



VARIOfit Etagenwagen, außen vergittert mit Flügeltür, Hebelgriff und 5 Ladeflächen 1045x685mm

Art. Nr.: VFsw-700.411

1.121,90 €

~~UVP 1.567,24 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 10 -12 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 117.5 kg

Bockrollenmaterial: Gummi	Lenkradmaterial: Gummi	Hersteller: VARIOfit
Etagen: 5	Eigengewicht: 117,5 kg	Plattformmaterial: Holzwe
Ladeflächenbreite: 685 mm	Kategorie: Etagenwagen	Ladeflächenlänge: 1045 m
Tragkraft: 500 kg	gpsr_manufacturer_housenumber: 1	gpsr_manufacturer_email: info@cordes.eu
gpsr_manufacturer_street: Weißenfelder Str.	gpsr_manufacturer_name: Cordes GmbH & Co. KG - VARIOfit	gpsr_manufacturer_posta: 21698
gpsr_manufacturer_homepage: https://www.cordes.eu/	gpsr_manufacturer_city: Harsefeld	gpsr_manufacturer_count: Deutschland

Etagenwagen, vergittert mit Flügeltüren, Hebelgriff mit Schloss und 5 Ladeflächen.

- Stahlkonstruktion fest verschweißt
- mit Doppelflügeltür
- Treibriegelverschluss mit Hebelgriff
- Doppelflügeltür abschließbar mittels Zylinderschloss, inkl. 2 Schlüsseln (Wagen untereinander verschieden schließend)
- mit Schiebe-/ Ziehbügel, der eingeklappt bündig mit dem Rahmen ist und wie die um 270° zu öffnende Doppelflügeltür nicht über die Konturen des Wagens steht
- Schiebe-/ Ziehbügel mit weichem schwarzen Kunststoffüberzug
- Stirn- und Längswände, Dach und Türen aus Drahtgitter, Maschenweite 50 x 50 mm

-  und Etagenböden aus Holzwerkstoffplatten; Oberfläche Buchendekor
- Böden durch Bodenträger variabel im Raster von 50 mm einsetzbar
- wagen pulverbeschichtet RAL 5010 enzianblau
- dauerhaft oberflächengeschützt; schlag- und kratzfest
- Bereifung aus thermoplastischem Gummi auf Kunststofffelge
- mit Präzisions-Rillenkugellager, grau, "spurlos"
- Faden- und Fußschutz
- 2 Lenkrollen mit EasySTOP und 2 Bockrollen



Ladefläche (BxT, mm)	1045 x 685	1245 x 785
Rad-Ø (mm)	200 x 40	200 x 40
Traglast (kg)	500	500
Gewicht (kg)	117,5	140,0
Abmessungen (BxTxH, mm)	1115 x 810 x 1810	1315 x 910 x 1810
Artikel-Nr.	sw-700.411	sw-800.411