

fetra Etagenwagen

Traglast 300 kg, Mit 5 Etage(n), offen,
Ladefläche Länge x Breite 820 x 610
mm, Etage(n) aus Stahl, 10 Kästen,
Gestell mit schlag- und kratzfester
Pulverbeschichtung in RAL5007
Brillantblau, Räder mit TPE-Bereifung

Artikelnummer: 998811



fetra
Transportgeräte



fetra Etagenwagen

mit Euronorm-Kästen

Etagenwagen

- Traglast 300 kg
- Mit 5 Etage(n), offen
- Ladefläche Länge x Breite 820 x 610 mm
- Höhe x Länge x Breite 1686 x 935 x 666 mm
- Etage(n) aus Stahl
- Etage(n) mit Stahlrahmen, neigbar
- 10 Kästen
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5007
Brillantblau
- Stahlkonstruktion, verschraubt
- 4 Lenkrollen, 2 Lenkrollen mit Feststellern
- Rad Ø 160 mm
- Räder mit TPE-Bereifung
- Naben mit Rillenkugellager
- 10 Jahre Garantie

Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Breite	666 mm
Wagentyp	Etagenwagen	Etagenausrichtung	gerade + geneigt
Ladeflächenlänge	820 mm	Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen
Ladeflächenbreite	610 mm	Bereifung	TPE
Höhe	1686 mm	Durchmesser Rad	160 mm
Etagen Anzahl	5 Stück	Radlager	Rillenkugellager
Traglast	300 kg	Rad Ausstattung	2 Lenkrollen mit Feststellern
Etagentyp	offen	elektrisch leitend	nein
Material Etage(n)	Stahl	klappbar	nein
Etage(n) Ausführung	neigbar	Oberfläche	pulverbeschichtet
Etage(n) Ausstattung	Stahlrahmen	Farbe	brillantblau // RAL5007
Kästen Anzahl	10 Stück	Garantie	10 Jahre
Material	Stahl	Wagen Ausstattung	mit 10 Kästen
Material Verarbeitung	verschraubt	Gewicht	23 kg
Länge	935 mm		