



### Produktbeschreibung

Etagenwagen mit drei Ladeflächen.

- Tragkraft: 600 kg.;
- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt;
- pulverbeschichtet blau (RAL 5007);
- Schraubkonstruktion;
- Stirnwände in 3 Höhen;
- 1 fester und 2 Einlegekästen aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor;
- Einlegekästen variabel einsetzbar, im Raster von 100 mm.;
- Tragkraft pro Einlegekasten 120 kg.;
- Kastenhöhe 60 mm.;
- 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 Bockrollen, Vollgummi, 200 mm

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

RAL-Farbe: 5007

Länge (mm): 1200

Innenbreite (mm): 755

Tragkraft (kg): 600

Typnummer: 858120

EAN: 8719424022896

Typ: Fetra Etagenwagen

Material: Stahlrohr Profilstahl

Boden: geschlossen

Subgruppe: Etagenwagen

Farbe: blau

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Breite (mm): 800

Höhe (mm): 1100

Gewicht (kg) : 84

Etagenhöhen: 270/670/1070



Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code

