

## Rollbehälter

Traglast 500 kg, Höhe x Länge x Breite 1860 x 680 x 500 mm, Nutzhöhe 1665 mm, Aufbauten: 3 Wände (Drahtgitter), 4 Böden, Drahtgitterboden, Konstruktion aus Stahl galvanisch blau verzinkt, Plattform aus Drahtgitter, Mit TPE-Bereifung auf Polypropylen-Felge



Artikelnummer: 219862

## Rollbehälter

Rollbehälter

- Traglast 500 kg
- Höhe x Länge x Breite 1860 x 680 x 500 mm
- Nutzhöhe 1665 mm
- Aufbauten: 3 Wände (Drahtgitter), 4 Böden
- Drahtgitterboden
- Maßlich auf Euronormboxen abgestimmt
- Konstruktion aus Stahl galvanisch blau verzinkt
- Plattform aus Drahtgitter
- 4 Lenkrollen
- Rad Ø 100 mm
- Mit TPE-Bereifung auf Polypropylen-Felge
- Naben mit Kugellager
- 2 Lenkrollen mit Feststellern

## Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Oberfläche Gestell	galvanisch verzinkt
Wagentyp	Rollbehälter	Rad-Ø	100 mm

Aufbauten	3 Wände (Drahtgitter), 4 Böden	Bereifung	TPE
Traglast	500 kg	Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen
Höhe	1860 mm	Rad Ausstattung	2 Lenkrollen mit Feststellern
Länge	680 mm	Material Felge	Polypropylen
Breite	500 mm	Radlager	Kugellager
Nutzhöhe	1665 mm	Euronorm	ja
Plattform	durchbrochen	Böden- / Ebenentyp	Drahtgitterboden
Material Plattform	Drahtgitter	Böden / Ebenen Anzahl	4 Stück
Oberfläche Plattform	galvanisch verzinkt	Deckel	nein
Material Gestell	Stahl	Gewicht	44,9 kg

## Zubehör

219863		Drahtgitterboden, Für Behälter Breite x Tiefe 460 x 640 mm, Traglast 150 kg, der Boden wird eingehängt, Aus Drahtgitter, galvanisch blau verzinkt
219864		Drahtgitterboden, Für Behälter Breite x Tiefe 460 x 640 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