

Weitspann-Reifenregal

fasst mindestens 2 Reifensätze pro Fach

Für die schonende Lagerung von PKW-Reifen mit einem Ø von 550 - 750 mm.

- Einfacher und schneller Aufbau ohne Werkzeug durch Steckverbindungen
- Beidseitig Bestückung und Entnahme möglich
- Stabile Bauform durch Weitspannholme und einem mittigem Unterzug pro Fach
- Komplett verzinkte Ausführung

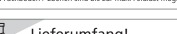
Auf einen Blick!

max. 2.400 kg Fachlast max. 400 kg Traversen verstellbar im Raster von 25 mm Gesamtbreite Grundregal = Fachbreite + 60 mm = Fachbreite + 6 mm Gesamttiefe 400 mm

Die Fachlasten gelten bei gleichmäßiger Lastverteilung. Zus. Fachböden / Ebenen sind bis zur max. Feldlast möglich.



149689





149699



4 Ebenen Direkt mitbestellen

zus. Traversenpaar

Container-Reifenregalset passend für 20- und 40 Fuß-Container

Für die schonende Lagerung von PKW-Reifen mit einem Ø von 550 - 750 mm. Alle Regalfelder mit jeweils 3 Fachebenen.

- Einfacher und schneller Aufbau ohne Werkzeug durch Steckverbindungen
- Beidseitig Bestückung und Entnahme möglich
- Spezial-Traversenprofile
- Komplett verzinkte Ausführung
- Höhe x Tiefe 2.000 x 400 mm

Für 20-Fuß-Container

- Set bestehend aus: 8 Feldern mit 1.150 mm und 2 Feldern mit 1.000 mm Fachbreite
- Kapazität für 120 Reifen bzw. 30 Sätze
- Gesamtbreite 5.684 mm 149714

Für 40-Fuß-Container

- Set bestehend aus: 14 Feldern mit 1.500 mm und 2 Feldern mit 1.150 mm Fachbreite
- Kapazität für 276 Reifen bzw. 69 Sätze
- Gesamtbreite 11.752 mm 149715





Auf einen Blick!

Fachlast max. 150 kg Traversen verstellbar im Raster von 25 mm 400 mm Gesamttiefe Die Fachlasten gelten bei gleichmäßiger Lastverteilung. Zus. Fachböden / Ebenen sind bis zur max. Feldlast möglich



Jahre Garantie Anbauregal

149710

149709