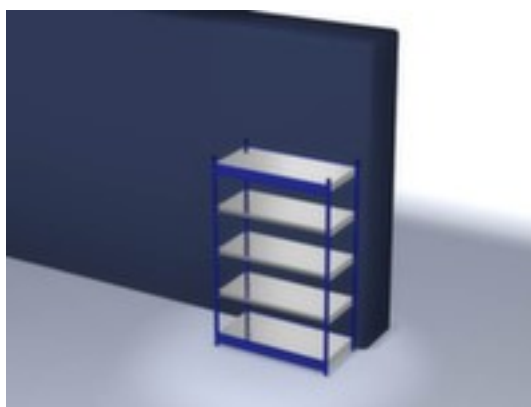


## hofs rayonnage modulaire - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1360 x 600 mm, charge max. par tablette 200 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane, niveaux galvanisé

Numéro d'article: 918335



hofs  
REGALSYSTEME



## hofs Rayonnage sans boulons

### Rayonnage de départ

- Rayonnage pour utilisation bilatérale
- Rayonnage de qualité très stable et robuste

Tablettes :

- Tablettes latérales posées sur échelles
- Tablettes avec rebords de 40 mm, rebord de sécurité avec triple pli en longueur et rebord à angle droit en profondeur



Montants :

- Surface des tablettes galvanisée
- Aucun croisillon n'est nécessaire grâce aux traverses de renfort
- Supports en tube carré munis de fentes sur les 4 côtés
- Montants et traverses finition peinture époxy

Garantie 5 ans

Accessoires (à commander séparément) :

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

Label de contrôle / Contrôlé conformément à :

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

Norme/Directive/Ordonnance :

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)

Instruction de montage :

- Montage simple et rapide sans outils grâce aux raccords emboîtables

Sur demande :




- Couleur RAL 7035 gris clair sur demande

## Détails techniques




type de meuble	rayonnage	utilisation	bilatéral
type de rayonnage	rayonnage modulaire	type de soubassement	tablette en acier
rayonnage modulaire	système emboîtable	surface de tablette	galvanisé
champ de rayonnage	rayonnage départ	surface de montant	avec revêtement en plastique
convient pour (secteurs)	entrepôt et atelier	surface de traverses	avec revêtement en plastique
matériau	acier	alignement angle d'installation	droit

hauteur	2000 mm	stabilité / renfort / entretoise	traverses longitud.
largeur	1360 mm	couleur du montant	bleu gentiane   RAL5010
profondeur	600 mm	couleur traverse	bleu gentiane   RAL5010
charge maxi par tablette	200 kg	volume de livraison	rayonnage de base avec 4 montants, plateaux conf. à l'offre
charge maxi par élément	1600 kg	exécution couleur	bleu gentiane/galvanisé   RAL5010
nombre de tablettes/niveaux	5 pièce	livraison	démonté
largeur de compartiment	1325 mm	certification	GS   label de qualité RAL
profondeur de compartiment	600 mm	garantie	5 années
tablette réglable au pas	50 mm	Poids	72,14 kg
équipement des tablettes / nivea	pliage de sécurité		

## Accessoires

917638		rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1025 x 600 mm, charge max. par tablette 200 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane, niveaux galvanisé
918346		rayonnage modulaire - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1325 x 600 mm, charge max. par tablette 200 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane, niveaux galvanisé
918619		tablette pour rayonnage sans boulons, largeur x profondeur 1325 x 600 mm, pour une charge max. par tabl. de 200 kg, le fond est enveloppant, en acier galvanisé

## Cela s'adapte aussi ...

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
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