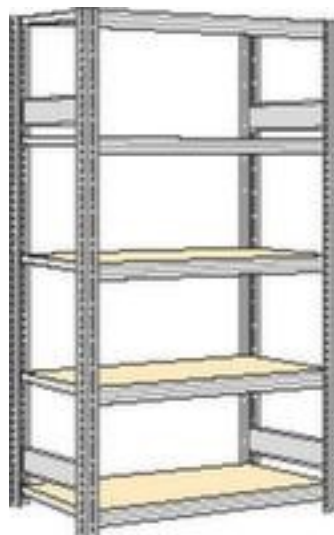


## regalwerk rayonnage - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1341 x 426 mm, charge max. par tablette 250 kg, 5 niveaux avec sol en bois, angle d'installation droit, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 525273



[REGALWERK]



## regalwerk Rayonnage sans boulons à plateaux agglomérés

### Rayonnage de départ

rayonnage - rayonnage départ




- Convient pour salles d'archives et entrepôts
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1341 x 426 mm
- charge maximale par élément 2000 kg
- charge max. par tablette 250 kg
- largeur x profondeur compartiment 1285 x 400 mm
- 5 niveaux avec sol en bois
- Réglable au pas de 25 mm
- angle d'installation droit
- utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce



- Stabilité élevée grâce aux traverses de raidissement
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- volume de livraison : rayonnage de base avec 2 échelles et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré prémonté
- certifié GS, label de qualité RAL
- 5 années de garantie
- selon DIN EN 15635, il est impératif de sécuriser et de fixer au sol les rayonnages à tablettes dont la hauteur correspond au moins à quatre fois la profondeur du rayonnage (rapport 4:1)
- les charges max. par tablette indiquées s'entendent pour une répartition uniforme de la charge
- des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément

## Détails techniques

type de meuble	rayonnage	tablette réglable au pas	25 mm
type de rayonnage	rayonnage	utilisation	bilatéral
rayonnage modulaire	système emboîtable	type tablette/niveau	sol en bois
champ de rayonnage	rayonnage départ	surface de montant	galvanisé
convient pour (secteurs)	salles d'archives et entrepôts	surface de traverses	galvanisé
matériau	acier	alignement angle d'installation	droit
hauteur	2000 mm	stabilité / renfort / entretoise	trav. raidissement
largeur	1341 mm	volume de livraison	rayonnage de base avec 2 échelles et plateaux conf. à l'offre
profondeur	426 mm	exécution couleur	galvanisé
charge maxi par tablette	250 kg	livraison	prémonté
charge maxi par élément	2000 kg	certification	GS // label de qualité RAL
nombre de tablettes/niveaux	5 pièce	garantie	5 années
largeur de compartiment	1285 mm	Poids	65,44 kg
profondeur de compartiment	400 mm		

## Accessoires

525270		rayonnage - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 875 x 426 mm, charge max. par tablette 250 kg, 5 niveaux avec sol en bois, angle d'installation droit, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
525272		rayonnage - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1005 x 426 mm, charge max. par tablette 250 kg, 5 niveaux avec sol en bois, angle d'installation droit, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
525275		rayonnage - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1285 x 426 mm, charge max. par tablette 250 kg, 5 niveaux avec sol en bois, angle d'installation droit, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion

525277		rayonnage - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1695 x 426 mm, charge max. par tablette 250 kg, 5 niveaux avec sol en bois, angle d'installation droit, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
525371		sol en bois pour rayonnage sans boulons à plateaux agglomérés, largeur x profondeur 1285 x 400 mm, épaisseur 16 mm, pour une charge max. par tabl. de 250 kg, le fond est inséré à fleur de lisse, en bois avec finition nature

## 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, dévidoir en métal/plastique en bleu/blanc
216063		carton pour charges lourdes, En caisse carton avec enveloppe extérieure en papier kraft coloris 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
520053		protection angulaire, forme cercle, longueur x diamètre 1000 x 40 mm, en polyuréthane, en jaune/noir, autoadhésif
526019		Système de consultation mural, DIN A4 dans format portrait, 5 tableaux de consultation, cadre en noir, avec support mural magnétique
532431		rayonnage - rayonnage départ, hauteur x largeur x profondeur 2500 x 1056 x 336 mm, charge max. par tablette 80 kg, 7 niveaux avec tablette, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
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