

Mülltonnenheber

Kraft- und zeitsparender Transport von Müllgroßbehältern (MGB). Stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen. Mit Gummianschlag. Aufnahmevorrichtung mit Grundrahmen verschraubt. Ausführung für 1 bis 3 MGB. Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen. Oberfläche lackiert in RAL-Farben laut Farbtabelle.

MH-I und MH-III: Einsetzbar für MGB nach DIN EN 840-1. Für 80- bis 360-l-MGB aus Kunststoff und 240-l-MGB aus Metall.

MH-II: Für alle MGB bis 1100 l mit Kammaufnahme.



Oberfläche: Bitte bei Bestellung gewünschte Oberfläche angeben, ansonsten liefern wir standardmäßig in orange RAL 2000

orange RAL 2000	rot RAL 3000	blau RAL 5012
grün RAL 6011	grau RAL 7005	

Typ	max. Anzahl 80-360-l-MGB	max. Anzahl 1000-l-MGB	Maße L x B x H mm	Tragfähig- keit kg	Gewicht kg	Best.-Nr.	Preis €
MH-I lackiert	1	–	1030 x 585 x 680	200	65	02-02100	737,00
MH-II lackiert	2	1	1030 x 1070 x 680	400	71	02-02102	813,00
MH-III lackiert	3	–	1030 x 1595 x 680	600	79	02-02104	879,00

Einfahrtaschen-Innenmaße mm

A	B	C
230	170	75

Mülltonnen-Kippstation

zur Entleerung und Reinigung von 120- und 240-l-Mülltonnen

Tragfähigkeit 110 kg, Antrieb hydraulisch oder elektrisch, ca. 30 Hübe erforderlich bei hydraulischer Ausführung, Kippwinkel bis 135°, Ausschütthöhe ca. 1480 mm, 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Vollgummi Ø 180 mm, davon 2 Lenkrollen mit Feststeller – Bauhöhe 225 mm.

Ausführung lackiert orange RAL 2000

MKS-F = mit Fußpumpe

MKS-H = mit Handpumpe

MKS-12V = elektrohydraulisch 12 V (ohne Ladegerät)

MKS-230V = elektrohydraulisch 230 V

Zubehör: externes Ladegerät für elektrohydraulischen 12-V-Antrieb

Best.-Nr. 02-02904	Preis €	223,00
--------------------	---------	---------------

Typ	Maße L x B x H mm	Tragfähig- keit kg	Best.-Nr.	Preis €
① MKS-F	1570 x 980 x 1720	110	02-02900	2.666,00
② MKS-H	1570 x 980 x 1720	110	02-02901	2.666,00
③ MKS 12 V	1570 x 880 x 1720	110	02-02902	4.014,00
④ MKS 230 V	1570 x 880 x 1720	110	02-02903	4.014,00



Mülltonnen-Kipper

zur Entleerung und Reinigung von 80-, 120- oder 240-l-Mülltonnen

Tragfähigkeit 250 kg, robuste Stahlkonstruktion, Einfahrtaschen für Gabelzinkenaufnahme, geeignet für Gabelstapler, Radlader und weitere Trägerfahrzeuge mit Gabelzinken, Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen und Auskippen, beim Abkippen sichern selbsttätig arretierende Haken die Mülltonne.

Ausführung lackiert blau RAL 5012

Typ	max. Anzahl Mülltonnen x l	Maße L x B x H mm	Tragfähig- keit kg	Best.-Nr.	Preis €
MK 120 lackiert	1 x 80/120	1000 x 930 x 925	250	02-02905	1.378,00
MK 240 lackiert	1 x 240	1000 x 1020 x 1060	250	02-02907	1.381,00

Einfahrtaschen-Innenmaße mm

	A	B	C
MK 120	580	170	75
MK 240	670	170	75

