

Etagenwagen, 5 Kästen, Ladefläche LxB 1165x755 mm, Außenmaße LxBxH 1260x800x1530 mm, Traglast 250 kg



Artikel-Nr.
E1320497

EAN
4035694009271

Gewicht in kg
105

Zolltarifnummer
87168000



Produktdetails

- Schweißkonstruktion aus Stahlrohr und Profilstahl im Baukastensystem
- RAL 5010 enzianblau pulverbeschichtet
- Schlag- und kratzfest
- 2 offene Stirnwände
- Kästen aus Holzwerkstoffplatte mit Buchendekor, Höhe 60 mm
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen
- Lenkrollen gemäß EN 1757-3 mit zentraler Fußbremse EasySTOP und Fußschutz
- Thermoplastische Vollgummi-Bereifung, grau "spurlos"
- Naben mit Präzisions-Rillenkugellager und Fadenschutzbr/br/Traglast pro Kasten: 80 kgbr/Kastenhöhe außen/innen: 60/45 mm

| | |
|---------------------|--------------------------------------|
| Anlieferung | zerlegt |
| Anzahl Etagen | 5 Stück |
| Aussenmaß Breite | 800 mm |
| Aussenmaß Höhe | 1530 mm |
| Außenmaß Länge | 1260 mm |
| Bereifung | Thermoplastisches Vollgummi, spurlos |
| Farbe Gestell | RAL 5010 Enzianblau |
| Farbe Ladefläche | buche |
| Gewicht | 105,0 kg |
| Ladefläche Breite | 755 mm |
| Ladefläche Länge | 1.165 mm |
| Material Gestell | Stahl |
| Material Ladefläche | Holzwerkstoff |
| Rad-Ø | 160 mm |
| Traglast | 250 kg |
