



### Produktbeschreibung

Paketwagen mit Drahtgitterwänden und Doppelflügeltüren und Dach (oben ebenfalls geschlossen).

- Tragkraft: 600 kg.;
- mit Dach aus Drahtgitter;
- Paketwagen mit Drahtgitterwänden;
- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt;
- pulverbeschichtet blau RAL (5007);
- Schraubkonstruktion;
- Stirnwände und eine Längswand mit Drahtgitter 100 x 100 x 5 mm.;
- Mit einer Doppelflügeltür an der offenen Längsseite, Stahlrohr-Rahmen mit eingeschweißtem Drahtgitter 100 x 100 x 5 mm.;
- In den Rohrrahmen integrierter Riegelverschluss, abschließbar durch Vorhängeschloss (nicht im Lieferumfang enthalten), Türflügel an die Stirnwände klappbar;
- Plattform Holzwerkstoffplatte, Oberfläche Buchendekor;
- Beräderung: 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung, 200 x 40 mm, Naben mit Rillenkugellager;
- Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).

### Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: Schmalseiten, 1 Langseite + Flügeltüren geschlossen

Wände: Wände mit Vergitterung 100x100x5 mm

Oberseite: geschlossen

Subgruppe: Etagenwagen

Farbe: blau

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Innenlänge (mm): 1000

Innenbreite (mm): 700

Innenhöhe (mm): 1530

Typ: Fetra Paketwagen

Material: Stahlrohr Profilstahl

Boden: Holz

Bereifung: Vorderseite: 2 Bockrollen, Vollgummi, 200 mm

Bereifung: Hinterseite: 2 Lenkrollen, Vollgummi, 200 mm, mit Feststeller

RAL-Farbe: 5007

Länge (mm): 1170

Breite (mm): 730

Höhe (mm): 1800

Tragkraft (kg): 600



