

## META

### rayonnage modulaire - rayonnage suivant CLIP

CLIP, hauteur x largeur x profondeur  
2000 x 1006 x 436 mm, charge max.  
par tablette 150 kg, 5 niveaux avec  
tablette en acier, utilisation unilatéral  
- conçu pour un montage mural,  
montants avec revêtement en zinc  
anti-corrosion, niveaux avec  
revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 161501



Das Lagersystem



## META Rayonnage sans boulons CLIP

### Rayonnage suivant

rayonnage modulaire - rayonnage suivant




- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 436 mm
- charge maximale par élément 1 650 kg
- charge max. par tablette 150 kg
- largeur x profondeur compartiment 1000 x 400 mm
- 5 niveaux avec tablette en acier
- Réglable au pas de 25 mm
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- Stabilité élevée grâce aux croisillons et aux traverses de renfort
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- volume de livraison : rayonnage suivant avec 1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- 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 modulaire	utilisation	unilatéral
rayonnage modulaire	système emboîtable	type tablette/niveau	tablette en acier
champ de rayonnage	rayonnage suivant	surface de tablette	galvanisé
matériau	acier	surface de montant	galvanisé
hauteur	2000 mm	stabilité / raidissement / renfo	croisillons // traverses de renfort
largeur	1006 mm	perforations	50 mm
profondeur	436 mm	volume de livraison	rayonnage suivant avec 1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre
charge maxi par tablette	150 kg	exécution couleur	galvanisé
charge maxi par élément	1 650 kg	livraison	démonté
nombre de tablettes/niveaux	5 pièce	garantie	5 années
largeur de compartiment	1000 mm	Poids	21,7346 kg
profondeur de compartiment	400 mm		

## Accessoires

521265		tablette pour rayonnage, largeur x profondeur 1000 x 400 mm, pour une charge max. par tabl. de 150 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
--------	---	--

### Cela s'adapte aussi ...

203393		marchepied pliant roulant, en aluminium, coloris aluminium-argenté, estrade hauteur x profondeur 0,44 x 20 m, 2 x 2 marches à profil antidérapant (estrade incl.), soubassement 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
991754		panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 15 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc