

Artikeldatenblatt

Art.-Nr.: 8121 Etagenwagen mit Kästen



Transportgeräte



Baukasten-System: Aus Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, pulverbeschichtet blau RAL 5007, Schraubkonstruktion. Stirnwände offen. 1 fester und 2 Einlegekästen aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor. Einlegekästen variabel einsetzbar, Teilung 100 mm. Tragkraft pro Einlegekasten 120 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) | 600 |
| Tragkraft Etage (kg) | 120 |
| Nutzflächenlänge (mm) | 1000 |
| Nutzflächenbreite (mm) | 600 |
| Gesamtlänge (mm) | 1169 |
| Gesamtbreite (mm) | 609 |
| Gesamthöhe (mm) | 1152 |
| Etagenhöhen (mm) | 269, 669, 1069 |
| Bereifung | TPE |
| Radgröße (mm) | 200 x 40 |
| Gewicht (kg) | 62 |
| Ursprungsland | Deutschland |
| Garantie (Jahre) | 10 |
| Zolltarifnummer | 8716800000 |
| GTIN | 4017976181219 |