

Garant GRIDLINE

Servante d'atelier XL ToolCar, 20×20G, Nombre de tiroirs: 7**Données de commande**

N° commande	914590 7
GTIN	4062406294854
Classe d'article	9GT

Description**Exécution:**

Servante d'atelier XL ToolCar de 600 mm de profondeur, avec **tapis GARANT GridLine** résistant aux rayures, antidérapant et extrêmement protecteur pour les surfaces. Tablette facile à remplacer par un autre plan de travail (par ex. bambou). Compartiment latéral à fermeture centralisée avec les tiroirs.

Les montants sont équipés de pare-chocs en LDPE. En cas de collision, ils empêchent l'endommagement des pièces et des surfaces sensibles. Avec 2 roues fixes et 2 roues directrices montées sur roulements à billes, Ø 200 mm, avec bandage en TPU 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.

Placement:

Hauteur frontale des tiroirs mm: 75; 75; 75; 75; 125; 125; 200

Livraison:

Avec compartiments:

1 paroi crantée 951520 réf. 75 par tiroir de 75 mm,

1 paroi crantée 951520 réf. 125 par tiroir de 125 mm.

Coloris:

Revêtement par poudre, bicolore argent / gris anthracite RAL 7016.

Remarque(s):

Pour les tiroirs de 200 mm de haut, les parois de séparation à fentes 951520 réf. 200 sont également désormais compatibles, de même que les rebords 951570 réf. 200 et les cloisons emboîtables 951741 – 951821, chacun dans la réf. 200.

Autres accessoires et matériel de compartimentage, voir groupe 95. Matériel de compartimentage adapté:

Rebords à fente 951570 réf. 75; réf. 125 et 200;

Parois de séparation à fentes 951520 réf. 75; réf. 125 et réf. 200;

Cloisons emboîtables 951721 – 951821 réf. 75; 951731 – 951821 réf. 125 et 951741 – 951821 réf. 200.

Description technique

Profondeur	630 mm
Poids	118 kg
Largeur utile des tiroirs en G	20
Charge admissible max.	600 kg
Nombre de tiroirs	7
Hauteur	1080 mm
Série	ToolCar
Profondeur utile des tiroirs	500 mm
Largeur	820 mm
Largeur utile des tiroirs	500 mm
Déverrouillage individuel des tiroirs	Une main
Profondeur utile des tiroirs en G	20
Surface utile de tiroir en G	20×20
Charge admissible des tiroirs/plateaux extensibles	50 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	20×20G
Serrure à cylindre	Cylindre modulaire
Type de produit	Servante d'atelier

Accessoires

Parois de séparation à fentes Profondeur 20G Pour hauteur frontale de tiroir 75 mm

951520 75

Parois de séparation à fentes Profondeur 20G Pour hauteur frontale de tiroir 125 mm

951520 125