SCHWENKVORRICHTUNG TYP SV





Entleer-Set im innerbetrieblichen Einsatz

Sichere, rückenschonende und effiziente Entleerung von 120-l-Müllgroßbehältern (MGB)

- Schwenkvorrichtung passend nur für Kippbehälter
 Typ GU 1000 und Typ GU 1500 (siehe Seite 9)
 ohne Rollen
- Einhängen an Schüttkante vom Kippbehälter
- Kippsicherung
- Gasdruckfedern gewährleisten ein kraftschonendes Abkippen





Schwenkvorrichtung einhängen....

...Mülltonne einfahren...

...bequemes Schwenken und Leeren.

	Inhalt ca. (m³)	Maße (LxBxH) (mm)	Tragfähigkeit (kg)	Gewicht lack. (kg)
SV 1000		1035 x 705 x 695	60	16
SV 1500		1035 x 705 x 945	60	16
GU 1000	1,00	1640 x 1280 x 780	1500	184
GU 1500	1,50	1640 x 1280 x 1090	1500	215

MÜLLTONNEN-KIPPER TYP MK





	max. Anzahl	Maße (LxBxH)	Tragfähigkeit	Gewicht
	(Mülltonnen x I)	(mm)	(kg)	lack. (kg)
MK 120	1 x 80/120	1000 x 930 x 925	250	61
MK 240	1 x 240	1000 x 1020 x 1060	250	66

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

- Robuste Stahlkonstruktion
- Einfahrtaschen für Gabelzinken-Aufnahme
- Geeignet für Gabelstapler, Radlader und weitere Trägerfahrzeuge mit Gabelzinken
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen und Auskippen
- Beim Abkippen sichern selbsttätig arretierende Haken die Mülltonne

Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)				
,				
C A B				
	Α	В	C	
MK 120	580	170	75	
MK 240	670	170	75	

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