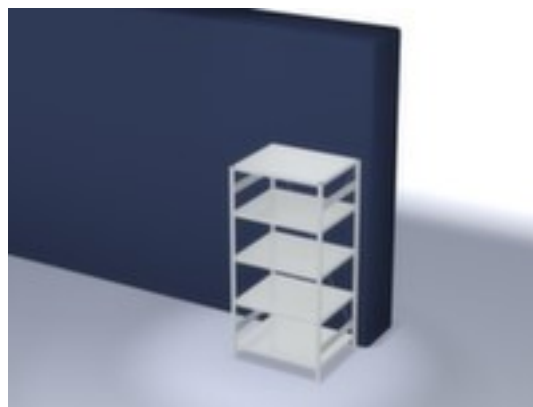


## hofs rayonnage modulaire - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1060 x 835 mm, charge max. par tablette 230 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation à un côté, montants galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair, niveaux galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair

Numéro d'article: 581242



Made in  
Germany



## hofs Rayonnage sans boulons

### Rayonnage de départ

- 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 :

- Échelles dotées de raidisseurs nervurés, y compris pieds platine en acier et embouts de fermeture sur les profilés
- Rigidité longitudinale assurée par un croisillon

Livraison :

- Rayonnage de base avec 2 échelles, 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 :

- Conform. à DGUV 108-007 (jadis BGR 234)
- 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)

Conseil d'utilisation :

- Les charges max. par tablette indiquées s'entendent pour une répartition uniforme de la charge

Sur demande :

- Conception CAO

## Détails techniques






type de meuble	rayonnage	tablette réglable au pas	25 mm
type de rayonnage	rayonnage modulaire	utilisation	à un côté
rayonnage modulaire	rayonnage sans boulons	équipement de rayonnage	tablettes
champ de rayonnage	rayonnage départ	type de soubassement	tablette en acier
convient pour (secteurs)	entrepôt et atelier	surface de tablette	galvanisé   revêtement en plastique
matériau	acier	surface de montant	galvanisé   revêtement en plastique
hauteur	2000 mm	angle d'installation	droit
largeur	1060 mm	couleur de la tablette	gris clair   RAL7035
profondeur	835 mm	couleur de montant	gris clair   RAL7035
charge maxi par tablette	230 kg	Type de couleur	gris clair   RAL7035
charge maxi par élément	1600 kg	livraison	démonté
tablettes	5 pièce	certification	GS   label de qualité RAL
largeur de compartiment	1000 mm	garantie	5 ans
profondeur de compartiment	800 mm	Poids	51,28 kg

## Accessoires

100737		cache inférieur, pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 75 x 1000 mm, avec traverses de renfort, en acier a. finition peinture époxy en 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
581253		rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1010 x 835 mm, charge max. par tablette 230 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation à un côté, montants galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair, niveaux galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair
585731		rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1310 x 835 mm, charge max. par tablette 240 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation à un côté, montants galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair, niveaux galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair

589197		tablette pour rayonnage à traverses, largeur x profondeur 1000 x 800 mm, pour une charge max./tabl. de 230 kg, en acier galvanisé avec revêtement en plastique en RAL7035 gris clair
589663		paroi latérale pour rayonnage sans boulons, hauteur x profondeur 2000 x 800 mm, en acier a. finition peinture époxy en RAL7035 gris clair, tôle pleineparoi
589743		paroi arrière pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 2000 x 1000 mm, en acier a. finition peinture époxy en RAL7035 gris clair, tôle pleineparoi
589776		paroi arrière pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 2000 x 1000 mm, en acier, galvanisé, grillageparoi
599678		butée pour stockage en vrac, pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 100 x 1000 mm, en acier finition peinture époxy en RAL7035 gris clair
599882		porte à battants pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 2000 x 1000 mm, avec serrure à cylindre
868292		montant pour rayonnage de base, en acier avec revêtement plastique en RAL5010 bleu gentiane, suppl. prix ! commande/livraison uniquement avec le produit principal
870206		porte à battants pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 500 x 1000 mm, avec serrure à cylindre, en acier a. finition peinture époxy en RAL7035 gris clair
870228		porte à battants pour rayonnage sans boulons, hauteur x largeur 1000 x 1000 mm, avec serrure à cylindre, en acier a. finition peinture époxy en RAL7035 gris clair
870545		paroi latérale pour rayonnage sans boulons, hauteur x profondeur 2000 x 800 mm, en acier, galvanisé, grillageparoi
870931		paroi latérale pour rayonnage sans boulons, hauteur x profondeur 2000 x 800 mm, en acier a. finition peinture époxy en RAL7035 gris clair, tôle perforée

## Cela s'adapte aussi ...

148484		escabeau industriel, accès à un côté, 4 marche(s) en tôle striée (estrade incl.), marche supérieure double marche ultra profonde, bord avant estrade rembourré, hauteur 0,8 m, longueur de lisse 1,63 m, en aluminium
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 de 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
503215		chariot pliable, force 60 kg, avec 2 plateau(x), tablettes en plastique, avec bac pliable, châssis en gris/vert, hauteur x longueur x largeur 1025 x 890 x 550 mm, avec bandage caoutchouc pleinsur jante plastique
526019		système de consultation mural, DIN A4 dans format portrait, 5 tableaux de consultation, cadre en noir
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 à un côté, 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 à un côté, 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, tablettes plein avec renfort grâce à rainures de renfort
991754		panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 15 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc