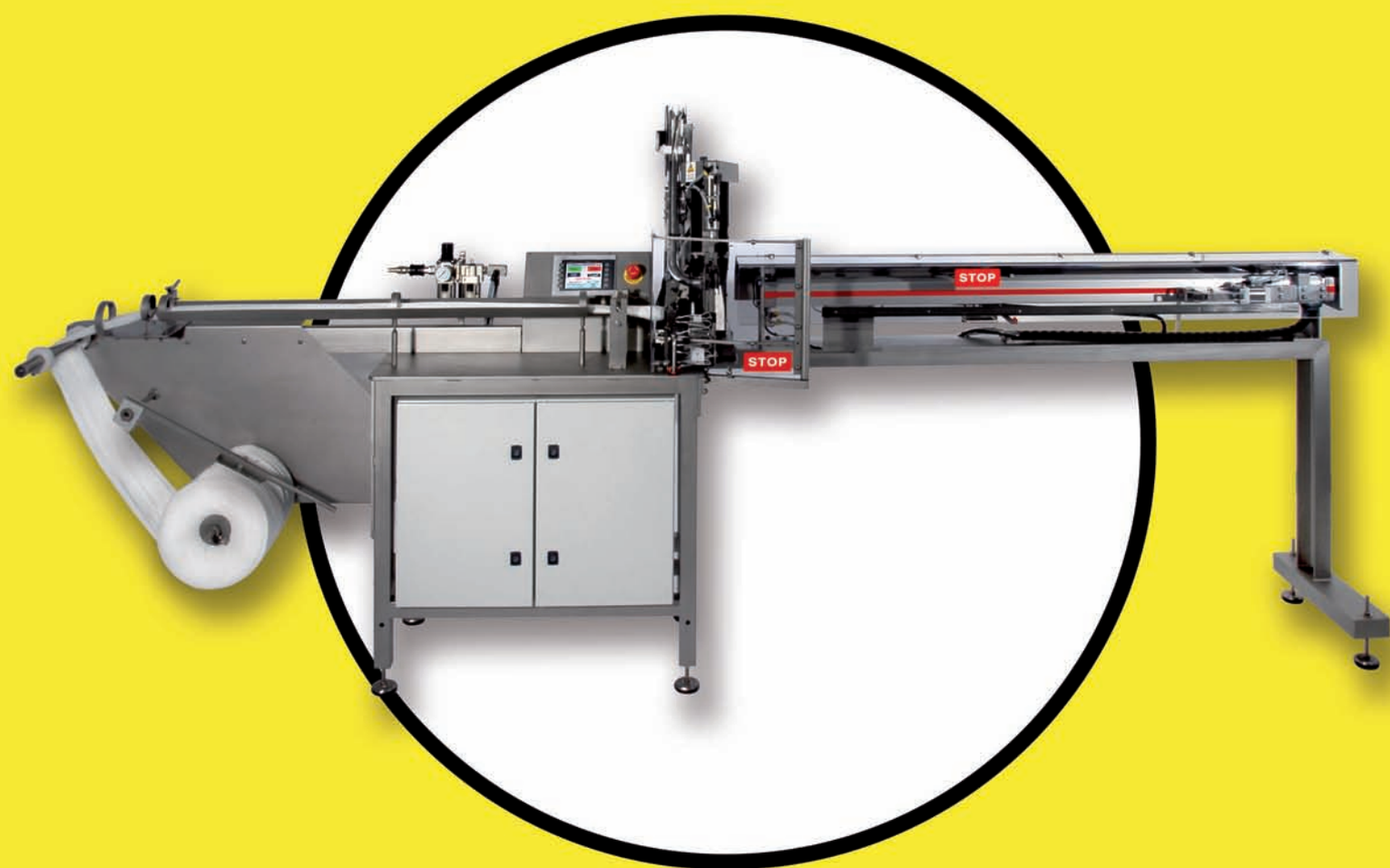


# ECM



**LORENZO BARROSO**

# ECM

## ECM

Máquina totalmente automática para cortar y cerrar con clips de aluminio, con o sin lazo, todo tipo de mallas o tripas artificiales dispuestas de forma tubular y en bobina.

Controlada por ordenador, permite el cambio de diferentes parámetros para su perfecta adaptación a diferentes trabajos.

Máquina de gran producción, especialmente diseñada para procesadores de todo tipo de mallas y tripas.

### Características:

- Construcción robusta y materiales inoxidables, con tratamientos especiales y adecuados a las condiciones adversas en las que normalmente trabajan este tipo de máquinas.
- Funcionamiento electroneumático.
- Mínimo mantenimiento.
- Disponemos del lubricante ALB-591 en spray y en bidón, acorde a los requisitos exigidos por las Normas Europeas y por EE.UU. para su uso en la Industria Alimentaria.

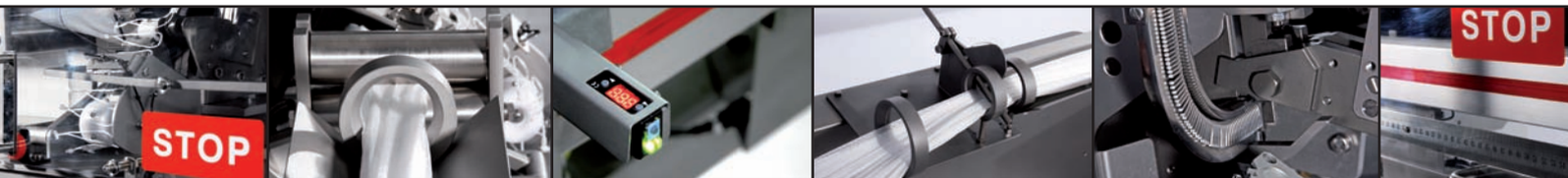
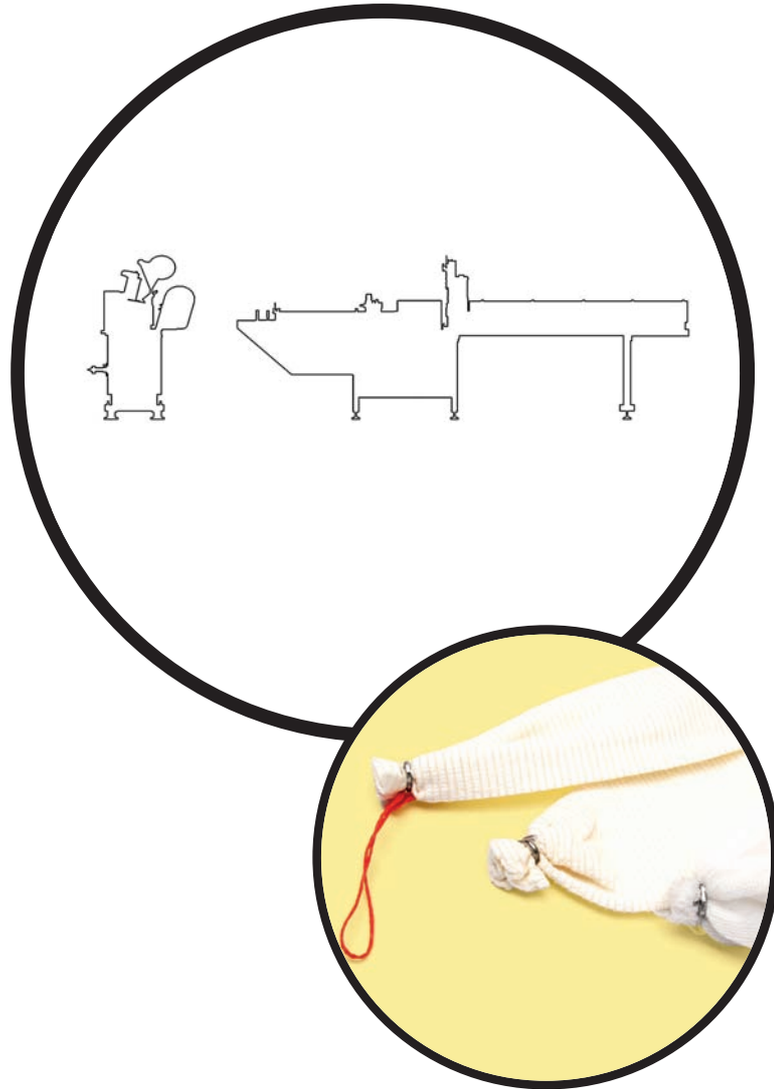
Como es nuestra norma, sus mecanismos y elementos están protegidos por patentes propias. En mejora de la máquina, no nos reservamos el derecho de modificaciones sin previo aviso.

### Datos técnicos generales:

Peso neto: 408 Kg  
Presión de trabajo: 6 bar  
Consumo de aire: 36 litros/ciclo  
Consumo eléctrico: 250 W  
Conexión eléctrica: 50 Hz 230V / 60 Hz 275V

### Modelo Gama de clips

H-18 HC25-16, HC25-18, HC25-21  
C25



FABRICADO POR:



**LORENZO BARROSO**

DESDE 1958, FABRICANTE DE MAQUINARIA Y CONSUMIBLES

Pol. Ind. El Cros | C/ Del Torrent de Madà, s/n | ES-08310 Argentona (Barcelona) Spain  
Apdo de Correos 73 | P.O. Box 73 | Tel. (+34) 937 998 300 | Fax. (+34) 937 998 288  
info@lorenzobarroso.com | www.lorenzobarroso.com

\*Las imágenes y contenido de este folleto son propiedad de LORENZO BARROSO, quedando prohibida cualquier reproducción.