

hofe

rayonnage - rayonnage complet (élément de départ et 2 éléments suivants)

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 3710 x 470 mm, charge max. par tablette 200 kg, 3 éléments standard avec 5 niveau(x) chacun avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion en RAL7035 gris clair



Numéro d'article: 526759



hofe Rayonnage sans boulons

Rayonnage complet (élément de départ et suivant)

rayonnage - rayonnage complet (élément de départ et 2 éléments suivants)

- Convient pour salles d'archives et entrepôts
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 3710 x 470 mm
- charge maximale par élément 1600 kg
- charge max. par tablette 200 kg
- 3 éléments standard avec 5 niveau(x) chacun avec tablette en





- acier
- niveaux avec pliage de sécurité comme protection contre les blessures
- 3 pliages de sécurité de 40 mm de hauteur garantissent un degré élevé de stabilité et de protection contre les blessures
- Réglable au pas de 50 mm
- angle d'installation droit
- utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce
- Stabilité élevée grâce aux traverses longitudinales
- structure en acier
- montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion en RAL7035 gris clair
- volume de livraison : 1 rayonnage de base avec 4 montants et 2 rayonnages suivants avec chacun 2 montants, plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- certifié GS, label de qualité RAL
- 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	bilatéral
type de rayonnage	rayonnage	type tablette/niveau	tablette en acier
rayonnage modulaire	système emboîtable	surface de tablette	galvanisé
champ de rayonnage	rayonnage complet	surface de montant	avec revêtement en plastique
nombre d'éléments standard	3 pièce	surface de traverses	avec revêtement en plastique
convient pour (secteurs)	salles d'archives et entrepôts	alignement angle d'installation	droit
matériau	acier	stabilité / raidissement / renfo	traverses longitud.
hauteur	2000 mm	couleur de la tablette	gris clair // RAL7035
largeur	3710 mm	couleur du montant	bleu gentiane // RAL5010
profondeur	470 mm	couleur traverse	bleu gentiane // RAL5010
charge maxi par tablette	200 kg	volume de livraison	1 rayonnage de base avec 4 montants et 2 rayonnages suivants avec chacun 2 montants, plateaux conf. à l'offre
charge maxi par élément	1600 kg	livraison	démonté
nombre de tablettes/niveaux	5 pièce	certification	GS // label de qualité RAL
tablette réglable au pas	50 mm	garantie	5 années

équipement des tablettes / nivea	pliage de sécurité	Poids 150 kg
-------------------------------------	--------------------	--------------

Accessoires

917591		rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1025 x 400 mm, charge max. par tablette 200 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
917922		tablette pour rayonnage sans boulons, largeur x profondeur 1025 x 400 mm, pour une charge max. par tabl. de 200 kg, le fond est enveloppant, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
918302		rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1325 x 400 mm, charge max. par tablette 200 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
918594		tablette pour rayonnage sans boulons, largeur x profondeur 1325 x 400 mm, pour une charge max. par tabl. de 200 kg, le fond est enveloppant, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

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
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