

fetra

Materialständer

Traglast 150 kg, Ladefläche Länge x Breite 605 x 405 mm, Plattform aus Stahl, mit Ablauflöchern, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau, Höhe 524 - 774 mm, mit TPE-Bereifung

Artikelnummer: 222036



fetra
Transportgeräte



fetra Materialständer

Materialständer

- Traglast 150 kg
- Ladefläche Länge x Breite 605 x 405 mm
- Plattform aus Stahl, mit Ablauflöchern
- Stahlkonstruktion
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau
- Höhe 524 - 774 mm
- Ebenen im Raster von 25 mm verstellbar
- 4 Lenkrollen, 2 Lenkrollen mit Feststellern
- Rad Ø 75 mm
- mit TPE-Bereifung
- Naben mit Gleitlager
- 10 Jahre Garantie

Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Bereifung	TPE
	Wagentyp	Materialständer	Rad-Ø 75 mm

Traglast	150 kg	Radlager	Gleitlager
Ladeflächenlänge	605 mm	elektrisch leitend	nein
Ladeflächenbreite	405 mm	Material	Stahl
Höhe	524-774 mm	klappbar	nein
Höhenverstellraster Ebene	25 mm	Oberfläche	pulverbeschichtet
Material Plattform	Stahl	Farbe	brillantblau // RAL5007
Plattform Ausstattung	Ablauflöcher	Garantie	10 Jahre
Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen	Gewicht	16,5 kg
Rad Ausstattung	2 Lenkrollen mit Feststellern		