

Rollbehälter

Traglast 500 kg, Höhe x Länge x Breite 1670 x 600 x 600 mm, Nutzhöhe 1490 mm, Aufbauten: 2 Wände (Drahtgitter), Konstruktion aus Stahl galvanisch blau verzinkt, Plattform aus Drahtgitter, Mit Elastik-Bereifung



Artikelnummer: 219865

Rollbehälter

Rollbehälter

- Traglast 500 kg
- Höhe x Länge x Breite 1670 x 600 x 600 mm
- Nutzhöhe 1490 mm
- Aufbauten: 2 Wände (Drahtgitter)
- Konstruktion aus Stahl galvanisch blau verzinkt
- Zur Stabilisierung mit zusätzlicher Stabilitätsstange
- Plattform aus Drahtgitter
- 4 Lenkrollen
- Rad Ø 100 mm
- Mit Elastik-Bereifung
- Naben mit Kugellager
- 2 Lenkrollen mit Feststellern

Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Oberfläche Plattform	galvanisch verzinkt
Wagentyp	Rollbehälter	Material Gestell	Stahl
Aufbauten	2 Wände (Drahtgitter)	Oberfläche Gestell	galvanisch verzinkt
Traglast	500 kg	Stabilität / Aussteifung / Verst	Stabilitätsstange

Höhe	1670 mm	Durchmesser Rad	100 mm
Länge	600 mm	Bereifung	Elastik
Breite	600 mm	Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen
Nutzhöhe	1490 mm	Rad Ausstattung	2 Lenkrollen mit Feststellern
Plattform Konstruktion	durchbrochen	Radlager	Kugellager
Material Plattform	Drahtgitter	Gewicht	25,1 kg

Zubehör

219872		Drahtgitterboden, Für Behälter Breite x Tiefe 600 x 600 mm, Traglast 150 kg, der Boden wird eingehängt, Mit 20 mm hohem Rahmen, Aus Drahtgitter, galvanisch blau verzinkt
219873		Drahtgitterboden, Für Behälter Breite x Tiefe 600 x 600 mm, Traglast 150 kg, der Boden wird eingehängt, Mit 100 mm hohem Rahmen, Aus Drahtgitter, galvanisch blau verzinkt
220182		Kartentasche für Rollbehälter, Höhe x Breite 270 x 160 mm, Für Rollbehälter, Aus Polypropylen/Kunststoff in ähnlich RAL5010 Enzianblau