

RAPIDLIFT

Fahrwerk

Traglast 3000 kg, Ladefläche Länge x Breite 185 x 150 mm, Plattform mit Gummibelag, Gestell mit Lackierung in RAL2002 Blutorange, 4 Rollen

Artikelnummer: 141812



RAPIDLIFT Lenkfahrwerk

Traglast 3000 kg

Fahrwerk





- Traglast 3000 kg
- Ladefläche Länge x Breite 185 x 150 mm
- Tragplatte Länge x Breite 185 x 150 mm
- Plattform mit Gummibelag
- mit Zugstange zum Wenden und Kurven fahren
- Gestell mit Lackierung in RAL2002 Blutorange
- Stahlkonstruktion, verschweißt
- 4 Rollen
- Rad Ø 85 mm
- mit Nylon-Bereifung auf Nylon-Felge
- Naben mit Kugellager

Technische Details

Transportgerät	Transportroller	Bereifung	Nylon
Rollertyp	Fahrwerk	Material Felge	Nylon
Traglast	3000 kg	Radlager	Kugellager
Länge Tragplatte	185 mm	Rollen Anzahl / Art	4 Rollen
Breite Tragplatte	150 mm	Achsen Anzahl	2 Stück

Ladeflächenlänge	185 mm	Rad-Ø	85 mm
Ladeflächenbreite	150 mm	Radbreite	90 mm
Oberfläche Plattform	mit Gummibelag	Höhe	105 mm
Ladefläche Ausstattung	Zugstange	Länge	310 mm
Material	Stahl	Breite	255 mm
Material Verarbeitung	verschweißt	Oberfläche	lackiert
Deichselhöhe	1165 mm	Farbe	blutorange // RAL2002
Lenkstange	ja	Gewicht	15 kg

Dazu passt auch ...

149735		Euronorm-Stapelbehälter, Höhe x Länge x Breite 170 x 400 x 300 mm, Aus Polypropylen in grau/rot, Wände geschlossen, Boden geschlossen
215913		Wellpapp-Faltkarton, Aus Karton mit Außendecke aus Kraftpapier in braun, recycelbar, 2-wellig, Länge x Breite x Höhe innen 600 x 400 x 300 mm
221143		Schutzhandschuhe, aus Polyamidstrick in schwarz mit Polyurethan-Beschichtung, Handrücken aus Polyamid, atmungsaktiv und nahtlos, Größe 9
221309		Warnweste, gemäß EN ISO 20471, Polyester in neongelb, Größe Einheitsgröße