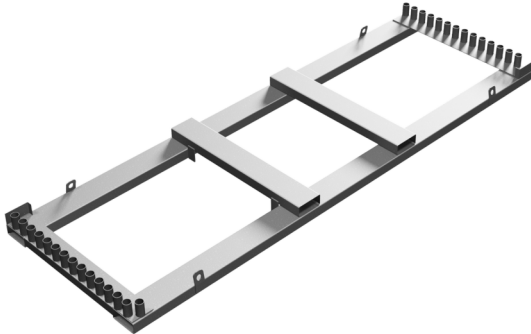




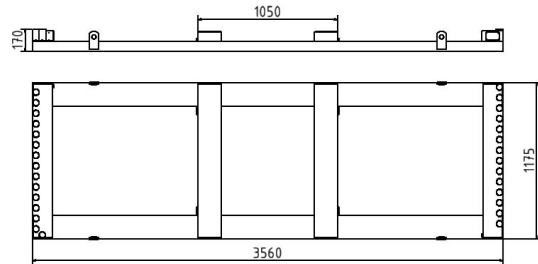
Artikelnummer / Article number: 3B211

Opberg- en transporttraverse voor 25 of 29 mobiele hekken,
voor 29 mobiele hekken



EAN / EAN number: 4250384703882
Vrachtcategorie / Freight category: C

Storage and transport pallet for 25 or 29 mobile fences, for 29
mobile fences



Omschrijving

Opberg- en transporttraverse voor 25 of 29 mobiele hekken

Opslag en transporttraverse

- voor 25 of 29 mobiele hekken
- voor bouwhekken max. Ø 46 mm, dwarsbuis max. Ø 29 mm
- Gegalvaniseerde stalen constructie
- Geschikt voor zowel heftruckverkeer als kraangebruik
- Afmetingen: 3,56 m x 1,02 m

- voor 29 mobiele hekken

Technische gegevens

Gewicht: 110 kg
Afmetingen: 1020 mm x 3560 mm x 80 mm
materiaal:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

* 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.

Item description

Storage and transport pallet for 25 or 29 mobile fences

Storage and transport crossbar

- for 25 or 29 mobile fences
- for mobile fences: stand pipe max. Ø 40 mm - cross pipe max. Ø 29 mm
- galvanised steel construction
- suitable for forklift traffic as well as crane operation
- dimensions: 3.56 m x 1.02 m

- for 29 mobile fences

Technical specifications

Weight: 110 kg
Dimensions: 1020 mm x 3560 mm x 80 mm
material:
S235 JR

surface:
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461