

fetra Etagenwagen

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

Artikelnummer: 998822



fetra
Transportgeräte



fetra Etagenwagen

für Euronorm-Kästen

Etagenwagen

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

Transportgerät	Transportwagen	Breite	666 mm
Wagentyp	Etagenwagen	Bereifung	TPE
Ladeflächenlänge	820 mm	Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen
Ladeflächenbreite	610 mm	Rad Ausstattung	2 Lenkrollen mit Feststellern
Höhe	1686 mm	Durchmesser Rad	160 mm
Etagenausrichtung	geneigt	Radlager	Rillenkugellager
Etagen Anzahl	5 Stück	elektrisch leitend	nein
Traglast	300 kg	klappbar	nein
Etagentyp	offen	Oberfläche	pulverbeschichtet
Material Etage(n)	Stahl	Farbe	brillantblau // RAL5007
Etage(n) Ausstattung	Stahlrahmen	Garantie	10 Jahre
Material	Stahl	Gewicht	22 kg
Länge	935 mm		