

Garant GRIDLINE

Bâti 24G avec tiroirs, 20×20G, Hauteur / Nombre de tiroirs: 400/4**Données de commande**

N° commande	927600 400/4
GTIN	4062406109950
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. **Barres-poignées en aluminium** avec porte-étiquettes remplaçables et réutilisables. Verrouillage central par serrure à cylindre.

Placement:

Hauteur frontale des tiroirs: 50, 75, 75, 125

Coloris:

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

Description technique

Largeur utile des tiroirs	500 mm
Largeur utile	550 mm
Surface utile de tiroir en G	20×20
Hauteur utile pour tiroirs	325 mm
Profondeur	650 mm
Hauteur utile	325 mm
Poids	48 kg

Hauteur	400 mm
Largeur	600 mm
Largeur utile des tiroirs en G	20
Hauteur frontale des tiroirs	75 mm
Hauteur frontale des tiroirs	75 mm
Hauteur frontale des tiroirs	50 mm
Hauteur frontale des tiroirs	125 mm
Nombre de tiroirs	4
Nombre de portes	0
Profondeur utile des tiroirs	500 mm
Profondeur utile des tiroirs en G	20
Nombre de plateaux coulissants	0
Epaisseur du matériau	1 mm
Charge admissible des tiroirs/plateaux extensibles	75 kg
Extraction des tiroirs (partielle/totale)	100 %
Réglage en hauteur au pas	25 mm
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	Bâti d'établi

Accessoires

Jeu de vis pour établis GridLine Type 1	927093 1
Tiroir Hauteur frontale des tiroirs 125 mm	927800 125
Tiroir Hauteur frontale des tiroirs 75 mm	927800 75
Tiroir Hauteur frontale des tiroirs 50 mm	927800 50
	927720 400

Bâti 24G pour garnissage libre avec des tiroirs Hauteur 400 mm

Cache-serrure pour GridLine Type KO21

914227 KO21

Embouts pour barres-poignées 20 pièces Type 10

951025 10