

UNIVERSALKIPPER TYP RUK



RAL 3000



RAL 5010



RAL 6011



RAL 2004



RAL 5018



RAL 7005

PRODUKTINFORMATIONEN

Der Universalkippbehälter dient zur optimalen Lösung zum Sammeln und Transportieren von Schüttgütern aller Art. Durch seine niedrige Bauhöhe ist er ideal als Beistell-Behälter an jeder Maschine geeignet. Die Abfangschere mit Zugfeder zwischen Behälterboden und Grundrahmen ermöglicht eine reibungslose Entleerung der Schüttgüter. Die Entriegelung per Seilzug vom Staplersitz spart viel Zeit und ist zudem körperchonend und sicher. Eine zusätzliche Kettensicherung verhindert das Abrutschen von den Gabelzinken. Dank eines 3mm Stahlblechs mit umlaufender Randverstärkung und einem Grundrahmen aus 6mm Stahlblech mit Querverstärkung ist der Behälter sehr langlebig und robust.

ZUBEHÖR

- Radsatz aus Polyamid mit einer Traglast von 1350 kg und einer Bauhöhe von 210mm
- Radsatz aus Polyamid mit einer Traglast von 2500 kg und einer Bauhöhe von 200mm
- 2-teiliger verzinkter Klappdeckel
- Stützfüße für Hubwagentransport
- Stapelbar
- Kranösen
- Abrollbügel zum einfachen Wiederaufrichten

ARTIKEL	VOLUMEN	BREITE x TIEFE x HÖHE	SCHÜTTHÖHE	TRAGLAST	GEWICHT	ARTIKEL	EINFAHRTSCHENMABE
RUK-30	300 dm ³	780 x 1400 x 680 mm	600 mm	900 kg	115 kg	RUK-30 bis RUK-50	A 200 mm B 200 mm C 60 mm
RUK-50	500 dm ³	780 x 1500 x 800 mm	700 mm	1200 kg	125 kg		
RUK-75	750 dm ³	1240 x 1520 x 800 mm	700 mm	1500 kg	162 kg	RUK-75 bis RUK-150	A 500 mm B 200 mm C 60 mm
RUK-100	1000 dm ³	1240 x 1620 x 800 mm	600 mm	1800 kg	184 kg		
RUK-125	1250 dm ³	1130 x 1570 x 980 mm	730 mm	2000 kg	195 kg		
RUK-150	1500 dm ³	1130 x 1570 x 980 mm	730 mm	2000 kg	205 kg		

