

Ideal zum Sammeln, Lagern und Umfüllen von Wertstoffen

- robuste Stahlkonstruktion mit glatten Innenwänden
- Entriegelung automatisch, ohne dass der Staplerfahrer den Sitz verlassen muss: Behälter auf die Containerkante aufsetzen, dadurch öffnet die Verriegelung und das Schüttgut kann in den Container hineinrutschen
- Bodenklappe schließt beim Aufsetzen selbstständig
- Sicherung gegen Abrutschen und unabsichtliches Auskippen
- stapelbar, spart Platz bei der Lagerung (mit Rollenausstattung nicht möglich)
- Aufnahme für Stapler, Kranösen auf Anfrage
- 100 mm Unterfahrhöhe, daher auch mit Gabelhubwagen zu transportieren
- minimal erforderliche Gabellängen:
1000 mm für Behälter 0,50 m³,
1100 mm für Behälter 0,75 und 1,00 m³,
1200 mm für Behälter 1,50 und 2,00 m³

Zubehör:

- Deckel, halb aufklappbar, lackiert, Ausführung aus Edelstahl auf Anfrage
- Zentrierwände für Bodenklappe, verhindern beim Entleeren ein seitliches Streuen des Kippgutes

Oberfläche:

- lackiert in 6 Farben nach Wahl
- oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461



Zentrierwände für Bodenklappe, verzinkt

für 0,50 m³ Bestell-Nr. BKW 50
für 0,75 - 1,00 m³ Bestell-Nr. BKW 75
für 1,50 - 2,00 m³ Bestell-Nr. BKW 150

118,-

118,-

118,-



RAL 2002



RAL 2009



RAL 5010



RAL 5012



RAL 6011



RAL 7035

stationäre Ausführung mit Füßen

Inhalt ca. m ³	Trag- last kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Mittenabstand / B / H mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel lackiert	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,50	1000	1103	904	878	115	550 / 200 / 70	BKB 50	714,-	BKBZ 50	1.165,-	BKD 50	95,-
0,75	1000	1424	1010	862	143	600 / 200 / 70	BKB 75	811,-	BKBZ 75	1.321,-	BKD 75	103,-
1,00	1250	1424	1010	1088	156	600 / 200 / 70	BKB 100	858,-	BKBZ 100	1.401,-	BKD 150	127,-
1,50	1500	1900	1104	1091	225	660 / 200 / 70	BKB 150	1.102,-	BKBZ 150	1.857,-	BKDV 50	205,-
2,00	1500	1900	1104	1367	264	660 / 200 / 70	BKB 200	1.204,-	BKBZ 200	2.090,-	BKDV 75	237,-

fahrbare Ausführung mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polyamid, Rad-ø 150 mm, Lenkrollen mit Feststellern

Inhalt ca. m ³	Trag- last kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Mittenabstand / B / H mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel lackiert	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,50	1000	1093	894	976	122	550 / 200 / 70	BKR 50	1.019,-	nicht lieferbar	BKD 50	95,-	
0,75	1000	1414	1000	960	155	600 / 200 / 70	BKR 75	1.108,-	nicht lieferbar	BKD 75	103,-	
1,00	1250	1414	1000	1186	169	600 / 200 / 70	BKR 100	1.166,-	nicht lieferbar	BKD 150	127,-	
1,50	1500	1890	1094	1189	232	660 / 200 / 70	BKR 150	1.567,-	nicht lieferbar	BKDV 50	205,-	
2,00	1500	1890	1094	1465	270	660 / 200 / 70	BKR 200	1.654,-	nicht lieferbar	BKDV 75	237,-	

Ideal zum Sammeln, Lagern und Umfüllen von Wertstoffen

- robuste Stahlkonstruktion mit glatten Innenwänden
- Entriegelung der Bodenklappe per Seilzug vom Staplersitz
- Gummifederung dämpft das Herunterschlagen der Bodenklappe bei der Entleerung
- Bodenklappe schließt beim Aufsetzen selbsttätig
- Sicherung gegen Abrutschen und unbeabsichtigtes Öffnen der Bodenklappe
- Aufnahme für Stapler und Kran, Zinkenlänge min. 1100 mm
- 100 mm Unterfahrhöhe, daher auch mit Gabelhubwagen zu transportieren
- ausgestattet mit 4 Kranösen, ø 40 mm
- 3-fach stapelbar
- verzinkter Deckel, von 2 Seiten zu öffnen, als Zubehör
- Stahlblech, lackiert in 5 Farben nach Wahl oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461



Klappbodenbehälter mit Zentrierwänden als Zubehör

2 Lenk- und 2 Bockrollen

ø 180 mm, aus Polyamid, eine Lenkrolle mit Feststeller, Traglast max. 1350 kg Bestell-Nr. K 185

138,-

Zentrierwände für Bodenklappe, verzinkt

für 0,50 - 0,75 m³

Bestell-Nr. ZWZ 50

104,-

für 1,00 - 2,00 m³

Bestell-Nr. ZWZ 100

126,-



Inhalt ca. m³	Traglast kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrbügel Abstand / Breite / Höhe mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel verzinkt	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,50	1000	800	1200	860	125	415 / 185 / 75	KBL 50	774,-	KBZ 50	939,-	KBD 50	174,-
0,75	1000	800	1200	1160	144	415 / 185 / 75	KBL 75	842,-	KBZ 75	1.015,-	KBD 75	174,-
1,00	1250	1000	1200	1160	158	415 / 185 / 75	KBL 100	906,-	KBZ 100	1.095,-	KBD 100	213,-
1,50	1500	1000	1800	1160	202	615 / 185 / 75	KBL 150	1.079,-	KBZ 150	1.333,-	KBD 150	311,-
2,00	1500	1000	1800	1460	232	615 / 185 / 75	KBL 200	1.172,-	KBZ 200	1.457,-	KBD 200	311,-

Konische Klappbodenbehälter, ineinander stapelbar

- robuste Stahlkonstruktion mit umlaufendem Randprofil
- Entriegelung der Bodenklappe per Seilzug vom Staplersitz
- Bodenklappe mit 90° Öffnung schließt beim Aufsetzen selbsttätig
- Sicherung gegen Abrutschen und unbeabsichtigtes Öffnen der Bodenklappe
- Aufnahme für Stapler und Kran, Zinkenlänge min. 1100 mm
- Einfahrtaschenmaße unten: 600 / 190 / 90 mm
- 100 mm Unterfahrhöhe, mit Gabelhubwagen zu transportieren
- verzinkter Deckel, von 2 Seiten zu öffnen, als Zubehör, mit Deckel nicht mehr stapelbar
- Stahlblech, lackiert in 5 Farben nach Wahl wie oben abgebildet oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461



2 Lenk- und 2 Bockrollen

ø 180 mm, aus Polyamid, eine Lenkrolle mit Feststeller, Traglast max. 1350 kg Bestell-Nr. K 185

138,-

Inhalt ca. m³	Traglast kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrbügel Abstand / Breite / Höhe mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel verzinkt	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,50	1000	1040	1200	721	126	600 / 180 / 65	KKBL 500	750,-	KKBZ 500	878,-	KKBD 500	178,-
0,75	1500	1040	1200	971	145	600 / 180 / 65	KKBL 750	806,-	KKBZ 750	937,-	KKBD 750	178,-
1,00	2000	1040	1200	1271	164	600 / 180 / 65	KKBL 1000	862,-	KKBZ 1000	1.006,-	KKBD 1000	178,-

Stapelkipper

- aus profiliertem Stahlblech für robuste Beanspruchung
- gefüllt 3-fach stapelbar
- Behälter mit Deckel oder Radausstattung sind nicht stapelbar
- Auskippen mit Stapler- oder Krantraverse per Seilzug
- lackiert in 5 Farben nach Wahl oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461

Zubehör:

- Radausstattung
- verzinkter Deckel, von 1 Seite zu öffnen
- öl- und wasserdicht gegen Mehrpreis
- Aufkleber-Set (Glas, Kunststoff, Papier, Metall)
- Ständer für sicheres Abstellen der Traversen



2 Lenk- und 2 Bockrollen

ø 180 mm, aus Polyamid, eine Lenkrolle mit Feststeller, Traglast max. 1350 kg Bestell-Nr. K 185 **138,-**

Aufkleber-Set

4-teilig Bestell-Nr. KLB 4 **10,-**

Traversenständer Bestell-Nr. TS 1 **67,-**



Inhalt ca. m³	Traglast kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		öl- und wasserdicht		Deckel verzinkt	
		Länge mm	Breite* mm	Höhe mm		Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Mehrpreis	Bestell-Nr.	Preis
0,30	500	800	600	600	50	KL 86	189,-	KV 86	233,-	OWD 3090	49,-	KD 86	63,-
0,55	1000	1000	800	900	80	KL 1008	265,-	KV 1008	332,-	OWD 3090	49,-	KD 1008	98,-
0,70	1500	1200	800	900	90	KL 1208	285,-	KV 1208	367,-	OWD 3090	49,-	KD 1208	111,-
0,90	2000	1200	1000	900	100	KL 1210	299,-	KV 1210	387,-	OWD 3090	49,-	KD 1210	152,-
1,50	2000	1200	1500	1000	140	KL 1215	768,-	KV 1215	896,-	OWD 1520	100,-	KD 1215	203,-
2,00	2000	1200	2000	1000	170	KL 1220	839,-	KV 1220	1.035,-	OWD 1520	100,-	KD 1220	259,-

* ohne seitliche Aufnahmezapfen



Traversen für Aufnahme mit Gabelstapler oder Kran

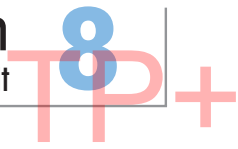
für Inhalt m³	Traglast kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrhügel Abstand / Breite / Höhe mm	für Stapler und Kran	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis
0,30	500	1350	730	900	91	110 / 200 / 80	TK 86	310,-
0,55	1000	1350	930	1030	99	250 / 200 / 80	TK 1008	347,-
0,70	1500	1350	930	1030	99	250 / 200 / 80	TK 1208	347,-
0,90	2000	1350	1130	1030	103	450 / 200 / 80	TK 1210	364,-
1,50	2000	1450	1630	1090	200	450 / 200 / 80	TK 1215	643,-
2,00	2000	1450	2130	1090	222	590 / 200 / 80	TK 1220	709,-

Traversen für Aufnahme mit Gabelstapler

für Inhalt m³	Traglast kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrhügel Abstand / Breite / Höhe mm	für Gabelstapler	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis
0,30	500	945	730	845	71	110 / 200 / 80	TG 86	251,-
0,55	1000	945	930	975	79	250 / 200 / 80	TG 1008	287,-
0,70	1500	945	930	975	79	250 / 200 / 80	TG 1208	287,-
0,90	2000	945	1130	975	85	450 / 200 / 80	TG 1210	303,-
1,50	2000	945	1630	1085	156	450 / 200 / 80	TG 1215	562,-
2,00	2000	945	2130	1085	179	590 / 200 / 80	TG 1220	628,-

Kippbehälter aus Polyethylen

mit 500 und 750 Litern Inhalt



Kippbehälter aus Polyethylen mit und ohne Radausstattung

- formstabil, witterungsbeständig, nahtlos gefertigt
- komplett aus PE, keine Korrosion, niedriges Eigengewicht
- robuste Oberfläche, leichte Reinigung
- flüssigkeitsdicht, daher auch geeignet zum Sammeln von Materialien mit abtropfenden Restflüssigkeiten
- für Transport und Bereitstellung von Granulaten, Streugut etc.
- zum Sammeln von Abfällen oder Verpackungen

Der Kippvorgang:

Das Lösen der Arretiervorrichtung löst unmittelbar den Kippvorgang aus, da der Schwerpunkt vor den Gabelspitzen liegt. Die eingebaute Federscherenmechanik begrenzt den Kippwinkel auf ca. 90°.

Lieferbar in vier unterschiedlichen Farben.

Bei Bestellung bitte immer die gewünschte Farbe angeben!
Ohne Angabe liefern wir die Behälter in der Standardfarbe Blau.



Ausführung:

Graues Untergestell inklusive Einfahrmöglichkeit für Gabelstapler.
Einfahrtaschen B × H: 170 × 80 mm

Wahlweise mit Radausstattung:

Bestehend aus 2 Fahrrollen und 1 Lenkrolle, Radkörper aus Polyamid.



Blau

Grün

Rot

Grau

Kippcontainer		Außenmaße			Schüttkantenhöhe mm	Traglast kg	Gewicht kg	Bestell-Nr.	Preis
Ausführung	Inhalt Liter	Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm					
stationär	500	950	1530	790	420	150	65	KPE 50	725,-
	750	1150	1650	890	520	250	75	KPE 75	798,-
fahrbar	500	950	1530	830	460	150	72	KPE 52	821,-
	750	1150	1650	930	560	250	82	KPE 77	906,-



Langlebige Stahlschweißkonstruktion mit kippbarem Kasten aus Stahlblech, auch in wasserdichter Ausführung lieferbar.

Bei dem 600-l-Wagen ist der obere Rand durch Rundrohr verstärkt.
Der tragende Fahrrahmen besteht aus U-Stahl, die Einfahrtaschen sind aus geschlossenen Stahlbau-Hohlprofilen 120 × 60 × 3 mm oder 160 × 90 × 4,5 mm.

Die Radausstattung:

Achse: 25 mm \emptyset
Achsräder: 250 mm \emptyset
Lenkrolle: 200 mm \emptyset
Alle Räder sind vollgummibereift.

Lackierung:

Umweltfreundliche Pulverbeschichtung, standardmäßig in Enzianblau, RAL 5010, 9 weitere RAL-Farben ohne Mehrpreis

ROTAURO
TRANSPORTGERÄTE



Große bruchsichere Achsräder

mit verschraubter Stahlblechfelge
Rad- \emptyset 250 mm, Radbreite 60 mm
für Achse 25 mm \emptyset



Geschmiedete Fallsicherung

verhindert ein unbeabsichtigtes
Kippen des Blechkastens.



Einfahrtaschen in zwei Maßen

Innenmaß 114 × 54 mm
oder 150 × 80 mm

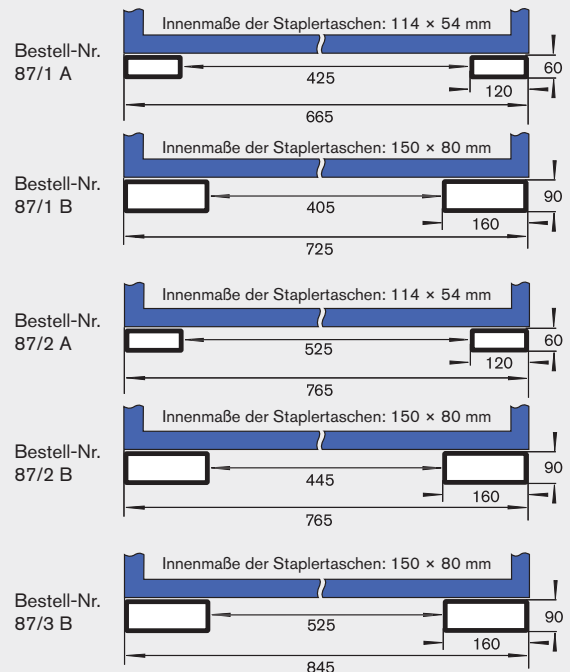
Total-Feststeller für Lenkrolle
(für sicheren Stand) serienmäßig!
Aus Platzgründen nicht möglich bei
250-Liter-Version Typ B



Sicherungskette

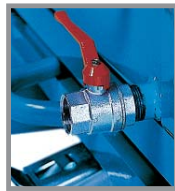
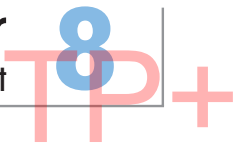
verhindert ein Herabrutschen des
Wagens bei versehentlicher Neigung
der Staplermasten.
Mit CE-Prüfplakette.
Länge über alles: ca. 1000 mm

Einfahrtaschen-Maße der verschiedenen Ausführungen:



Muldenkipper

mit 250, 400 und 600 Litern Inhalt



Mehrpriese für Zusatzausstattungen

Inhalt Liter	Zubehör	Bestell-Nr.	Mehrpriese
250	Siebboden u. Hahn R ¾	89 S 25	116,-
400	Siebboden u. Hahn R ¾	89 S 40	128,-
600	Siebboden u. Hahn R 1	89 S 60	144,-
250	Klappdeckel, verzinkt	87/25	118,-
400	Klappdeckel, verzinkt	87/40	136,-
600	Klappdeckel, verzinkt	87/60	159,-
Sicherungskette, Länge 1000 mm		89/10	57,-

Siebboden mit Kugelhahn:

Die wasserdichten Ausführungen liefern wir auf Wunsch mit verschraubten, durchgehenden Siebböden. Der Abstand zum unteren Boden beträgt ca. 100 mm. Ein Kugelhahn dient zum Ablassen der angesammelten Flüssigkeit!

ROTAURO®
TRANSPORTGERÄTE

10
Jahre

10
Jahre
Qualitätsgarantie

stationäre Ausführungen:

Kasteninhalt in Litern	Außenmaße in mm				Innenmaße in mm				Ausführung	mit Einfahrtaschen			
	Länge	Breite	Höhe A / B	Höhe Schütte A / B	Länge oben	Länge unten	Breite	Höhe		Typ A Bestell-Nr.	Preis	Typ B Bestell-Nr.	Preis
250	1140	665	725/755	635/665	520	545	570	595	normal	86/1 A	382,-	86/1 B	438,-
	1140	665	725/755	635/665	520	545	570	595	wasserdicht	86/1 WA	403,-	86/1 WB	454,-
400	1330	765	722/752	622/652	607	712	670	603	normal	86/2 A	440,-	86/2 B	485,-
	1330	765	722/752	622/652	607	712	670	603	wasserdicht	86/2 WA	466,-	86/2 WB	518,-
600	1540	845	-----/900	-----/780	700	775	750	750	normal	-----	-----	86/3 B	612,-
	1540	845	-----/900	-----/780	700	775	750	750	wasserdicht	-----	-----	86/3 WB	644,-

fahrbare Ausführungen: (Feststeller bei Lenkrollen im Lieferumfang, nicht möglich bei 250-Liter-Version Typ B)

Kasteninhalt in Litern	Außenmaße in mm				Innenmaße in mm				Ausführung	ohne Einfahrtaschen		mit Einfahrtaschen Typ A		mit Einfahrtaschen Typ B	
	Länge	Breite	Höhe	Höhe Schütte	Länge oben	Länge unten	Breite	Höhe		Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
250	1140	815	933	855	520	545	570	595	normal	87/1	384,-	87/1 A	463,-	87/1 B	496,-
	1140	815	933	855	520	545	570	595	wasserdicht	87/1 W	418,-	87/1 WA	475,-	87/1 WB	508,-
400	1330	925	942	842	607	712	670	603	normal	87/2	447,-	87/2 A	509,-	87/2 B	533,-
	1330	925	942	842	607	712	670	603	wasserdicht	87/2 W	475,-	87/2 WA	537,-	87/2 WB	565,-
600	1540	1000	1090	970	700	775	750	750	normal	87/3	515,-	-----	-----	87/3 B	655,-
	1540	1000	1090	970	700	775	750	750	wasserdicht	87/3 W	547,-	-----	-----	87/3 WB	691,-

Das Original mit geringer Bauhöhe

- robuste Stahlkonstruktion mit günstigem Kippwinkel
- Kippen in jeder Höhe per Seilzug vom Staplersitz
- Wannenneblech mit umlaufendem Randprofil
- stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- Sicherung gegen Abrutschen und unbeabsichtigtes Auskippen
- Stahlblech, lackiert in 5 Farben nach Wahl oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461

Zubehör:

- Rollensatz, Traglast max. 1350 kg, auch nachträglich zu montieren
- verzinkter Deckel, von 2 Seiten zu öffnen
- einstellbare Kippbremse, geräuschkämpfend und staplerschonend, ab Ausführung mit 0,5 m³ Inhalt, auch nachrüstbar

2 Lenk- und 2 Bockrollen

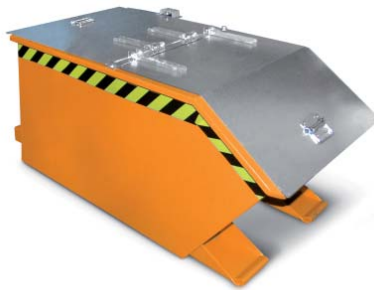
ø 180 mm, aus Polyamid, eine Lenkrolle mit Feststeller, Traglast max. 1350 kg Bestell-Nr. K 185

138,-

einstellbare Kippbremse

ab 0,5 m³, nachrüstbar Bestell-Nr. NB 1

398,-



RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

Inhalt ca. m ³	Trag- last kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Abstand / Breite / Höhe mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel verzinkt	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,30	750	1440	680	580	108	12 / 200 / 60	N 301	595,-	NZ 301	721,-	NDZ 301	95,-
0,50	1000	1440	780	680	121	150 / 200 / 60	N 501	839,-	NZ 501	1.008,-	NDZ 501	95,-
0,75	1000	1440	1280	680	156	495 / 200 / 60	N 751	1.003,-	NZ 751	1.216,-	NDZ 751	137,-
1,00	1500	1640	1280	780	184	495 / 200 / 60	N 1001	1.120,-	NZ 1001	1.363,-	NDZ 1001	184,-
1,50	1500	1640	1280	1090	215	495 / 200 / 60	N 1501	1.308,-	NZ 1501	1.582,-	NDZ 1501	184,-
2,00	1500	1640	1680	1090	246	495 / 200 / 60	N 2001	1.574,-	NZ 2001	1.822,-	NDZ 2001	217,-

Kippbehälter mit Abrollsystem

- günstiger Lastschwerpunkt
- Kippen in jeder Höhe per Seilzug
- Wanne mit umlaufendem Randprofil
- stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- Sicherung gegen Abrutschen und Kippen
- lackiert in 5 Farben nach Wahl oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461

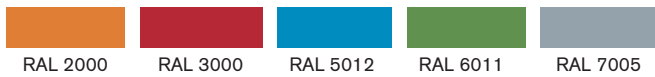
Zubehör:

- verzinkter Deckel, 2-seitig zu öffnen
- Radausstattung, auch nachrüstbar



2 Lenk- und 2 Bockrollen

ø 180 mm, aus Polyamid, eine Lenkrolle mit Feststeller, Traglast max. 1350 kg Bestell-Nr. K 185 **138,-**



Inhalt ca. m³	Traglast kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Abstand / Breite / Höhe mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel verzinkt	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,50	1000	1420	1008	1070	166	600 / 200 / 90	K 5 L	519,-	K 5 Z	615,-	DKZ 5	84,-
0,75	1000	1420	1190	1070	190	600 / 200 / 90	K 7 L	578,-	K 7 Z	675,-	DKZ 7	116,-
1,00	1000	1420	1560	1070	209	600 / 200 / 90	K 10 L	628,-	K 10 Z	729,-	DKZ 10	133,-

Kippbehälter mit Abrollsystem

- günstiger Lastschwerpunkt
- Kippen in jeder Höhe per Seilzug
- Wanne mit umlaufendem Randprofil
- stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- Sicherung gegen Abrutschen und Kippen
- lackiert in 5 Farben nach Wahl wie oben abgebildet oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461

Zubehör:

- verzinkter Deckel, 2-seitig zu öffnen
- Radausstattung, auch nachrüstbar



2 Lenk- und 2 Bockrollen

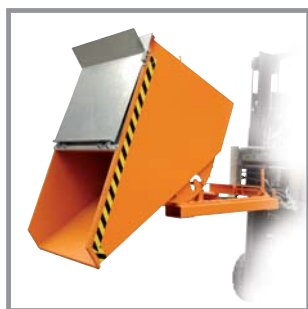
ø 180 mm, aus Polyamid, eine Lenkrolle mit Feststeller, Traglast max. 2500 kg Bestell-Nr. RSP 180 **214,-**



Inhalt ca. m³	Traglast kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Abstand / Breite / Höhe mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel verzinkt	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,30	1500	1140	820	815	125	225 / 200 / 80	BKML 30	432,-	BKMZ 30	593,-	BKMD 30	62,-
0,50	2500	1540	820	1045	164	225 / 200 / 80	BKML 50	598,-	BKMZ 50	794,-	BKMD 50	64,-
0,75	3000	1760	820	1270	224	225 / 200 / 80	BKML 75	762,-	BKMZ 75	1.004,-	BKMD 75	89,-
1,00	3000	1760	1060	1270	248	410 / 200 / 80	BKML 100	916,-	BKMZ 100	1.234,-	BKMD 100	109,-
1,50	3000	1760	1560	1270	365	600 / 200 / 80	BKML 150	1.146,-	BKMZ 150	1.515,-	BKMD 150	136,-
2,00	3000	1810	1560	1470	387	600 / 200 / 80	BKML 200	1.288,-	BKMZ 200	1.662,-	BKMD 200	147,-

Der Kompakte mit Abrollsystem

- günstiger Lastschwerpunkt
- Kippen in jeder Höhe per Seilzug
- Wanne mit umlaufendem Randprofil
- stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- Sicherung gegen Abrutschen und Kippen
- lackiert in 5 Farben nach Wahl oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461



Zubehör:

- verzinkter Deckel, 2-seitig zu öffnen
- Radausstattung, auch nachrüstbar



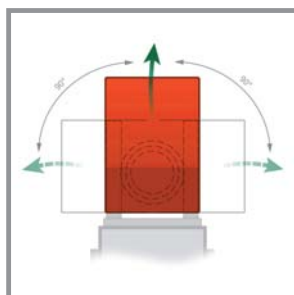
2 Lenk- und 2 Bockrollen

ø 180 mm, aus Polyamid, eine Lenkrolle mit Feststeller, Traglast max. 1350 kg Bestell-Nr. K 185 **138,-**

Inhalt ca. m³	Traglast kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Abstand / Breite / Höhe mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel verzinkt	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,15	750	960	640	550	74	170 / 200 / 80	KEX 15	576,-	KEX 15 Z	674,-	EXD 15	160,-
0,30	750	1260	770	835	112	300 / 200 / 80	KEX 30	614,-	KEX 30 Z	772,-	EXD 30	160,-
0,60	1000	1260	1070	835	131	600 / 200 / 80	KEX 60	729,-	KEX 60 Z	868,-	EXD 60	183,-
0,90	1000	1260	1570	835	173	600 / 200 / 80	KEX 90	825,-	KEX 90 Z	964,-	EXD 90	210,-
1,20	1500	1720	1070	1103	205	600 / 200 / 80	KEX 120	908,-	KEX 120 Z	1.054,-	EXD 120	208,-
1,70	1500	1720	1570	1103	240	600 / 200 / 80	KEX 170	1.197,-	KEX 170 Z	1.415,-	EXD 170	260,-
2,10	1500	1720	1870	1103	265	600 / 200 / 80	KEX 210	1.324,-	KEX 210 Z	1.583,-	EXD 210	334,-

Kippbehälter mit 3-seitiger Kippfunktion

- einfaches Einstellen der Kipprichtung nach vorne, links oder rechts
- Kippen in jeder Höhe per Seilzug
- Wanne mit umlaufendem Randprofil
- stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- Sicherung gegen Abrutschen und Kippen
- lackiert in 5 Farben nach Wahl wie oben abgebildet oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461



Zubehör:

- verzinkter Deckel, 2-seitig zu öffnen
- Radausstattung, auch nachrüstbar



Inhalt ca. m³	Traglast kg	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Abstand / Breite / Höhe mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel verzinkt	
							Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,30	750	1460	1010	890	195	600 / 200 / 80	KEX 330	1.174,-	KEX 330 Z	1.268,-	EXD 330	160,-
0,60	1000	1460	1070	890	228	600 / 200 / 80	KEX 360	1.111,-	KEX 360 Z	1.340,-	EXD 360	183,-

Spänekipper mit Siebeinsatz und Ablasshahn

*** NEU ***



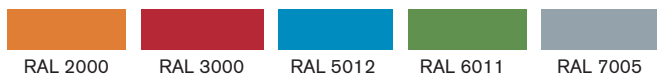
Spänebehälter mit Lochblechboden

- zum Sammeln und Trennen von Flüssigkeiten und Feststoffen
- geschraubtes Lochblech, 100 mm über Wannboden, Loch-ø 3 mm, Teilung 6 mm
- Wanne mit umlaufendem Randprofil, öl- und wasserdicht, mit 1"- Ablasshahn, zum Ablassen der Flüssigkeiten
- stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- Kippen in jeder Höhe per Seilzug vom Staplersitz
- Sicherung gegen Abrutschen und Kippen
- Deckel und Radausstattung als Zubehör!
- lackiert in 5 Farben nach Wahl oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461



2 Lenk- und 2 Bockrollen

ø 180 mm, aus Polyamid, eine Lenkrolle mit Feststeller, Traglast max. 1350 kg Bestell-Nr. K 185 **138,-**



Inhalt ca. m³	Traglast kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Abstand / Breite / Höhe mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel verzinkt	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,30	750	1440	680	580	125	12 / 200 / 60	SP 30	919,-	SP 30 Z	1.090,-	DSP 30	101,-
0,50	1000	1440	780	680	137	150 / 200 / 60	SP 50	1.128,-	SP 50 Z	1.354,-	DSP 50	101,-
0,75	1000	1440	1280	680	182	495 / 200 / 60	SP 75	1.293,-	SP 75 Z	1.582,-	DSP 75	145,-
1,00	1500	1640	1280	780	211	495 / 200 / 60	SP 100	1.563,-	SP 100 Z	2.074,-	DSP 100	195,-
1,50	1500	1640	1280	1090	247	495 / 200 / 60	SP 150	1.757,-	SP 150 Z	2.205,-	DSP 150	195,-

Spänebehälter mit Sieblecheinsatz

- zum Sammeln und Trennen von Flüssigkeiten und Feststoffen
- Sieblecheinsatz, Loch-ø 3 mm, Teilung 6 mm
- Wanne mit umlaufendem Randprofil, öl- und wasserdicht, mit 1"- Ablasshahn, zum Ablassen der Flüssigkeiten
- stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- Kippen in jeder Höhe per Seilzug vom Staplersitz
- Sicherung gegen Abrutschen und Kippen
- serienmäßig mit Schiebegriff und Radausstattung!
- lackiert in 5 Farben nach Wahl wie oben abgebildet oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461
- Sonderausführungen in Edelstahl auf Anfrage!



Zubehör:

- verzinkter Deckel, 2-seitig zu öffnen

Inhalt ca. m³	Traglast kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Abstand / Breite / Höhe mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel verzinkt	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,30	1000	1300	820	800	115	280 / 200 / 70	SKML 30	994,-	SKMZ 30	1.182,-	SKMD 30	174,-
0,50	1000	1300	1280	800	145	30 / 200 / 70	SKML 50	1.256,-	SKMZ 50	1.505,-	SKMD 50	198,-
0,75	1000	1300	1280	800	180	30 / 200 / 70	SKML 75	1.507,-	SKMZ 75	1.800,-	SKMD 75	220,-

Das Original mit Abrollmechanismus

- robuste Stahlkonstruktion mit günstigem Lastschwerpunkt
- Wannenblech mit umlaufendem Randprofil
- stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- Sicherung gegen Abrutschen und unbeabsichtigtes Auskippen
- Kippen in jeder Höhe per Seilzug vom Staplersitz
- Stahlblech, lackiert in 5 Farben nach Wahl oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461

Zubehör:

- Rollensatz, Traglast max. 1350 kg, auch nachträglich zu montieren
- verzinkter Deckel, von 2 Seiten zu öffnen
- 4 Kranösen, für den Kranbetrieb
- Stützfüße, zur Aufnahme mit Hubwagen

**2 Lenk- und 2 Bockrollen**

ø 180 mm, aus Polyamid, eine Lenkrolle mit Feststeller,
Traglast max. 1350 kg Bestell-Nr. K 185 **138,-**

4 Ösen für den Kranbetrieb

nicht nachrüstbar! Bestell-Nr. K 101 **42,-**

Stützfüße

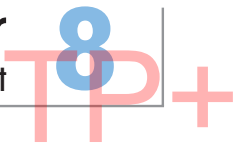
zur Aufnahme mit Hubwagen,
Unterfahrhöhe 100 mm Bestell-Nr. K 100 **49,-**



Inhalt ca. m ³	Trag- last kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Abstand / Breite / Höhe mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel verzinkt	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,30	750	1150	850	945	163	420 / 200 / 80	K 301	649,-	Z 301	829,-	D 302	84,-
0,50	1000	1430	850	1070	217	420 / 200 / 80	K 501	933,-	Z 501	1.198,-	D 502	88,-
0,60	1000	1430	950	1070	225	420 / 200 / 80	K 601	1.022,-	Z 601	1.404,-	D 602	109,-
0,70	1000	1430	1050	1070	232	420 / 200 / 80	K 701	1.118,-	Z 701	1.535,-	D 702	116,-
0,80	1500	1430	1150	1070	245	600 / 200 / 80	K 801	1.199,-	Z 801	1.638,-	D 802	130,-
0,90	1500	1430	1250	1070	253	600 / 200 / 80	K 901	1.324,-	Z 901	1.793,-	D 902	132,-
1,00	2000	1430	1400	1070	261	600 / 200 / 80	K 1001	1.369,-	Z 1001	1.847,-	D 1002	155,-
1,10	2000	1430	1550	1070	273	600 / 200 / 80	K 1101	1.465,-	Z 1101	1.959,-	D 1102	171,-
1,20	2000	1430	1650	1070	279	600 / 200 / 80	K 1201	1.500,-	Z 1201	1.990,-	D 1202	160,-
1,30	2000	1430	1750	1070	286	600 / 200 / 80	K 1301	1.572,-	Z 1301	2.094,-	D 1302	187,-
1,40	2000	1430	1850	1070	294	600 / 200 / 80	K 1401	1.624,-	Z 1401	2.159,-	D 1402	187,-
1,50	2000	1430	1950	1070	322	600 / 200 / 80	K 1501	1.656,-	Z 1501	2.185,-	D 1502	186,-
1,60	2000	1430	2050	1070	330	600 / 200 / 80	K 1601	1.756,-	Z 1601	2.318,-	D 1602	211,-
1,70	2000	1430	2150	1070	339	600 / 200 / 80	K 1701	1.842,-	Z 1701	2.434,-	D 1702	212,-
1,80	2000	1430	2250	1070	347	600 / 200 / 80	K 1801	1.921,-	Z 1801	2.544,-	D 1802	214,-
1,90	2000	1430	2350	1070	356	600 / 200 / 80	K 1901	1.998,-	Z 1901	2.648,-	D 1902	215,-

Extragroße Kippbehälter

mit 2,00 bis 5,00 m³ Inhalt

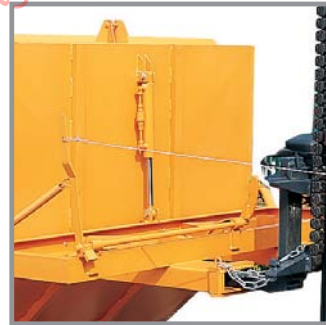


Extragroße Kippbehälter

- Großraumbehälter mit seitlichen Drehlagern
- Wannenblech mit umlaufendem Randprofil
- stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen
- Sicherung gegen Abrutschen und unbeabsichtigtes Auskippen
- Kippen in jeder Höhe per Seilzug vom Staplersitz
- Aufrichter für Rückstellung in Ausgangsposition
- Stahlblech, lackiert in 5 Farben nach Wahl oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461
- Behälter mit 4 und 5 m³ Inhalt mit Aufsatzrahmen

Zubehör:

- 2 Lenk- und 2 Bockrollen, ø 180 mm, Traglast max. 1350 kg, auch nachrüstbar
- verzinkter Deckel, von 2 Seiten zu öffnen
- einstellbare Kippbremse, geräuschdämpfend und staplerschonend
- hydraulische Kippvorrichtung, zum Anschluss an die Staplerhydraulik, ermöglicht kontrolliert gesteuertes Kippen



Hydraulische Kippbremse als Zubehör

2 Lenk- und 2 Bockrollen

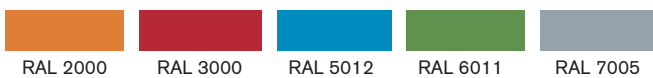
ø 180 mm, aus Polyamid, eine Lenkrolle mit Feststeller, Traglast max. 1350 kg Bestell-Nr. K 185 **138,-**

einstellbare Kippbremse

nicht nachrüstbar! Bestell-Nr. NB 1 **398,-**

hydraulische Kippvorrichtung

zum Anschluss an die Hydraulik des Staplers, für kontrolliertes Kippen Bestell-Nr. HKV 2345 **949,-**



Inhalt ca. m ³	Traglast kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Abstand / Breite / Höhe mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel verzinkt	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
2,00	2500	2340	1700	1210	457	600 / 200 / 80	K 2000	2.224,-	Z 2000	2.912,-	D 2000	422,-
3,00	2500	2340	2230	1210	518	600 / 200 / 80	K 3000	2.434,-	Z 3000	3.146,-	D 3000	425,-
4,00	2500	2340	2230	1470	568	600 / 200 / 80	K 5000	2.962,-	Z 5000	3.766,-	D 4000	428,-
5,00	2500	2340	2230	1700	604	600 / 200 / 80	K 5000	2.962,-	Z 5000	3.766,-	D 5000	428,-

8

Leichte Kippbehälter

Volumen 0,15 bis 1,00 m³

TP+



Diese leichten Selbstkipper sind optimal geeignet zum Sammeln und Transportieren von leichten Produktionsrohstoffen und Betriebsabfällen. Beim Entleeren entsteht durch das Abrollen auf Kufen kein Schlag auf das Hubgerüst des Staplers. Die Entriegelung erfolgt per Seilzug vom Staplersitz aus.

- Robuste Stahlschweißkonstruktion aus 2 mm starkem Stahlblech
- Mulde mit umlaufender Randverstärkung, gegen Mehrpreis flüssigkeitsdicht verschweißt lieferbar
- Stabiler Unterbau mit Querverstrebungen
- Kettensicherung gegen Abrutschen von den Gabelzinken und unbeabsichtigtes Auskippen
- Auf Anfrage Anpassung in allen Abmessungen und auch Ausführung in Edelstahl möglich
- dichtgeschweißte Mulde, verschraubter Siebboden und 1/2"-Kugelablaufhahn sowie Radausstattung als Zubehör!
- lackiert in 6 Farben nach Wahl oder feuerverzinkt, standardmäßig Mulde in RAL 5012, Grundrahmen in RAL 2002



2 Lenk- und 2 Bockrollen

ø 175 mm, aus Polyamid, Lenkrollen mit Totalfeststellern, Traglast max. 1400 kg Bestell-Nr. BRP 175 **151,-**

weitere Radausstattungen mit höherer Traglast oder anderer Bereifung auf Anfrage!

Mulde dichtgeschweißt

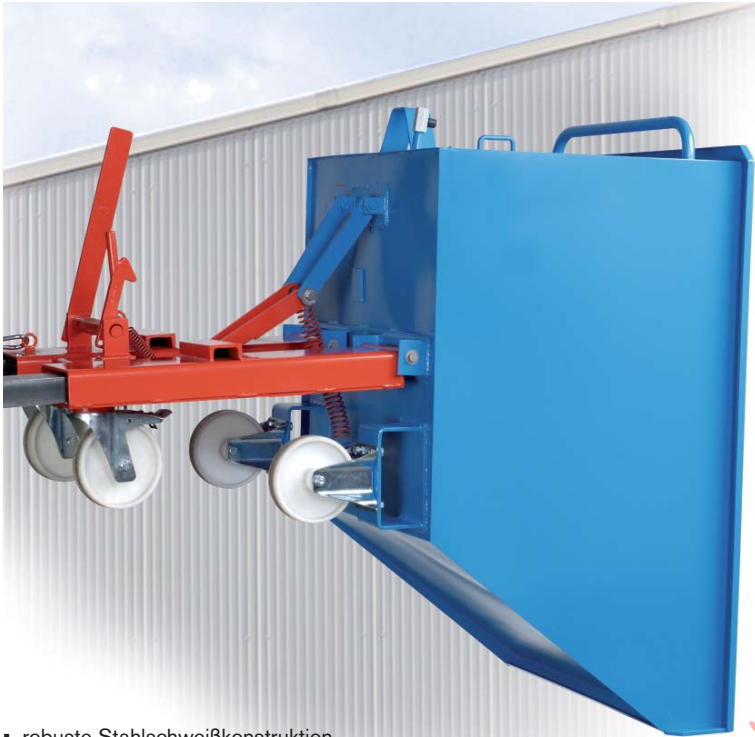
absolut flüssigkeitsdicht Bestell-Nr. BMDG **32,-**

Ablaufhahn und Siebboden

lackiert Bestell-Nr. BAUS 01 **118,-**
aus Edelstahl Bestell-Nr. BAUS 02 **181,-**



Inhalt ca. m ³	Traglast kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Mittenabstand / B / H mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel lackiert	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,15	1000	930	640	654	73	398 / 160 / 110	LSK 015	506,-	LSZ 015	696,-	----	
0,30	1000	1200	840	789	102	597 / 160 / 110	LSK 030	630,-	LSZ 030	820,-	BLD 030	118,-
0,50	1000	1500	835	1033	141	572 / 160 / 110	LSK 050	820,-	LSZ 050	1.143,-	BLD 050	118,-
0,75	1000	1736	980	1162	192	712 / 160 / 110	LSK 075	927,-	LSZ 075	1.475,-	BLD 075	166,-
1,00	1000	1780	980	1600	217	712 / 160 / 110	LSK 100	1.011,-	LSZ 100	1.557,-	BLD 100	166,-



Diese Kippbehälter sind wegen ihrer geringen Bauhöhe besonders geeignet für den Einsatz an Maschinen mit niedriger Auswurfhöhe. Der Lastschwerpunkt liegt optimal dicht beim Staplerhubschild, d.h. die Tragfähigkeit des Gabelstaplers kann voll genutzt werden. Mit der Entriegelung wird über einen Mechanismus der Kippvorgang eingeleitet, so dass das Gerät in jedem Fall zuverlässig kippt.

- robuste Stahlschweißkonstruktion
- mit Sicherungskette gegen Abrutschen von den Gabelzinken und als Sicherung gegen unbeabsichtigtes Auskippen
- eine Arretiervorrichtung und Abfangbremse zwischen Behälterboden und Traggestell fängt die Kippmulde nach ca. 90° Drehung mittels Federschere ab
- dicht geschweißte Mulde, Siebboden und 1/2"-Kugelauffahnradausstattung sowie hydraulische Kippbremse gegen Mehrpreis
- lackiert in 6 Farben nach Wahl oder feuerverzinkt, standardmäßig Mulde in RAL 5012, Grundrahmen in RAL 2002

2 Lenk- und 2 Bockrollen

ø 175 mm, aus Polyamid, Lenkrollen mit Totalfeststellern, Traglast max. 1400 kg Bestell-Nr. BRP 175 **151,-**

weitere Radausstattungen mit höherer Traglast oder anderer Bereifung auf Anfrage!

hydraulische Kippbremse

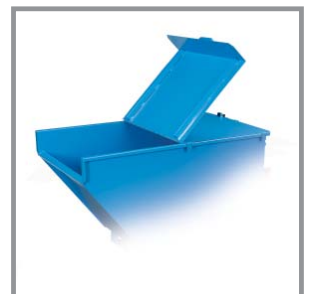
verhindert das schlagartige Kippen des Behälters Bestell-Nr. BHKB **629,-**

Mulde dichtgeschweißt

absolut flüssigkeitsdicht Bestell-Nr. BMDG **32,-**

Ablaufhahn und Siebboden

lackiert Bestell-Nr. BAUS 01 **118,-**
aus Edelstahl Bestell-Nr. BAUS 02 **181,-**



Inhalt ca. m³	Traglast kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Mittenabstand / B / H mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel lackiert	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,30	1000	1412	676	555	108	310 / 200 / 60	BLX 0301	645,-	BLZ 0301	805,-	BND 030	92,-
0,50	1500	1412	786	765	116	400 / 200 / 60	BLX 0501	905,-	BLZ 0501	1.120,-	BND 050	103,-
0,75	1500	1412	1136	765	131	600 / 200 / 60	BLX 0751	1.127,-	BLZ 0751	1.376,-	BND 075	136,-
1,00	1800	1620	1240	800	160	700 / 200 / 60	BLX 1001	1.452,-	BLZ 1001	1.799,-	BND 100	170,-
1,50	2000	1570	1220	880	180	700 / 200 / 60	BLX 1501	1.711,-	BLZ 1501	2.120,-	BND 150	170,-

8 Kippbehälter in 10 Größen

von 300 bis 2000 Liter Inhalt

TP+



- bequem, sicher und schnell
- automatisches Kippen nach Entriegelung
- nach Entleerung selbsttätige Wiederverriegelung
- stabiler Grundrahmen aus U-Profil
- Mulde aus Stahlblech mit gekanteter Randversteifung, innen durchgehend geschweißt
- wahlweise stationär oder als fahrbare Ausführung mit Radausstattung aus Polyamid, Rad-ø 200 mm

Oberfläche:

- lackiert in 6 Farben nach Wahl, standardmäßig Gestell in RAL 2002, Mulde in RAL 5012 oder komplett feuerverzinkt nach EN ISO 1461



Ausführungen als Hebelroller-Version, öl- und wasserdicht verschweißt, mit Siebboden und Ablaufhahn oder mit anderen Radausstattungen auf Anfrage!



stationäre Ausführung mit Palettenunterbau

Inhalt ca. m³	Trag- last kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Mittenabstand / B / H mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel lackiert	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,30	1500	1200	839	805	85	370 / 200 / 70	BKX 030	696,-	BKZ 030	837,-	BKXD 030	124,-
0,50	2500	1500	836	1070	132	370 / 200 / 70	BKX 050	858,-	BKZ 050	1.120,-	BKXD 050	132,-
0,60	2500	1500	988	1070	142	370 / 200 / 70	BKX 060	861,-	BKZ 060	984,-	BKXD 060	144,-
0,75	2500	1733	978	1205	225	370 / 200 / 70	BKX 075	1.127,-	BKZ 075	1.491,-	BKXD 075	173,-
0,90	2500	1733	1158	1205	251	370 / 200 / 70	BKX 090	1.164,-	BKZ 090	1.323,-	BKXD 090	182,-
1,00	2500	1780	978	1354	256	370 / 200 / 70	BKX 100	1.209,-	BKZ 100	1.618,-	BKXD 100	190,-
1,20	2500	1780	1158	1354	276	370 / 200 / 70	BKX 120	1.242,-	BKZ 120	1.392,-	BKXD 120	204,-
1,50	3000	1815	1878	1270	344	660 / 200 / 70	BKX 150	1.334,-	BKZ 150	1.773,-	BKXD 150	300,-
1,70	3000	1815	2128	1270	369	660 / 200 / 70	BKX 170	1.592,-	BKZ 170	2.006,-	BKXD 170	316,-
2,00	3000	1815	1878	1420	368	660 / 200 / 70	BKX 200	1.707,-	BKZ 200	2.303,-	BKXD 200	331,-

fahrbare Ausführung mit 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polyamid, Rad-ø 200 mm, Lenkrollen mit Feststellern

Inhalt ca. m³	Trag- last kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Mittenabstand / B / H mm	Behälter lackiert		Behälter verzinkt		Deckel lackiert	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis	Bestell-Nr.	Preis
0,30	1200	1200	839	1029	n.a.	370 / 200 / 70	BKXR 030	858,-	BKZR 030	995,-	BKXD 030	124,-
0,50	2400	1500	836	1299	n.a.	370 / 200 / 70	BKXR 050	1.066,-	BKZR 050	1.326,-	BKXD 050	132,-
0,60	2400	1500	988	1294	n.a.	370 / 200 / 70	BKXR 060	1.069,-	BKZR 060	1.192,-	BKXD 060	144,-
0,75	2400	1733	978	1434	n.a.	370 / 200 / 70	BKXR 075	1.334,-	BKZR 075	1.699,-	BKXD 075	173,-
0,90	2400	1733	1158	1439	n.a.	370 / 200 / 70	BKXR 090	1.371,-	BKZR 090	1.530,-	BKXD 090	182,-
1,00	2400	1780	978	1583	n.a.	370 / 200 / 70	BKXR 100	1.417,-	BKZR 100	1.823,-	BKXD 100	190,-
1,20	2400	1780	1158	1583	n.a.	370 / 200 / 70	BKXR 120	1.600,-	BKZR 120	1.600,-	BKXD 120	204,-
1,50	2400	1815	1878	1499	n.a.	660 / 200 / 70	BKXR 150	1.541,-	BKZR 150	1.980,-	BKXD 150	300,-
1,70	2400	1815	2128	1499	n.a.	660 / 200 / 70	BKXR 170	1.798,-	BKZR 170	2.212,-	BKXD 170	316,-
2,00	2400	1815	1878	1585	n.a.	660 / 200 / 70	BKXR 200	1.914,-	BKZR 200	2.510,-	BKXD 200	331,-

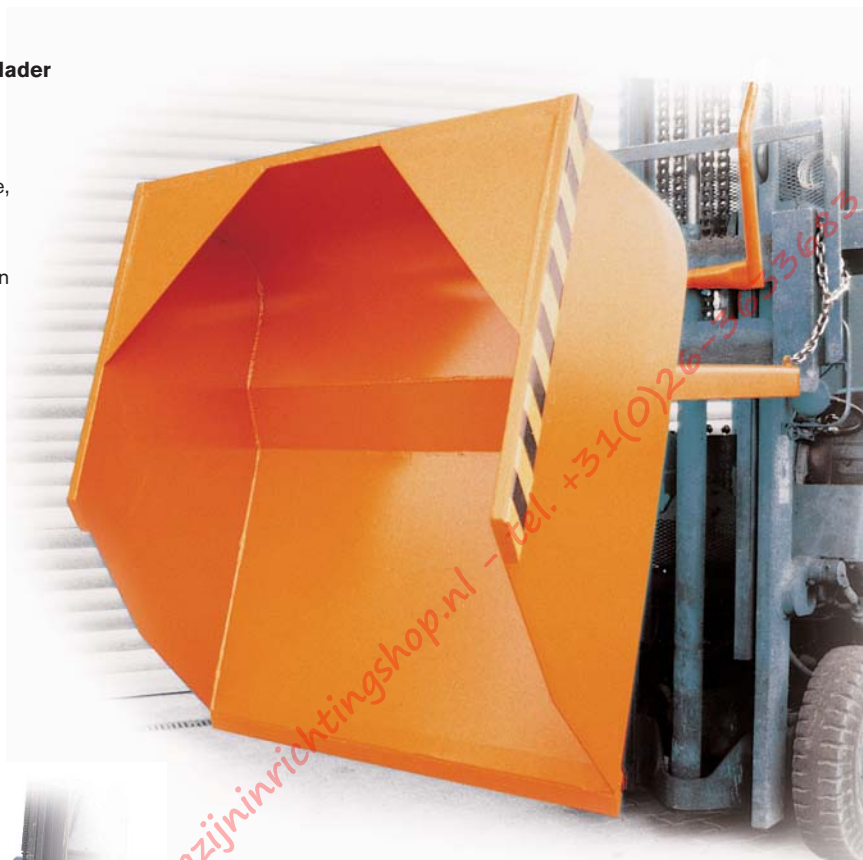
Hiermit wird Ihr Gabelstapler zum Schaufellader oder zum Schneeräumer!

Äußerst robuste Stahlschweißkonstruktion, in 15 Ausführungen mit Fassungsvermögen von 0,50 - 2,50 m³ lieferbar. Mit geschlossener Mulde, vorne mit Schürfleiste aus Stahl versehen.

Die Schaufel wird vom Gabelstapler in den Schuhen aufgenommen und mit einer Kette gegen Abrutschen gesichert. Dabei stoßen die Gabeln nicht in den Laderaum. Zum Kippen wird das Klinkwerk über ein Drahtseil vom Fahrersitz aus entriegelt. Durch anschließendes Absenken auf den Boden rastet die Schaufel selbsttätig wieder in der Grundstellung ein.

Für den Einsatz als Schneeräumer muss die Schaufelbreite größer als der Radstand des Gabelstaplers sein!

Lackiert in 5 Farben nach Wahl



- einfache Aufnahme mit Gabelzinken
- Kippen vom Staplersitz aus
- Wanne mit umlaufendem Randprofil
- Schürfleiste aus Spezialstahl
- stabiler Grundrahmen
- Sicherung gegen Abrutschen

Inhalt ca. m ³	Trag- last kg	Abmessungen			Gewicht lackiert kg	Einfahrtaschen Abstand / Breite / Höhe mm	Schaufel lackiert	
		Länge mm	Breite mm	Höhe mm			Bestell-Nr.	Preis
0,50	1000	1000	1100	500	196	480 / 170 / 75	SC 50	1.479,-
0,75	1500	1200	1200	550	228	580 / 170 / 75	SC 75	1.756,-
0,80	1500	1200	1300	550	236	580 / 170 / 75	SC 80	1.889,-
0,85	1500	1200	1400	550	244	580 / 170 / 75	SC 85	1.959,-
0,90	1500	1200	1500	550	254	680 / 170 / 75	SC 90	2.095,-
1,00	2000	1300	1600	650	320	680 / 170 / 75	SC 100	2.230,-
1,20	2500	1300	1700	650	330	680 / 170 / 75	SC 120	2.362,-
1,50	3000	1500	1800	600	374	780 / 200 / 85	SC 150	2.529,-
1,70	3000	1500	1900	600	385	780 / 200 / 85	SC 170	2.622,-
2,00	3000	1600	2000	650	425	780 / 200 / 85	SC 200	2.816,-
2,10	3000	1600	2100	650	438	880 / 200 / 85	SC 210	2.938,-
2,20	3000	1600	2200	650	449	880 / 200 / 85	SC 220	3.045,-
2,30	3000	1600	2300	650	460	880 / 200 / 85	SC 230	3.190,-
2,40	3000	1600	2400	650	471	880 / 200 / 85	SC 240	3.323,-