

hofe

Tablette en caillebotis pour rayonnage à palettes

GRAVIS

composé de 2 segments, largeur x profondeur 1825 x 1100 mm, pour une charge max. par tabl. de 1800 kg, le fond est pose à fleur sur les supports de tablette, grosseur de la maille 30x30 mm, tige de support 35 x 1,5 mm



Numéro d'article: 242228



Tablette en caillebotis pour rayonnage à palettes

- composé de 2 segments
- largeur x profondeur 1825 x 1100 mm
- pour une charge max. par tabl. de 1800 kg
- le fond est pose à fleur sur les supports de tablette
- grosseur de la maille 30x30 mm, tige de support 35 x 1,5 mm
- Pour votre sécurité Des tablettes supplémentaires peuvent être ajoutées à tout moment. La charge maximale admissible par élément ne doit pas être dépassée

Détails techniques

type de meuble	rayonnage	montage des tablettes / niveaux	pose à fleur
composant	Tablette en caillebotis	largeur	1825 mm
pour type de rayonnage	rayonnage à palettes	profondeur	1100 mm
convient pour	entreposage de	charge maxi par tablette	1800 kg

(application)	marchandises non palettisées // utilisation du gerbeur	
type tablette/niveau	caillebotis	segments nombre 2 pièce
Grosueur de la maille de tablett	30x30 mm	surface de tablette galvanisé
épaisseur de matériau tige de su	1,5 mm	exécution couleur galvanisé
hauteur tige de support	35 mm	Poids 37 kg