

Muldenkippbehälter, Scherenmechanik, Volumen 0,75 cbm, Traglast 1200 kg, LxBxH 1450x1200x780 mm, RAL 5010 enzianblau



Artikel-Nr.
E823344

Gewicht in kg
200

Zolltarifnummer
94032080



Produktdetails

- Scherenmechanik verhindert ein abruptes Kippen und schont den Gabelstapler
- Robuste Stahlblechkonstruktion
- Blechstärke 3 mm, oberer Rand mit Verstärkung
- Entriegelung durch Seilzug
- Günstige Schwerpunktlage ermöglicht optimale Ausnutzung der Stapler-Traglast
- Grundrahmen aus U-Profilen mit Querverstärkungenbr/br/bZubehör - auf Anfrage:/bbr/Ablasshahn/Klappdeckel

Abmessung Breite	1200 mm
Abmessung Höhe	780 mm
Abmessung Länge	1450 mm
Anlieferung	montiert
Einfahrtaschenmaß A	610 mm
Einfahrtaschenmaß B	200 mm
Einfahrtaschenmaß C	60 mm
Farbe	RAL 5010 enzianblau
Gewicht	200,0 kg
Schüttkantenhöhe	670 mm

Traglast	1200 kg
Volumen	0,75 m ³
