



Kippbehälter, mit Abrollsystem, Typ AK

· Abrollsystem für staplerschonende Entleerung

Automatisches Zurückschwenken der Behältermulde in die Ausgangsposition. Wannenblech mit umlaufendem Randprofil. Stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen.

• Günstiger Lastschwerpunkt Mit Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen und Auskippen. Kippen ist in jeder Höhe per Seilzug vom Staplersitz aus möglich. Maximales Füllvolumen durch hohe Schüttkante.

Oberfläche

Lackiert, Standard in RAL 2000 gelborange, RAL 5012 lichtblau oder feuerverzinkt nach EN ISO 1461.

Weitere kostenfreie Farbtöne finden Sie in der Farbvielfalt (bitte bei der Bestellung mit angeben).

• Mit Gabelhubwagen transportierbar Rollen (optional, siehe Zubehör) nachrüstbar.

Deckel (optional) Verzinkt, 2-seitig zu öffnen.







						RAL 2000		RAL 5012		verzinkt		Deckel	
Тур		Maße BxTxH	Einfahrta- schen-Innen- maße A/B/C	0	Gewicht lack./verz.	€	Bestell-Nr.	€	Bestell-Nr.	€	Bestell-Nr.	€	Bestell-Nr.
	m^3	mm	mm	kg	kg								
AK 50	0,50	1010x1420x1070	600/200/91	1000	169/182	1017,00	3091 1798	1017,00	3091 1800	1198,00	3091 1803	169,50	3091 1822
AK 75	0,75	1190x1420x1070	600/200/91	1000	187/202	1138,00	3091 1804	1138,00	3091 1806	1319,00	3091 1809	232,00	3091 1823
AK 100	1,00	1560x1420x1070	600/200/91	1000	218/235	1234,00	3091 1810	1234,00	3091 1812	1428,00	3091 1815	266,50	3091 1824
AK 150	1,50	2280x1420x1070	600/200/91	1000	262/282	1557,00	3091 1816	1557,00	3091 1818	1802,00	3091 1821	370,00	3091 1825
						(B218)		(B218)		(B218)		(B218)	



Öl- und wasserdicht auf Anfrage lieferbar.

FARBVIELFALT



Passender Rollensatz für Kippbehälter Typ AK

Ausführung

2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Polyamid (1 Lenkrolle mit Feststeller), Ø 180 mm, Bauhöhe 225 mm. Max. Tragfähigkeit 1000 kg.

€	Bestell-Nr.
163,00	3091 1826
(B218)	

Kippbehälter, mit Abrollsystem, Typ BKM

Schmale Bauform

Wannenblech mit umlaufendem Randprofil. Stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen. Rollen (optional, siehe Zubehör) nachrüstbar.

 Günstiger Lastschwerpunkt Abrutschen und Auskippen.

Mit Sicherung gegen unbeabsichtigtes Kippen ist in jeder Höhe per Seilzug vom Staplersitz aus möglich.

Oberfläche

Lackiert, Standard in RAL 2000 gelborange, RAL 5012 lichtblau oder feuerverzinkt nach FN ISO 1461

Weitere kostenfreie Farbtöne finden Sie in der Farbvielfalt (bitte bei der Bestellung mit angeben).

Deckel (optional) Verzinkt, 2-seitig zu öffnen.





						RAL 2000		RAL 5012		verzinkt			Deckel				
Тур		Maße	Einfahrta-		Gewicht	€	Beste	II-Nr.	€	Bestel	II-Nr.	€	Beste	II-Nr.	€	Bestell	-Nr.
		BxTxH	schen-Innen-	kraft	lack./verz.												
	ca. m³	mm	maße A/B/C mm	kg	kg												
BKM 30	0.30	820x1160x 825				855.50	3091	1827	855.50	3091	1829	1178.00	3091	1832	131.50	3091 1	866
BKM 50	0,50	820x1550x1045	., .,,		.,	,		-				.,			163,00		
BKM 75	0,75	820x1760x1270	225/200/80	2500	224/241	1511,00	3091	1839	1511,00	3091	1841	1994,00	3091	1844	178,00	3091 1	868
BKM 100	1,00	1060x1760x1270	410/200/80	3000	248/267	1818,00	3091	1845	1818,00	3091	1847	2451,00	3091	1850	231,00	3091 1	863
BKM 150	1,50	1560x1760x1270	600/200/80	3000	365/393	2258,00	3091	1851	2258,00	3091	1853	2995,00	3091	1856	335,00	3091 1	1864
BKM 200	2,00	1560x1810x1480	600/200/80	3000	387/417	2765,00	3091	1857		3091	1859	3688,00	3091	1862	379,00	3091 1	865
						(B218)			(B218)			(B218)			(B218)		

Rollensatz (ohne Abb.)

Ausführung

Rollensatz besteht aus 2 Lenkund 2 Bockrollen aus Polyamid, (1 Lenkrolle mit Feststeller).

Rad-Ø mm	Bauhöhe mm	Tragkraft kg	€	Bestell-Nr.
180	225	1350	225,50	3091 1261
180	225	2250	432,00	3091 1869
			(B218)	