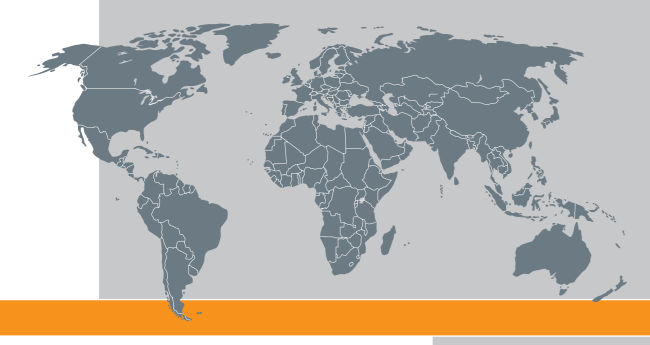
## GHD HARTMANN internacional

Con representantes en más de 35 países – visite www.ghd.net



## Datos técnicos

Dimensiones del equipo:	Longitud: Anchura: Altura:	aprox. 2330 mm aprox. 1050 mm aprox. 2375 mm
Dimensiones de producto:	Longitud: Altura:	100-350 mm 50-160 mm
Capacidad:	hasta 2500 barras / min (dependiendo de las características del producto)	
Velocidad de la banda de corte:	400 m / min	
Longitud de la banda de corte:	150 " / aprox. 3800 mm	
Controlador:	Contactor control	
Variador de frecuencia:	Hitachi	
Alimentación eléctrica:	230/400 Volt / 50 Hz	
Potencia requerida:	4 kW	
Peso del equipo:	850 kg	

#### **GHD Georg Hartmann** Maschinenbau GmbH

Schwalbenweg 24 D-33129 Delbrück, Alemania

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

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



# REBANADO

**SL 20** 

REBANADORA DE BANDA



**>** SL 20

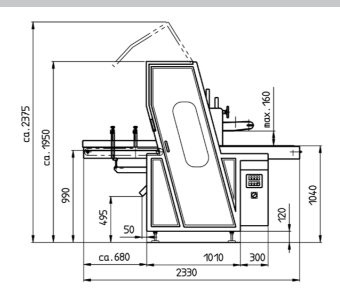
## SL 20

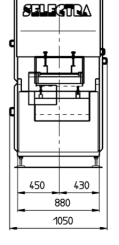
#### Rebanadora de Banda



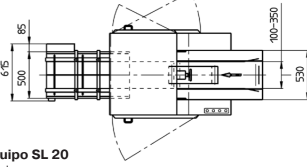
Rebanadora de banda totalmente automática para todo tipo de panes (molde, hogazas, cereales, etc.). El corte se lleva a cabo mediante cuchillas de alto rendimiento de 150 pulgadas (aprox. 3,8 m) soportadas sobre dos tambores cilindricos cromados.

El bastidor de acero lacado resistente a deformaciones asegura un perfecto rendimiento durante la operación de rebanado Las amplias dimensiones de las puertas y cubiertas posibilitan un buen acceso para la limpieza y el mantenimiento, garantizando además un rápido cambio de cuchillas.





Propuesta de layout no vinculante.

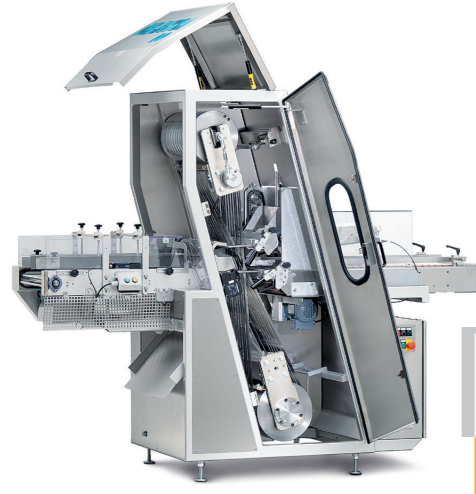


### Resumen de las características del equipo SL 20

- Suspensión auto-soportada de ambos tambores cilíndricos (superior e inferior)
- El cromado de la superficie de ambos tambores previene contra el desgaste prematuro de las cuchillas
- Accionamiento de las cuchillas mediante motor trifásico de 3 kW
- Dispositivo de tensionado de cuchillas con control automático de tensión
- Parada del equipo en caso de ruptura de cuchillas
- Velocidad de entrada y salida de producto ajustable gracias a un motor paso a paso
- Alimentación de producto controlada por cinta superior e inferior
- Cinta de alimentación de anchura ajustable manualmente mediante manivela

## Opcional:

- Grosores de rebanado disponibles entre 7 y 20 mm
- Accionamiento de las cuchillas mediante motor trifásico de 4 kW
- Sistema patentado de lubricación sin pulverización
- Versión en acero inoxidable





#### Cinta de salida

Velocidad de cinta ajustable, con posibilidad de sincronización con embolsadora/envasadora.



### Guías de cuchillas

Los tambores auto-soportados permiten un fácil cambio de cuchillas y acceso para mantenimiento.



# Opcional: Lubricación de cuchillas

Sistema de lubricación patentado sin pulverización para panes especiales con hasta 40% de contenido en centeno.



