

fetra Palettenroller

Traglast 1000 kg, Ladefläche Länge x Breite 1210 x 810 mm, Ladehöhe 282 mm, Plattform offen, Plattform mit 4 Fangecken als Aufsatzhilfe, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau, 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Lenkrollen mit Feststellern



fetra
Transportgeräte



Artikelnummer: 158776



fetra Palettenfahrgestell als Routenzug

Traglast 1000 kg

Palettenroller

- Traglast 1000 kg
- Ladefläche Länge x Breite 1210 x 810 mm
- Ladehöhe 282 mm
- Maßlich auf die Europalette abgestimmt
- Plattform offen
- Plattform mit 4 Fangecken als Aufsatzhilfe
- Stahlkonstruktion, mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007 Brillantblau
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Lenkrollen mit Feststellern
- Rad Ø 200 mm
- Mit Polyurethan-Bereifung
- Naben mit Präzisionskugellager
- 3 Jahre Garantie

Transportgerät	Transportwagen	Rollen Anzahl / Art	2 Lenk- und 2 Bockrollen
Rollertyp	Palettenroller	Rad-Ø	200 mm
elektrisch leitend	nein	Rad Ausstattung	Lenkrollen mit Feststellern
Traglast	1000 kg	Höhe	775 mm
Euronorm	ja	Länge	1327 mm
Ladehöhe	282 mm	Breite	855 mm
Ladeflächenlänge	1210 mm	Material	Stahl
Ladeflächenbreite	810 mm	Oberfläche	pulverbeschichtet
Plattform	offen	Farbe	brillantblau // RAL5007
Ladefläche Ausstattung	4 Fangecken als Aufsatzhilfe	Garantie	3 Jahre
Bereifung	Polyurethan	Gewicht	629 kg
Radlager	Präzisionskugellager		