

Etagenwagen, Tragl. 250 kg, offene Wände, 3 Ladefl. LxB 1200x800 mm



Artikel-Nr.
E1320477

EAN
4035694009219

Gewicht in kg
73

Zolltarifnummer
87168000



Produktdetails

Etagenwagen

- Schweißkonstruktion aus Stahlrohr und Profilstahl im Baukastensystem
- RAL 5010 enzianblau pulverbeschichtet
- Schlag- und kratzfest
- 2 offene Stirnwände
- Böden Holzwerkstoffplatte mit Buchendekor
- 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	3 Stück
Außenmaße L x B x H	1260 x 800 x 1530 mm
Bereifung	Thermoplastisches Vollgummi, spurlos
Breite	800 mm
Farbe Gestell	RAL 5010 enzianblau
Farbe Ladefläche	buche
Gestellfarbe	RAL 5010 enzianblau
Gewicht	73.0 kg
Höhe	1530 mm
Ladefläche L x B	1.200 x 800 mm
Länge	1260 mm
Material Gestell	Stahl
Material Ladefläche	Holzwerkstoff
Rad-Ø	160mm
Raddurchmesser	160 mm
Traglast	250 kg
