

## META

### rayonnage modulaire - rayonnage suivant CLIP

CLIP, hauteur x largeur x profondeur  
2000 x 1006 x 336 mm, charge max.  
par tablette 150 kg, 5 niveaux avec  
tablette en acier, utilisation unilatéral  
- conçu pour un montage mural,  
montants galvanisé avec finition  
peinture époxy antichocs et  
antirayures en RAL7035 gris clair,  
niveaux galvanisé avec finition  
peinture époxy antichocs et  
antirayures en RAL7035 gris clair

Numéro d'article: 226991



Das Lagersystem



## META Rayonnage sans boulons CLIP

### Rayonnage suivant

rayonnage modulaire - rayonnage suivant

- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 336 mm
- charge maximale par élément 1650 kg
- charge max. par tablette 150 kg
- largeur x profondeur compartiment 1000 x 300 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 galvanisé avec finition peinture époxy antichocs et antirayures en RAL7035 gris clair
- niveaux galvanisé avec finition peinture époxy antichocs et antirayures en RAL7035 gris clair
- 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	utilisation	unilatéral
type de rayonnage	rayonnage modulaire	type tablette/niveau	tablette en acier
rayonnage modulaire	système emboîtable	surface de tablette	galvanisé // finition peinture époxy
champ de rayonnage	rayonnage suivant	surface de montant	galvanisé // finition peinture époxy
matériau	acier	stabilité / renfort / entretoise	croisillons // traverses de renfort
hauteur	2000 mm	perforations	50 mm
largeur	1006 mm	couleur de la tablette	gris clair // RAL7035
profondeur	336 mm	couleur du montant	gris clair // RAL7035
charge maxi par tablette	150 kg	volume de livraison	rayonnage suivant avec 1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre
charge maxi par élément	1650 kg	exécution couleur	gris clair // RAL7035
nombre de tablettes/niveaux	5 pièce	livraison	démonté
largeur de compartiment	1000 mm	garantie	5 années
profondeur de compartiment	300 mm	Poids	19,5586 kg
tablette réglable au pas	25 mm		






## Accessoires

227008



tablette pour rayonnage, largeur x profondeur 1000 x 300 mm, pour une charge max. par tabl. de 150 kg, en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure coloris RAL7035 gris clair

**Cela s'adapte aussi ...**

203393		<p>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</p>
213058		<p>ruban adhésif, couleur standard, en PVC en jaune/noir, bande longueur x largeur 33 m x 75 mm</p>
215547		<p>dévidoir escargot de sécurité, dévidoir en métal/plastique en bleu/blanc</p>
216063		<p>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</p>
991754		<p>panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 15 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc</p>