

## hofs

### rayonnage pour classeurs - rayonnage suivant

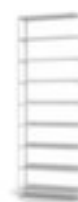
hauteur x largeur x profondeur 2900 x 1000 x 300 mm, charge maximale par élément 540 kg / charge max. par tablette 60 kg, 9 niveau(x) avec tablettes en tôle fine de qualité, dont 1 plateau de recouvrement / 8 hauteurs de classeur pour 108 classeurs, dont 1 plateau de recouvrement, utilisation unilatéral - 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



hofs  
REGALSYSTEME



Numéro d'article: 948777



### hofs Rayonnage à boulonner pour classeurs

#### Rayonnage suivant

rayonnage pour classeurs - rayonnage suivant

- Convient pour salles d'archives
- système à visser
- hauteur x largeur x profondeur 2900 x 1000 x 300 mm
- charge maximale par élément 540 kg / charge max. par tablette 60 kg
- largeur x profondeur compartiment 1000 x 300 mm
- 9 niveau(x) avec tablettes en tôle fine de qualité, dont 1 plateau de recouvrement / 8 hauteurs de classeur pour 108 classeurs




- niveaux avec rebord antichute, rebord de tablette latéral et pliage de sécurité
- 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 : rayonnage suivant avec 2 montants, 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
- 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 rayonnages à chargement manuel unilatéral à partir de 2.500 mm de hauteur doivent toujours être sécurisés
- 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
- instruction de montage : La liaison de profilés et de tablettes est effectuée au moyen de vis, et en partie renforcée par des plaques angulaires

## Détails techniques




type de meuble	rayonnage	plateau de recouvrement	oui
type de rayonnage	rayonnage pour classeurs	largeur de compartiment	1000 mm
rayonnage modulaire	système à visser	profondeur de compartiment	300 mm
champ de rayonnage	rayonnage suivant	capacité de classeurs	108 pièce
convient pour (secteurs)	salles d'archives	couleur du montant	gris clair // RAL7035
hauteur	2900 mm	couleur de la tablette	gris clair // RAL7035
largeur	1000 mm	charge maxi par élément	540 kg
profondeur	300 mm	surface de tablette	galvanisé // revêtement en plastique
nombre de tablettes/niveaux	9 pièce	surface de montant	galvanisé // revêtement en plastique
hauteurs de classeurs	8 pièce	exécution couleur	gris clair // RAL7035
charge maxi par tablette	60 kg	volume de livraison	rayonnage suivant avec 2 montants, plateaux conf. à l'offre
type tablette/niveau	tablette en tôle d'acier	livraison	démonté
équipement des tablettes / nivea	rebord antichute // rebord de tablette latéral // pliage de sécurité	certification	GS // label de qualité RAL
utilisation	unilatéral	garantie	5 années
matériau	acier	conseil d'utilisation fixation	les rayonnages à

		r chargement manuel unilatéral à partir de 2.500 mm de hauteur doivent <b>&lt;b&gt;toujours&lt;/b&gt;</b> être sécurisés
équipement rayonnage	tablettes	Poids 25,53 kg

## Accessoires

716545		tablette pour rayonnage pour classeurs, largeur x profondeur 1000 x 300 mm, pour une charge max. par tabl. de 60 kg, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL7035 gris clair
--------	---	--

## Cela s'adapte aussi ...

213052		ruban adhésif, couleur standard, en PVC en blanc, bande longueur x largeur 33 m x 50 mm
231461		caisse carton pliante à hauteur réglable, en papier d'herbe (30 %)/carton ondulé (70 %) en marron clair, recyclables à 100 %, 2 ondes, longueur x largeur x hauteur intérieur 305 x 220 x 100 - 150 mm, tablette automatique
991798		panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 25 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc