

## hofs

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

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 2830 x 335 mm, charge maximale par élément 650 kg / charge max. par tablette 60 kg, 3 éléments standard avec 6 niveau(x) chacun, avec tablettes en tôle d'acier / 6 hauteurs de classeur, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion



Numéro d'article: 526703



### hofs Rayonnages sans boulons pour classeurs

#### Rayonnage complet (élément de départ et suivant)

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

- Convient pour salles d'archives
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 2830 x 335 mm
- charge maximale par élément 650 kg / charge max. par tablette 60 kg









- largeur x profondeur compartiment 2830 x 300 mm
- 3 éléments standard avec 6 niveau(x) chacun, avec tablettes en tôle d'acier / 6 hauteurs de classeur
- niveaux avec rebord antichute et rebord de tablette latéral du niveau supérieur pour éviter les chutes de classeurs
- Réglable au pas de 25 mm
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- Stabilité élevée grâce aux croisillons
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- volume de livraison : 1 rayonnage de base avec 2 échelles et 2 rayonnages suivants avec 1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- sécurité des matériaux, de la structure et de la statique pour utilisation en entreprise confirmée par le label de qualité RAL-RG 614/1 (H44)
- 5 années de garantie





## Détails techniques

type de meuble	rayonnage	stabilité / renfort / entretoise	croisillons
type de rayonnage	rayonnage pour classeurs	utilisation	unilatéral
rayonnage modulaire	système emboîtable	matériau	acier
champ de rayonnage	rayonnage complet	équipement rayonnage	tablettes
nombre d'éléments standard	3 pièce	largeur de compartiment	2830 mm
convient pour (secteurs)	salles d'archives	profondeur de compartiment	300 mm
hauteur	2000 mm	hauteurs de classeurs	6 pièce
largeur	2830 mm	surface de tablette	galvanisé
profondeur	335 mm	surface de montant	galvanisé
nombre de tablettes/niveaux	6 pièce	exécution couleur	galvanisé
charge maxi par tablette	60 kg	volume de livraison	1 rayonnage de base avec 2 échelles et 2 rayonnages suivants avec 1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre
charge maxi par élément	650 kg	livraison	démonté
type tablette/niveau	tablette en tôle d'acier	certification	GS // label de qualité RAL
équipement des tablettes / nivea	rebord antichute // rebord de tablette latéral	garantie	5 années
tablettes / niveaux à hauteur ré	oui	Poids	62,1 kg
tablette réglable au pas	25 mm		

## Accessoires

		
652748		rayonnage pour classeurs - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 760 x 335 mm, charge maximale par élément 650 kg / charge max. par tablette 60 kg, 6 niveau(x) avec tablettes en tôle d'acier / 6 hauteurs de classeur, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
652781		rayonnage pour classeurs - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1010 x 335 mm, charge maximale par élément 650 kg / charge max. par tablette 60 kg, 6 niveau(x) avec tablettes en tôle d'acier / 6 hauteurs de classeur, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
653977		tablette pour rayonnage pour classeurs, largeur x profondeur 750 x 300 mm, pour une charge max. par tabl. de 60 kg, équipé de rebord antichute et pliage de sécurité, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
658835		tablette pour rayonnage pour classeurs, largeur x profondeur 1000 x 300 mm, pour une charge max. par tabl. de 60 kg, équipé de rebord antichute et pliage de sécurité, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
868292		montant pour rayonnage de base, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris RAL5010 bleu gentiane, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal
868419		montant pour rayonnage rapporté, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris RAL5010 bleu gentiane, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal
953347		séparateur à compartiments, sans appui mural, convient pour 25 mm hauteur de pli de tablette, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris RAL7035 gris clair

## Cela s'adapte aussi ...

146193		mini chariot, force 50 kg, avec 3 plateau(x), châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en noir, hauteur x longueur x largeur 1065 x 650 x 360 mm, avec 2 tablettes en fil, 1 tablette en fil, avec bandage caoutchouc
528204		marchepied sur roulettes, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en gris, repose-pied diamètre 290 mm, avec 3 roulettes à ressort
529925		escabeau de bureau léger, accès à un côté, 4 marche(s) en tôle striée (estrade incl.), hauteur d'estrade 0,85 m, largeur x profondeur 250 x 250 mm, en aluminium
551468		carton de déménagement, En carton ondulé avec enveloppe extérieure en qualité Kraft liner coloris marron, recyclables à 100 %, 2 ondes, longueur x largeur x hauteur intérieur 585 x 380 x 325 mm, Pour colis jusqu'à 40 kg