



RAL 3000



RAL 5010

RAL 6011

RAL 2004

RAL 5018

RAL 7005

Technische Daten

Automatikkipper	Maße B x T x H	Schüttkanten- höhe	Inhalt	Traglast	Gewicht
RMA-30	770 x 1340 x 825 mm	745 mm	300 dm ³	1000 kg	95 kg
RMA-60	1070 x 1340 x 825 mm	745 mm	600 dm ³	1000 kg	110 kg
RMA-90	1570 x 1340 x 825 mm	745 mm	900 dm ³	1250 kg	150 kg
RMA-120	1070 x 1800 x 1100 mm	920 mm	1200 dm ³	1500 kg	200 kg

Zubehör

Deckel für RMA-30

Deckel für RMA-60

Deckel für RMA-90

Deckel für RMA-120

Siebblockeinsatz und Ablasshahn

Radsatz Ø 175, 1350 kg Traglast

Radsatz Ø 150, 2500 kg Traglast

Andere RAL Farbe nach Wunsch

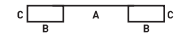
lichte Einfahrtaschenmaße (mm)

RMA-30 A 300 B 200 C 60

RMA-60 A 600 B 200 C 60

RMA-90 A 600 B 200 C 60

RMA-120 A 600 B 200 C 60



Ihre Pluspunkte

WIRTSCHAFTLICHKEIT

- Günstiger Lastschwerpunkt
- Automatische Entriegelung durch Druckpunkt
- Kettensicherung gegen Abrutschen von den Zinken
- Sehr sicheres Abkippen durch perfekt geführte Abrollmechanik

QUALITÄT

- Mulde aus 2 mm Stahlblech (bis RMA-90) bzw. 3 mm Strahlblech (ab RMA-120)
- Stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- Pulverbeschichtet oder feuerverzinkt
- Gelb/schwarze Warnstreifen gem. Kennzeichnungspflicht ASR A 1.3

ZUBEHÖR (gegen Mehrpreis)

- Radsatz aus Polyamid, Traglast 1350 kg, Höhe 210 mm
- Radsatz aus Polyamid, Traglast 2500 kg, Höhe 200 mm
- 2-teiliger verzinkter Deckel
- Siebblockeinsatz mit Ablasshahn
- RAL Farbe nach Wunsch

Achtung

Automatische Entriegelung durch Druckpunkt.