

Sicherheitsrollbehälter

Traglast 500 kg, Höhe x Länge x Breite 1860 x 680 x 500 mm, Nutzhöhe 1645 mm, Aufbauten: 3 Wände (Drahtgitter), 1 Flügeltür, Dach, Gestell aus Stahl galvanisch blau verzinkt, Plattform aus Drahtgitter, Mit TPE-Bereifung



Artikelnummer: 244021



Sicherheitsrollbehälter

- Traglast 500 kg
- Höhe x Länge x Breite 1860 x 680 x 500 mm
- Nutzhöhe 1645 mm
- Aufbauten: 3 Wände (Drahtgitter), 1 Flügeltür, Dach
- Gestell aus Stahl galvanisch blau verzinkt
- Plattform aus Drahtgitter
- 4 Lenkrollen
- 2 Lenkrollen mit Feststellern und Fußschutz
- Rad Ø 100 mm
- Mit TPE-Bereifung

Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Material Plattform	Drahtgitter
Wagentyp	Sicherheitsrollbehälter	Oberfläche Plattform	galvanisch verzinkt

Aufbauten	3 Wände (Drahtgitter), 1 Flügeltür, Dach	Material Gestell	Stahl
Traglast	500 kg	Oberfläche Gestell	galvanisch verzinkt
Höhe	1860 mm	Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen
Länge	680 mm	Bereifung	TPE
Breite	500 mm	Durchmesser Rad	100 mm
Nutzhöhe	1645 mm	Rad Ausstattung	2 Lenkrollen Feststeller // Fußschutz
Plattform	durchbrochen	Gewicht	39,75 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