



CERRADO

EC 130 CLIPADORA DE BOLSAS

Datos técnicos

Dimensiones del equipo:	Longitud: aprox. 1365 mm Anchura: aprox. 1000 mm Altura: aprox. 920 mm
Dimensiones del producto:	Longitud: máx. 400 mm Anchura: máx. 250 mm Altura: máx. 120 mm (para otras dimensiones consultar con GHD Hartmann)
Capacidad:	aprox. 40 paquetes / min (dependiendo de la longitud del producto)
Voltaje:	400 voltios / 50 Hz
Potencia necesaria:	0,6 kW
Aire comprimido:	mín. 6 bar (ISO 8573-1)
Peso:	175 kg

Opcionales disponibles:

- › Impresora de transferencia térmica „HPD“ para impresión sobre el cierre

GHD Georg Hartmann Maschinenbau GmbH

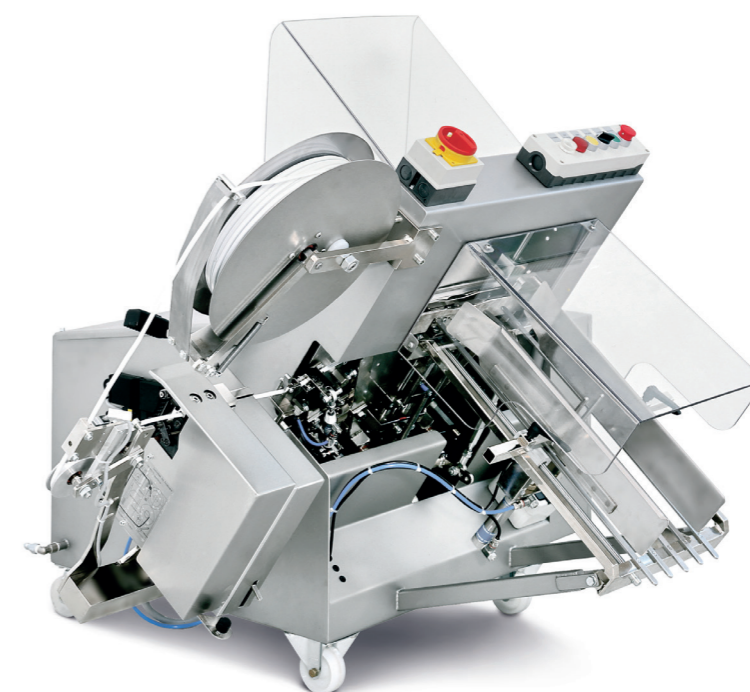
Schwalbenweg 24
D-33129 Delbrück, Alemania

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

Sitio web: www.ghd.net
E-Mail: info@ghd.net



22 A



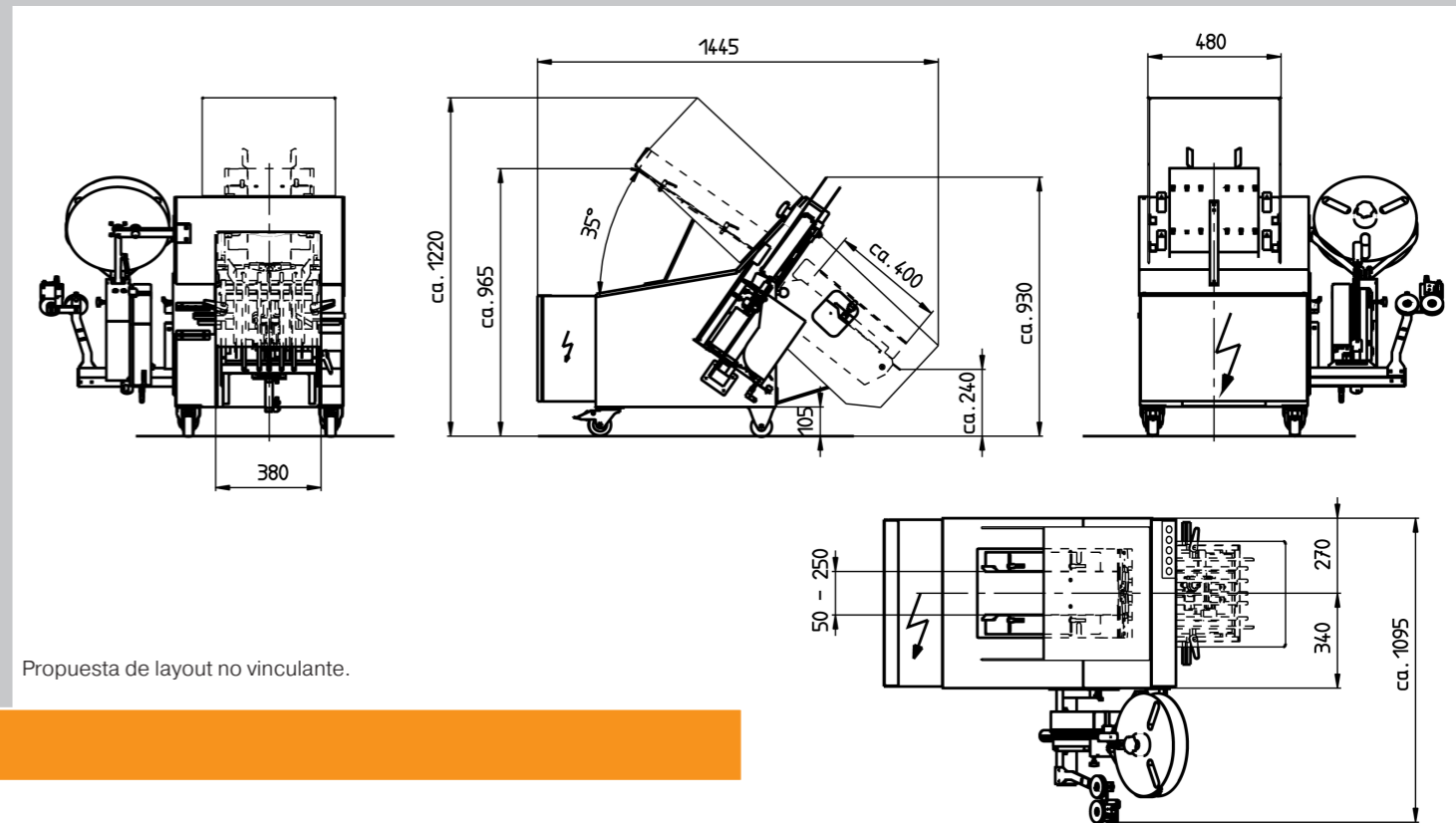
- › EC 101 H
- › EC 101 HS
- › EC 101 IS
- › EC 101 KS
- › EC 104
- › EC 108 SV
- › EC 130
- › EC 135
- › EC 140
- › EC 140 S
- › EC 150 V



EC 130

Equipo para aplicaciones especiales.

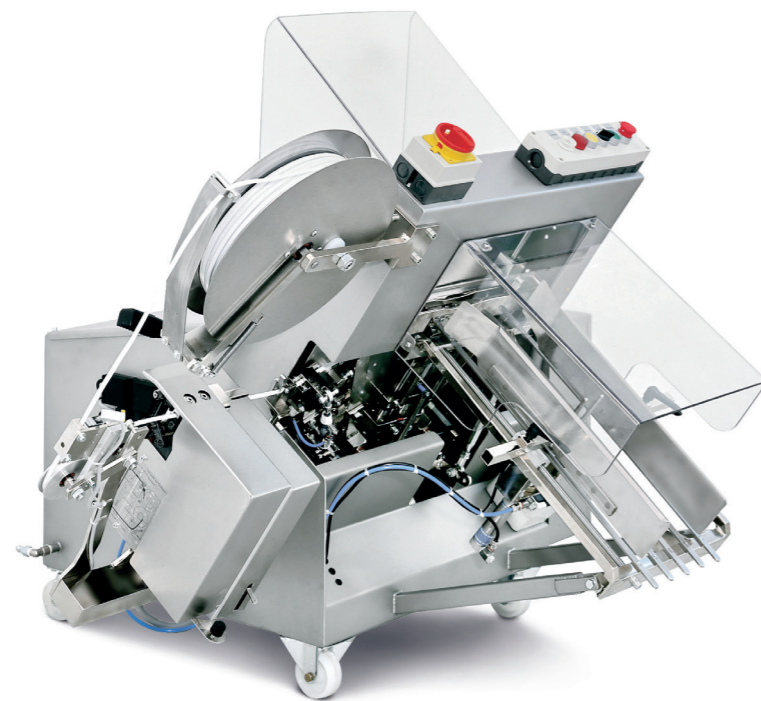
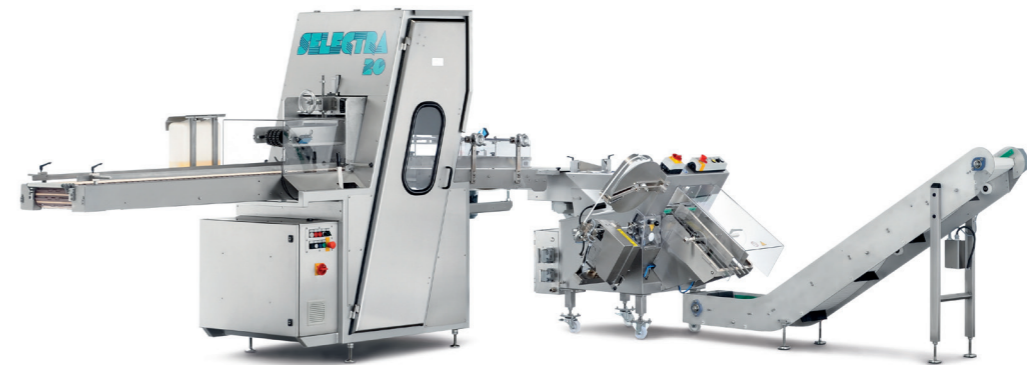
Su diseño compacto permite su empleo en espacios reducidos o ubicaciones complicadas donde otra máquina no cabría. El equipo descansa sobre una plataforma equipada con ruedas bloqueables e incorpora una unidad motriz independiente de control por pulsos. Se trata de un equipo flexible que permite tanto la alimentación manual como la conexión con una envasadora flowpack horizontal.



Propuesta de layout no vinculante.

✓ EC 130 + SL 20

La clipadora EC 130 puede usarse en combinación con las rebanadoras tipo SL o con la GS 60.



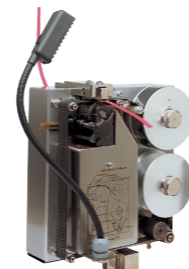
Guías de producto

El equipo cuenta con unas guías de producto ajustables sin herramientas para minimizar los tiempos de cambio de formato.



Opcional: impresora HPD

Impresora de transferencia térmica HPD para impresión de fecha/lote sobre el propio cierre.



Opcional: mesa de inflado ergonómica

En combinación con una mesa de inflado de bolsas, el dispositivo también es ideal para la carga manual.

