

Garant**Table de travail à réglage en hauteur électrique Plan de travail en hêtre multiplis avec revêtement en caoutchouc noir, plateau inclinable avec trous, Type: 2000****Données de commande**

N° commande	920351 2000
GTIN	4062406229160
Classe d'article	9GG

Description**Exécution:**

Bâti avec unité de levage et renforts sur les côtés et à l'arrière pour stabilisation. Cadre en tube avec plateau inclinable (750 × 750 mm). Inclinaison possible jusqu'à 20°. Protection antidérapante automatique du plateau inclinable; à 0°, la protection antidérapante est complètement rétractée. Plateau inclinable avec tôles de cisaillement sur le côté et à l'arrière. Avec inserts dans le plan de travail pour la fixation de lampes et de loupes. Plan de travail en hêtre multiplis avec revêtement en caoutchouc noir de 5 mm d'épaisseur.

Panneaux perforés latéraux et arrière □ 9x9 mm au pas de 37 mm pour la fixation de crochets, supports et accessoires pour panneaux perforés Easyfix. Les tôles d'habillage latérales permettent un montage en rangée. Passe-câbles dans les tôles d'habillage latérales. Colonne de support avec 3 prises de sécurité pour montage sous le cadre (utilisable à droite ou à gauche). Plateau inclinable avec trous et 1 insert fileté.

Coloris:

Pieds réglables en hauteur en noir. Renforts en anthracite RAL 7016, tôles perforées en anthracite RAL 7016, tôle de cisaillement en gris clair RAL 7035, **revêtement par poudre.**

Remarque(s):

D'autres éléments rapportés réduisent la capacité de charge en conséquence.

Description technique

Vitesse de levage	22 mm/s
-------------------	---------

Longueur plan de travail	2000 mm
Profondeur	800 mm
Profondeur plan de travail	800 mm
Epaisseur plan de travail	40 mm
Poids	120 kg
Plage de réglage en hauteur (hauteur du plan de travail) de – à	720 - 1200 mm
Largeur	2000 mm
Capacité de charge en continu	300 kg
Capacité de charge maximale	300 kg
Charge admissible établi/table - Charge maximale par casier répartie sur la surface (sur le bois)	300 kg
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Type de fiche, entrée	F
Tension nominale	250 V
Epaisseur du matériau	1 mm
Exécution réglage en hauteur	électrique
Epaisseur plan de travail	40 mm
Type de produit	Tables de travail