



## RR Industrietechnik Muldenkipper Typ RTK-50 1580x1450x780mm 1000dm<sup>3</sup> RAL 3000 Feuerrot



Art. Nr.: I100100106

**1.382,55 €**  
 UVP ~~1.668,98 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT: 9 -10 WERKTAGE**  
 ✓ SOFORT LIEFERBAR



**Gewicht:** 210 kg

<b>Eigengewicht:</b> 210 kg	<b>RAL-Farbe:</b> 3000	<b>Aufnahme-Innenabstand:</b> 610mm
<b>Schüttkantenhöhe:</b> 670mm	<b>Aufnahme-Innenbreite:</b> 200mm	<b>Hersteller:</b> R+R Industrietechnik
<b>Beschichtung:</b> pulverbeschichtet	<b>Aufnahme-Innenhöhe:</b> 60mm	<b>Farbe:</b> Feuerrot
<b>Tragkraft:</b> 1200 kg	<b>gpsr_manufacturer_housenumber:</b> 25	<b>gpsr_manufacturer_street:</b> Lise-Meitner-Str.
<b>gpsr_manufacturer_email:</b> info@rr-industrietechnik.de	<b>gpsr_manufacturer_name:</b> RR-Industrietechnik GmbH	<b>Höhe:</b> 780mm
<b>Tiefe:</b> 1450mm	<b>Breite:</b> 1580mm	<b>gpsr_manufacturer_city:</b> Vreden
<b>gpsr_manufacturer_homepage:</b> https://www.rr-industrietechnik.de/	<b>gpsr_manufacturer_postalcode:</b> 48691	

Durch eine spezielle Scherenmechanik garantiert der Muldenkipper RTK eine material- und staplerschonende Entleerung. Grundrahmen und Behälter sind über Scherengestänge fest miteinander verbunden, so dass eine optimale Führung während des Kippvorgangs gewährleistet werden kann.

Die Entleerung per Seilzug vom Staplersitz spart viel Zeit und ist zudem körperschonend und sicher. Die zusätzliche Kettensicherung verhindert das Abrutschen von den Gabelzinken. Dank eines 3 mm Stahlblechs mit umlaufender Randverstärkung und einem Grundrahmen aus 6 mm Stahlblech mit Querverstärkung ist der Behälter sehr langlebig und robust.

- 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 kann
- Entriegelung per Seilzug vom Staplersitz aus
- Kettensicherung gegen Abrutschen von den Zinken
- Mulde aus 3 mm Stahlblech mit umlaufender Randverstärkung
- Grundrahmen aus 6 mm Stahlblech mit Querverstärkungen
- Pulverbeschichtet oder feuerverzinkt
- Gelb/schwarze Warnstreifen gem. Kennzeichnungspflicht ASR A 1.3



Inhalt (dm <sup>3</sup> )	500	750	1000	1500
Breite (mm)	830	1200	1580	2370
Höhe (mm)	780	780	780	780
Tiefe (mm)	1450	1450	1450	1450
Schüttkantenhöhe (mm)	670	670	670	670
Traglast (kg)	1200	1200	1200	1200
Gewicht (kg)	180	200	210	300
Einfahrtaschen Abstand (mm)	270	610	610	810
Einfahrtaschen Breite (mm)	200	200	200	200
Einfahrtaschen Höhe (mm)	60	60	60	60
verzinkt	100400173	100400179	100400185	100800293
<b>RAL 3000 Feuerrot</b>	100100104	100400174	<b>100100106</b>	100800287
<b>RAL 5010 Enzianblau</b>	100400168	100400174	100400180	100800288
<b>RAL 2004 Reinorange</b>	100400170	100400176	100400182	100800290
<b>RAL 5018 Türkisblau</b>	100400171	100400177	100400183	100800289
<b>RAL 7005 Mausgrau</b>	100800260	100800261	100800262	100800292

RAL		anthrazitgrau	120100065	120100066	120100067	100600295
RAL		sedagrün	100400169	100400175	100400181	100800291