière, hauteur et inclinaison. Epaisseur de la tablette stratifiée : 25 mm. Chant avant avec arrêtoir. Capacité de charge : 35 kg. Se monte sur le châssis d'accessoires TAKK.

Code	Dimensions (mm)	Adaptable
TASH70	400 x 660	TWB 815/818
TASH100	400 x 960	TWB 811/818





5) Rails porte bacs TBP

En profilé aluminium pour bacs à bec et bacs distributeur. S'adapte sur le châssis d'accessoires TAKK, 2 profondeurs possibles.

Code	Dimensions (mm)	Adaptable
TBP70	685	TWB 815/818
TBP100	985	TWB 811/818



6) Panneaux perforés TARL

Panneaux perforés en acier avec perforations carrées de 9 mm au pas de 38 mm. Crochets support outillage (voir page A-21). Se montent sur le châssis d'accessoires TAKK.

Code	Dimensions (mm)	Adaptable
TARL70	500 x 668	TWB 815/818
TARL100	500 x 968	TWB 811/818



7) Supports THSB

Permettent de suspendre les outils et de fixer la rampe lumineuse. Fixations sur les montants TAL2XW.

Code	Dimensions (mm)	Adaptable
THSB110	1073	TWB 811
THSB150	1500	TWB 815
THSB180	1800	TWB 818



8) Plateau pivotant TAKV

Bras pivotant. Inclinaison réglable avec blocage. Plateau pivotant sur 360°. Bras de 590 mm. Capacité de charge 15 kg (U.R.*). Se fixe sur les montants TAL2XW.

Code	Plateau (mm)	Adaptable
TAKV400	210 x 460	TWB



9) Tablette pour clavier TWKA

Tablette pour clavier avec bras articulé. Acier époxy gris. Capacité de charge : 15 kg. Longueur du bras : 220 mm.

Code	Dimensions (mm)	Adaptable
TWKA	220 x 500	TWB



10) Support pour porte-document TWDA

Support pour porte document A3 avec bras articulé. En acier gris époxy, gris clair. Longueur du bras : 220 mm. Inclinaison : 75°.

Code	Dimensions (mm)	Adaptable
TWDA	440 x 300	TWB



11) Goulotte métallique pour câble TWBCT

Se monte sur les piétements. La goulotte métallique est fournie avec les postes électriques et postes à manivelles.

Code	Dimensions (mm)	Adaptable
TWBCT110	64 x 204 x 948	TWB 811
TWBCT150	64 x 204 x 1375	TWB 815
TWBCT180	64 x 204 x 1675	TWB 818



12) Jeu de serres-câbles TCC

Le jeu de serres câble permet de fixer les fils solidement et proprement sur les montants et les piétements du poste. Il s'installe dans la fente de 8 mm du profilé.

Code	Jeu	Adaptable
TCC8	5 pièces	TAL2X



13) Rampe électrique

Voir page C-13.

Kit de fixation TVISCWB à prévoir pour TWB.