

**Garant****Poste de travail à réglage en hauteur électrique (2 colonnes de levage)  
Capacité de charge max. 500 kg, Type: 2000****Données de commande**

N° commande	920312 2000
GTIN	4067263736219
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**

Capacité de charge maximale	500 kg
Longueur plan de travail	2000 mm

Principe du réglage en hauteur	Equipement complet
Largeur	2000 mm
Réglage en hauteur progressif	oui
Profondeur	750 mm
Epaisseur plan de travail	50 mm
Tension de raccordement	250 V
Plage de réglage en hauteur (hauteur du plan de travail) de – à	740 - 1140 mm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Profondeur plan de travail	750 mm
Surface plan de travail	vernis incolore
Poids	88 kg
Type de fiche, entrée	F
Matériau plan de travail	Hêtre multiplis
Capacité de charge en continu	350 kg
Charge admissible établi/table - Charge maximale par casier répartie sur la surface (sur le bois)	500 kg
Exécution réglage en hauteur	électrique
Epaisseur plan de travail	50 mm
Réglage en hauteur	25 mm
Type de produit	Établi