

Pufferpresse

Die Pufferpresse ermöglicht eine optimale Ausnutzung der Produktionskapazität dank schneller Entleerung des Chargenmischers. Sie stellt einen kontinuierlichen Abfüllprozess sicher und gewährleistet eine temperaturstabilisierte und vor Fremdeinflüssen geschützte Zwischenlagerung der Produkte.



Optionen

- SPS-Steuerung mit grafischem Bedienpanel
- Beheiz- und kühlbar
- Dichtungsspülssystem statisch oder mit Pumpe

Eigenschaften

- Gasdicht
- Regelbarer Abfülldruck
- Spezielles Dichtungssystem der Folgeplatte
- Einfache Reinigung und Wartung dank guter Zugänglichkeit

Design

- Selbstreinigung der Zylinderinnenseite dank geeigneter Oberflächenstruktur und Wandabstreifung
- Füllstandsüberwachung mittels Wegmesssystem
- Vertikale und horizontale Ausführung

Technische Daten

- Nutzinhalt 1000 -8000 l

Systemlösungen

Ergänzen Sie die Pufferpresse mit zusätzlichen Systemkomponenten, um den Mischprozess weiter zu automatisieren und eine effiziente Verarbeitung bis hin zur Abfüllung sicherzustellen.

- Vakuummischer VMH / VMV und Vertikalmischer Phoenix VMP
- Fass- und Hobbockabfüllanlage FHA