

KIPPOMAT TYP KM



Aufnahme des MGB



Sicherung des MGB aus Stahl



Sicherung des MGB aus Kunststoff



Abkippen des MGB aus Stahl

Ein unentbehrlicher Helfer beim Transportieren, Abkippen und Reinigen von Müllgroßbehältern (770 l und 1100 l mit 4 Rädern) nach DIN EN 840-3

Ausführung

- stabiler Grundrahmen mit Einfahrtaschen und Kippvorrichtung
- Sicherungskette gegen unbeabsichtigtes Abrutschen aus Einfahrtaschen
- 2 Bolzen (MGB aus Stahl) bzw. 2 abklappbare Aufnahmearme (MGB aus Kunststoff) sichern den MGB
- Stahlseil sichert den geöffneten Deckel
- Kippvorgang erfolgt über Gabelstaplerhydraulik. Betriebsdruck > 130 bar
- vor- und rückkippar
- Kippgeschwindigkeit stufenlos über Drosselventile einstellbar
- Vorrichtung zur Aufnahme der Hydraulikschläuche, Stahlseil und Sicherungskette

Oberfläche:

- feuerverzinkt EN ISO 1461

Typ	Kippwinkel (Grad)	Maße (LxBxH) (mm)	max. Tragfähigkeit (kg)	Gewicht (kg)
KM	135	1850 x 1390 x 650	600	177

Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)

Typ	A	B	C
KG	115	200	60