

## rayonnage cantilever

rayonnage complet (élément de départ et suivant), hauteur x largeur x profondeur 2480 x 5366 x 620 mm, 6 montants, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, 6 niveaux de stockage, force par plateau 1050 kg, montants décapé au jet de sable et finition peinture époxy en RAL5010 bleu gentiane



Numéro d'article: 131279



## Rayonnage cantilever

### Rayonnage standard

rayonnage cantilever

- rayonnage complet (élément de départ et suivant)
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2480 x 5366 x 620 mm
- 6 montants
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- 6 niveaux de stockage
- 5 niveaux avec bras
- force par plateau 1050 kg
- bras de longueur identique, positionnement droit
- profondeur utile 500 mm
- structure en acier
- montants décapé au jet de sable et finition peinture époxy en RAL5010 bleu gentiane
- bras décapé au jet de sable et finition peinture époxy en RAL5010



bleu gentiane

- note de commande : déchargement par gerbeur ou par grue obligatoire. nous consulter si nécessaire
- 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)
- contrôle extérieur et régulier par l'Office allemand d'inspection des matériaux, label qualité RAL RG 614
- conforme au règlement DGUV 108-007 (anciennement BGR 234)


## Détails techniques




type de meuble	rayonnage	modèle de bras en porte-à-faux	droit
type de rayonnage	rayonnage cantilever	Longueur du bras pour rayonnage	bras de longueur identique
rayonnage modulaire	système emboîtable	montant	6 pièce
champ de rayonnage	rayonnage complet	bras en porte-à-faux par montant	6 pièce
nombre d'éléments standard	2 pièce	matériau	acier
utilisation	unilatéral	surface de montant	sablé // avec finition peinture époxy
hauteur	2480 mm	surface de bras en porte-à-faux	sablé // avec finition peinture époxy
largeur	5366 mm	couleur du montant	bleu gentiane // RAL5010
profondeur utile	500 mm	couleur des bras en porte-à-faux	bleu gentiane // RAL5010
profondeur	620 mm	exécution couleur	bleu gentiane // RAL5010
Cote d'axe	1061 mm	Déchargement par grue/gerbeur ob	oui // nous consulter
niveaux de stockage	6 pièce	norme DGUV	DGUV 108-007
nombre de tablettes/niveaux	5 pièce	conseil d'utilisation DIN EN 156	fixation nécessaire
type tablette/niveau	bras	certification RAL-RG	RAL-RG 614
charge totale	6300 kg	Poids	275,11 kg
charge par niveau	1050 kg		

## Accessoires

157716		tablette pour rayonnage cantilever, largeur x profondeur 1056 x 500 mm, pour une charge max. par tabl. de 175 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
157749		socle pour rayonnage cantilever, largeur x profondeur 1045 x 500 mm, pour une charge max. par tabl. de 420 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

## Cela s'adapte aussi ...

203501		escabeau sur roulettes, accès à un côté, 8 marches (estrade incl.), hauteur 1,9 m, estrade largeur x profondeur 300 x 250 mm, longueur de lisse 2,7 m, en aluminium
--------	---	---

404924		<p>chariots pour charges longues, force 2000 kg, plateau longueur x largeur 2500 x 600 mm, plateforme ouvert avec 2 compartiments de rangement, rehausse : 4 ranches, ranchers amovibles, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, avec bandage caoutchouc plein</p>
505144		<p>appareil de marquage au sol pour ruban de marquage</p>
524978		<p>support pour transporteurs, rouleau de manutention en acier, diamètre de roulette 60 mm, avec barrette à billes pivotante, force 200 kg, largeur du convoyeur 350 mm, hauteur 758 - 1197 mm</p>