Telefon: 0208 - 385 858 70 | Telefax: 0208 - 698 012 63

E-Mail: service@hubheld.de



## RR strietechnik Spänekipper Typ RSK-S-100 1580x1640x1060mm 1000dm³ RAL 5018 Türkisblau

Art. Nr.: I100400382

INDUSTRIETECHNIK

1.762,05 €

**UVP 2.127.13 €** 

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**LIEFERZEIT:** 12 -14 WERKTAGE

**⊘**SOFORT LIEFERBAR



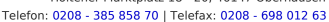
Gewicht: 205 kg

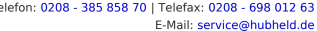
Farbe: Türkisblau	Aufnahme-Innenhöhe: 70mm	Schüttkantenhöhe: 925mm
RAL-Farbe: 5018	Hersteller: R+R Industrietechnik	Aufnahme-Innenbreite: 200mm
Eigengewicht: 205 kg	<b>Aufnahme-Innenabstand:</b> 500mm	Beschichtung: pulverbeschichtet
Tragkraft: 1350 kg	<b>Höhe:</b> 1060mm	<b>gpsr_manufacturer_name:</b> RR-Industrietechnik GmbH
<pre>gpsr_manufacturer_housenumber:</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_email: info@rr-industrietechnik.de</pre>	<pre>gpsr_manufacturer_street: Lise-Meitner-Str.</pre>
gpsr_manufacturer_city: Vreden	Breite: 1580mm	<pre>gpsr_manufacturer_homepage https://www.rr- industrietechnik.de/</pre>
gpsr_manufacturer_postalcode:	<b>Volumen:</b> 1 m <sup>3</sup>	Tiefe: 1640mm

Kategorie: Selbstkipper

Die Spänekipper RSK-S verfügen über einen Siebblockeinsatz und einen Ablasshahn zum Trennen von Flüssigkeiten von Feststoffen.

48691







t sich zur Reinigung einfach entfernen. Der Entleerungsvorgang ist spielend leicht. n des Seilzugs, zum Beispiel vom Gabelstapler aus, schwenkt die Mulde selbsttätig vor, entieert, schwenkt zurück und verriegelt erneut. Der Kippvorgang läuft über Abrollkufen, was ein staplerschonendes Kippen ermöglicht. Die Spänekipper sind mit Volumen von 300 bis 1000 Liter erhältlich und sind öl- und wasserdicht verschweißt. Eine zusätzliche Kettensicherung verhindert das Abrutschen von den Gabelzinken, welche eine Mindestlänge von 800 mm aufweisen müssen. Dank eines 3 mm Stahlblechs mit umlaufender Randverstärkung und einer Grundrahmenkonstruktion aus U-Profil mit Querverstärkungen ist der Selbstkipper sehr langlebig und robust. Durch integrierte Rollen im Fahrrahmen erreicht der Kipper auch mit Radsatz eine extrem niedrige Bauhöhe.

- Trotz Radsatz erreicht der Kipper eine extrem niedrige Bauhöhe, da die Rollen im Fahrrahmen integriert sind
- Staplerschonendes Kippen über Abrollkufen
- Erforderliche Mindestgabellänge vom Stapler: 800 mm
- Kettensicherung gegen Abrutschen von den Zinken
- Entriegelung per Seilzug vom Staplersitz aus
- Mulde aus 3 mm Stahlblech, Grundrahmen aus U-Profil mit Querverstärkungen
- Pulverbeschichtet oder feuerverzinkt
- Gelb/schwarze Warnstreifen gem. Kennzeichnungspflicht ASR A 1.3
- inkl. Siebblockeinsatz und Ablasshahn



Inhalt (dm³)	300	500	750	1000	
Breite (mm)	830	1280	1200	1580	
Höhe (mm)	810	810	1060	1060	
Tiefe (mm)	1350	1350	1640	1640	
Schüttkantenhöhe (mm)	700	700	925	925	
Traglast (kg)	750	1000	1350	1350	
Gewicht (kg)	115	140	175	205	
Einfahrtaschen Abstand (mm)	280	60	60	500	
Einfahrtaschen Breite (mm)	200	200	200	200	
Einfahrtaschen Höhe (mm)	70	70	70	70	
I.	_				

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 385 858 70 | Telefax: 0208 - 698 012 63





verze O SHOW	100400363	100400370	100400377	100400384
RAL Jerrot	100400357	100400364	100400371	100400378
RAL 5010 Enzianblau	100400358	100400365	100400372	100400379
RAL 2004 Reinorange	100400360	100400367	100400374	100400381
RAL 5018 Türkisblau	100400361	100400368	100400375	100400382
RAL 7005 Mausgrau	100800326	100800327	100800328	100800329
RAL 6011 Resedagrün	100400359	100400366	100400373	100400380