

SCHWENKVORRICHTUNG TYP SV



Entleer-Set im innerbetrieblichen Einsatz

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

- Schwenkvorrichtung passend nur für Kippbehälter Typ GU 1000 und Typ GU 1500 (siehe Seite 13) ohne Rollen
- Einhängen an Schüttkante vom Kippbehälter
- mit Kippsicherung
- Gasdruckfedern gewährleisten ein kraftschonendes Abkippen



Schwenkvorrichtung einhängen....



...Mülltonne einfahren...



...bequemes Schwenken und Leeren.

| Typ | Inhalt ca. (m ³) | Maße (LxBxH) (mm) | Tragfähigkeit (kg) | Gewicht lack. (kg) |
|---------|------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| SV 1000 | | 1020 x 670 x 695 | 60 | 16 |
| SV 1500 | | 1020 x 670 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 |

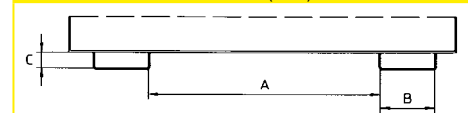
MÜLLTONNEN-KIPPER TYP MK



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

- 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

Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)



| Typ | max. Anzahl (Mülltonnen x l) | Maße (LxBxH) (mm) | Tragfähigkeit (kg) | Gewicht lack. (kg) |
|--------|------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| MK 120 | 1 x 80/120 | 1000 x 930 x 948 | 250 | 66 |
| MK 240 | 1 x 240 | 1000 x 1020 x 1058 | 250 | 69 |

| Typ | A | B | C |
|--------|-----|-----|----|
| MK 120 | 580 | 170 | 75 |
| MK 240 | 670 | 170 | 75 |

Oberflächen:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

feuerverzinkt