

Traglast 1000 kg, Volumen 150 – 1000 Liter mit Abrollmechanismus



Zubehör - bitte fragen Sie an!



Deckel

Flüssigkeitsdicht

Radsatz

Ausführung

Robuste Stahlschweiß-Konstruktion, Mulde aus Stahlblech mit umlaufender Randverstärkung, gegen Mehrpreis flüssigkeitsdicht verschweißt lieferbar. Stabiler Unterbau aus Stahlblech mit Querverstrebungen. Oberfläche lackiert in 5 Farben nach Wahl oder feuerverzinkt. Standardfarbe: Mulde blau RAL 5012, Grundrahmen rot RAL 2002.

Ihre Vorteile:

- Ideal für niedrige Traglasten
- Durch Abrollmechanismus automatisches Abkippen und Entleerung nach Entriegelung
- Nach Entleerung schwingt die Mulde selbsttätig zurück und verriegelt automatisch
- Durch unterschraubbaren Radsatz leicht an die individuellen Bedürfnisse anzupassen



Selbstkipper Leicht ohne Räder

Typ	Traglast kg	Volumen litr.	Maße B x T x H mm	Gabeltaschen- maß mm	Gabeltaschen Mittenabstand mm	Gewicht kg	Artikel-Nr.	
							lackiert	feuerverzinkt
SKL 15	1000	150	640 x 930 x 654	160 x 110	398	75	115.101.100*	115.101.200*
SKL 30	1000	300	840 x 1200 x 789	160 x 110	597	100	115.102.100	115.102.200
SKL 50	1000	500	835 x 1500 x 1033	160 x 110	572	145	115.103.100	115.103.200
SKL 75	1000	750	980 x 1736 x 1162	160 x 110	712	225	115.104.100	115.104.200
SKL 100	1000	1000	980 x 1780 x 1313	160 x 110	712	255	115.105.100	115.105.200

* Typ SKL 15 nicht mit Gabelhubwagen verfahrbar.

für alle Selbstkipper Modelle

Bitte bei Bestellung angeben!

Selbstkipper leicht



Selbstkipper



Deckel (nachrüstbar)
halbaufklappbar mit Handgriff
und Arretierung

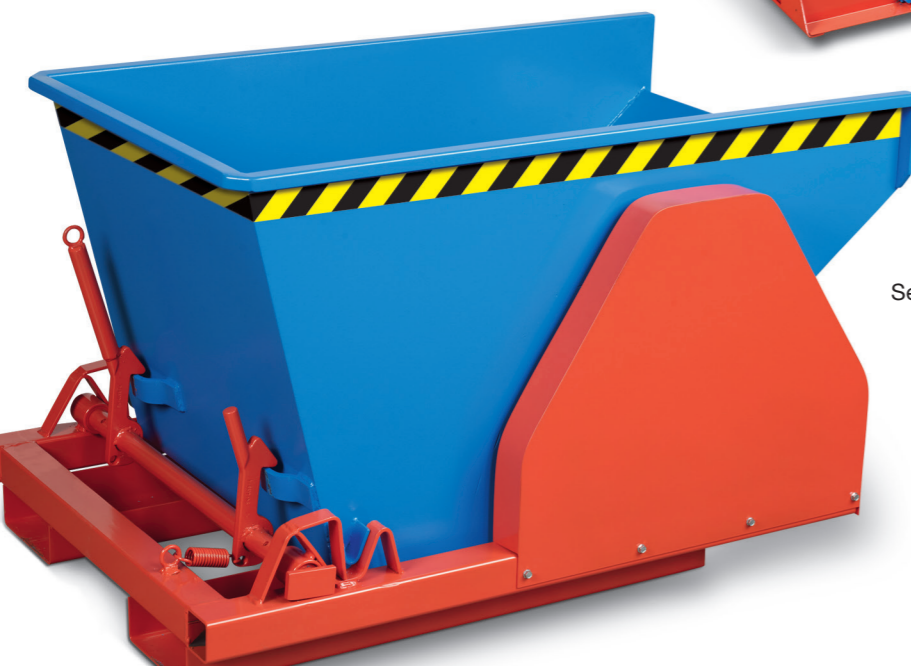
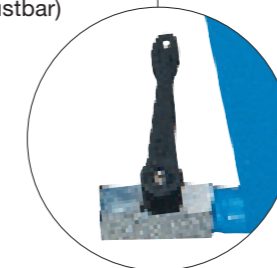


Radsätze (nachrüstbar)
Unterschraubbarer Komplettradsatz, bestehend
aus 2 Bock- und 2 Lenkrollen mit Totalstopp;
alternativ mit Polyamid-, Vollgummi- oder
Polyurethan-Rädern; Radgehäuse verzinkt

Mini-Selbstkipper



Kugelablaufbahn 1/2" (nicht nachrüstbar)
und herausnehmbarer Siebboden,
Mulde wasserdicht verschweißt



Selbstkipper mit Seitenschutz

Automatische Auslösung (nicht nachrüstbar)
zum problemlosen Kippen auch in größeren
Höhen, ohne zusätzlichen Seilzug oder Ähnliches.
Der Selbstkipper-Auslöser wird einfach gegen eine
feste Kante – z. B. am Container – gefahren und
der Kippvorgang wird automatisch ausgelöst; nach
Entleeren verriegelt der Selbstkipper selbsttätig.

