



Transportgeräte

Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 4296 Etagenwagen mit verstellbaren Böden



Stahlrohr-/Profilstahl-Konstruktion, pulverbeschichtet RAL 5007. 1 fester und 2 lose Böden aus Holzwerkstoffplatte, Oberfläche Buchendekor, eingelegt in Winkelstahl mit 15 mm hohem Rand an den Längsseiten. Lose Böden variabel einlegbar, Einhängeraster 120 mm. Mögliche Neigung bei schräger Einhängung ca. 15 und ca. 30 Grad. Tragkraft pro Einlegeboden 80 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:



Gesamttragkraft (kg)	500
Tragkraft Etage (kg)	80
Ladeflächenlänge (mm)	1650
Ladeflächenbreite (mm)	610
Gesamtlänge (mm)	1830
Gesamtbreite (mm)	620
Gesamthöhe (mm)	1560
Bereifung	TPE
Radgröße (mm)	200 x 40
Gewicht (kg)	85
Ursprungsland	Deutschland
Garantie (Jahre)	10
Zolltarifnummer	87168000
GTIN	4017976042961