

Garant GRIDLINE

Servante d'atelier ESD, 20×16G, Nombre de tiroirs: 8**Données de commande**

N° commande	971750 8
GTIN	4062406783853
Classe d'article	9GD

Description**Exécution:**

Servante d'atelier **conductrice ESD**, suivant DIN EN 61340-5-1. Tablette en tôle d'acier conductrice revêtue par poudre et tablette conductrice supplémentaire avec compartiments pour petites pièces et porte-canette en polyamide, résistante aux rayures et protectrice pour les surfaces. **Roues conductrices électriques** avec 2 roues fixes et 2 roues directrices montées sur roulements à billes, avec bandage 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. Une sécurité individuelle empêche l'ouverture simultanée de plusieurs tiroirs.

Verrouillage central par une serrure à cylindre.

Utilisation:

Convient pour une utilisation dans des zones EPA avec revêtement de sol conducteur. La mise à la terre s'effectue via les roues; un raccordement de mise à la terre séparé n'est pas nécessaire. Toutes les pièces en plastique sont conductrices afin d'éviter les charges de surface.

Norme:

DIN EN 61340-5-1.

Coloris:

Gris clair similaire RAL 7035, **revêtement par poudre ESD.**

Description technique

Largeur utile des tiroirs	500 mm
Largeur utile des tiroirs en G	20
Largeur	800 mm
Profondeur	500 mm
Hauteur frontale des tiroirs	125 mm
Hauteur frontale des tiroirs	125 mm
Hauteur frontale des tiroirs	75 mm
Hauteur frontale des tiroirs	75 mm
Hauteur frontale des tiroirs	125 mm
Hauteur frontale des tiroirs	75 mm
Hauteur frontale des tiroirs	75 mm
Hauteur frontale des tiroirs	75 mm
Surface utile de tiroir en G	20×16
Poids	78 kg
Profondeur utile des tiroirs en G	16
Hauteur	1000 mm
Profondeur utile des tiroirs	400 mm
Déverrouillage individuel des tiroirs	Une main
Charge admissible des tiroirs/plateaux extensibles	40 kg
Extraction des tiroirs (partielle/totale)	100 %
Extraction tiroir	Sécurité antibasculement
Panneau perforé Hoffmann au pas de	9×9 mm
Largeur utile × profondeur utile de tiroir en G	20×16G
Serrure à cylindre	Cylindre modulaire
Propriété électrostatique	ZED/ESD
Type de produit	Servante d'atelier

