



Produktbeschreibung

Etagenwagen mit waagrecht und schräg einhängbaren Böden.

- Stahlrohr-/Profilstahlkonstruktion, pulverbeschichtet;
- Lose Böden variabel einlegbar, Einhängeraster 120 mm. Mögliche Neigung bei schräger Einhängung ca. 15 und ca. 30 Grad;
- 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);
- feste und lose Böden mit eingeschweißtem Drahtgitter 140 x 40 mm, pulverbeschichtet;
- Tragkraft pro Einlegeboden 50 kg. Insgesamt 500 kg. Tragkraft.

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: Ladefläche / verstellbar / recht - schräg

Wände: offen

Bereifung: Vorderseite: 2 Bockrollen, Vollgummi, 200 mm

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

RAL-Farbe: 5007

Länge (mm): 1830

Breite (mm): 620

Höhe (mm): 1800

Gewicht (kg) : 87

EAN: 8719424021011

Typ: Fetra Etagenwagen

Material: Stahlrohr Profilstahl

Boden: Böden - Etage(n), eingeschweißtem Drahtgitter, 140*40 mm

Subgruppe: Etagenwagen

Farbe: blau

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Innenlänge (mm): 1650

Innenbreite (mm): 610

Tragkraft (kg): 500

Typnummer: 854495

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code



