

E-Mail: service@hubheld.de



RR strietechnik Spänekipper Typ RUK-S 1240x1520x800mm 750dm³ verzinkt

Art. Nr.: I100400335

INDUSTRIETECHNIK

1.626,50 €

UVP 1.963,50 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 12 -14 WERKTAGE

⊘SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 162 kg

Aufnahme-Innenhöhe: 60mm	Beschichtung: verzinkt	Schüttkantenhöhe: 700	
Aufnahme-Innenbreite: 200mm	Hersteller: R+R Industrietechnik	Aufnahme-Innenabstand 500mm	
Farbe: verzinkt	Eigengewicht: 162 kg	Tragkraft: 1500 kg	
<pre>gpsr_manufacturer_homepage: https://www.rr-industrietechnik.de/</pre>	Breite: 1240mm	gpsr_manufacturer_stree Lise-Meitner-Str.	
gpsr_manufacturer_city: Vreden	<pre>gpsr_manufacturer_housenumber: 25</pre>	Volumen: 0,75 m³	
Tiefe: 1520mm	gpsr_manufacturer_name: RR- Industrietechnik GmbH	<pre>gpsr_manufacturer_emai info@rr-industrietechnik.de</pre>	
<pre>gpsr_manufacturer_postalcode: 48691</pre>	Höhe: 800mm	Kategorie: Selbstkipper	

Schnelllieferung: ja

Der Spänekippbehälter dient zur optimalen Lösung zum Sammeln und Transportieren von Schüttgütern aller Art. Er verfügt über einen Lochblechdoppelboden und einen Ablasshahn zur einfachen Trennung der Flüssigkeiten von Feststoffen. Der Doppelboden lässt sich zur einfachen Reinigung entfernen. Durch seine niedrige Bauhöhe ist er ideal als Beistell-Behälter an jeder Maschine geeignet.





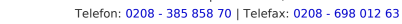


Die Abrutschen mit Zugfeder zwischen Behälterboden und Grundrahmen ermöglicht eine reibt Entleerung der Schüttgüter. Die Entriegelung per Seilzug vom Staplersitz spart viel Zeit und ist zudem körperschonend und sicher. Eine zusätzliche Kettensicherung verhindert das Abrutschen von den Gabelzinken. Dank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

- Universalkippbehälter für Schüttgüter aller Art bis 2000 kg Traglast
- Durch die geringe Bauhöhe ideal als Beistellbehälter an Maschinen geeignet
- Abfangschere mit Zugfeder zwischen Behälterboden und Grundrahmen
- Entriegelung per Seilzug vom Staplersitz aus
- Kettensicherung gegen Abrutschen von den Zinken
- Mulde aus 3 mm Stahlblech
- Grundrahmen aus 6 mm Stahlblech
- Pulverbeschichtet oder feuerverzinkt
- Gelb/schwarze Warnstreifen gem. Kennzeichnungspflicht ASR A 1.3
- Lochblechdoppelboden und Ablasshahn inklusive



Inhalt (dm³)	300	500	750	1000	1250	1500
Breite (mm)	680	780	1240	1240	1130	1330
Höhe (mm)	580	680	800	800	980	980
Tiefe (mm)	1400	1400	1520	1620	1570	1570
Schüttkantenhöhe (mm)	500	600	700	600	730	730
Traglast (kg)	900	1200	1500	1800	2000	2000
Gewicht (kg)	100	115	162	184	195	205
Einfahrtaschen Abstand (mm)	130	200	500	500	500	500
Einfahrtaschen Breite (mm)	200	200	200	200	200	200
Einfahrtaschen Höhe (mm)	60	60	60	60	60	60







TED SA						
verz	100400321	100400328	100400328	100400342	100400349	100400356
RAL WARANTE Jerrot	100400315	100400322	100400329	100400336	100400343	100400350
RAL 5010 Enzianblau	100400316	100400323	100400330	100400337	100400344	100400351
RAL 2004 Reinorange	100400318	100400325	100400332	100400339	100400346	100400353
RAL 5018 Türkisblau	100400319	100400326	100400333	100400340	100400347	100400354
RAL 7005 Mausgrau	100800279	100800279	100400333	100400282	100800283	100800284
RAL 6011 Resedagrün	100400317	100400322	100400331	100400338	100400345	100800284