

MASCHINENFABRIK LEONHARDT GMBH

Darmstädter Straße 64
D-63303 Dreieich
Telefon +49 (0) 61 03 / 6 10 98
Telefax +49 (0) 61 03 / 6 10 00
sales@maleo.de
www.maleo.de



SD

DOSIERMASCHINE

FÜLLGÜTER

Für empfindliche und nicht pumpfähige Nahrungsmittel.
Zur präzisen und schonenden Abfüllung von gekochtem Reis, Asia-Nudeln, Gemüse- und Pastasalaten, Meeresfrüchten, Couscous, Pilz- und Fleischmischungen und vielen weiteren Rezepturen.

KOMBINATIONEN

Tray-Linien, Förderbänder für Glas, Dose, Becher und Eimer, Faltschachtellinien oder als Halbautomat am Arbeitstisch.

DOSIERBEREICH

Gesamtbereich 110 - 2.800 ccm pro Takt und Dosierstelle
DN 50: 110 - 240 ccm
DN 75: 250 - 530 ccm
DN 100: 430 - 940 ccm
DN 125: 670 - 1.470 ccm
DN 140: 840 - 1.840 ccm
Weitere Durchmesser lieferbar.

DOSIERLEISTUNG

max. 30 - 60 Arbeitstakte / min / Dosierstelle, abhängig von der Füllgutkonsistenz und dem Dosiervolumen.

DOSIERSTELLEN

1 – 2. Die Leistung ergibt sich aus Dosierstellen x Arbeitstakte.

DOSIERSYSTEM

Volumetrisch + Vakuumsystem.

VAKUUMSYSTEM

Hygieneausführung incl. Partikelabscheider (Alternativ: Anschluss an ein Zentralvakuumssystem).

VOLUMENVERSTELLUNG

Handrad oder servo-motorisch (Volumen über Touchscreen).

STEUERUNG

SPS- S7 und Bedienfeld (Touchscreen),

OPTIONEN STEUERUNG

Anbindung an übergeordnete Liniensteuerungen, Tendenzregelung über externe Kontrollwaage inkl. Motorische Volumenverstellung.

MASCHINENFABRIK LEONHARDT GMBH

Darmstädter Straße 64
D-63303 Dreieich
Telefon +49 (0) 61 03 / 6 10 98
Telefax +49 (0) 61 03 / 6 10 00
sales@maleo.de
www.maleo.de

SD

DOSIERMASCHINE



Für mehrbahnige Formate an Tiefziehmaschinen.

ZUBEHÖR

Saucen Rückführung

Zur Vermeidung von Produktverlust im Vakuumsystem.

Vertikales Maskensystem

Zur exakten Befüllung von Trays.

Auflockerungswelle

Gegen Brückenbildung im Vorratsbehälter.

Mobile Vorratsbehälter

Zur Reinigung um 45° schwenkbar, für besonders schnelle Füllgutwechsel.

Niveausteuerng

In Vorratsbehälter.

Höhenverstellung

der Gesamtmaschine (motorisch) zur einfachen Anpassung an verschiedene Förderbandlinien.

Horizontales Verteilsystem

Werkzeugwagen

Zur Aufnahme von Dosierformaten, Masken, Schlauchleitungen und Werkzeugen.

Transportsysteme

Für Verpackungen, incl. Schalenabstapler, Stülpedeckelaufleger und Anrollvorrichtungen.