

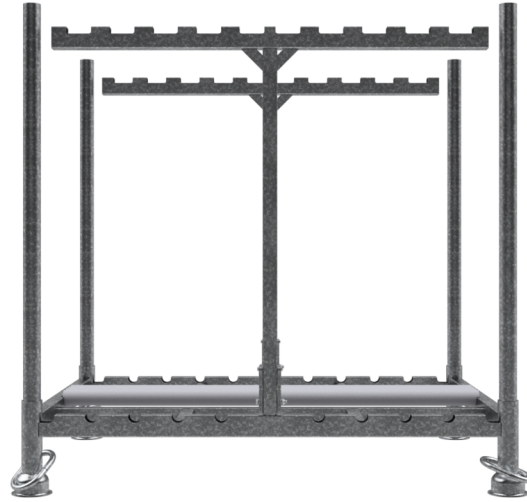


Article number / Artikelnummer: 10123-5-10

EAN number / EAN: 4250384758585  
Freight category / Frachtkategorie: B

Storage and transport pallet for 10 scaffolding jacks

Lager und Transportpalette für 10 Gerüstböcke



### Item description

Storage and transport pallet for 10 scaffolding jacks

Storage and transport pallet for scaffolding jacks

- for compact and system scaffold jack size 3
- suitable for forklift and pallet truck as well as for crane operation
- due to the contours of the tulip feet the pallets can be stacked in a stable manner
- standpipes are removable and can be temporarily stored in the retaining construction
- for 10 pieces
- dimensions: 1180 mm x 890 mm x 1340 mm
- galvanized

### Artikeltext

Lager und Transportpalette für 10 Gerüstböcke

Lager und Transportpalette für Gerüstböcke

- für Aufnahme von 10 Stk. Kompakt- und Systemgerüstbock Gr. 3
- sowohl für den Stapler- und Hubwagenverkehr als auch für Kranbetrieb geeignet
- durch die Konturen der Tulpenfüße lassen sich die Stapelpaletten standsicher stapeln
- Standrohre sind herausnehmbar und können in der Haltekonstruktion zwischengelagert werden
- Maße: 1180 mm x 890 mm x 1340 mm
- verzinkt

### Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Lager- und Transportpalette liegt in der effizienten Lagerung, dem sicheren Transport und der strukturierten Bereitstellung von Waren und Materialien in Logistik, Industrie und Handel. Sie dient dazu, Güter zu bündeln, zu stabilisieren und den Umschlag mit Flurförderzeugen wie Gabelstaplern oder Hubwagen zu erleichtern. Durch ihre robuste Bauweise ermöglicht die Lager- und Transportpalette eine optimale Raumausnutzung sowie reibungslose Abläufe in Lager- und Transportprozessen. Ob im Versand, in der Produktion oder im Lager: Die Lager- und Transportpalette ist eine unverzichtbare Lösung für effiziente und sichere Materialflüsse.



### Technical specifications

Weight: 48,5 kg  
Dimensions: 1180 mm x 1340 mm x 890 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot-dip galvanising according to DIN ISO 1461

### Technische Daten

Gewicht: 48,5 kg  
Abmessungen: 1180 mm x 1340 mm x 890 mm  
Material:  
S235 JR

Oberfläche:  
Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461

\* 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.

\* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.