



Fetra Paketwagen mit 3 Wänden, Tür und Dach aus Drahtgitter inkl. 4 Einlegeböden Höhe 1800mm 1200x800mm



Art. Nr.: F8583-3DE

1.015,10 €

~~UVP 1.288,77 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 4 -5 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR

Top Preis Leistung



Gewicht: 140 kg

Bockrollenmaterial: TPE

Beschichtung: Buchendekor

Plattformmaterial:
Holzwerkstoff

Kategorie: Paketwagen

Ladeflächenlänge: 1200 mm

Hersteller: Fetra

Ladeflächenbreite: 800 mm

Lenkradmaterial: TPE

Eigengewicht: 140 kg

Tragkraft: 600 kg

Paketwagen mit Drahtgitterwänden und 4 Einlegeböden im Baukasten-System.

- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt,
- pulverbeschichtet blau RAL 5007, Schraubkonstruktion
- Stirnwände und eine Längswand geschlossen mit Drahtgitter 100x100x5mm
- Dach geschlossen mit Drahtgitter 100x100x5mm
- Plattform Holzwerkstoffplatte, Oberfläche Buchendekor
- Beräderung: 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- TPE-Bereifung
- Naben mit Rillenkugellager

-  er an den Lenkrollen, gemäß der europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von (Wagen))



Artikel-Nr.	8581-3DE	8582-3DE	8583-3DE
Tragkraft (kg)	600	600	600
Rad-Ø (mm)	200	200	200
Ladefläche LxB (mm)	1000x600	1000x700	1200x800
Etagenhöhen (mm)	269,569,869,1169,1469		
Außenmaße LxBxH (mm)	1169x630x1800	1169x730x1800	1369x830x1800
Eigengewicht (kg)	104	115	140