



VA t Etagenwagen mit Seiten aus Drahtgitter, Rohrschiebegriff und 3 neigbaren Etagenboden 1650x650mm

Art. Nr.: VFsw-640.202

634,00 €

~~UVP 885,68 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 7 -8 WERKTAGE

✔ SOFORT LIEFERBAR




Gewicht: 101.5 kg

Kategorie: Etagenwagen	Eigengewicht: 101,5 kg	Ladeflächenlänge: 1650 mm
Hersteller: VARIOfit	Ladeflächenbreite: 650 mm	Beschichtung: Buchendekor
Lenkmaterial: Gummi	Bockrollenmaterial: Gummi	Plattformmaterial: Holzwerkstoff
Etagen: 4	Tragkraft: 400 kg	

Etagenwagen, Seitenteile mit Drahtgitter, Rohrschiebelbügel und 4 Hölzböden im Baukastensystem.

- Bodenkonstruktion mit dem innovativen L-Profil
- Ladeflächen aus Holzwerkstoffplatten, Oberfläche Buchendekor
- Etagenböden schräg oder waagrecht variabel im Raster von 120 mm einhängbar
- Neigung bei schräger Einhängung 15°
- Etagenböden längsseitig mit 15 mm hohem Rand
- Rohrschiebegriff fest verschweißt an einem Seitenteil
- Wagen pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau
- dauerhaft oberflächengeschützt
- schlag- und kratzfest
- Bereifung aus thermoplastischem Gummi auf Kunststofffelge
- mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, "spurlos"

-  und Fußschutz
- Rollen mit EasySTOP und 2 Bockrollen



Ladefläche (BxT, mm)	1355 x 550	1650 x 650
Rad-Ø (mm)	160 x 40	200 x 40
Traglast (kg)	250*	400*
Gewicht (kg)	87,0	101,5
Abmessungen (BxTxH, mm)	1510 x 550 x 1815	1805 x 650 x 1855
Artikel-Nr.	sw-540.202	sw-640.202

*= Traglast Etagenboden: 80 kg**

Hinweis

(**) Statische Flächenlast; Gesamttraglast des Transportgerätes darf nicht überschritten werden.