

# Kippomat 'Typ KM', für Großmülltonnen, Kippbedienung über Staplerhydraulik



## Produktbeschreibung

- Material: Stahl, verzinkt
  - Maße (LxBxH): 1845 x 1370 x 960 mm
  - Tragfähigkeit: max. 600 kg
  - Kippwinkel: 135°
  - Gewicht: 177 kg
  - inkl. 2 Bolzen / Aufnahmearme
- 
- erleichtert Transport, Reinigung sowie Abkippen von Großmülltonnen
  - Kippen erfolgt über die Staplerhydraulik (min. 130 bar Betriebsdruck)
  - stufenlos einstellbare Kippgeschwindigkeit über Drosselventile
  - Bolzen bzw. abklappbare Aufnahmearme zum Sichern der Großmülltonne
  - Sicherung verhindert ein versehentliches Abrutschen
  - Vorrichtung für die Aufnahme von Stahlseil, Sicherungskette und Hydraulikschläuchen
  - geeignet für Großmülltonnen mit einem Volumen von 1100 Litern und 4 Rädern
  - mit Einfahrtaschen

## Produkteigenschaften

<b>Gerätetyp</b>	Kippgerät
<b>Kippwinkel</b>	135 °
<b>Gewicht</b>	177 kg
<b>Höhe</b>	960 mm
<b>Material</b>	Stahl, verzinkt
<b>Breite</b>	1370 mm
<b>Tragfähigkeit</b>	600 kg
<b>Länge</b>	1845 mm