

traverses longitudinales pour rayonnage à palettes

pour une charge max. par tabl. de 3300 kg

Numéro d'article: 510997



Traverse longitudinale pour rayonnage à palettes




traverses longitudinales pour rayonnage à palettes

- pour une charge max. par tabl. de 3300 kg
- système emboîtable

Détails techniques

type de meuble	rayonnage	charge maxi par tablette	3300 kg
type de rayonnage	rayonnage à palettes	matériau	acier
rayonnage modulaire	système emboîtable	exécution couleur	bleu gentiane // RAL5010
champ de rayonnage	composant	module	traverses longitudinales
composant	traverses longitudinales	Poids	22 kg
largeur de compartiment	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