

Kurzbeschreibung

Maschine zum dosierten Abfüllen von zäh- und dickflüssigen Produkten in Kleingebinde wie z. B.:

- Gelée Royale, Lotionen, Concealer und Foundation
- Fingernagel-UV-Gel, Haarfarben
- Poliergel/-creme, wasserlösliche Lacke, Künstlerfarben (Öl/Acryl/Gouache), Holzleim
- Farb- und Aromapasten für die Lebensmittelindustrie

Hauptanwendungsbereich: Abfüllen von Gebindegrößen von 10 bis 100g



Kundennutzen

Hochpräzises und effektives Dosieren händisch schwer abfüllbarer Produkte

Betriebsbedingungen

Einsatzstunden pro Tag: 8
Einsatztage pro Woche: 5
Umgebungstemperatur: 10 - 40°C

Technische Daten

Nennspannung: 24 V DC (Netzteil für 220 V beiliegend)
Leistungsaufnahme: 30 - 240 W
Motordrehzahl: 50 - 250 U/min
Stellfläche: Breite 350 mm x Tiefe 350 mm
Gesamthöhe: 700 mm
Höhe unter Abfülldüse: 10 - 370 mm
Masse: 12,7 kg (ohne Netzteil)
Dosierung bei Schrittweite
• 0,1 g: 0,1 - 49,9 g
• 1,0 g: 50,0 - 32.500,0 g
Abfüllgenauigkeit: Maximal 1 % Abweichung
Maximale Ansaughöhe: n. a.
Maximaler Volumenstrom: 800 ml/min
Abfülltemperatur: 2 - 95°C

Auslösen des Abfüllvorganges

Fußschalter (beiliegend)
Bügelschalter (beiliegend)
Sensor (optional bei Betrieb mit Drehtisch)

Automatisierbarkeit

Drehtisch Auto S oder M