

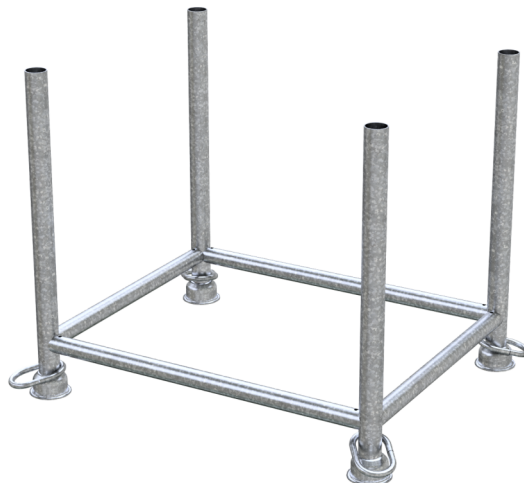


Numéro d'article / Article number: 50102-0

Numéro EAN / EAN number: 4250384755447
Catégorie de fret / Freight category: B

Palette de gerbage 0,90m x 0,70m x 0,70m, galvanisé, avec crochets fermés

Stackable pallet 0,90m x 0,70m x 0,70m, galvanized, with closed hook



Description de l'article

Palette de gerbage 0,90m x 0,70m x 0,70m

Palette empilable avec dimensions de remplissage: 0,90m x 0,70m x 0,70m, Pour une utilisation universelle dans le stockage de marchandises longues., tubes verticaux en tube rond de Ø 57mm, longerons transversaux en tube rond de Ø 48,3 mm, capacité de charge : 1,5 t, adapté à la circulation de chariots élévateurs et de transpalettes et à l'utilisation de grues, empilable de manière stable grâce au contour des pieds tulipes

- galvanisé
- avec crochets fermés

Données techniques

Poids: 26,66 kg
Dimensions: 814 mm x 1014 mm x 700 mm
matériau:
S235 JR

surface:
galvanisé à chaud suivant DIN ISO 1461

norme:
testé GS

Item description

Stackable pallet 0,90m x 0,70m x 0,70m

Stacking pallet with filling dimensions: 0.90m x 0.70m x 0.70m

For universal use in storage technology for long goods.

- uprights made of Ø 57 mm round tube
- crossbars made of Ø 48.3 mm round tube
- load capacity: 1.5 t
- suitable for forklift and pallet truck traffic and crane operation
- stable stacking due to the contour of the tulip feet

- galvanized
- with closed hook

Technical specifications

Weight: 26,66 kg
Dimensions: 814 mm x 1014 mm x 700 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

standard:
tested acc. to GS



* Toutes les données sont des valeurs indicatives (en partie avec les arrondis habituels dans la branche pour une meilleure compréhension) et servent uniquement à la compréhension du produit, mais pas comme base pour la construction d'accessoires, de supports de stockage, d'adaptations, de produits combinés ou autres. Toutes les indications sont fournies sans garantie, nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuelles erreurs et les conséquences qui en résultent.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.