

Rayonnage grande portée de base, Profondeur 1000 mm, Hauteur / Largeur de tablette: 2000/1785mm



Données de commande

N° commande	991000 2000/1785
GTIN	4004514225184
Classe d'article	960

Description

Exécution:

Ossature galvanisée. Au choix: avec panneaux de particules ou panneaux en acier galvanisé de 25 mm. Divers types de montants en fonction de la charge par casier nécessaire (hauteur de traverse 55 – 85 mm). Montage rapide grâce à une insertion aisée des montants de type ZG.

Charge max. par casier 1050 kg, charge max. par travée 3500 kg.

Description:

Dimensions de montage:

longueur nominale + nombre de supports × 57 mm.

Utilisation:

Stockage de matériel encombrant, volumineux et lourd. Equipement et prélèvement des marchandises possible des deux côtés.

Coloris:

Supports similaires à RAL 5017 bleu signalisation. Montants similaires à RAL 2004 orangé pur, revêtement par poudre.

Remarque(s):

- **La longueur de flambement libre (K) ne doit pas dépasser 1200 mm, mais uniquement en cas de charge max. par travée de 2600 kg. La valeur de cette tablette doit être déduite de la charge admissible par travée.**
- **Fixations au sol et murales non fournies.**

- **Livraison en pièces détachées afin de limiter les frais de transport. Livraison sans montage.**

Description technique

Matériau étagère	Panneau de particules
Hauteur	2000 mm
Charge par casier	670 kg
Montage de rayonnages	Rayonnage de base
Largeur tablette	1785 mm
Montage par le client	oui
Profondeur tablette	1000 mm
Nombre d'étagères en panneaux de particules	3
Dim. montage rayonnage de base, largeur	1899 mm
Largeur	1899 mm
Profondeur	1000 mm
Profondeur du rayonnage	1000 mm
Largeur rayonnage	1785 mm
Hauteur de rayonnage	2000 mm
Epaisseur plan de travail	25 mm
Réglage en hauteur au pas	25 mm
Type de montage	Rayonnage emboîtable
Couleurs disponibles	RAL 5010, 2004
Attribut des noms de produit	Profondeur 1000 mm
Type de produit	Rayonnages grande portée