Rollcart

Industrie-Anhänger

Traglast 2 t, Ladefläche Länge x Breite 2000 x 1000 mm, Plattform aus Siebdruck mit rutschsicherer Oberfläche, wasserfest, 1-Achs-Drehschemel-Lenkung, Rahmen mit Lackierung in RAL2004 Reinorange, 4 Räder, mit Vollgummi-Bereifung







Artikelnummer: 203334

I G

Rollcart Industrie-Anhänger

Traglast 2000 kg

Industrie-Anhänger

- Traglast 2 t
- Ladefläche Länge x Breite 2000 x 1000 mm
- Ladehöhe 510 mm
- Plattform aus Siebdruck mit rutschsicherer Oberfläche, wasserfest
- 1-Achs-Drehschemel-Lenkung
- Scherendeichsel mit Fallsicherung
- Rahmen mit Lackierung in RAL2004 Reinorange
- 4 Räder
- mit Vollgummi-Bereifung
- 5 Jahre Garantie

Technische Details				
Transportgerät	Anhänger	Oberfläche Plattform	rutschsicher	
Anhängertyp	Industrie-Anhänger	Plattform Ausführung	wasserfest	
Material	Stahl	Rollen Anzahl / Art	4 Räder	
Traglast	2 †	Bereifung	Vollgummi	
Ladehöhe	510 mm	Rad-Ø	360 mm	

Ladeflächenlänge	2000 mm	Radlager	Präzisionskugellager
Ladeflächenbreite	1000 mm	Radbreite	60 mm
Aufbauten	keine	Oberfläche	lackiert
Lenkung	1-Achs-Drehschemel- Lenkung	Farbe	reinorange // RAL2004
Deichsel	Scherendeichsel mit Fallsicherung	Garantie	5 Jahre
Material Plattform	Siebdruckplatte	Gewicht	285 kg

Dazu passt auch				
149422	Ů	Stirnrad-Flaschenzug, Zuglast 3000 kg, Standardhub Länge 3 m, Anzahl Kettenstränge 1		
210710	1	Hydraulik-Palettenheber, Traglast 1000 kg, Gabellänge 1150 mm, Tragbreite 540 mm, Lenkräder mit Gummi-Bereifung, Breite x Ø 50 x 180 mm, Gabelrollen mit Nylon-Bereifung, Breite x Ø 82 x 80 mm		
529663		Kabelbrücke, Für Geschwindigkeiten < 10 km/h, Grundelement, Breite x Tiefe 1200 x 210 mm, Überfahrhöhe 65 mm, Aus Recycling-Kautschuk in schwarz, 3 Kabelkanäle, 2 x 20 mm, 1 x 45 mm		
670524	200	Zurrgurt, Zurrgurt einteilig mit selbstsicherndem Ratschehebel, Zugkraft 5 t , Gurtlänge 8000 mm, Breite 50 mm, in orange		