

Tablette en caillebotis pour rayonnage à palettes

largeur x profondeur 3600 x 800 mm, pour une charge max. par tabl. de 4000 kg, le fond est inséré, grosseur de la maille 66 x 33 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion



Numéro d'article: 150260

Tablette en caillebotis pour rayonnage à palettes

Tablette en caillebotis pour rayonnage à palettes

- largeur x profondeur 3600 x 800 mm
- pour une charge max. par tabl. de 4000 kg
- le fond est inséré
- grosseur de la maille 66 x 33 mm
- en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Détails techniques

type de meuble	rayonnage	largeur	3600 mm
type de rayonnage	accessoires	profondeur	800 mm
composant	Tablette en caillebotis	charge maxi par tablette	4000 kg
accessoires de rayonnage	tablette	matériau	acier
pour type de rayonnage	rayonnage à palettes	surface de tablette	galvanisé
type tablette/niveau	caillebotis	exécution couleur	galvanisé
Grosseur de la maille de tablett	66 x 33 mm	Poids	47,2 kg
montage des tablettes / niveaux	inséré		

