



Rollcart C+C Wagen mit einer Ladefläche 990x695mm



Art. Nr.: RC13-1602

356,15 €

~~UVP 415,00 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE

✔ SOFORT LIEFERBAR



Hersteller: Rollcart	Plattformmaterial: Holzwerkstoff	Kategorie: C+C Wagen
Eigengewicht: 32 kg	Ladeflächenbreite: 695 mm	Ladeflächenlänge: 990 mm
Lenkradmaterial: TPE	Bockrollenmaterial: TPE	Tragkraft: 200 kg
gpsr_manufacturer_email: schulte@rollcart.de	gpsr_manufacturer_housenumber: 26	gpsr_manufacturer_name: Gabriel Transportsysteme GmbH
gpsr_manufacturer_postalcode: 59889	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.rollcart.de/	gpsr_manufacturer_country: Deutschland
gpsr_manufacturer_city: Eslohe	gpsr_manufacturer_street: Frielinghausen	

- Stahlrohr \varnothing 26,9 x 1,75 mm fest auf Grundrahmen geschweißt
- Lenkrollen mit blaugrauer TPE-Bereifung - Rillenkugellager, Gehäuse verzinkt, Feststeller an den Lenkrollen gemäß Europäischer Norm EN 1757-3
- Bockrollen (nicht drehbar) mit blaugrauer TPE-Bereifung - Rillenkugellager, Gehäuse verzinkt
- Ladefläche und Wände aus Holzwerkstoffplatte (MDF) mit Buchedekor
- Ladeflächenrahmen hebt sich beim ineinanderschieben ab
- Pulverbeschichtung RAL 5010 enzianblau



Ladefläche LxB (mm)	840 x 495	990 x 695
Außenmaße LxBxH (mm)	930 x 670	1080 x 870
Ladeflächenhöhe (mm)	300	
Schiebegriffhöhe (mm)	960	
Tragkraft (kg)	400	
Rad-Ø (mm)	200	
Eigengewicht (kg)	25	32
Artikel-Nr.	13-1601	13-1602