Muldenkipper











Ihre Pluspunkte

WIRTSCHAFTLICHKEIT

- Die spezielle Scherenmechanik garantiert eine
- material- und staplerschonende Entleerung Grundrahmen und Behälter sind fest miteinander verbunden, sodass eine optimale Führung
 während des Kippvorgangs gewährleistet werden

 Querverstärkungen
 Pulverbeschichtet oder feuerverzinkt
- Entriegelung per Seilzug vom Staplersitz aus Kettensicherung gegen Abrutschen von den
- Mulde aus 3 mm Stahlblech mit umlaufender
- QUALITÄT Randverstärkung
 - Grundrahmen aus 6 mm Stahlblech mit

 - Gelb/schwarze Warnstreifen gem. Kennzeichnungspflicht ASR A 1.3

ZUBEHÖR (gegen Mehrpreis)

- Radsatz aus Polyamid, Traglast 1350 kg,
- Höhe 210 mm
- Siebblockeinsatz und Ablasshahn
- 2-teiliger verzinkter Klappdeckel
 RAL Farbe nach Wunsch











RAL 5010

RAL 6011

RAL 2004

RAL 5018

RAL 7005

Technische Daten

Muldenkipper	Maße B x T x H	Schüttkanten- höhe	Inhalt	Traglast	Gewicht	Preis pulverbeschichtet*	Preis verzinkt*
RTK-50	830 x 1450 x 780 mm	670 mm	500 dm ³	1200 kg	180 kg	750,00 €	860,00 €
RTK-75	1200 x 1450 x 780 mm	670 mm	750 dm³	1200 kg	200 kg	900,00 €	1.050,00 €
RTK-100	1580 x 1450 x 780 mm	670 mm	1000 dm ³	1200 kg	210 kg	1.050,00 €	1.150,00 €
RTK-150	2370 x 1450 x 780 mm	670 mm	1500 dm ³	1200 kg	300 kg	1.200,00 €	1.300,00 €

Zubehör	Preis*		
Zabenoi			
Radsatz Ø 175 mm, 1350 kg Tragkraft	130,00 €		
Deckel RTK-50	100,00 €		
Deckel RTK-75	120,00 €		
Deckel RTK-100	150,00 €		
Deckel RTK-150	200,00 €		
Siebblockeinsatz und Ablaßhahn	70,00 €		
Andere RAL Farbe nach Wunsch	90,00 €		

lichte Einfahrtaschenmaße (mm) A 270 B 200 C 60 B 200 C 60 A 810 B 200 C 60

30

Zinken