

hofe rayonnage grande largeur

rayonnage suivant, hauteur x largeur
x profondeur 2000 x 1520 x 535 mm,
charge max. par tablette 350 kg, 3
niveaux avec sol en bois, utilisation à
un côté, montants galvanisé,
traverses galvanisé

Numéro d'article: 510441



Made in
Germany



hofe Rayonnage grande largeur

Rayonnage suivant

- Surface galvanisée

Tablettes :

- Niveaux équipés de plateaux agglomérés V20 E1, épaisseur 19 mm
- Les plateaux viennent se poser sur des barres porteuses et ne dépassent pas les bords des traverses spéciales



Montants :

- Échelles dotées de raidisseurs nervurés, y compris pieds platine en acier et embouts de fermeture sur les profilés

Livraison :

- Rayonnage suivant avec 1 échelle, nombre de tablettes voir tableau

Garantie 5 ans

Accessoires (à commander séparément) :

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

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)

Norme/Directive/Ordonnance :

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

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 :

- Pour un montage rapide, sans vis ni boulons

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	type de soubassement	sol en bois
type de rayonnage	rayonnage grande largeur	équipement plateau	renfort par poutres
rayonnage modulaire	rayonnage sans boulons	tablette réglable au pas	25 mm
champ de rayonnage	rayonnage suivant	utilisation	à un côté
matériau	acier	surface de montant	galvanisé
hauteur	2000 mm	surface de traverses	galvanisé
largeur	1520 mm	équipement de rayonnage	tablettes
profondeur	535 mm	angle d'installation	droit
charge maxi par tablette	350 kg	certification	GS label de qualité RAL
largeur de compartiment	1500 mm	livraison	démonté
charge maxi par élément	1200 kg	garantie	5 ans
profondeur de compartiment	500 mm	Poids	68,89 kg
tablettes	3 pièce		

Accessoires

150123		ancrage mural pour rayonnage sans boulons, réglable jusqu'à 45 mm, en acier, galvanisé
510443		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 2270 x 535 mm, charge max. par tablette 350 kg, 3 niveaux avec sol en bois, utilisation à un côté, montants galvanisé, traverses galvanisé
510445		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 250 x 535 mm, charge max. par tablette 350 kg, 3 niveaux avec sol en bois, utilisation à un côté, montants galvanisé, traverses galvanisé
510514		sol en bois pour rayonnage grande largeur, largeur x profondeur 1500 x 500 mm, pour une charge max./tabl. de 350 kg, en bois avec finition nature
992677		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 2020 x 535 mm, charge max. par tablette 350 kg, 3 niveaux avec sol en bois, utilisation à un côté, montants galvanisé, traverses galvanisé

Cela s'adapte aussi ...

213052		ruban adhésif, couleur standard, en PVC en blanc, bande longueur x largeur 33 m x 50 mm
217213		palette norme européenne, en bois, longueur x largeur 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 4000 / 1100 kg, soubassement patin, tablette supérieure ajourés
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

991798



panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 25 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc