



Artikelnummer / Article number: 50120-0

EAN / EAN number: 4250384755546
Vrachtcategorie / Freight category: S

Stapelpallet 1,30m x 0,70m x 0,70m, gegalvaniseerd, met gesloten haken

Stackable pallet 1,30m x 0,70m x 0,70m, galvanized, with closed hook



Omschrijving

Stapelpallet 1,30m x 0,70m x 0,70m

Stapelpallet met vulafmetingen: 1,30 m x 0,70 m x 0,70 m

Voor universeel gebruik in opslagtechnologie voor lange goederen.

- Staanders gemaakt van Ø 57 mm ronde buis
- Dwarsbalken van ronde buis Ø 48,3 mm
- Extra dwarsbalk in het midden gelast voor stabiliteit
- Laadvermogen: 1,5 ton
- geschikt voor vorkheftruck- en palletwagenverkeer en voor kraangebruik
- stabiel stapelen door de contour van de tulpvoeten

- gegalvaniseerd
- met gesloten haken

Technische gegevens

Gewicht: 31,3 kg
Afmetingen: 814 mm x 1414 mm x 700 mm
materiaal:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

standard:
tested acc. to GS

Item description

Stackable pallet 1,30m x 0,70m x 0,70m

Stacking pallet with filling dimensions: 1.30 m x 0.70 m x 0.70 m

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
- additional, centrally welded crossbar for stability
- load capacity: 1.5 t
- suitable for forklift and pallet truck traffic and for crane operation
- stable stacking due to the contour of the tulip feet

- galvanized
- with closed hook

Technical specifications

Weight: 31,3 kg
Dimensions: 814 mm x 1414 mm x 700 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

standard:
tested acc. to GS



* Alle specificaties zijn waarden bij benadering (in sommige gevallen met afrondingen volgens de industriestandaard voor een beter begrip) en zijn uitsluitend bedoeld om het product te begrijpen, maar niet als basis voor de constructie van accessoires, opbergrekken, aanpassingen, combinatieproducten of soortgelijke producten. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor eventuele fouten en de daaruit voortvloeiende gevolgen.

* 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.