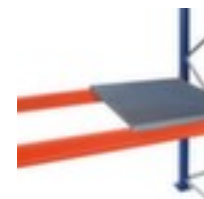


SCHULTE

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 2000 kg, le fond est enveloppant la lisse, grosseur de la maille 60 x 40 mm, en acier galvanisé à chaud

Numéro d'article: 254967



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 2000 kg
- le fond est enveloppant la lisse
- grosseur de la maille 60 x 40 mm
- en acier galvanisé à chaud

Détails techniques

type de meuble	rayonnage	largeur	1825 mm
type de rayonnage	accessoires	profondeur	1100 mm
champ de rayonnage	composant	charge maxi par tablette	2000 kg
composant	Tablette en caillebotis	segments nombre	2 pièce
pour type de rayonnage	rayonnage à palettes	matériau	acier
convient pour	stockage de pièces en	surface de tablette	galvanisé à chaud

(application)	vrac	
Grosueur de la maille de tablett	60 x 40 mm	exécution couleur galvanisé à chaud
montage des tablettes / niveaux	enveloppant la lisse	Poids 28,6 kg