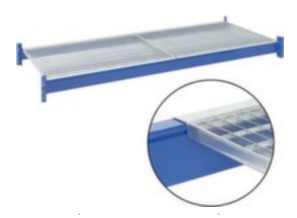
## Tablette en caillebotis pour rayonnage à palettes

largeur x profondeur 3300 x 1100 mm, pour une charge max. par tabl. de 3600 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion







## **Caillebotis**

## pour niveaux de stockage

Tablette en caillebotis pour rayonnage à palettes

- largeur x profondeur 3300 x 1100 mm
- pour une charge max. par tabl. de 3600 kg
- en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Détails techniques			
type de meuble	rayonnage	profondeur	1100 mm
type de rayonnage	accessoires	charge maxi par tablette	3600 kg
champ de rayonnage	composant	matériau	acier
composant	Tablette en caillebotis	surface de tablette	galvanisé
accessoires de rayonnage	tablette	exécution couleur	galvanisé
pour type de rayonnage	rayonnage à palettes	module	caillebotis
type tablette/niveau	caillebotis	Poids	62,28 kg
largeur	3300 mm		

Cela s'adapte aussi			
148928	\$	protection anti-collision rayonnage, convient pour le intérieur, hauteur x largeur x profondeur 550 x 126 x 104 mm, pour largeur du montant du rayonnage 60 - 85 mm, en polyéthylène, coloris jaune, pour fixation par fermeture velcro	
510903		transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage nylon, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 77 x 82 mm	
523822		kit appareil de marquage au sol, kit comprenant : 1 appareil de marquage, 1 cordeau de traçage, 1 accessoire, 1 boîte de poudre de marquage, 1 plan d'orientation pour aires de stationnement, largeur de trait 30 - 100 mm	