

Rollbox mit Drahtgitterwänden, 5-seitig (1 Tür), 1 Boden, Nutzhöhe 1585 mm, LxBxH 810x720x1800 mm, Bodenplatte aus HDPE, RAL 5012 lichtblau



Artikel-Nr. E1979122

Gewicht in kg 52,2

EAN

4260316448965

Zolltarifnummer 94032080





Produktdetails



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.br/ br/

- Robuste Rohrkonstruktion, Rohr-Ø 22 mm
- Engmaschig vergittert (50 x 50 mm)
- Stahlteile galvanisch verzinkt br/
- Bodenplatte mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen Ø 108 mm aus Polypropylen mit Fadenschutz und verschraubter Radachsebr/
- Tür abschließbar mit Vorhängeschloss (Schloss gehört nicht zum Lieferumfang)
- Zwischenboden klappbar, an der Rückwand arretiertbr/br/
- Kunststoff-Bodenplatte aus HDPE, mit 2 Verstärkungseisen

Anlieferung	montiert
Aufbauten Rollbox	3 Wände + Tür + Deckel
Aussenmaß Breite	720 mm
Aussenmaß Höhe	1800 mm
Außenmaß Länge	810 mm
Bereifung	Polypropylen
Farbe Bodenplatte	RAL 5012 Lichtblau
Farbe Wand	verzinkt
Gewicht	50,0 kg
Ladefläche Breite	680 mm
Ladefläche Länge	770 mm
Material Bodenplatte	Kunststoff
Material Wände	Drahtgitter
Nutzhöhe	1.585 mm
Rad-Ø	108 mm
Traglast	500 kg