

Rollcart Schrankwagen



Traglast 1000 kg, Ladefläche Länge x Breite 1080 x 700 mm, Plattform aus Siebdruckplatte mit rutschsicherer Oberfläche, wasserfest, Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau/RAL5010 Enzianblau, mit 1 Schränken, mit 4 Schublade(n), Höhe x Länge x Breite 920 x 1230 x 700 mm, mit TPE-Bereifung



Artikelnummer: 158108

Rollcart Tisch- und Schrankwagen

Traglast 1000 kg



Schrankwagen

- Traglast 1000 kg
- Ladefläche Länge x Breite 1080 x 700 mm
- Plattform aus Siebdruckplatte mit rutschsicherer Oberfläche, wasserfest
- Gestell mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau/RAL5010 Enzianblau
- geschweißte Stahl/Holzkonstruktion
- mit 1 Schränken
- mit 4 Schublade(n)
- Höhe x Länge x Breite 920 x 1230 x 700 mm
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Lenkrollen mit Feststellern
- Rad Ø 200 mm
- mit TPE-Bereifung
- Naben mit Kugellager
- Feststeller gemäß EN 1757-3

Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Rollen Anzahl / Art	2 Lenk- und 2 Bockrollen
Wagentyp	Schrankwagen	Bereifung	TPE
Traglast	1000 kg	Rad-Ø	200 mm
Ladeflächenlänge	1080 mm	Radlager	Kugellager
Ladeflächenbreite	700 mm	Rad Ausstattung	Lenkrollen mit Feststellern
Wagen Ausstattung	1 Schrank, 4 Schubladen	Material	Stahl/Holz
Material Plattform	Siebdruckplatte	elektrisch leitend	nein
Oberfläche Plattform	rutschsicher	Schiebebügel	1 Stück
Plattform Ausführung	wasserfest	Radanordnung	rechteckig
Schrank	1 Stück	Oberfläche	pulverbeschichtet
Schubladen Anzahl	4 Stück	Farbe	lichtgrau/enzianblau // RAL7035/RAL5010
Höhe	920 mm	Norm	EN 1757-3 (Feststeller)
Länge	1230 mm	Gewicht	125 kg
Breite	700 mm		

Zubehör

157958		Zentralbremse für Transportwagen, aus Gummi, für Raddurchmesser 200 mm
158409		Rollensatz, für Transportwagen, Bereifung Polyurethan, Traglast 1200 kg, Durchmesser 200 mm, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar