

DOSENVERSCHLISSMASCHINE STA 1200 S

Sonderausführung für Dauereinsatz / Schichtbetrieb

Moderne halbautomatische Dosenverschleißmaschine in rostfreier Ausführung für den Einsatz in Metzgereien, Laboratorien, Nass- und Trockenbetrieben. Geeignet zum Verschließen von runden Blech-, Aluminium- und Kombidosen.

Das S-Modell ist mit einem speziellen Antriebsmotor mit Fremdlüfter ausgestattet und ist somit für den Schichtbetrieb/Dauerbetrieb geeignet.

TECHNISCHE DATEN

Dosendurchmesser:	52 - 99 mm
Dosenhöhe:	30 - 300 mm
	Sonderformate auf Anfrage
Leistung:	bis ca. 1000 Dosen / Stunde
Empf. Jahresleistung:	max. 400.000 Dosen / Jahr
	abhängig von Produkt und Dosengröße
elektr. Anschluss:	0,8 kW, 3 x 400 VAC+N+PE / 16 A / 50Hz
Abmessungen:	80 x 50 x 180 cm
Arbeitshöhe:	915 mm
Gewicht:	ca. 225 kg
Luftverbrauch:	ca. 3,9 m ³ /Std. bei 6 bar
	nach ISO 8573-1:2010/7:4.4
	(Kompressor nicht im Lieferumfang)



TECHNISCHE VORTEILE

- modernes Design aus rostfreiem Material
- für Nass- und Trockenbetriebe geeignet
- konstante Arbeitshöhe
- flexibles Arbeiten durch automatischen Höhenausgleich
- automatisches, stillstehendes Ein- und Ausspannen der Dose
- elektrisch gesteuerter Verschleißvorgang
- einfache und sichere Bedienung durch Zweihand-Sicherheitssteuerung
- schneller Formatwechsel durch einfaches Austauschen der Formateile
- große, wartungsfreie Verschleißrollen
- flexible einsetzbar durch Transportrollen
- hohe Leistung
- großes Formatspektrum
- Antriebsmotor mit Fremdlüfter und Schutzhaube mit Lufteintrittsöffnung

ARBEITSWEISE

Die Dose wird mit aufgelegtem Deckel auf den Unterteller gestellt und der Verschleißvorgang mit der Zweihand-Sicherheitssteuerung gestartet. Dadurch wird die Dose angehoben, in Rotation versetzt und verschlossen. Nach dem Verschleißvorgang wird die Dose wieder gestoppt und stillstehend abgesenkt.

MEHR INFORMATIONEN: WWW.STILLERGM.BH.DE