

# Etagenwagen, 2 Gitterwände, 5Ladeflächen LxB 1000x700 mm, Außenmaße LxBxH 1185x720x1820 mm, Traglast 500 kg



**Artikel-Nr.**  
E1320416

**EAN**  
4035694000896

**Gewicht in kg**  
95,5

**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 Fadenschutz

Traglast pro Einlegeboden: 80 kg

Anlieferung	zerlegt
Anzahl Etagen	5 Stück
Außenmaß Breite	720 mm
Außenmaß Höhe	1820 mm
Außenmaß Länge	1185 mm
Außenmaße L x B x H	1185 x 720 x 1820 mm
Bereifung	Thermoplastisches Vollgummi, spurlos
Breite	720 mm
Farbe Gestell	RAL 5010 enzianblau
Farbe Ladefläche	buche
Gestellfarbe	RAL 5010 enzianblau
Gewicht	95,5 kg
Höhe	1820 mm
Ladefläche Breite	700 mm
Ladefläche L x B	1.000 x 700 mm
Ladefläche Länge	1.000 mm
Länge	1185 mm
Material Gestell	Stahl
Material Ladefläche	Holzwerkstoff
Rad-Ø	200 mm
Raddurchmesser	200 mm
Traglast	500 kg