



Produktbeschreibung

Etagenwagen mit vier hölzerne Ladeflächen und eine Tragkraft von 1200 kg.

- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet blau (RAL 5007);
- Schraubkonstruktion;
- Stirnwände in 3 Höhen. 1 fester und 4 Einlegeböden aus tragfähigen, biegesteifen Sandwich-Platten, Oberfläche Buchendekor;
- Einlegeböden variabel einsetzbar, im Raster von 100 mm;
- Tragkraft pro Einlegeboden 180 kg.;
- Berädern: 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: 2 offene Seitenwände

Wände: offen

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

Bereifung: Hinterseite: 2 Bockrollen, Vollgummi, 200 mm

RAL-Farbe: 5007

Länge (mm): 1170

Breite (mm): 710

Höhe (mm): 1500

Gewicht (kg) : 85

Etagenhöhen: 280/690/1090/1490

Typ: Fetra Etagenwagen

Material: Stahlrohr Profilstahl

Boden: geschlossen

Subgruppe: Etagenwagen

Farbe: blau

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Innenlänge (mm): 1000

Innenbreite (mm): 700

Tragkraft (kg): 1200

Typnummer: 8518202

EAN: 8719424017519

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code



