Fiche technique

Garant GRIDUNG

Armoire verticale à panneau perforé, largeur 40G avec portes battantes en tôle pleine, Hauteur: 2000mm



Données de commande

N° commande	942171 2000
GTIN	4069515001106
Classe d'article	9GI

Description

Exécution:

Armoires verticales à panneau perforé avec rallonges coulissantes et portes battantes, renforcées intérieurement et verrouillables par une poignée bimatière en Haptoprene® avec serrure à cylindre. Avec rallonges verticales, \square 9×9 mm au pas de 37 mm pour fixation de crochets et supports GARANT easyFix, ainsi que d'accessoires pour panneaux perforés. Panneaux perforés au pas de 25 mm réglables. Les panneaux sont munis d'un guidage sur rail télescopique. Charge admissible par rallonge: 80 kg.

Avec sécurité d'extraction individuelle.

Livraison:

 $3 \times$ bacs 942197 réf. 28; $4 \times$ porte-outils universels 45° GARANT easyFix 955590 réf. 75; $4 \times$ porte-outils universels 90° GARANT easyFix 955600 réf. 100×100.

Coloris:

Caisson standard gris clair RAL 7035, portes anthracite RAL 7016, revêtement par poudre.

Remarque(s):

Accessoires adaptés, tels que crochets et supports GARANT easyFix, etc., voir groupe 95. Suivant la certification TÜV GS, toutes les armoires doivent impérativement être protégées contre le basculement.

Fiche technique

Description technique

Hauteur utile rallonge verticale	1692 mm
Prof. utile rallonge verticale	656 mm
Poids	186 kg
Largeur	1000 mm
Exécution	Panneau perforé-Armoire verticale
Hauteur	2000 mm
Largeur en G	40
Charge admissible rallonge verticale	80 kg
Profondeur en G	28
Profondeur	700 mm
Nombre de tiroirs verticaux	3
Charge admissible corps d'armoire intérieur	1000 kg
Extraction des tiroirs (partielle/totale)	100 %
Extraction tiroir	Sécurité antibasculement
Angle d'ouverture de porte	250 degré
Panneau perforé Hoffmann au pas de	9×9 mm
Serrure à cylindre	Cylindre modulaire
Couleurs disponibles	RAL 9002, 7035, 7016, 5012, 5005
Type de produit	Armoire verticale

#Produits adaptés

https://www.hoffmann-group.com/FR/fr/hom/p/942171-2000