

META

rayonnage grande largeur SPEED-RACK

rayonnage départ, hauteur x largeur x profondeur 2970 x 1704 x 800 mm, charge max. par tablette 500 kg, 4 niveaux avec sol en bois, utilisation double face, montants galvanisé, traverses galvanisé

Numéro d'article: 521436



Das Lagersystem



Made in
Germany



META Rayonnage grande largeur SPEED-RACK

Rayonnage de départ

- Rayonnage pour utilisation bilatérale
- Rayonnage sans boulons universel extrêmement résistant

Tablettes :

- Niveaux équipés de plateaux agglomérés V20 E1, épaisseur 19 mm, sans formaldéhyde

Montants :

- La structure ne nécessite pas de croisillon
- Supports, traverses et entretoises galvanisés

Livraison :

- Rayonnage de base avec 4 supports et 4 pieds emboîtables.
Nombre de tablettes et d'entretoises indiqué dans l'offre

Garantie 5 ans

Accessoires (à commander séparément) :

- Des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément

Norme/Directive/Ordonnance :

- Conform. à DGUV 108-007 (jadis BGR 234)

Pour votre sécurité !

- Conform. à DIN EN 15635, il est impératif de sécuriser les rayonnages à tablettes dont la hauteur correspond au moins à 4 fois la profondeur du rayonnage (rapport 4:1)

Marquage :

- Les rayonnages à alimentation manuelle uni ou bilatérale dont la hauteur est comprise entre 2500 et 4000 mm doivent être chevillés au sol

Conseil d'utilisation :



- Les charges max. par tablette indiquées s'entendent pour une répartition uniforme de la charge

Détails techniques






| | | | |
|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------|-------------|
| type de meuble | rayonnage | profondeur de compartiment | 800 mm |
| type de rayonnage | rayonnage grande largeur | tablettes | 4 pièce |
| rayonnage modulaire | rayonnage sans boulons | type de soubassement | sol en bois |
| champ de rayonnage | rayonnage départ | tablette réglable au pas | 50 mm |
| convient pour (produit/matériau) | pour marchandises encombrantes | utilisation | double face |
| matériau | acier | surface de montant | galvanisé |
| hauteur | 2970 mm | surface de traverses | galvanisé |
| largeur | 1704 mm | équipement de rayonnage | tablettes |

| | | | |
|--------------------------|---------|----------------------|------------|
| profondeur | 800 mm | angle d'installation | droit |
| charge maxi par tablette | 500 kg | livraison | démonté |
| largeur de compartiment | 1700 mm | garantie | 5 ans |
| charge maxi par élément | 3000 kg | Poids | 126,373 kg |

Accessoires

| | | |
|--------|---|---|
| 150075 |  | montage avec cheville pour rayonnage grande largeur, 8 vis + écrous |
| 520856 |  | sol en bois pour rayonnage grande largeur, largeur x profondeur 1700 x 800 mm, pour une charge max./tabl. de 500 kg, avec renfort par poutres, en bois avec finition nature |

Cela s'adapte aussi ...

| | | |
|--------|---|--|
| 213052 |  | ruban adhésif, couleur standard, en PVC en blanc, bande longueur x largeur 33 m x 50 mm |
| 217213 |  | palette norme européenne, en bois, longueur x largeur 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 4000 / 1100 kg, soubassement patin, tablette supérieure ajourés |
| 221378 |  | transpalette, force 2000 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 150 mm, roulettes pivotantes avec bandage polyuréthane, Ø 180 mm, galets de fourche tandem avec bandage polyuréthane |
| 231461 |  | caisse carton pliante à hauteur réglable, en papier d'herbe (30 %)/carton ondulé (70 %) en marron clair, recyclables à 100 %, 2 ondes, longueur x largeur x hauteur intérieur 305 x 220 x 100 - 150 mm |
| 991798 |  | panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 25 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc |