

# Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 8413 Etagenwagen mit Drahtgitter



**Transportgeräte**



Baukasten-System: Aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet blau RAL 5007, Schraubkonstruktion. Stirnwände geschlossen mit Drahtgitter 100 x 100 x 5 mm. 1 fester und 3 lose Einlegeböden aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor. Einlegeböden variabel einsetzbar, Teilung 100 mm. Tragkraft pro Einlegeboden 90 kg. 2 Lenk- und 2 Bockrollen, TPE-Bereifung, Naben mit Rillenkugellager. Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen).

## Technische Details:



<b>Gesamttragkraft (kg)</b>	600
<b>Tragkraft Etage (kg)</b>	90
<b>Ladeflächenlänge (mm)</b>	1200
<b>Ladeflächenbreite (mm)</b>	800
<b>Gesamtlänge (mm)</b>	1369
<b>Gesamtbreite (mm)</b>	809
<b>Gesamthöhe (mm)</b>	1800
<b>Etagenhöhen (mm)</b>	269, 669, 1069, 1469
<b>Bereifung</b>	TPE
<b>Radgröße (mm)</b>	200 x 40
<b>Gewicht (kg)</b>	97
<b>Ursprungsland</b>	Deutschland
<b>Garantie (Jahre)</b>	10
<b>Zolltarifnummer</b>	87168000
<b>GTIN</b>	4017976984131