

Vorführmischer MJ-50

Projekt 24-10993

Prodima-Mischer für

- **Pulver**
- **Körner, Granulate, Flocken, etc**

Inhalt: ca. 35 Liter

Material: Edelstahl DIN 1.4301

Ausführung

- Produktberührend poliert
- Aussen Zapfenschliff

Ausrüstung

- Mischbehälter mit Behälterrand nach aussen gebogen, Produktauslaufschieber und Restentleerschieber
- Mischschnecke schnell demontierbar
- Lager Mischschnecke mit Stopfbuchsen PTFE
- Deckel Mischbehälter transparent mit 1 Filteröffnung DN 50
- Hochfrequenzscherkopf, Klingen einreihig
- Neigungswinkel Mischbehälter manuelle verstellbar, positiv, ca. 19° - 44°
- Gestell fahrbar

Antriebe

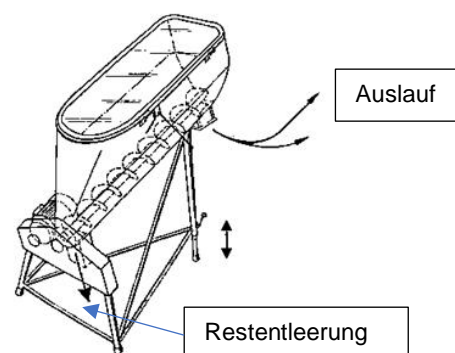
- Motor Mischschnecke 0,75 kW, 1415/min mit Frequenzumformer. Drehzahlregelung auf Frequenzumrichter
- Motor Hochfrequenz-Scherkopf, 0,25 kW, 2730/min

Elektrisches Steuergerät

Steuergerät Kunststoffgehäuse 3 x 400 V+PE, CE Stecker 16 A mit Phasenwender

Abmessungen mit Rollen

- L x B x H: 1'140 x 850 x 1'310 mm
- Gewicht: ca. 66 kg



- Eintragen: durch Öffnen des Deckels
- Manuelles Verstellen des Neigungswinkels des Mischbehälters: Winkel immer positiv
- Entleeröffnung mit Schieber
- Restentleerung durch Rücklauf der Mischschnecke

Vorfürmischer MJ-50

Projekt 24-10993



Abb. Links
Mischbehälter innen poliert.
Deckel transparent



Abb. rechts
Ansicht Produktauslauf und
Endlager Mischschnecke

DE-MJ-50-demo.docx