



## Schüttgut-Kippbehälter

- spezielle Scherenmechanik verhindert abruptes Kippen
- zum Sammeln und Transportieren von Schüttgütern jeglicher Art
- mit Einfahrtaschen für Gabelstapler
- stabiler Grundrahmen aus U-Profil mit entsprechenden Querverstärkungen
- Behälterwanne aus 3 mm Stahlblech mit umlaufender Randverstärkung
- Entriegelung per Seilzug vom Staplersitz aus
- Grundrahmen und Behälter sind über Scherengestänge fest miteinander verbunden, so dass eine optimale Führung während des Kippvorgangs gewährleistet werden kann.
- Eine zusätzliche Kettensicherung verhindert das Abrutschen von den Gabelzinken.
- 2-teiliger Deckel und Radsätze sind als Zubehör lieferbar.

Maße Gabeltaschen in mm

60		270 (bei 500 Liter)		60
	200	610 (bei 750 / 1000 Liter)	200	



Schüttgut-Kippbehälter in lackierter Ausführung.



Schüttgut-Kippbehälter in verzinkter Ausführung.

### Gleich mitbestellen

Der **2-teilige Deckel** (s. Tabelle) schützt den Inhalt z. B. vor Witterungseinflüssen.



**Radsatz**, bestehend aus 2 Bock- und 2 Lenkrollen (eine mit Feststeller) aus Polyamid

- für Belastung bis 1350 kg  
Bestell-Nr. 145-063-J0



Volumen [l]	500	750	1000
Maße außen B x T x H [mm]	830 x 1450 x 780	1200 x 1450 x 780	1580 x 1450 x 780
Schüttkantenhöhe [mm]	670	670	670
Traglast gesamt [kg]	1200	1200	1200
Gewicht [kg]	180	200	210
Bestellnummer pulverbeschichtet	145-091-J0	145-092-J0	145-093-J0
Bestellnummer feuerverzinkt	145-094-J0	145-095-J0	145-096-J0
<b>Zubehör</b>	2-teiliger Deckel, verzinkt		
Bestellnummer	145-055-J0	145-055-J0	145-057-J0