

Reifenwagen

Traglast 300 kg, 2 Etagen,
Reifenträger durch Verschraubung in
der Breite verstellbar, Ladefläche
Länge x Breite 1600 x 720 mm, Höhe
x Länge x Breite 1580 x 2030 x 720
mm, Rahmen mit schlag- und
kratzfester Pulverbeschichtung in
grau, 2 Lenk- und 2 Bockrollen,
Räder mit Elastik-Bereifung



Artikelnummer: 272261

Reifenwagen

- Traglast 300 kg
- 2 Etagen
- Reifenträger durch Verschraubung in der Breite verstellbar
- Ladefläche Länge x Breite 1600 x 720 mm
- Höhe x Länge x Breite 1580 x 2030 x 720 mm
- Rahmen mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in grau
- Stahlkonstruktion
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Räder mit Elastik-Bereifung
- 2 Lenkrollen mit Feststellern
- Die Anlieferung erfolgt zerlegt - einfache Selbstmontage
- 5 Jahre Garantie

Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Höhe	1580 mm
Wagentyp	Reifenwagen	Länge	2030 mm
Traglast	300 kg	Breite	720 mm

Kapazität Reifen	bis zu 16 Reifen	Material	Stahl
Ladeflächenlänge	1600 mm	Lenkstange	ja
Ladeflächenbreite	720 mm	Oberfläche	pulverbeschichtet
Plattform	offen	Farbe	grau
Etagen Anzahl	2 Stück	Radanordnung	rechteckig
Böden / Ebenen Funktion	Reifenträger breitenverstellbar	Norm	EN 1757-3 (Feststeller)
Rollen Anzahl / Art	2 Lenk-/2 Bockrollen	Garantie	5 Jahre
Bereifung	Elastik	Anlieferung	zerlegt
Rad Ausstattung	2 Lenkrollen mit Feststellern	Gewicht	47 kg
Radlager	Präzisionskugellager		

Dazu passt auch ...

119731		Reifen- und Abriebspurenentferner, für Scheuersaugmaschinen, Kanister mit 10 l Inhalt, alkalisch, pH-Wert 13,3
141876		Reifendruckmessgerät, Messbereich 0 - 12 bar, Display analog
222037		Reifenroller, Traglast 120 kg, Ladefläche Ø 630 mm, Ladehöhe 110 mm, Kapazität 8 x Reifen/4 x Komplettträder, Plattform mit Ablagemulde, Gestell in blau, 4 Lenkrollen, 1 Lenkrolle mit Feststeller
224088		Schild, Höhe x Breite 20 x 60 mm, Rückseite magnetisch, aus Folie in gelb
224836		Antirutschbelag, aus PET in gelb/schwarz, rutschhemmend, Band Länge x Breite 25 m x 50 mm, Rutschhemmung R11 DIN 51130
234043		KS Tools PKW-Auffahrrampe mit 225 mm Reifenbreite, paarweise
241025		KW Reifenfüller mit Analog-Manometer
249127		GEDORE R19201000 Reifenprofil-Tiefenmesser Messing
249645		GEDORE R94420021 Messschieber digital 153 mm mm/inch