



Produktbeschreibung

C+C (Cash und Carry) Lagerwagen mit zwei Etagen. Für alle Anwendungen, bei denen mehrere Transportwagen auf engem Raum bereit gestellt werden müssen • 75 % Stellraumeinsparung durch Ineinanderschieben der unbeladenen Wagen.

- mit 2 Etagen. Höhe der Etagen: Rad-Ø 160 = 265/775 mm
- Tragkraft oberer Boden 80 kg;
- Ineinanderschiebbare Wagen, 75% Stellraum-Einsparung;
- Stahlrohrkonstruktion,
- pulverbeschichtet blau (RAL 5007), schlag- und kratzfest;
- Ladefläche rutschsichere Siebdruckplatte aus wasserfestem Sperrholz;
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Feststeller an den Lenkrollen;
- TPE-Bereifung;
- Naben mit Rillenkugellager;
- gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: 1 Schiebebügel

Wände: 3 Seiten offen

Bereifung: Vorderseite: 2 Bockrollen, Vollgummi, 160 mm

Bereifung: Hinterseite: 2 Lenkrollen, Vollgummi, 160 mm, mit Feststeller

RAL-Farbe: 5007

Länge (mm): 1045

Breite (mm): 650

Höhe (mm): 959

Tragkraft (kg): 400

Typnummer: 852970

EAN: 8719424020038

Typ: Fetra CC wagen

Material: Stahlrohr Profilstahl

Boden: Boden aus wasserfester Siebdruckplatte

Subgruppe: CC Wagen

Farbe: blau

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Innenlänge (mm): 850

Innenbreite (mm): 500

Innenhöhe (mm): 775

Gewicht (kg) : 33

Etagenhöhen: 265/775



Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code

