

Garant GRIDLINE

**Etabli, ouverture à gauche, 4 tiroirs à droite, Plan de travail Eluplan de couleur foncée, 20×20G, Long. plan de travail: 1500/DEmm****Données de commande**

|                  |                |
|------------------|----------------|
| N° commande      | 921407 1500/DE |
| GTIN             | 4062406086497  |
| Classe d'article | 9GG            |

**Description****Exécution:**

Etabli en construction d'acier robuste avec longeron en tube carré. Caisson de tiroirs à fermeture centralisée par serrure à cylindre. **Tiroirs à extension totale** avec glissières différentielles et charge admissible de 75 kg.

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. Longueur du câble de raccordement: 1,5 m.

Bâti ouvert en retrait pour une assise ergonomique.

Corps de tiroir toujours gris clair RAL 7035, **revêtement par poudre**. Couleur des façades des tiroirs variable. Aucune arête gênante sur le pourtour pour un nettoyage optimal et une utilisation maximale de l'espace avec du matériel de compartimentage (boîtes, compartiments en mousse rigide, parois de séparation à fente). Pas de compartimentage de 25 mm.

Système de fermeture avec serrure à cylindre avec 5 goupilles, cylindre modulaire. Adaptabilité.

**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.

**Placement:**

Hauteur frontale des tiroirs (droite) mm: 75, 100, 150, 200

**Coloris:**

Corps et corps de tiroir gris clair RAL 7035, façades des tiroirs et porte anthracite RAL 7016, **revêtement par poudre. Corps de tiroir non configurable, toujours gris clair RAL 7035.**

**Remarque(s):**

En cas de montage en série, une tôle de cisaillement 927220 est indispensable.

## Description technique

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Surface utile de tiroir en G                                  | 20×20                       |
| Largeur utile des tiroirs en G                                | 20                          |
| Vitesse de levage   | 9 mm/s                      |
| Système de fermeture électronique – aménageable à tout moment | oui                         |
| Tension de raccordement                                       | 250 V                       |
| Largeur utile des tiroirs                                     | 500 mm                      |
| Hauteur utile caisson de tiroirs                              | 525 mm                      |
| Plage de réglage en hauteur                                   | 850 - 1050 mm               |
| Épaisseur plan de travail                                     | 50 mm                       |
| Profondeur utile des tiroirs en G                             | 20                          |
| Poids   | 137,4 kg                    |
| Série   | Ready-to-go                 |
| Force de levage maximale                                      | 6000 N                      |
| Profondeur plan de travail                                    | 750 mm                      |
| Nombre de tiroirs   | 4                           |
| ComfortClose  | non                         |
| Principe du réglage en hauteur                                | électrique                  |
| Longueur plan de travail                                      | 1500 mm                     |
| Profondeur utile des tiroirs                                  | 500 mm                      |
| Largeur bâti  | 1300 mm                     |
| Réglage en hauteur progressif                                 | oui                         |
| Profondeur bâti   | 700 mm                      |
| Indice de protection IP                                       | IP 20                       |
| Alimentation électrique                                       | Fonctionnement sur batterie |
| Alimentation électrique                                       | Fonctionnement sur secteur  |
| Tension nominale  | 250 V                       |

|   |  |
|---|--|
| Type de fiche, entrée   | F  |
| Type de construction  | Construction en tube d'acier                                   |
| Epaisseur du matériau   | 1 mm   |
| Réglage en hauteur poste de travail   | 850-1050 mm  |
| Charge admissible des tiroirs/plateaux extensibles  | 75 kg  |
| Charge admissible établi/table - Charge maximale par casier répartie sur la surface (sur le bois) | 400 kg   |
| Exécution réglage en hauteur  | électrique   |
| Epaisseur plan de travail   | 50 mm  |
| Extraction des tiroirs (partielle/totale)   | 100 %  |
| Serrure à cylindre  | Cylindre modulaire   |
| Couleurs disponibles  | RAL 9002, 7035, 7005, 7016, 6011, 5018, 5012, 5011, 5005, 3003 |
| Attribut des noms de produit  | 20x20G   |
| Type de produit   | Etabli   |

## Accessoires

|   |             |
|---|-------------|
| Tiroir Hauteur frontale des tiroirs 200 mm                      | 927800 200  |
| Tiroir Hauteur frontale des tiroirs 100 mm                      | 927800 100  |
| Tiroir Hauteur frontale des tiroirs 75 mm                       | 927800 75   |
| Tiroir Hauteur frontale des tiroirs 150 mm                      | 927800 150  |
| Barillet extractible à 2 clés Numéro de clé Ho (3 chiffres) 003 | 950050 003  |
| Cache-serrure pour GridLine Type KO21                           | 914227 KO21 |