

**2904**

**Flejadora  
Automática horizontal con cantoneras**

[www.reisopack.com](http://www.reisopack.com)



**Reisopack**<sup>®</sup>  
Strapping technologies

## Flejadora automática horizontal con sistema aplicador de cantoneras, fácil y cómoda de programar. Integrable en líneas automáticas.

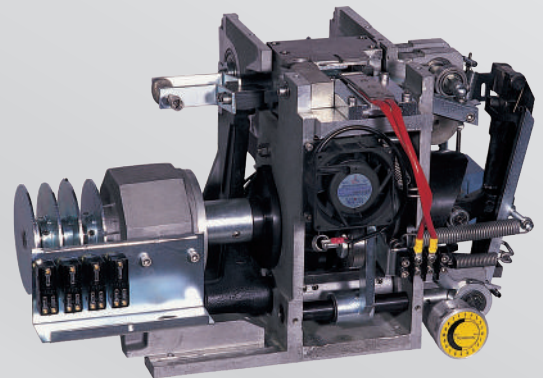
- Fabricación y tecnología propias utilizando componentes europeos de 1ª calidad.
- Control por pantalla táctil LCD TFT de 5'6 pulgadas.
- Capaz de memorizar hasta 10 programas de flejado distintos.
- Prensaes en el arco para compactar la carga y guiar el fleje.
- Tensión mecánica ajustable mediante sistema de pinza de alta tensión.
- Cabezal de aluminio Reisopack 1900 de larga duración.
- Cadencia superior a 50 palets / hora.
- Sistema de seguridad inferior con inversión del sentido del motor.
- Señalización visual de errores.
- Sistema aplicador de cantoneras automático.

### Opcionales:

- Tensión electrónica.
- Alarma de final de fleje.
- Tecnología CRC para recolocar perfectamente las cantoneras.
- Sistema compactador lateral.
- Carros de cantoneras motorizados.
- Doble depósito de cantoneras.
- Quinto brazo de cantoneras.



Tecnología CRC para recolocar las cantoneras



Cabezal de flejado REISO1900 de alto rendimiento.

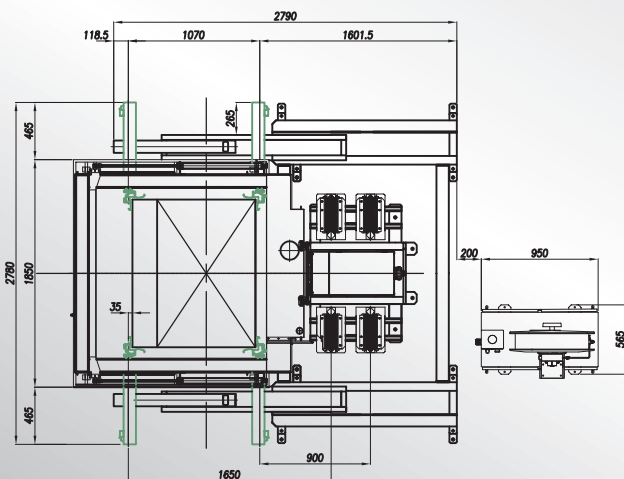
### Características técnicas:

<b>Voltaje requerido:</b>	220 V / 380 V • 50 / 60 Hz. Trifásica
<b>Consumo:</b>	2 Kw
<b>Producción aprox:</b>	50 palets/hora (4 cantoneras y 3 flejadas).
<b>Presión aire comprimido:</b>	6 atm.

### Dimensiones máquina

<b>Ancho:</b>	2780 mm
<b>Largo:</b>	3240 mm
<b>Alto:</b>	4200 mm

<b>Tipo de fleje:</b>	Poliéster o Polipropileno
<b>Ancho del fleje:</b>	8 - 12 - 15'5 mm. (ajustado en fábrica)
<b>Grosor del fleje:</b>	0'63 - 0'85 mm
<b>Soldadura:</b>	Mediante resistencia eléctrica
<b>Altura mínima flejado:</b>	130 mm
<b>Altura máxima flejado:</b>	2650 mm
<b>Rango de tensión:</b>	1 - 150 Kg



# Flejadora Automática horizontal con cantoneras

**REISOPACK S.L.**

C/ De la Prensa 3, 08150 Parets del Vallès, Spain

T: (+34) 935 735 340

E: reiso@reisopack.com

www.reisopack.com