## **VARIOfit**

## Reifenkarre

Traglast 200 kg, Für Reifen Ø 540 -820 mm, manuell, Gestell mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Räder mit Luft-Bereifung auf Stahlblech-Felge

Artikelnummer: 139149











## **VARIOfit Reifenkarre**

## Reifenkarre

- Für Aufnahme, Transport und Abstellung von kompletten Reifenstapeln
- Traglast 200 kg
- Für Reifen Ø 540 820 mm
- Höhe x Breite 1130 x 705 mm
- manuell
- Ladungssicherung durch Hebelsystem mit Offenhalte- / Klemmfunktion
- Konstruktion aus Stahl
- Gestell mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Räder mit Luft-Bereifung auf Stahlblech-Felge
- Rad Ø 260 mm
- Naben mit Kugellager
- 12 Jahre Garantie

Technische Details	;		
Transportgerät	Transportkarre	Material Felge	Stahlblech
Karrentyp	Reifenkarre	Radlager	Kugellager
geeignet für (Anwendung)	komplette Reifenstapel	Durchmesser Rad	260 mm
Traglast	200 kg	Stützrad	nein
für Raddurchmesser	540-820 mm	Sicherheitsgriff	nein
Material Verarbeitung	verschweißt	Griff	Schiebebügel
Material	Stahl	Höhe	1130 mm
klappbar	nein	Breite	705 mm
Ladungssicherung	Hebelsystem	Oberfläche	verzinkt
Kippfunktion	manuell	Farbe Ausführung	verzinkt
Treppenkufen	nein	Garantie	12 Jahre
Bereifung	Luft	Gewicht	20 kg

Dazu no	ısst auch	
210654		Reifenregal, Grundfeld für Reifen mit einem Ø von 550 - 750 mm, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1060 x 400 mm, für Reifen mit einem Ø von 550 - 750 mm, Feldlast 450 kg / Fachlast 150 kg, 3 Ebene(n) mit Spezial-Traversenprofilen für eine schonende Reifenlagerung, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Traversen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
504734	-	Werkstatt-Hocker, Sitz Höhe 420 - 545 mm, Sitz aus PU-Schaum in schwarz, Tellerfuß mit Ablagekästen für Werkzeuge und Kleinteile für festen Stand, Gestell aus Kunststoff in schwarz, Gestell mit Rollen
507325	-	Rangier-Wagenheber, Hublast 3000 kg, Hubbereich 395 mm
520197	Tin)	Werkzeugkasten, Höhe x Breite x Tiefe 200 x 530 x 200 mm, 6 Fächer, Aus Stahl in hammerschlagblau