

**Garant****Poste de travail à réglage en hauteur électrique (4 colonnes de levage)  
Capacité de charge max. 1000 kg, Type: 2000****Données de commande**

N° commande	920317 2000
GTIN	4067263736233
Classe d'article	91S

**Description****Exécution:**

Bâti avec unité de levage en aluminium anodisé. Avec renfort pour stabilisation. Plan de travail en bois de hêtre multiplis de 50 mm 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.

**Description technique**

Profondeur plan de travail	750 mm
Type de fiche, entrée	F

Réglage en hauteur progressif	oui
Surface plan de travail	vernis incolore
Profondeur	750 mm
Plage de réglage en hauteur (hauteur du plan de travail) de – à	740 - 1140 mm
Tension de raccordement	250 V
Principe du réglage en hauteur	Equipement complet
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Capacité de charge maximale	1000 kg
Epaisseur plan de travail	50 mm
Largeur	2000 mm
Capacité de charge en continu	750 kg
Matériau plan de travail	Hêtre multiplis
Longueur plan de travail	2000 mm
Poids	101 kg
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	Établi