

Hebe-Kippmaschine

Typ 300

- Unser Standardmodell zum Beschicken von Maschinen und Anlagen
- Geeignet für den Dauereinsatz in der Nahrungsmittelindustrie
- Optimal für den Einsatz bei Kälte und Hitze geeignet
- Konstruiert für Normbeschickungswagen, kann jedoch auf Wunsch für beliebige Behälter ausgerüstet werden
- In Ex-Klassifikation II 2 GD c und/oder Reiraumausführung lieferbar



mit oder ohne Fahrwerk



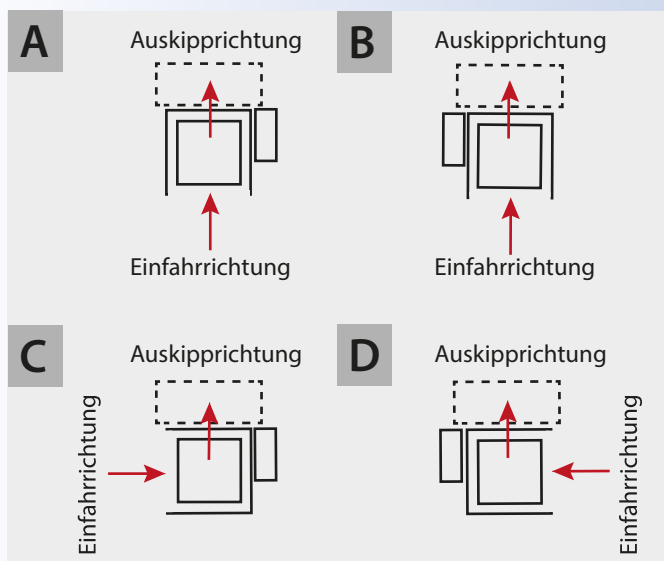
Fördertechnik in Edelstahl

Technische Details unserer Standardgeräte

Tragkraft	350 kg
Säulenhöhe	3000 mm
Kipphöhe	bis 2350 mm
Werkstoff	Säule und Aufbau aus Edelstahl 1.4301 / V2A / AISI 304
Schutzart	IP66
Motor	SEW Getriebepbremmotor
Motorspannung	400 V 50 Hz
Pumpenleistung	1,1 kW
Steuerspannung	24 V DC
Hubgeschwindigkeit	6 m/min
Oberfläche	geschliffen/glasgestrahlt

Optional

- Sonderaufnahme z.B. für Fässer oder Teigbehälter
- Traglast bis 800 kg
- Andere Kipphöhen bis 8 m
- Fahrwerk mit Feststellspindel
- Motorspannung und Frequenz für jedes Stromnetz weltweit
- Werkstoff 1.4571 / V4A / AISI 316



Einfahrrichtungen

- Die Einfahrrichtungen A, B, C und D sind möglich
- Jede Einfahr- und Auskipprichtung sowie die Kipphöhe können auch nachträglich geändert werden



Standardausrüstung

- Unsere Standard-Hebe-Kippmaschine zum Heben und Entleeren von Beschickungswagen nach DIN 9797 mit 120 l, 200 l oder 300 l
- Allseitig geschlossene Edelstahlhubsäule
- Hydraulikzylinder aus Edelstahl
- Die Bedienelemente sind einfach und übersichtlich

Aufnahme

- Egal, ob Sie sich für einen DIN-Beschickungswagen oder andere Aufnahmen, wie z.B. Fässer oder Teigbehälter, entscheiden - die Verriegelung ist immer sicher

Sicherheit

- Für optimalen Betrieb und lange Lebensdauer bieten wir UVV-Sicherheitsprüfungen und Wartungsverträge an, damit erfüllen Sie auch langfristig die Vorschriften der Berufsgenossenschaften (BGG 945)
- Um unterbrechungsfreies Arbeiten zu gewährleisten, können wir Ihnen jederzeit mit Original-Ersatzteilen weiterhelfen

Reinraumausführung

- Auch als Reinraum- und/oder Ex-Ausführung erhältlich, zugelassen für Ex II 2 GD c
- Unsere Hebe-Kippmaschinen aus Edelstahl sind korrosionsbeständig und können selbst in aggressiver Umgebung leicht gereinigt werden



Wir führen alle vorgeschriebenen Sicherheitsprüfungen entsprechend der Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften aus.

Unsere Edelstahl-Grundgeräte decken ein breites Spektrum ab:

- Ex-Schutz-Geräte
- Hebe-Kippmaschinen
- Elektro- und Gabelhubwagen
- Elektrostapler
- Förderbänder
- Hubtische
- Fördertechnikanlagen und Sondermaschinen

Ex-Klassifikation II 2 GD c und/oder Reinraumausführung aller Geräte ist lieferbar.

Wir konstruieren gerne Ihren Bedürfnissen entsprechende Sonderanfertigungen, fragen Sie nach einem unverbindlichen Angebot.



EAP Lachnit GmbH
Robert-Bosch-Str. 7
D-89275 Elchingen

Telefon +49 (0) 7308 - 96 98 0
Telefax +49 (0) 7308 - 96 98 11

E-Mail info@lachnit-foerdertechnik.de
Internet www.lachnit-foerdertechnik.de