

Poste de travail à réglage en hauteur électrique (4 colonnes de levage) Capacité de charge max. 1000 kg, Type: 1500



Données de commande

N° commande	920316 1500
GTIN	4062406119713
Classe d'article	915

Description

Exécution:

Bâti avec unité de levage en aluminium anodisé. Avec renfort pour stabilisation. Plan de travail en bois de hêtre multiplis de 50mm d'épaisseur, collé, étanche à l'eau. Réglage en hauteur progressif de 740 à 1140 mm, commande aisée et rapide via le panneau de commande. Panneau de commande avec fonction mémoire pour 3 hauteurs de travail différentes.

Livraison:

Avec 4 pieds de réglage.

Coloris:

Bâti avec unité de levage en aluminium et tube en acier poudré anthracite RAL 7016,

revêtement par poudre.

Recommandation(s):

Ergonomie assurée pour vos activités assises et debout!

Remarque(s):

Montage de caissons jusqu'à une hauteur de 500 mm sous le plan de travail.

Réglage en hauteur: 25 mm

Plage de réglage en hauteur (hauteur du plan de travail) de – à: 740 - 1140 mm

Largeur: 1500 mm Profondeur: 700 mm

Longueur plan de travail: 1500 mm Profondeur plan de travail: 700 mm Epaisseur plan de travail: 50 mm

Description technique

Poids	86 kg
Principe du réglage en hauteur	Equipement complet
Matériau plan de travail	Hêtre multiplis
Longueur plan de travail	1500 mm
Réglage en hauteur progressif	oui
Largeur	1500 mm
Profondeur plan de travail	700 mm
Plage de réglage en hauteur (hauteur du plan de travail) de – à	740 - 1140 mm
Profondeur	700 mm
Epaisseur plan de travail	50 mm
Capacité de charge en continu	750 kg
Surface plan de travail	vernis incolore
Panneau de commande avec écran et fonction mémoire	oui
Capacité de charge maximale	1000 kg
Type de fiche, entrée	F
Tension nominale	250 V
Charge admissible établi/table - Charge maximale par casier répartie sur la surface (sur le bois)	1000 kg
Exécution réglage en hauteur	électrique
Epaisseur plan de travail	50 mm
Réglage en hauteur	25 mm
Type de produit	Tables de travail