

# KIPPOMAT



Typ KM

## TYP KM

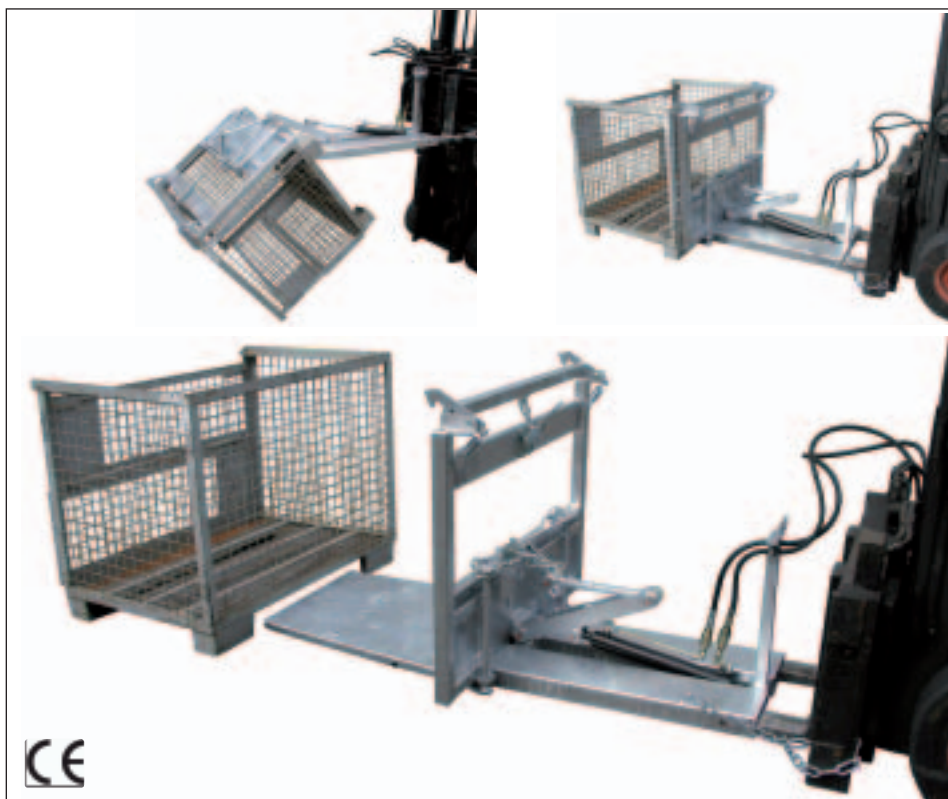
Ein unentbehrlicher Helfer beim Transportieren, Abkippen und Reinigen von Müllgroßbehältern (770 l und 1100 l mit 4 Rädern) nach DIN EN 840-3

### 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 Staplerhydraulik, Betriebsdruck mind. 130 bar
- vor- und rückkippar
- Kippgeschwindigkeit stufenlos über Drosselventile einstellbar
- Vorrichtung zur Aufnahme der Hydraulikschläuche, Stahlseil und Sicherungskette

### Oberfläche

- feuerverzinkt nach EN ISO 1461



Typ KG

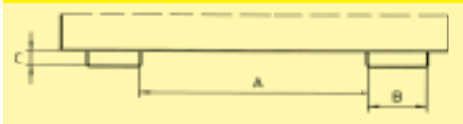
## TYP KG

Zum Transportieren, Abkippen und Reinigen von Euro-Gitterboxen nach DIN 15155

### Ausführung

- wie Typ KM, jedoch wird die Gitterbox über Spannvorrichtung gesichert

Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)



Typ	A	B	C
KM / KG	115	200	60

Typ	Maße (LxBxH) (mm)	Kippwinkel (Grad)	max. Tragfähigkeit (kg)	Gewicht (kg)
KM	1850 x 1390 x 650	135	600	177
KG	1850 x 1270 x 1100	135	500	200