

Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 8413-1-RZ Etagenwagen mit Drahtgitter



Transportgeräte



Baukasten-System: Aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet blau RAL 5007, Schraubkonstruktion. Stirnwände und 1 Längswand 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, routenzuggeeignet. Räder mit Polyurethan-Bereifung auf Alufelgen, Naben mit Präzisionskugellagern. Feststeller an den Lenkrollen. Reifen nicht kreidend = spurlos. Geräuscharmer Lauf auf ebenen Böden. Das Kupplungssystem gewährleistet bestmögliche Spurtreue. Schlepper mit Frontlenkung und Routenzugdeichsel erforderlich! Max. 5 Wagen pro Zug. Max. Geschwindigkeit

Technische Details:



Gesamttragkraft (kg)	600
Tragkraft Etage (kg)	90
Ladeflächenlänge (mm)	1200
Ladeflächenbreite (mm)	800
Gesamtlänge (mm)	1470
Gesamtbreite (mm)	809
Gesamthöhe (mm)	1810
Etagenhöhen (mm)	279, 679, 1079, 1479
Bereifung	Polyurethan
Radgröße (mm)	200 x 50
Ausführung	als Routenzug
Gewicht (kg)	122
Ursprungsland	Deutschland
Garantie (Jahre)	3
Zolltarifnummer	87163950
GTIN	4017976584133