

Rollbox, 2-seitig, Nutzhöhe 1460 mm, LxBxH 810x720x1640 mm, Bodenplatte aus HDPE, RAL 3000 feuerrot



Artikel-Nr.
E1979105

Gewicht in kg
22,2

Zolltarifnummer
94032080



Produktdetails

Seit Jahrzehnten vom Tante-Emma-Laden bis zum Mega-Store eingesetzt. Der modulare Aufbau im Baukasten-System mit der bewährten Klemm-Technik bietet einfachste Handhabung. Das Maß der Rollbehälter ist auf die LKW-Normen abgestimmt und gewährleistet optimale Raumausnutzung. Die robuste Bodenplatte in Verbindung mit den galvanisch blau verzinkten Metallwänden bieten eine hohe Widerstandsfähigkeit. Einsatz im Temperaturbereich von -10 °C bis 60 °C, mit Polyamidbereifung sogar kühlhausgeeignet bis -60 °C (Zubehör gegen Mehrpreis).br/b

- 2 Seitenwände/b, galvanisch blau verzinkt
- Robuste Rohrkonstruktion Ø 22 mm
- Ausfachungen mit 4 senkrechten und 4 bzw. 5 waagerechten Flacheisen 12 x 3 mm
- Bodenplatte mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen Ø 108 mm aus Polypropylen mit Fadenschutz und verschraubter Radachsebr/br/bDie aktuellen Staffelpreise teilen wir Ihnen auf Anfrage gerne mit./bbr/br/
- Kunststoff-Bodenplatte aus HDPE, mit 2 Metallschienen zur Rahmenverstärkung

Anlieferung	montiert
Aufbauten Rollbox	2 Wände
Aussenmaß Breite	720 mm
Aussenmaß Höhe	1640 mm
Außenmaß Länge	810 mm
Bereifung	Polypropylen
Farbe Bodenplatte	RAL 3000 Feuerrot
Farbe Gestell	verzinkt
Farbe Wand	verzinkt
Gewicht	25,0 kg
Ladefläche Breite	680 mm
Ladefläche Länge	810 mm
Material Bodenplatte	Kunststoff
Material Gestell	Stahl
Material Wände	Stahlrohr
Nutzhöhe	1.460 mm
Rad-Ø	108 mm
Traglast	500 kg