

Manorga rayonnage - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2500 x 1220 x 600 mm, charge max. par tablette 110 kg, 6 niveaux avec Fond en tôle, angle d'installation droit, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL 5015 bleu ciel, niveaux avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL 5015 bleu ciel



MANORGA



Numéro d'article: 509965

Manorga Rayonnage sans boulons

Rayonnage de départ

rayonnage - rayonnage départ

- Convient pour salles d'archives et entrepôts
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2500 x 1220 x 600 mm
- charge maximale par élément 1200 kg
- charge max. par tablette 110 kg
- largeur x profondeur compartiment 1210 x 600 mm
- 6 niveaux avec Fond en tôle
- niveaux avec cadre portant soudé, recouvert de tôle lisse
- Réglable au pas de 62,5 mm
- angle d'installation droit
- utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce
- structure en acier
- montants avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en



RAL 5015 bleu ciel

- niveaux avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL 5015 bleu ciel
- volume de livraison : rayonnage de base avec 4 montants, plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- 3 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 | tablette réglable au pas | 62,5 mm |
| type de rayonnage | rayonnage | équipement des tablettes / nivea | cadre portant soudé |
| rayonnage modulaire | système emboîtable | utilisation | bilatéral |
| champ de rayonnage | rayonnage départ | type tablette/niveau | Fond en tôle |
| convient pour (secteurs) | salles d'archives et entrepôts | surface de tablette | finition peinture époxy |
| matériau | acier | surface de montant | finition peinture époxy |
| hauteur | 2500 mm | alignement angle d'installation | droit |
| largeur | 1220 mm | couleur de la tablette | bleu// RAL 5015 |
| profondeur | 600 mm | couleur du montant | bleu// RAL 5015 |
| charge maxi par tablette | 110 kg | volume de livraison | rayonnage de base avec 4 montants, plateaux conf. à l'offre |
| charge maxi par élément | 1200 kg | exécution couleur | bleu// RAL 5015 |
| nombre de tablettes/niveaux | 6 pièce | livraison | démonté |
| largeur de compartiment | 1210 mm | garantie | 3 années |
| profondeur de compartiment | 600 mm | Poids | 38 kg |

Accessoires

| | | |
|--------|---|--|
| 509966 |  | rayonnage - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2500 x 1210 x 600 mm, charge max. par tablette 110 kg, 6 niveaux avec Fond en tôle, angle d'installation droit, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL 5015 bleu ciel, niveaux avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL 5015 bleu ciel |
| 509971 |  | Fond en tôle pour rayonnage sans boulons, largeur x profondeur 1210 x 600 mm, pour une charge max. par tabl. de 110 kg, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL 5015 bleu ciel |

Cela s'adapte aussi ...

| | | |
|--------|---|---|
| 324647 |  | bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 200 x 300 x 500 / 450 mm, en polyéthylène en jaune |
| 526019 |  | Système de consultation mural, DIN A4 dans format portrait, 5 tableaux de consultation, cadre en noir, avec support mural magnétique |
| 532431 |  | rayonnage - rayonnage départ, hauteur x largeur x profondeur 2500 x 1056 x 336 mm, charge max. par tablette 80 kg, 7 niveaux avec tablette, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion |
| 763239 |  | bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 170 x 600 x 400 mm, capacité 33 l, en polypropylène en gris, Parois plein, fond plein |