

Garant GRIDLINE

Etabli Vario Basic, à réglage en hauteur électrique, Plan de travail Eluplan de couleur foncée, Long. plan de travail: 2000/DEmm**Données de commande**

| | |
|------------------|----------------|
| N° commande | 923257 2000/DE |
| GTIN | 4062406087289 |
| Classe d'article | 9GG |

Description**Exécution:**

Etabli en construction d'acier robuste. Piètement 50 mm de large avec renfort. Avec 2 paire de goussets pour assurer la rigidité. Réglage en hauteur électrique progressif. Réglage en hauteur à l'aide d'un bouton manuel. Câble de raccordement avec fiche Schuko allemande. Puissance de raccordement 250 V / 50 Hz avec max. 340 W.

Fonctionnement:

IP20: Protection contre la pénétration de corps étrangers de $\varnothing < 12$ mm, mais tout contact doit être évité, et pas de protection contre l'eau.

Livraison:

2 x piètements à réglage en hauteur électrique, 2 x paires de goussets, plan de travail.

Accessoire(s):

Accessoires supplémentaires (bâti, parois latérales, etc.), voir le groupe 92, Eléments individuels GridLine.

Coloris:

Corps et pieds gris clair RAL 7035, **revêtement par poudre.**

Remarque(s):

Livraison non monté. Possibilité de choisir librement la position du bouton manuel. En cas de montage en rangée, une tôle de cisaillement 927220 est indispensable.

Description technique

| | |
|--------------|-----|
| ComfortClose | non |
|--------------|-----|

| | |
|---|--|
| Vitesse de levage | 9 mm/s |
| Plage de réglage en hauteur | 850 - 1050 mm |
| Poids | 89 kg |
| Système de fermeture électronique – aménageable à tout moment | oui |
| Profondeur plan de travail | 750 mm |
| Épaisseur plan de travail | 50 mm |
| Tension de raccordement | 250 V |
| Longueur plan de travail | 2000 mm |
| Série | vario Basic |
| Charge admissible max. | 400 kg |
| Indice de protection IP | IP 20 |
| Alimentation électrique | Fonctionnement sur batterie |
| Alimentation électrique | Fonctionnement sur secteur |
| Type de fiche, entrée | F |
| Tension nominale | 250 V |
| Type de construction | Construction en tube d'acier |
| Épaisseur du matériau | 1 mm |
| Réglage en hauteur poste de travail | 850-1050 mm |
| Charge admissible établi/table - Charge maximale par casier répartie sur la surface (sur le bois) | 400 kg |
| Exécution réglage en hauteur | électrique |
| Épaisseur plan de travail | 50 mm |
| Couleurs disponibles | RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 |
| Type de produit | Etabli |