

Etagenwagen

Traglast 150 kg, mit 2 Etage(n),
Ladefläche Länge x Breite 990 x 500
mm, Gestell mit schlag- und
kratzfester Pulverbeschichtung in
RAL9010 Reinweiß, Räder mit
Vollgummi-Bereifung



Artikelnummer: 203135

Etagenwagen

mit senkrechten Bügeln

Etagenwagen

- Traglast 150 kg
- mit 2 Etage(n)
- Ladefläche Länge x Breite 990 x 500 mm
- Höhe x Länge x Breite 920 x 1100 x 545 mm
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL9010 Reinweiß
- Stahlkonstruktion, verschweißt
- 4 Lenkrollen
- Rad Ø 125 mm
- Räder mit Vollgummi-Bereifung
- Radanordnung rechteckig

Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Breite	545 mm
Wagentyp	Etagenwagen	Euronorm	nein
Ladeflächenlänge	990 mm	Etagenausrichtung	gerade
Ladeflächenbreite	500 mm	Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen
Höhe	920 mm	Bereifung	Vollgummi
Etagen Anzahl	2 Stück	Rad-Ø	125 mm

Traglast	150 kg	elektrisch leitend	nein
Material Plattform	Holz	Schiebebügel	2 Stück
Oberfläche Plattform	mit Kunststoffbelag	klappbar	nein
Aufbauten	keine	Radanordnung	rechteckig
Material	Stahl	Oberfläche	pulverbeschichtet
Material Verarbeitung	verschweißt	Farbe	reinweiß // RAL9010
Länge	1100 mm	Gewicht	28 kg

Zubehör

176175		Feststeller für Transportwagen, für Durchmesser 125 mm, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar
--------	---	--

Dazu passt auch ...

139644		Sortierstation, 12 Fächer, passend für DIN C4, für den Einbau in Schränke, Höhe x Breite x Tiefe 293 x 723 x 331 mm, aus Polystyrol in grau/schwarz
527975		Sortierreack, 5 Fächer, passend für DIN A4, Zur Tisch- oder Wandmontage, Höhe x Breite x Tiefe 330 x 360 x 250 mm, aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in grau
533589		Hängemappenwagen, Höhe x Breite x Tiefe 670 x 810 x 430 mm, für 100 Hängemappen, Gestell aus Stahl in lichtgrau