traverse longitudinale (une pièce) pour rayonnage à palettes

largeur 1800 mm, pour une charge max. par tabl. de 2150 kg, le fond est accroché à l'échelle à l'aide d'attaches à crochets soudées, en acier avec laquage coloris RAL5010 bleu gentiane





Numéro d'article: 510189

Ray. à palettes

Composant de rayonnage - traverse longitudinale

traverse longitudinale (une pièce) pour rayonnage à palettes

- largeur 1800 mm
- pour une charge max. par tabl. de 2150 kg
- le fond est accroché à l'échelle à l'aide d'attaches à crochets soudées
- grande stabilité grâce aux profilés en forme de caisson formés à froid et grande rigidité grâce à la bonne répartition de la charge sur 5 crochets solides
- en acier avec laquage coloris RAL5010 bleu gentiane

| Détails techniques | | | |
|-------------------------------------|-------------|-------------------------------------|--|
| type de meuble | rayonnage | largeur | 1800 mm |
| type de rayonnage | accessoires | charge maxi par tablette | 2150 kg |
| type de stockage de produits dan | rayonnage | stabilité des tablettes / niveau | profilés en caisson fermés, charge répartie sur 5 crochets par languette |
| rayonnage modulaire | | matériau | acier |
| champ de rayonnage | composant | surface de tablette | laqué |

| composant | traverse longitudinale (une pièce) | couleur de la tablette | bleu gentiane // RAL5010 |
|------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|--------------------------|
| accessoires de rayonnage | tablette | module | traverses longitudinales |
| pour type de rayonnage | rayonnage à palettes | certification RAL-RG | RAL-RG 614/2 |
| type tablette/niveau | traverses | Poids | 8,8 kg |
| montage des tablettes / niveaux | accroché | | |

| Accessoires | | | | |
|-------------|--|--|--|--|
| 150258 | | Tablette en caillebotis pour rayonnage à palettes, largeur x profondeur 1800 x 800 mm, pour une charge max. par tabl. de 2000 kg, le fond est inséré, grosseur de la maille 66 x 33 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion | | |
| 150261 | | Tablette en caillebotis pour rayonnage à palettes, largeur x profondeur 1800 x 1100 mm, pour une charge max. par tabl. de 2000 kg, le fond est inséré, grosseur de la maille 66 x 33 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion | | |
| 510827 | | sol en bois pour rayonnage à palettes, largeur x profondeur 1800 x 800 mm, épaisseur 38 mm, pour une charge max. par tabl. de 1800 kg, le fond est inséré, en bois | | |
| 510828 | | sol en bois pour rayonnage à palettes, largeur x profondeur 1800 x 1100 mm, épaisseur 38 mm, pour une charge max. par tabl. de 2150 kg, le fond est inséré, en bois | | |
| 510847 | | Butée arrière, pour rayonnages simples ou doubles sans appui mural, largeur 1800 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, volume de livraison : support, matériel de fixation | | |