



Article number / Artikelnummer: 50140

EAN number / EAN: 4250384758516
Freight category / Frachtkategorie: B

Stacking pallet 0,68m x 0,52m x 0,90m, painted

Stapelpalette 0,68m x 0,52m x 0,90m, lackiert



Item description

Stacking pallet 0,68m x 0,52m x 0,90m

Stacking pallet with filling dimensions 0.68 x 0.52 x 0.90 m

- made from 50 x 50 mm square tube
- with robust stacking corners with holes for craning
- can be driven under on all sides
- solid construction for optimum loading and unloading

- painted

Artikeltext

Stapelpalette 0,68m x 0,52m x 0,90m

Stapelpalette mit Füllmaße 0,68 x 0,52 x 0,90 m

- aus 50 x 50 mm Vierkantröhr
- mit robusten Stapelecken mit Bohrung zum Kranen -allseitig unterfahrbar
- massive Bauart eine optimale Be- und Entladung

- lackiert

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Stapelpalette liegt in der sicheren Lagerung, dem Transport und der platzsparenden Stapelung von Waren und Materialien in Industrie, Logistik und Lagerhaltung. Sie dient dazu, Güter effizient zu organisieren, zu bewegen und optimal zu lagern, insbesondere bei wiederkehrenden Transport- und Umschlagprozessen. Durch ihre stabile Konstruktion und Stapelbarkeit ermöglicht die Stapelpalette eine bessere Raumausnutzung und sorgt für strukturierte Abläufe. Ob im Lager, in der Produktion oder im Versand: Die Stapelpalette ist eine robuste und vielseitige Lösung für effiziente Logistikprozesse.



Technical specifications

Weight: 25 kg
Dimensions: 848 mm x 1151 mm x 688 mm
material:
S235 JR

surface:
lacquered

Technische Daten

Gewicht: 25 kg
Abmessungen: 848 mm x 1151 mm x 688 mm
Material:
S235 JR

Oberfläche:
lackiert

* 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.