



Produktbeschreibung

Etagen-Roller mit 2 Plattformen und Rohrschiebebügel

- Beide Rahmen mit Böden aus Holzwerkstoffplatte, Oberfläche Buchendekor, Rand 10 mm hoch;
- Pulverbeschichtet blau RAL 5007;
- Lichter Etagenabstand 400 mm, Gesamthöhe 970 mm.
- Tragkraft obere Ladefläche 100 kg.;
- 4 Lenkrollen mit TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager. 2 Stück mit Feststeller, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen);
- Passend für Eurokästen 600 x 400 mm. Zerlegte Anlieferung.

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: 1 Schiebebügel

Wände: offen

Bereifung: Vorderseite: 2 Lenkrollen, Vollgummi, 125 mm

Bereifung: Hinterseite: 2 Lenkrollen, Vollgummi, 125 mm, mit Feststeller

Farbe: blau

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Breite (mm): 410

Innenhöhe (mm): 400

Gewicht (kg) : 21

Etagenhöhen: 210,640

Typ: Fetra Kistenroller

Material: Stahl

Boden: Ladefläche aus Holzwerkstoffplatten

Subgruppe: Tischwagen

Euronorm (mm): 600 x 400

RAL-Farbe: 5007

Länge (mm): 610

Höhe (mm): 970

Tragkraft (kg): 250

Typnummer: 85135400

EAN: 8719424016734

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code



