



Produktbeschreibung

Etagen-Roller mit 2 Plattformen und Rohrschiebebügel

- Beide Rahmen mit Böden aus Holzwerkstoffplatte, Oberfläche Buchendekor, Rand 10 mm hoch;
- Pulverbeschichtet grau RAL 7016;
- 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: grau

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Innenlänge (mm): 605

Innenbreite (mm): 405

Innenhöhe (mm): 400

Gewicht (kg) : 24

Etagenhöhen: 195/625

EAN: 8719424112320

Typ: Fetra Kistenroller

Material: Stahl

Boden: Ladefläche aus Holzwerkstoffplatten

Subgruppe: Tischwagen

Euronorm (mm): 600 x 400

RAL-Farbe: 7016

Länge (mm): 610

Breite (mm): 410

Höhe (mm): 970

Tragkraft (kg): 250

Typnummer: 85135400-S

Extra Spezifikationen: Passend Für Behälter 600x400 mm

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code



