

**VARIOfit**

## Reifenwagen

### Reifen aus dem Lager direkt an den Einsatzort bringen

Zur optimalen Lagerung und Kommissionierung von Reifen mit einem Raddurchmesser von 540 - 820 mm. Problemlos erweiterbar auf 3 Etagen.

- Geschweißte Stahlkonstruktion mit Pulverbeschichtung in RAL 5010 Enzianblau, dauerhaft oberflächengeschützt, schlag- und kratzfest
- 2 Etagen zur Aufnahme von 4 Reifen bis zu einer Breite von 275 mm
- 4 Lenkrollen Ø 125 mm, davon 2 mit Feststellern
- H x B x T 1.430 x 1.225 x 780 mm

139153

---

**12**  
Jahre  
Garantie



Made in Europe



erweiterbar auf 3 Etagen



#### Direkt mitbestellen!



##### Zusätzliche Etage

139155

---



##### Schiebe- und Ziehbügel

- Für leichtes Verfahren

139158

---



139156

---

##### Distanzstücke

- Bei Verwendung der zusätzlichen Etage für die Lagerung von Reifen bis zu einem Raddurchmesser von 820 mm auf der mittleren Etage
- **VE = 4 Stück**, Preis pro VE

**SCHULTE**  
Lagertechnik



Made in Germany

## Reifenregal

### trägt zuverlässig viele Reifen

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

- Einfacher und schneller Aufbau ohne Werkzeug durch Steckverbindungen
- 3 Ebenen mit Spezial-Traversenprofilen
- Hoher Korrosionsschutz aller Regalteile, verzinkt

Fachbreite mm	1.000		1.300		1.500	
	Grundregal	Anbauregal	Grundregal	Anbauregal	Grundregal	Anbauregal
	210654	210655	210656	210657	210658	210660
	---	---	---	---	---	---



#### Lieferumfang!

Grundregal mit 2, Anbauregal mit 1 Ständerahmen



#### Auf einen Blick!

Höhe	2.000 mm
Feldlast	max. 450 kg
Fachlast	max. 150 kg
Traversen verstellbar im Raster von	25 mm
Gesamtbreite Grundregal	= Fachbreite + 60 mm
Anbauregal	= Fachbreite + 6 mm
Gesamttiefe	400 mm
Die Fachlasten gelten bei gleichmäßiger Lastverteilung.	

