Rollcart

Schwerlast-Rollplatte

ROLLCART

Traglast 1000 kg, Ladefläche Länge x Breite 1600 x 900 mm, Plattform aus MDF in Buche, Gestell mit schlagund kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, 2 Räder



Artikelnummer: 404956

Rollcart Schwerlast-Rollplatte

Traglast 1000 kg

Schwerlast-Rollplatte

- Traglast 1000 kg
- Ladefläche Länge x Breite 1600 x 900 mm
- Plattform aus MDF in Buche
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau
- Stahlkonstruktion, verschweißt
- 2 Räder

Technische Details			
Transportgerät	Transportwagen	Material	Stahl
Wagentyp	Rollplatte	Material Verarbeitung	verschweißt
Traglast	1000 kg	Euronorm	nein
Aufbauten	keine	Wagen Ausstattung	ohne Ausstattung
Ladeflächenlänge	1600 mm	Lenkstange	nein
Ladeflächenbreite	900 mm	Radanordnung	rechteckig
Material Plattform	MDF	Radlager	Kugellager
Farbe Plattform	Buche	Oberfläche	pulverbeschichtet
Rollen Anzahl / Art	2 Räder	Farbe	enzianblau // RAL5010
Bereifung	Vollgummi	Gewicht	62 kg
Durchmesser Rad	200 mm		

Zubehör

404951



Heberoller für Schwerlast-Rollplatte, Traglast 1000 kg, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL2004 Reinorange, 2 Räder, mit Vollgummi-Bereifung