

Garant GRIDLINE

**Etabli, mobile, à réglage en hauteur électrique, câble, porte 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	924517 1500/DE
GTIN	4062406101855
Classe d'article	9GG

## Description

### Exécution:

Etabli en construction d'acier robuste avec longeron en tube carré. **Tiroirs à extension totale** avec glissières différentielles, déverrouillage individuel des tiroirs à une seule main et charge admissible de 75 kg. Caisson de tiroirs 24G à fermeture centralisée par serrure à cylindre.

**Réglage en hauteur électrique progressif.** Réglage en hauteur à l'aide d'un bouton manuel.

Avec 2 roues fixes et 2 roues directrices montées sur roulements à billes, Ø 125 mm, avec **bandage en polyuréthane ne laissant pas de traces**, résistance au roulement minimale, bruits de roulement réduits et pare-fils. Roues directrices avec mécanisme d'arrêt pour la roue et la couronne pivotante.

Câble de raccordement de 8 m de long. Avec fiche de type F.

### Fonctionnement:

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

### Placement:

Hauteur de porte (gauche): 525

Hauteur frontale des tiroirs (droite): 1

Hauteur frontale des tiroirs (droite): 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.**

## Description technique

Plage de réglage en hauteur	850 - 1050 mm
Matériau roue	Polyuréthane
Poids	165,9 kg
ComfortClose	non
Épaisseur plan de travail	50 mm
Série	Ready-to-go
Surface utile de tiroir en G	20×20
Ø roulette fixe	125 mm
Ø roulette directrice	125 mm
Poignée	non
Profondeur utile des tiroirs en G	20
Largeur utile des tiroirs en G	20
Force de levage maximale	6000 N
Nombre de portes	1
Vitesse de levage	9 mm/s
Réglage en hauteur progressif	oui
Profondeur plan de travail	750 mm
Principe du réglage en hauteur	électrique
Longueur plan de travail	1500 mm
Nombre de roulettes directrices avec blocage	2
Hauteur utile caisson de tiroirs	525 mm
Profondeur utile des tiroirs	500 mm
Escamotable	oui
Nombre de roulettes fixes sans blocage	2
Matériau plan de travail	Eluplan foncé
Largeur bâti	1300 mm
Largeur utile des tiroirs	500 mm
Bandage ne laissant pas de traces	oui

Tension de raccordement	250 V
Nombre de tiroirs	4
Profondeur bâti	700 mm
Déverrouillage individuel des tiroirs	Une main
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 %
Angle d'ouverture de porte	180 degré
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 mobile

## Accessoires

Poignée pour GridLine Type KO12	914226 KO12
Tiroir avec déverrouillage individuel d'une seule main Hauteur frontale des tiroirs 75 mm	927805 75

Tiroir avec déverrouillage individuel d'une seule main Hauteur frontale des tiroirs 200 mm	927805 200
Cache-serrure pour GridLine Type KO21	914227 KO21
Tiroir avec déverrouillage individuel d'une seule main Hauteur frontale des tiroirs 100 mm	927805 100
Tiroir avec déverrouillage individuel d'une seule main Hauteur frontale des tiroirs 150 mm	927805 150