

Etagenwagen, 2 Gitterwände, 5 Ladeflächen LxB 1200x800 mm, Außenmaße LxBxH 1385x820x1820 mm, Traglast 500 kg



Artikel-Nr.
E1320417

EAN
4035694000902

Gewicht in kg
116

Zolltarifnummer
87168000



Produktdetails

- Schweißkonstruktion aus Stahlrohr und Profilstahl im Baukastensystem
- RAL 5010 enzianblau pulverbeschichtet
- Schlag- und kratzfest
- 2 Stirnwände, vergittert 120 x 120 mm
- Böden Holzwerkstoffplatte mit Buchendekor, verstellbar im Raster 120 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 Einlegeboden: 80 kg

| | |
|------------------|--------------------------------------|
| Anlieferung | zerlegt |
| Anzahl Etagen | 5 Stück |
| Aussenmaß Breite | 820 mm |
| Aussenmaß Höhe | 1820 mm |
| Außenmaß Länge | 1385 mm |
| Bereifung | Thermoplastisches Vollgummi, spurlos |

| | |
|---------------------|---------------------|
| Farbe Gestell | RAL 5010 Enzianblau |
| Farbe Ladefläche | buche |
| Gewicht | 116,0 kg |
| Ladefläche Breite | 800 mm |
| Ladefläche Länge | 1.200 mm |
| Material Gestell | Stahl |
| Material Ladefläche | Holzwerkstoff |
| Rad-Ø | 200 mm |
| Traglast | 500 kg |
