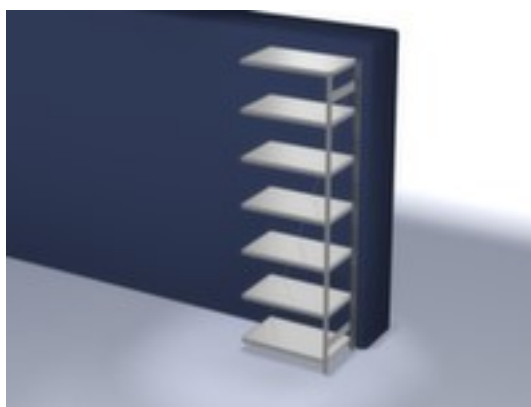


hofs rayonnage modulaire - rayonnage suivant

hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1010 x 635 mm, charge max. par tablette 240 kg, 7 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants galvanisé, niveaux galvanisé

Numéro d'article: 581093



hofs
REGALSYSTEME



hofs Rayonnage sans boulons

Rayonnage suivant

- Surface résistant à l'abrasion
- Surface galvanisée

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
- 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

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)

Marquage :







- Les rayonnages à alimentation manuelle uni ou bilatérale dont la hauteur est comprise entre 2500 et 4000 mm doivent être chevillés au sol

Sur demande :

Détails techniques






type de meuble	rayonnage	tablette réglable au pas	25 mm
type de rayonnage	rayonnage modulaire	utilisation	unilatéral
rayonnage modulaire	système emboîtable	type de soubassement	tablette en acier
champ de rayonnage	rayonnage suivant	surface de tablette	galvanisé
convient pour (secteurs)	entrepôt et atelier	surface de montant	galvanisé
matériau	acier	alignement angle d'installation	droit
hauteur	3000 mm	stabilité / renfort / entretoise	croisillons
largeur	1010 mm	équipement montant	embases, plateaux supérieurs pour profilés rayonnage suivant avec
profondeur	635 mm	volume de livraison	1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre
charge maxi par tablette	240 kg	exécution couleur	galvanisé
charge maxi par élément	1700 kg	livraison	démonté
nombre de tablettes/niveaux	7 pièce	certification	GS label de qualité RAL
largeur de compartiment	1000 mm	garantie	5 années
profondeur de compartiment	600 mm	Poids	50,76 kg






Accessoires

100735		cache inférieur, pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 75 x 1000 mm, équipé de avec traverses raidisseuses, en acier galvanisé
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
585571		rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1310 x 635 mm, charge max. par tablette 240 kg, 7 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants galvanisé, niveaux galvanisé
587362		tablette pour rayonnage à traverses, largeur x profondeur 1000 x 600 mm, pour une charge max. par tabl. de 240 kg, en acier galvanisé
589572		paroi latérale pour rayonnage sans boulons, hauteur x profondeur 3000 x 600 mm, en acier, galvanisé, tôle pleineparoi

589732		paroi arrière pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 3000 x 1000 mm, en acier, galvanisé, tôle pleineparoi
589798		paroi arrière pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 3000 x 1000 mm, en acier, galvanisé, grillageparoi, grosseur de la maille 50x50 mm
597763		séparateur à compartiments, pour rayonnage à boulonner, hauteur x profondeur 300 x 600 mm, sans appui mural, en acier galvanisé
599656		butée pour stockage en vrac, pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 100 x 1000 mm, en acier galvanisé
599725		bac pour produits en vrac, pour rayonnage sans boulons, largeur x profondeur 1000 x 600 mm, en acier galvanisé
599758		séparateur, pour rayonnage sans boulons, largeur x profondeur 1000 x 600 mm, en acier galvanisé
599827		tringle à vêtements, pour rayonnage sans boulons, largeur 1000 mm, en acier galvanisé
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
870181		tablette de rétention pour rayonnage sans boulons, largeur x profondeur 1000 x 600 mm, pour une charge max. par tabl. de 200 kg, équipé de rebord et pli de sécurité, en acier galvanisé
870534		paroi latérale pour rayonnage sans boulons, hauteur x profondeur 3000 x 600 mm, en acier, galvanisé, grillageparoi, grosseur de la maille 50x50 mm
870716		paroi latérale pour rayonnage sans boulons, hauteur x profondeur 3000 x 600 mm, en acier, galvanisé, tôle perforéeparoi

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 feuillard 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