



Rollplatte 3000kg Tragkraft 2000x1000mm Polyurethan



Art. Nr.: RC12-1323

943,90 €
~~UVP 1.101,00 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)



LIEFERZEIT: 10 -12 WERKTAGE

✓ SOFORT LIEFERBAR

Kategorie: Rollplatten	Hersteller: Rollcart	Eigengewicht: 75 kg
Plattformmaterial: Siebdruckplatte	Lenkradmaterial: Polyurethan	Ladeflächenbreite: 1000 mm
Bockrollenmaterial: Polyurethan	Ladeflächenlänge: 2000 mm	Tragkraft: 3000 kg

- Profilstahlrahmen aus Winkelstahl
- Auf eine Achswelle montierte Räder mit blaugrauer Vollgummi-Elastik- bzw. Polyurethan-Bereifung, Naben mit Kugellager
- Ladefläche aus rutsch- und wetterfester Siebdruckplatte
- Pulverbeschichtung RAL 5010 enzianblau
- Geschweißte Stahlkonstruktion mit 2 Stützböcken aus Flachstahl
- Angeschweißte Kugelpfanne zur Aufnahme der Kugelbolzen (Heberoller)



Ladefläche (BxT, mm)	1000 x 700	1000 x 700	1200 x 800	1200 x 800	1200 x 800	1200 x 800	1600 x 900	1600 x 900
----------------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------



Abm. (BxT)	1010 x 700	1010 x 700	1210 x 800	1210 x 800	1210 x 800	1210 x 800	1610 x 900	1610 x 900
Ladeflächenhöhe (mm)	315	340	315	340	315	340	315	340
Traglast (kg)	1000	1500	1000	1500	2000	3000	1000	1500
Rad-Ø (mm)	200	250	200	250	200	250	200	250
Radmaterial	Vollgummi	Vollgummi	Vollgummi	Vollgummi	Polyurethan	Polyurethan	Vollgummi	Vollgummi
Gewicht (kg)	55	56	58	59	63	64	62	63
Artikel-Nr.	12-1310	12-1311	12-1312	12-1313	12-1314	12-1315	12-1316	12-1317