

BEHÄLTER-KIPPGERÄT TYP KGH



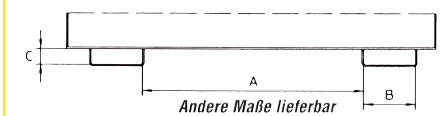
Vollständige und dosierte Entleerung vom Staplersitz

- hydraulische Ausführung
- Kippvorgang erfolgt über Gabelstaplerhydraulik
- geeignet für Behälter, Kisten und Paletten aus Metall, Holz oder Kunststoff mit Einfahrbügeln
- der in Fahrtrichtung nach links ausgerichtete Drehbereich von 130° gewährleistet eine vollständige und saubere Entleerung
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen



Sonderausführungen lieferbar

Einfahrtaschen-Innenmaße (mm)



| Typ | Maße (LxBxH) (mm) | Tragfähigkeit (kg) | Maße der Drehgabel (mm) | Verstellbereich (mm) Außenkante-Außenkante max. | Gewicht lack. (kg) |
|-----|----------------------|-----------------------|----------------------------|--|-----------------------|
| KGH | 2420 x 1220 x 420 | 1500 | 1200 x 120 x 60 | 1180 | 300 |

| Typ | A | B | C |
|-----|-----|-----|----|
| KGH | 490 | 150 | 70 |

BEHÄLTER-KIPPGERÄT TYP KGM



Typ KGM mit Kippbremse (Zubehör)

Mit jedem Gabelstapler schnell einsetzbar

- mechanische Ausführung
- Kippen in jeder Höhe per Seilzug vom Staplersitz
- keine aufwendigen Sonder- einrichtungen am Gabelstapler nötig
- Sicherung gegen unbeabsichtigtes Abrutschen

Zubehör

- einstellbare Kippbremse



Die Fertigung vom Typ KGM erfolgt nach Ihren Behältermaßen.

Oberflächen:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005

feuerverzinkt