

hofs

rayonnage modulaire - rayonnage suivant

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1310 x 635 mm, charge max. par tablette 190 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, 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: 580501



hofs Rayonnage sans boulons

Rayonnage suivant

- Surface résistant à l'abrasion
- Surface galvanisée avec revêtement plastique

Tablettes :

- Hauteur pliée des tablettes 40 mm, pliage en forme de C (triple pliage de sécurité)
- Angles fermés



Montants :

- Rigidité longitudinale assurée par un croisillon
- La rigidité longitudinale des tablettes est assurée par des lisses stabilisatrices
- Échelles dotées de raidisseurs nervurés, y compris pieds platine en acier et embouts de fermeture sur les profilés

Livraison :

- Rayonnage suivant avec 1 échelle, croisillons et tablettes

Garantie 5 ans

Accessoires (à commander séparément) :

- Des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément
- Matériel de fixation

Critères de qualité :

Label de contrôle / Contrôlé conformément à :

Assurance qualité par examen du matériau, de la structure et de la statique (RAL-RG 614/1)(H44)

Label de qualité RAL-RG 614

- Qualité supérieure en termes de stabilité, de force et de rigidité suffisante en longueur et en profondeur
- Utilisation exclusive de matériaux standardisés
- Personnel qualifié dans le domaine de la construction, de la fabrication et du montage de produits dont la qualité est assurée
- Qualité des produits constante prouvée par des contrôles en interne et officiels

Norme/Directive/Ordonnance :

- Contrôle permanent à l'usine selon DIN ISO 9001

Contrôle extérieur et régulier par l'office allemand d'inspection des matériaux

Pour votre sécurité !







- Conform. à DIN EN 15635, il est impératif de sécuriser les rayonnages à tablettes dont la hauteur correspond au moins à 4 fois la profondeur du rayonnage (rapport 4:1)













Sur demande :

Détails techniques





type de meuble	rayonnage	utilisation	unilatéral
type de rayonnage	rayonnage modulaire	type de soubassement	tablette en acier
rayonnage modulaire	système emboîtable	surface de tablette	galvanisé revêtement en plastique
champ de rayonnage	rayonnage suivant	surface de montant	galvanisé revêtement en plastique
convient pour (secteurs)	entrepôt et atelier	alignement angle d'installation	droit
matériau	acier	stabilité / renfort / entretoise	croisillons
hauteur	2000 mm	équipement montant	embases, plateaux supérieurs pour profilés
largeur	1310 mm	couleur de la tablette	gris clair RAL7035
profondeur	635 mm	couleur du montant	gris clair RAL7035
charge maxi par tablette	190 kg	volume de livraison	rayonnage suivant avec 1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre
charge maxi par élément	1600 kg	exécution couleur	gris clair RAL7035
nombre de tablettes/niveaux	5 pièce	livraison	démonté
largeur de compartiment	1300 mm	certification	GS label de qualité RAL
profondeur de compartiment	600 mm	garantie	5 années
tablette réglable au pas	25 mm	Poids	43,57 kg







Accessoires

100738		cache inférieur, pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 75 x 1300 mm, équipé de avec traverses raidisseuses, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL7035 gris clair
150122		ancrage mural pour rayonnage sans boulons, réglable jusqu'à 45 mm, en gris clair
150123		ancrage mural pour rayonnage sans boulons, réglable jusqu'à 45 mm, en acier galvanisé
575079		rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1010 x 635 mm, charge max. par tablette 140 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, 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
586188		tablette pour rayonnage, largeur x profondeur 1300 x 600 mm, pour une charge max. par tabl. de 190 kg, en acier galvanisé avec revêtement en plastique coloris RAL7035 gris clair
589583		paroi latérale pour rayonnage sans boulons, hauteur x profondeur 2000 x 600 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL7035 gris clair, tôle pleineparoi

589834		paroi arrière pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 2000 x 1300 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL7035 gris clair, tôle pleineparoi
589867		paroi arrière pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 2000 x 1300 mm, en acier, galvanisé, grillageparoi, grosseur de la maille 50x50 mm
599645		séparateur à compartiments, pour rayonnage à boulonner, hauteur x profondeur 300 x 600 mm, sans appui mural, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL7035 gris clair
599689		butée pour stockage en vrac, pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 100 x 1300 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL7035 gris clair
599838		tringle à vêtements, pour rayonnage sans boulons, largeur 1300 mm, en acier galvanisé
600121		double porte battante pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 2000 x 1300 mm, verrouillable avec bouton-poignée (encastré), serrure à cylindre
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
870192		tablette de rétention pour rayonnage sans boulons, largeur x profondeur 1300 x 600 mm, pour une charge max. par tabl. de 200 kg, équipé de rebord et pli de sécurité, en acier galvanisé
870217		double porte battante pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 500 x 1300 mm, verrouillable avec bouton-poignée (encastré), serrure à cylindre, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL7035 gris clair
870239		double porte battante pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 1000 x 1300 mm, verrouillable avec bouton-poignée (encastré), serrure à cylindre, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL7035 gris clair
870512		paroi latérale pour rayonnage sans boulons, hauteur x profondeur 2000 x 600 mm, en acier, galvanisé, grillageparoi, grosseur de la maille 50x50 mm
870884		paroi latérale pour rayonnage sans boulons, hauteur x profondeur 2000 x 600 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures coloris RAL7035 gris clair, tôle perforée

Cela s'adapte aussi ...

203393		marchepied pliant roulant, en aluminium en aluminium-argenté, estrade hauteur x profondeur 0,44 x 20 m, 2 x 2 marches à profil antidérapant (estrade incl.), avec 4 roulettes à ressort
213058		ruban adhésif, couleur standard, en PVC en jaune/noir, bande longueur x largeur 33 m x 75 mm
215547		dévidoir escargot de sécurité, pour largeur du feillard 75 mm sur noyau 76, dévidoir en métal/plastique en bleu/blanc
216063		carton pour charges lourdes, en caisse carton avec enveloppe extérieure papier kraft en marron, recyclable, cannelure triple, longueur x largeur x hauteur intérieur 410 x 310 x 240 mm

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
585902		rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1310 x 535 mm, charge max. par tablette 230 kg, 7 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, 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
705833		rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1310 x 335 mm, charge max. par tablette 175 kg, 7 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, 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
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
991754		panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 15 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc