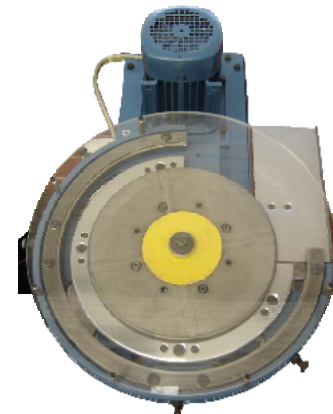
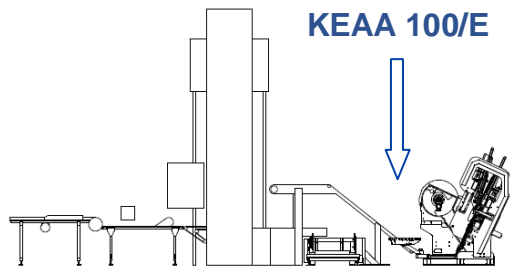


---

**SERIE: ZETA                      ZWEIFACHANROLLAUTOMAT**  
**TYP: KEAA 100/E                FÜR RUNDE DECKEL (EINFACH)**

Der Automat rollt den Halbhochbord an runden Falzdeckeln bzw. Falzböden an.

Mögliche Einbindung in eine Pressenlinie zur Deckelherstellung:



**PRESENANBAU**

### **AUFBAU UND FUNKTION**

- Der Anroller wird direkt mit der Presse zur Herstellung der Deckel verbunden. Über Verkettungseinrichtung erfolgt der Anschluss zu Gummier- und Trockenautomaten.
- Der Automat besteht aus einer wendbaren Anrollscheibe und wendbaren Segmenten mit 2 Anrollnuten.
- Das Zuführband kann auf einem Schlitten, welcher einfach aus der Presse herausgezogen werden kann, angeordnet werden.
- Eine Wendeeinheit kann am Auslauf des Anrollers installiert werden.

### **VORTEILE**

- solider Aufbau
- direkte Antriebsübertragung mit Riemen auf die Anrollscheibe
- Einlauf kann mit Magnet- oder Vakuumbändern erfolgen.
- Die zweite Seite der Anrollscheibe und Segmente kann genutzt werden, wenn die erste verschlissen ist.

**TECHNISCHE DATEN**

	<b>KEAA 100/E – Pressenanbau, einfach</b>
Leistung	max. 400 epm*
Materialspezifikation	Weißblech, TFS, Aluminium, Schwarzblech
Blechdicke	0,15 – 0,40 mm**
Deckeldurchmesser Deckelhöhe	50 - 100 mm max. 8 mm
Anschlussleistung	3 kVA (Zweifachanroller), 1,5 KVA (Einfachanroller)
Masse	400 kg
Abmessungen	1250 x 1250 x 1200 mm

\* Abhängig von den Produktabmessungen

\*\* Weitere Formate auf Anfrage

Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

**KONTAKT**

**Gebr. Leonhardt  
GmbH & Co. KG  
Blema Kircheis**  
Erdmann-Kircheis-Str. 13-15  
D – 08280 Aue Germany

Reimar Friess  
E-mail: [friess@blema-kircheis.de](mailto:friess@blema-kircheis.de)  
Website: [www.blema.de](http://www.blema.de)  
Tel.: +49 (0) 3771 278 220  
Mobile: +49 173 278 0867

Manuela Stierand  
E-mail: [m.stierand@blema-kircheis.de](mailto:m.stierand@blema-kircheis.de)  
Website: [www.blema.de](http://www.blema.de)  
Tel.: +49 (0) 3771 278 227  
Fax: +49 (0) 3771 278 241