

fetra Transportroller

Traglast 400 kg, Ladefläche Länge x Breite 500 x 500 mm, Ladehöhe 190 mm, Plattform aus Holz mit Gummibelag, Konstruktion aus Stahl (verschweißt) mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau, 4 Lenkrollen. 2 Lenkrollen mit Feststellern, Mit TPE-Bereifung



Artikelnummer: 145885

fetra Transportroller

Traglast 400 kg

Transportroller





- Traglast 400 kg
- Ladefläche Länge x Breite 500 x 500 mm
- Ladehöhe 190 mm
- Plattform aus Holz mit Gummibelag
- Konstruktion aus Stahl (verschweißt) mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau
- 4 Lenkrollen. 2 Lenkrollen mit Feststellern
- Rad Ø 125 mm
- Mit TPE-Bereifung
- Naben mit Rillenkugellager
- Feststeller gemäß EN 1757-3
- 10 Jahre Garantie

Technische Details

Transportgerät	Transportroller	Oberfläche	pulverbeschichtet
Rollertyp	Transportroller	Farbe	brillantblau // RAL5007
Traglast	400 kg	Lenkstange	nein

Euronorm	nein	Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen
Ladehöhe	190 mm	Bereifung	TPE
Ladeflächenlänge	500 mm	Radlager	Rillenkugellager
Ladeflächenbreite	500 mm	Rad Ausstattung	2 Lenkrollen mit Feststellern
Material Plattform	Holz	Rad-Ø	125 mm
Oberfläche Plattform	mit Gummibelag	Norm	EN 1757-3 (Feststeller)
Material Gestell	Stahl	Garantie	10 Jahre
Material Verarbeitung	verschweißt	Gewicht	13,5 kg

Zubehör

119092		Zentralbremse für Plattformwagen, für Ladefläche Länge x Breite 850 x 500 mm, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar
158758		Rollensatz, Bereifung Elastik, spurlos, Rad Ø 125 mm, Nabe mit Kugellager, Aufpreis pro Wagen (4 Räder)! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar
309687		Rad, Traglast 400 kg, Bereifung Luft, Durchmesser 220 mm, Aufpreis pro Wagen (4 Räder)! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar
309723		Rad, Mit Polyamid-Bereifung, Durchmesser 125 mm, Nabe mit Rollenlager, Aufpreis pro Wagen (4 Räder)! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar