

## hofs

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

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 3300 x 300 mm, charge maximale par élément 625 kg / charge max. par tablette 125 kg, 3 éléments standard avec 5 niveau(x) chacun avec tablette en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair, niveaux galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair



Numéro d'article: 526789



## hofs Rayonnage à boulonner modulaires

### 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 à visser
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 3300 x 300 mm
- charge maximale par élément 625 kg / charge max. par tablette 125 kg
- 3 éléments standard avec 5 niveau(x) chacun avec tablette en



acier

- 3 pliages de sécurité de 40 mm de hauteur et avec des coins pleins garantissent un degré élevé de stabilité et de protection contre les blessures
- hauteurs de compartiments réglables par pas de 25 mm selon l'usage prévu et vos besoins
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- structure en acier
- montants galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair
- niveaux galvanisé avec revêtement en plastique 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)
- des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément
- les charges max. par tablette indiquées s'entendent pour une répartition uniforme de la charge

## Détails techniques

type de meuble	rayonnage	utilisation	unilatéral
type de rayonnage	rayonnage	équipement rayonnage	tablettes
rayonnage modulaire	système à visser	type tablette/niveau	tablette en acier
champ de rayonnage	rayonnage complet	surface de tablette	galvanisé // revêtement en plastique
nombre d'éléments standard	3 pièce	surface de montant	galvanisé // revêtement en plastique
convient pour (secteurs)	salles d'archives et entrepôts	alignement angle d'installation	droit
matériau	acier	couleur de la tablette	gris clair // RAL7035
hauteur	2000 mm	couleur du montant	gris clair // RAL7035
largeur	3300 mm	exécution couleur	gris clair // RAL7035
profondeur	300 mm	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 tablette	125 kg	livraison	démonté
charge maxi par élément	625 kg	certification	GS // label de qualité RAL
nombre de tablettes/niveaux	5 pièce	garantie	5 années
tablette réglable au pas	25 mm	Poids	60,5 kg
stabilité des tablettes / niveau	3 pliages de sécurité, coins pleins		

## Accessoires

602229		rayonnage - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1000 x 300 mm, charge maximale par élément 625 kg / charge max. par tablette 125 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair, niveaux galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair
615107		rayonnage - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1300 x 300 mm, charge maximale par élément 625 kg / charge max. par tablette 125 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair, niveaux galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair
643645		tablette pour rayonnage, largeur x profondeur 1000 x 300 mm, pour une charge max. par tabl. de 125 kg, en acier galvanisé avec revêtement en plastique coloris RAL7035 gris clair
644546		tablette pour rayonnage, largeur x profondeur 1300 x 300 mm, pour une charge max. par tabl. de 125 kg, en acier galvanisé avec revêtement en plastique coloris RAL7035 gris clair

## 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, en polypropylène en gris, Parois plein, fond plein