

Edelstahl-Etagenwagen

Traglast 120 kg, mit 2 Etage(n),
Ladefläche Länge x Breite 600 x 400
mm, Etage(n) aus Edelstahl mit
Abrollrand, Räder mit Vollgummi-
Bereifung

Artikelnummer: 221819



Edelstahl-Etagenwagen

2 Etagen

Edelstahl-Etagenwagen

- Traglast 120 kg
- mit 2 Etage(n)
- Ladefläche Länge x Breite 600 x 400 mm
- Höhe x Länge x Breite 950 x 700 x 500 mm
- Etage(n) aus Edelstahl mit Abrollrand
- Edelstahlkonstruktion
- 4 Lenkrollen, 2 Lenkrollen mit Feststellern
- Rad Ø 125 mm
- Räder mit Vollgummi-Bereifung
- Gehäuse mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Radanordnung rechteckig

Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Rad-Ø	125 mm
Wagentyp	Etagenwagen	Rad Ausstattung	2 Lenkrollen mit Feststellern
Material	Edelstahl	elektrisch leitend	nein
Traglast	120 kg	Etagenausrichtung	gerade
Ladeflächenlänge	600 mm	Höhe	950 mm
Ladeflächenbreite	400 mm	Länge	700 mm

Etagen Anzahl	2 Stück	Breite	500 mm
Etagenabstand	585 mm	Euronorm	nein
Material Plattform	Edelstahl	Aufbauten	keine
Plattform Ausstattung	Abrollrand	klappbar	nein
Plattform Ausführung	schallgedämmt	Radausstattung	verzinkt
Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen	Radanordnung	rechteckig
Bereifung	Vollgummi	Gewicht	11 kg

Dazu passt auch ...

369099		Mülltonne, Inhalt 120 l, Korpus aus Polyethylen in blau, Höhe x Breite x Tiefe 930 x 480 x 550 mm, Deckel aus Polyethylen in blau, komplett umklappbar, Unterbau 2 Räder mit Vollgummi-Bereifung
503397		Euronorm-Stapelbehälter, Höhe x Länge x Breite 154 x 600 x 400 mm, Aus Polyethylen, in grau
527618		Euronorm-Koffer, Höhe x Länge x Breite 130 x 400 x 300 mm, Inhalt 11 l, Mit Besteckeinsatz, Aus Polyethylen in blau, Mit Scharnierdeckel
532084		Kastenroller, Traglast 250 kg, Ladefläche Länge x Breite 600 x 400 mm, Plattform offen, Gestell in rot, 4 Lenkrollen, Mit Gummi-Bereifung