



Produktbeschreibung

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

- Ladefläche aus rutschhemmender wasserfester Sperrholzplatte;
- 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);
- 2 Seitenbügel 680 mm hoch, an der Bockrollenseite ebenfalls 2 Seitenbügel 500 mm hoch;
- Lichte Ladeflächenbreite 435/535/635 mm.
- Ladehöhe: Rad-Ø 200 = 310 mm.

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: 4 Bügel, Höhe: 2x 680 mm 2x 500 mm

Wände: offen

Bereifung: Vorderseite: 2 Bockrollen, Vollgummi, 200 mm

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

RAL-Farbe: 5007

Länge (mm): 1000

Innenbreite (mm): 635

Nutzhöhe (mm): 265

Gewicht (kg) : 36

Typ: Fetra CC wagen

Material: Stahlrohr Profilstahl

Boden: Boden aus wasserfester Siebdruckplatte

Subgruppe: CC Wagen

Farbe: blau

Oberflächenbeschaffenheit: pulverbeschichtet

Breite (mm): 850

Höhe (mm): 680

Tragkraft (kg): 500

Typnummer: 852980



EAN: 8719424020090

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code

