



Artikelnummer / Article number: 50116-VL

EAN / EAN number: 4250384776992

Frachtkategorie / Freight category: B

Stapelpalette mit verstellbaren Seitenelementen

Stacking pallet with adjustable side elements



## Artikeltext

Stapelpalette mit verstellbaren Seitenelementen

Stapelpalette mit verstellbaren Seitenelementen

- für Innenmaße von ca. 2,00 m bis 3,00 m mit robusten Stapelecken
- Seitenschutz als Transportsicherung für Schalungsstützen
- massive Bauart eine optimale Be- und Entladung
- Standrohre und Querholme aus 60 x 60 mm Vierkantröhre gefertigt
- 4-fach stapelbar
- verzinkt

## Item description

Stacking pallet with adjustable side elements

Stacking pallet with adjustable side elements

- designed for internal dimensions of approx. 2.00 m to 3.00 m
- featuring robust stacking corners and side protection for the secure transport of formwork props
- heavy-duty construction for optimal loading and unloading
- standpipes and crossbeams made of 60 x 60 mm square tubes
- 4-way stackable for efficient storage and transport
- galvanized

## 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.

## Technische Daten

Gewicht: kg  
Abmessungen: 1113 mm x 3118 mm x 980 mm  
Material :  
S235 JR

Oberfläche:  
Feuerverzinkt nach DIN ISO 1461

## Technical specifications

Weight: kg  
Dimensions: 1113 mm x 3118 mm x 980 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized



\* 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.

\* 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.