

Rollbehälter nestainer® ERGO S

Traglast 500 kg, Höhe x Länge x
Breite 1665 x 800 x 700 mm,
Nutzhöhe 1465 mm, Aufbauten: 3
Wände (Drahtgitter), 1 Flügeltür,
Konstruktion aus Stahl galvanisch
blau verzinkt, Plattform aus
Drahtgitter mit Federtechnik, Mit
Polyamid-Bereifung



Artikelnummer: 219907



Rollbehälter nestainer® ERGO S

Rollbehälter

- Traglast 500 kg
- Höhe x Länge x Breite 1665 x 800 x 700 mm
- Nutzhöhe 1465 mm
- Aufbauten: 3 Wände (Drahtgitter), 1 Flügeltür
- Stirnseiten schwenkbar
- verschließbar mit CT-Verschluss
- Konstruktion aus Stahl galvanisch blau verzinkt
- Plattform aus Drahtgitter mit Federtechnik
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Rad Ø 108 mm
- Mit Polyamid-Bereifung

Transportgerät	Transportwagen	Material Plattform	Drahtgitter
Wagentyp	Rollbehälter	Oberfläche Plattform	galvanisch verzinkt
Aufbauten	3 Wände (Drahtgitter), 1 Flügeltür	Material Gestell	Stahl
Aufbauten Funktion	Stirnseiten schwenkbar	Oberfläche Gestell	galvanisch verzinkt
Traglast	500 kg	nestbar	ja
Höhe	1665 mm	Durchmesser Rad	108 mm
Länge	800 mm	Bereifung	Polyamid
Breite	700 mm	Rollen Anzahl / Art	2 Lenk-/2 Bockrollen
Nutzhöhe	1465 mm	Schließsystem	CT-Verschluss
Plattform	durchbrochen	Gewicht	42,3 kg
Plattform Ausstattung	Federtechnik		

Zubehör

243999



Kunststoffboden, Für Behälter Breite x Tiefe 705 x 728 mm, Traglast 150 kg, Aus Hochdruck-Polyethylen in ähnlich RAL7046 telegrau