

Rollplatte, LxBxH 1595x900x280mm, Traglast 500 kg



Artikel-Nr. E1320914

Zolltarifnummer 87168000

Gewicht in kg 49.5



Produktdetails

- Schweißkonstruktion aus Profilrohr und Stahlrohr
- 2 Stützböcke
- Kugelpfanne ohne Sicherheitsverriegelung
- RAL 5010 enzianblau pulverbeschichtet
- Schlag- und kratzfest
- Ladefläche aus Holzwerkstoffplatte mit Buchedekor
- 2 Bockrollen mit thermoplastischer Vollgummi-Bereifung
- Naben mit Präzisions-Rillenkugellager

Bereifung	Thermoplastisches Vollgummi
Breite	900 mm
Farbe Gestell	RAL 5010 enzianblau
Gestellfarbe	RAL 5010 enzianblau
Gewicht	49,5 kg
Ladefläche Breite	900 mm
Ladefläche L x B	1.595 x 900 mm
Ladefläche Länge	1.595 mm
Länge	1595 mm
Material Ladefläche	Holzwerkstoff
Rad-Ø	200 mm

Rollplatte, LxBxH 1595x900x280mm, Traglast 500 kg

Seite 1 / 2



Raddurchmesser	200 mm
Traglast	500 kg