

META

rayonnage modulaire - rayonnage suivant CLIP

CLIP, hauteur x largeur x profondeur
2000 x 1006 x 436 mm, charge max.
par tablette 150 kg, 5 niveaux avec
tablette en acier, utilisation unilatéral
- conçu pour un montage mural,
montants galvanisé avec finition
peinture époxy antichocs et
antirayures en RAL7035 gris clair,
niveaux galvanisé avec finition
peinture époxy antichocs et
antirayures en RAL7035 gris clair



Numéro d'article: 226993

META



META Rayonnage sans boulons CLIP

Rayonnage suivant

rayonnage modulaire - rayonnage suivant

- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 436 mm
- charge maximale par élément 1650 kg
- charge max. par tablette 150 kg
- largeur x profondeur compartiment 1000 x 400 mm
- 5 niveaux avec tablette en acier
- Réglable au pas de 25 mm
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural

- Stabilité élevée grâce aux croisillons et aux traverses de renfort
- structure en acier
- montants galvanisé avec finition peinture époxy antichocs et antirayures en RAL7035 gris clair
- niveaux galvanisé avec finition peinture époxy antichocs et antirayures en RAL7035 gris clair
- volume de livraison : rayonnage suivant avec 1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- 5 années de garantie
- selon DIN EN 15635, il est impératif de sécuriser et de fixer au sol les rayonnages à tablettes dont la hauteur correspond au moins à quatre fois la profondeur du rayonnage (rapport 4:1)
- les charges max. par tablette indiquées s'entendent pour une répartition uniforme de la charge
- des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément

Détails techniques

| | | | |
|-----------------------------|---------------------|----------------------------------|---|
| type de meuble | rayonnage | utilisation | unilatéral |
| type de rayonnage | rayonnage modulaire | type tablette/niveau | tablette en acier |
| rayonnage modulaire | système emboîtable | surface de tablette | galvanisé // finition peinture époxy |
| champ de rayonnage | rayonnage suivant | surface de montant | galvanisé // finition peinture époxy |
| matériau | acier | stabilité / raidissement / renfo | croisillons // traverses de renfort |
| hauteur | 2000 mm | perforations | 50 mm |
| largeur | 1006 mm | couleur de la tablette | gris clair // RAL7035 |
| profondeur | 436 mm | couleur du montant | gris clair // RAL7035 |
| charge maxi par tablette | 150 kg | volume de livraison | rayonnage suivant avec 1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre |
| charge maxi par élément | 1650 kg | exécution couleur | gris clair // RAL7035 |
| nombre de tablettes/niveaux | 5 pièce | livraison | démonté |
| largeur de compartiment | 1000 mm | garantie | 5 années |
| profondeur de compartiment | 400 mm | Poids | 22,6026 kg |
| tablette réglable au pas | 25 mm | | |






Accessoires

227009



tablette pour rayonnage, largeur x profondeur 1000 x 400 mm, pour une charge max. par tabl. de 150 kg, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris RAL7035 gris clair

Cela s'adapte aussi ...

| | | |
|--------|---|--|
| 203393 |  | marchepied pliant roulant, en aluminium, coloris aluminium-argenté, estrade hauteur x profondeur 0,44 x 20 m, 2 x 2 marches à profil antidérapant (estrade incl.), soubassement avec 4 roulettes à ressort |
| 213058 |  | ruban adhésif, couleur standard, en PVC en jaune/noir, bande longueur x largeur 33 m x 75 mm |
| 215547 |  | dévidoir escargot de sécurité, dévidoir en métal/plastique en bleu/blanc |
| 216063 |  | carton pour charges lourdes, En caisse carton avec enveloppe extérieure en papier kraft coloris marron, recyclable, cannelure triple, longueur x largeur x hauteur intérieur 410 x 310 x 240 mm |
| 991754 |  | panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 15 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc |