



Produktbeschreibung

Etagewagen mit 5 Ladeflächen mit Holzwerkstoffplatten.

- Ladeflächen haben variable Befestigung um die 100 mm.;
- Tragkraft: 500 kg.;
- Stahlrohr- und Profilstahlgeschweißt;
- pulverbeschichtet blau (RAL 5007);
- Schraubkonstruktion;
- 4 Lenkrollen mit TPE-Bereifung ø 160 mm.;
- Naben mit Rillenkugellager;
- 2 Stück mit Feststeller, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen);
- Zerlegte Anlieferung;
- Ladeflächenhöhen: 230, 530, 830, 1130, 1430 mm;
- Tragkraft pro Ladefläche 90 kg.

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: 2 offene Seitenwände

Wände: offen

Bereifung: Vorderseite: 2 Lenkrollen, Vollgummi, 160 mm, mit Feststeller

Bereifung: Hinterseite: 2 Bockrollen, Vollgummi, 160 mm

RAL-Farbe: 5007

Länge (mm): 1020

Breite (mm): 510

Höhe (mm): 1510

Typnummer: 858240

EAN: 8719424221206

Typ: Fetra Etagenwagen

Material: Stahl

Boden: geschlossen

Subgruppe: Etagenwagen

Farbe: blau

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Innenlänge (mm): 850

Innenbreite (mm): 500

Gewicht (kg) : 57

Etagenhöhen: 230/530/830/1130/1430



Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code

