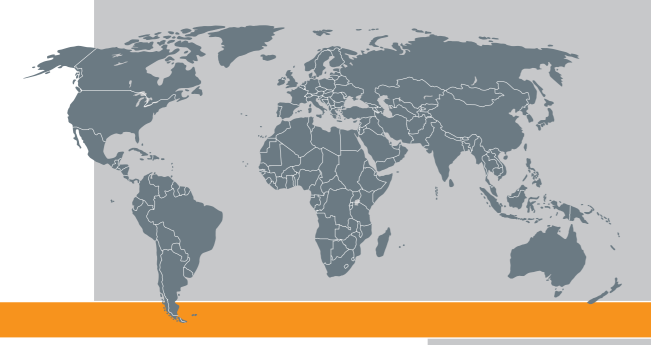
## **GHD HARTMANN international**

Vertretungen in über 35 Ländern – siehe www.ghd.net



# VERSCHLIESSEN

**EC 135**VERSCHLIESSGERÄT

## **Technische Daten**

Baumaße:	Länge: Breite: Breite inkl. Cliprolle: Höhe:	ca. ca. ca. ca.	
Produktabmessungen:	Länge/Höhe: Breite/Durchmesser: (andere Abmessungen auf Anfra	max.	95-300 mm 160 mm
Leistung:	max. 40 Packungen / min (produktabhängig)		
Anschlusswerte:	230/400 Volt / 50 Hz		
Anschlussleistung:	0,6 kW		
Luftanschluss:	min. 6,0 bar (ISO 8573-1)		
Gewicht:	200 kg		

#### Mögliche Zusatzausrüstung:

- → Folienprinter "HPD" zur Bedruckung von Kunststoff-Clipband
- ➤ Vorrichtung zum Einbringen von bedruckten Werbeetiketten aus kartoniertem Papier
- > Untergestell zur Erhöhung auf Arbeitshöhe
- > Bedienung mit 2-Hand Sicherheitsschaltung



### GHD Georg Hartmann Maschinenbau GmbH

Schwalbenweg 24 D-33129 Delbrück, Germany

Tel: +49 (0)5250.9843-0 Fax: +49 (0)5250.9843-33

Web: www.ghd.net E-Mail: info@ghd.net



> EC 101 > EC 101 > EC 104 > EC 108 > EC 130

> EC 140 > EC 140

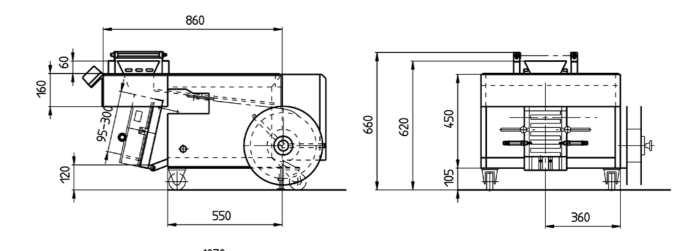
**>** EC 135

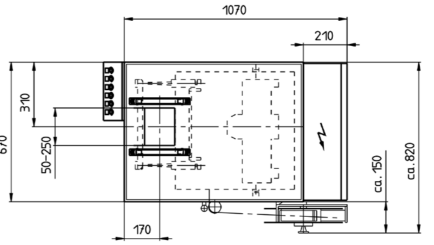




EC 135 Verschließgerät

Geeignet zum Verschließen von vertikal befüllten Schüttgut-Beutelpackungen. Das Gerät ist auf Rollen gelagert und mit impulsgesteuertem Eigenantrieb ausgerüstet. Die Beschickung kann manuell oder durch eine vertikale Verpackungsmaschine erfolgen. Eine Synchronisation ist nicht erforderlich.





Unverbindliche Angebotszeichnung.



**Optional: Drehtisch** Sammelt verschlossene Produkte

**Optional: Schrägförderband** Fördert verschlossene Produkte wieder auf Arbeitshöhe.







Optional: Druckgerät
Folienprinter "HPD" zur Bedruckung
von Kunststoff-Clipband.

