

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 |