



Arbeitsablauf:

- Dose unter Deckelaufleger schieben (Model T 126 D)
- Ein Deckel wird abgestapelt und auf die Dose gelegt (Model T 126 D)
- Dose mit aufgelegtem Deckel auf die Dosenaufnahme schieben
- Durch Drücken der Zwei-Hand-Start-tasten wird die Automatik für das Verschliessen ausgelöst
- Verschlossene Dose wegschieben

Moderne Verschliessmaschine für runde Konserven-, Blech- und Kombidosen

Technische Daten:

Dosendurchmesser:	56 - 131 mm
Dosenhöhe:	20 - 340 mm
Leistung:	bis 1200 Dosen/Stunde
Elektr. Anschluss:	0,5 kW
Druckluftanschluss:	5 bar
Ansaugleistung:	<34 l/min.
Gewicht:	ca. 130 kg
Masse (BxTxH):	850 x 800 x 1500 mm

Technische Vorteile:

- Moderne saubere Maschine, vorwiegend aus rostfreien Materialien
- Robuste, wartungsfreie Konstruktion mit dauergeschmierten, gedichteten Lagern
- Bestens geeignet für harten Dauerbetrieb
- Einfache und sichere Bedienung
- Automatisch gesteuerter Arbeitsablauf
- Einstellen der Dosenhöhen mit Handkurbel
- Müheloses Arbeiten dank Pneumatik
- Ein- und Ausspannen mit stillstehender Dose durch Stoppmotor
- Schnelles Umstellen auf andere Dosendurchmesser durch einfaches Austauschen von Formateilen

Grabher INDOSA-Maschinenbau AG

Industriestrasse 24
Postfach 447
CH-9434 Au (St.Gallen)
Schweiz

Telefon: +41 (0)71-747 57 57
Telefax: +41 (0)71-747 57 47
Internet: www.indosa.com
E-Mail: info@indosa.com