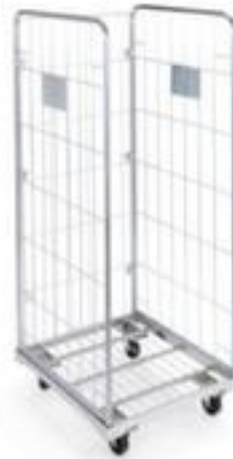


Rollbehälter

Traglast 500 kg, Höhe x Länge x Breite 1785 x 720 x 805 mm, Aufbau 3 Wände (Drahtgitter), Gestell aus Stahl, Plattform aus Drahtgitter, mit Polypropylen-Bereifung

Artikelnummer: 221365



Rollbehälter

Rollbehälter

- Traglast 500 kg
- Höhe x Länge x Breite 1785 x 720 x 805 mm
- Aufbau 3 Wände (Drahtgitter)
- Gestell aus Stahl
- Plattform aus Drahtgitter
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Rad Ø 100 mm
- mit Polypropylen-Bereifung

Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Material Gestell	Stahl
Wagentyp	Rollbehälter	Oberfläche Gestell	galvanisch verzinkt
Aufbauten	3 Wände (Drahtgitter)	nestbar	nein
Traglast	500 kg	Durchmesser Rad	100 mm
Höhe	1785 mm	Bereifung	Polypropylen
Länge	720 mm	Rollen Anzahl / Art	2 Lenk- und 2 Bockrollen
Breite	805 mm	Gewicht	28 kg
Material Plattform	Drahtgitter		

Zubehör

221392



Drahtgitterboden, Traglast 150 kg, Aus Stahl, galvanisch verzinkt