

Mobil und hydraulisch: Fassentleerungssystem mit Folgeplatte

Das mobile, hydraulische Fassentleerungssystem mit Folgeplatte von Lutz ist durch seinen stufenlos regulierbaren Betrieb besonders für das schonende Entleeren von Fässern konzipiert, die mit hochviskosen, pastenartigen und zähflüssigen Substanzen gefüllt sind.

Eigenschaften/Vorteile:

- Sanfter Betrieb durch manuelle stufenlose Regelung der Folgeplatte über Steuerventil
- Sicherung der Fässer durch Haltearme
- Einsetzbar bei zylindrischen oder leicht konischen Fässern, Kunststoffbehältern oder Gebinden mit Inliner
- Nahezu rückstandsfreie Entleerung der Fässer
- Pulsationsfreie Förderung/Entleerung
- Entleergeschwindigkeit regelbar
- Kein seitliches Ausdrücken des Mediums, da Folgeplatte nahezu drucklos geführt wird
- Einfacher und schneller Wechsel der Dichtungslippe Folgeplatte kann auf Anfrage an Behälter/Fass angepasst werden
- Ohne Folgeplatte auch als reines Pumpenstativ mit Exzentrerschneckenpumpe mobil zu nutzen, kein Balancer notwendig
- Rasches Entfernen der Pumpe oder des Pumpenrohrs zur Reinigung
- Weitere Optionen möglich



1 Steuereinheit

2 Hydraulikaggregat mit Überdruckschutz und Antirotations-System

3 Hydraulisch gesteuerter Hebearm

4 Drehstrommotor mit Frequenzumrichter

5 Exzentrerschneckenpumpe

6 Folgeplatte mit Dichtungslippe

7 Fass-Halteklammern

Mobil und hydraulisch: Fassentleerungssystem mit Folgeplatte

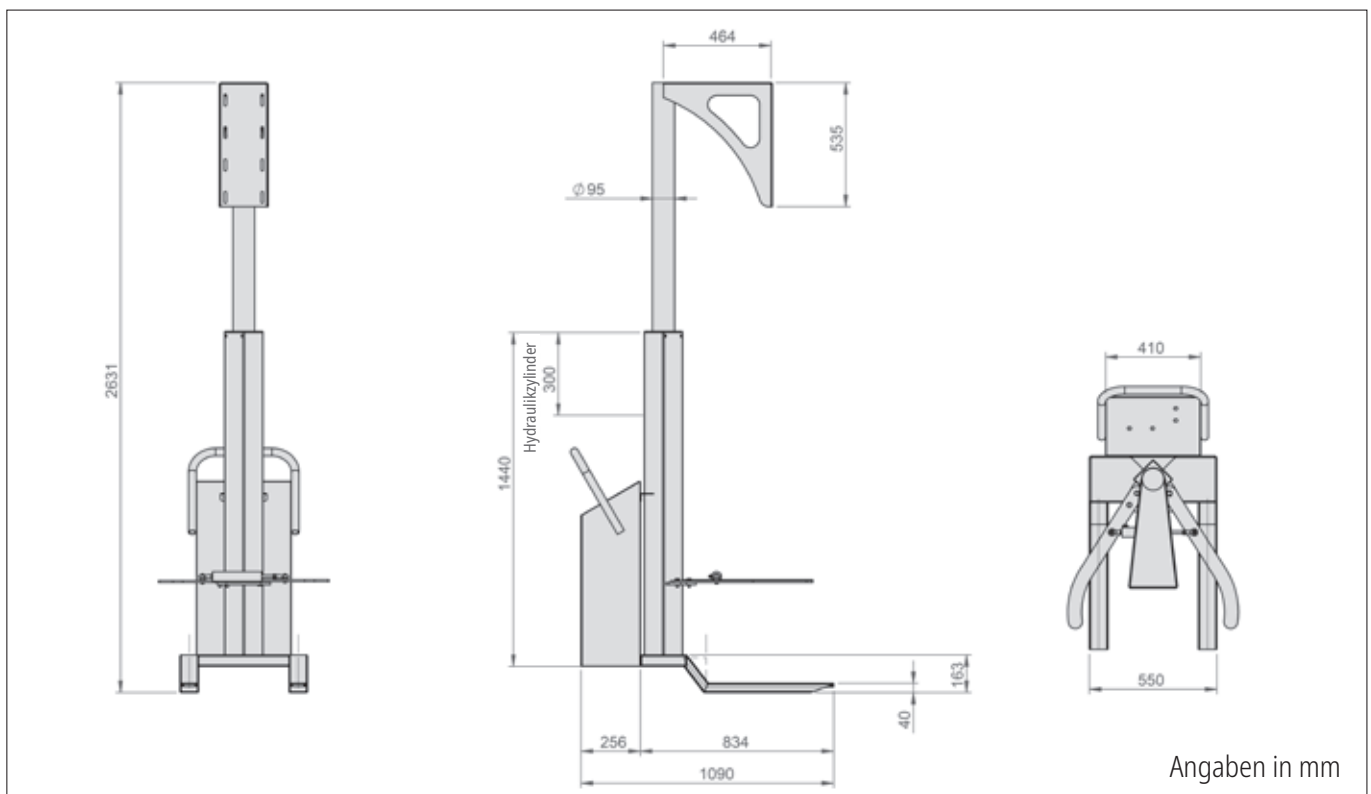


Flüssigkeitsbeispiele:

Lippenstift, Dispersionsfarbe, Eiscreme, Joghurt, Tomatenmark, Honig, Fette, Glucose, Mascara, Lipgloss, Cremes, Vaseline®, Salben, Gelee, Gemüsebrei, Früchte sowie Säfte für Babys und Kleinkinder.

Technische Daten:

Material Rollwagen und Hydraulikaggregat:	Edelstahl poliert
Förderleistung (von Pumpengröße abhängig):	bis zu 120 l/min.
Motore:	Drehstrommotore ab 0,75 KW, mit Fuß/Flanschausführung und Frequenzumrichter oder Getriebemotore sowie Druckluftmotore
Pumpe:	Exzentrerschneckenpumpe mit Tri-Clamp Anschluss am Pumpenfuß
Dichtungslippe:	serienmäßig in EPDM optional FKM und PTFE
Max. Traglast Hydraulikarm:	100 kg
Stufenlos regulierbare Senkgeschwindigkeit:	0-5 cm/s
Erforderliche Stromversorgung:	400 V/50 Hz 3-Phasen, 16 A
Ölfreie Druckluft:	max. 8 bar
Abmessungen:	Breite 0,55 m Länge 1,14 m Höhe (unterste Position) 2,12 m Höhe (oberste Position) 2,68 m
Gewicht Rollwagen (ohne Pumpe):	140 kg



Lutz Pumpen GmbH

Erlenstraße 5-7 · D-97877 Wertheim · Tel. (0 93 42) 8 79-0 · Fax: (0 93 42) 87 94 04 · E-Mail: info@lutz-pumpen.de · www.lutz-pumpen.de