MÜLLTONNEN-HEBER TYP MH



Тур	max. Anzahl (80- bis 360-l-MGB)	max. Anzahl (1100-I-MGB)	Maße (LxBxH) (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Gewicht lack. (kg)
MH-I	1	-	1026 x 584 x 678	200	65
MH-II	2	1	1026 x 1070 x 678	400	71
MH-III	3	-	1026 x 1595 x 678	600	79

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

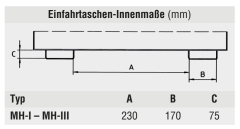
Ausführungen

Typ MH-I und Typ MH-III

Einsetzbar für MGB nach DIN EN 840-1, für 80- bis 360-I-MGB aus Kunststoff und 240-I-MGB aus Metall

Typ MH-II

Für alle MGB bis 1.100 I mit Kammaufnahme



MÜLLTONNEN-KIPPSTATIONEN TYP MKS



Тур	Maße (LxBxH)	Tragfähigkeit	Gewicht
	(mm)	(kg)	lack. (kg)
MKS-F	1570 x 980 x 1720	110	115
MKS-H	1570 x 980 x 1720	110	115
MKS-12V	1570 x 880 x 1720	110	154
MKS-230V	1570 x 880 x 1720	110	141

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

- Antrieb hydraulisch oder elektrisch
- Bei hydraulischer Ausführung ca. 39 Hübe erforderlich
- Kippwinkel bis 135°
- Ausschütthöhe ca. 1.480 mm
- 2 Lenk- und 2 Bockrollen aus Vollgummi Ø 180 mm, davon 2 Lenkrollen mit Feststeller – Bauhöhe 220 mm
- Oberfläche lackiert

Ausführungen

Typ MKS-F

Mit Fußpumpe

Typ MKS-H

Mit Handpumpe

Typ MKS-12V

Elektrohydraulisch 12 V (ohne Ladegerät)

Typ MKS-230V

Elektrohydraulisch 230 V

Zubehör

 Externes Ladegerät für elektrohydraulischen 12-V-Antrieb

Oberfläche:	RAL 2000	RAL 3000	RAL 5012	RAL 6011	RAL 7005	feuerverzinkt	