



RR Industrietechnik Spänekipper Typ RUK-S 780x1400x680mm 500dm³ RAL 7005 Mausgrau



Art. Nr.: I100800280

1.138,55 €
 UVP ~~1.374,45 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 12 -14 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 115 kg

Aufnahme-Innenabstand: 200mm	Beschichtung: pulverbeschichtet	Eigengewicht: 115 kg
Schüttkantenhöhe: 600mm	Aufnahme-Innenbreite: 200mm	RAL-Farbe: 7005
Farbe: Mausgrau	Aufnahme-Innenhöhe: 60mm	Hersteller: R+R Industrietechnik
Tragkraft: 1200 kg	gpsr_manufacturer_postalcode: 48691	gpsr_manufacturer_email: info@rr-industrietechnik.de
Höhe: 680mm	gpsr_manufacturer_city: Vreden	gpsr_manufacturer_housenumber: 25
gpsr_manufacturer_street: Lise-Meitner-Str.	gpsr_manufacturer_name: RR-Industrietechnik GmbH	Breite: 780mm
Tiefe: 1400mm	gpsr_manufacturer_homepage: https://www.rr-industrietechnik.de/	Volumen: 0,5 m ³
Kategorie: Selbstkipper	Schnelllieferung: ja	

Der Spänekipperbehälter 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 Abfahrschere mit Zugfeder zwischen Behälterboden und Grundrahmen ermöglicht eine reibungslose 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
- Abfahrschere 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 (dm ³)	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

verz			100400321	100400328	100400328	100400342	100400349	100400356
RAL	errot		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