

fetra

Materialständer

Traglast 150 kg, Ladefläche Länge x Breite 510 x 410 mm, Plattform neigbar, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau, Höhe 720 - 1070 mm, mit TPE-Bereifung

Artikelnummer: 986925



fetra
Transportgeräte



fetra Materialständer

Traglast 150 kg

Materialständer

- Traglast 150 kg
- Ladefläche Länge x Breite 510 x 410 mm
- Plattform neigbar
- Stahlkonstruktion, verschweißt
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau
- Höhe 720 - 1070 mm
- Höhenverstellung durch stufenlos, mit Absenkdämpfung
- 4 Lenkrollen, 2 Lenkrollen mit Feststellern
- Rad Ø 75 mm
- mit TPE-Bereifung
- Naben mit Gleitlager
- Radanordnung rechteckig
- Die Anlieferung erfolgt zerlegt
- 2 Jahre Garantie

Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Radlager	Gleitlager
Wagentyp	Materialständer	elektrisch leitend	nein
Traglast	150 kg	Material	Stahl
Ladeflächenlänge	510 mm	Material Verarbeitung	verschweißt
Ladeflächenbreite	410 mm	Anlieferung	zerlegt
Etagen Anzahl	1 Stück	Euronorm	nein
Etagenausrichtung	neigbar	Aufbauten	keine
Höhe	720-1070 mm	Wagen Ausstattung	ohne Ausstattung
Höhenverstellung durch	stufenlos, mit Absenkdämpfung	klappbar	nein
Etagentyp	Stahlblechplatte	Radanordnung	rechteckig
Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen	Oberfläche	pulverbeschichtet
Rad Ausstattung	2 Lenkrollen mit Feststellern	Farbe	brillantblau // RAL5007
Bereifung	TPE	Garantie	2 Jahre
Rad-Ø	75 mm	Gewicht	30 kg