

Garant GRIDLINE

**Bâti ESD 16G avec tiroirs, 12×20G, Hauteur caisson mm / Nombre de tiroirs:
400/4mm****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 972020 400/4 |
| GTIN | 4062406180553 |
| Classe d'article | 9GG |

Description**Exécution:**

Caisson de tiroirs en construction d'acier robuste. **Tiroirs à extension totale** avec glissières différentielles et charge admissible de 75 kg. Verrouillage central par serrure à cylindre.

Utilisation:

Caisson de tiroirs pour équipement individuel des Workstations ESD 972010 – 972015, des tables de travail ESD à réglage en hauteur 972017 ou des établis ESD 972150 – 972195.

Placement:

Hauteur frontale des tiroirs mm: 75; 75; 75; 100

Coloris:

Corps et tiroirs gris clair similaire RAL 7035, **revêtement par poudre ESD.**

Remarque(s):

Toutes les pièces en plastique (p. ex. capuchons) et les barres-poignées ne sont pas conductrices ESD.

Description technique

| | |
|-----------------------------------|--------|
| Profondeur utile des tiroirs en G | 20 |
| Largeur utile des tiroirs | 300 mm |

| | |
|--|--------------------|
| Largeur utile des tiroirs en G | 12 |
| Largeur | 400 mm |
| Hauteur utile | 325 mm |
| Profondeur utile des tiroirs | 500 mm |
| Hauteur utile pour tiroirs | 325 mm |
| Hauteur | 400 mm |
| Surface utile de tiroir en G | 12×20 |
| Nombre de tiroirs | 4 |
| Poids | 40 kg |
| Profondeur | 650 mm |
| Epaisseur du matériau | 1 mm |
| Charge admissible des tiroirs/plateaux extensibles | 75 kg |
| Serrure à cylindre | Cylindre modulaire |
| Propriété électrostatique | ZED/ESD |
| Attribut des noms de produit | 12×20G |
| Type de produit | Bâti d'établi |

Accessoires

| | |
|--|-------------|
| Tiroir ESD Hauteur frontale des tiroirs 100 mm | 972035 100 |
| Tiroir ESD Hauteur frontale des tiroirs 75 mm | 972035 75 |
| Bâti ESD 16G pour garnissage libre avec des tiroirs Hauteur boîtier 400 mm | 972030 400 |
| Cache-serrure pour GridLine Type KO21 | 914227 KO21 |