

La solución al flejado
de paquetes de gran
volumen

Flejadora
Semi-Automática de mesa baja

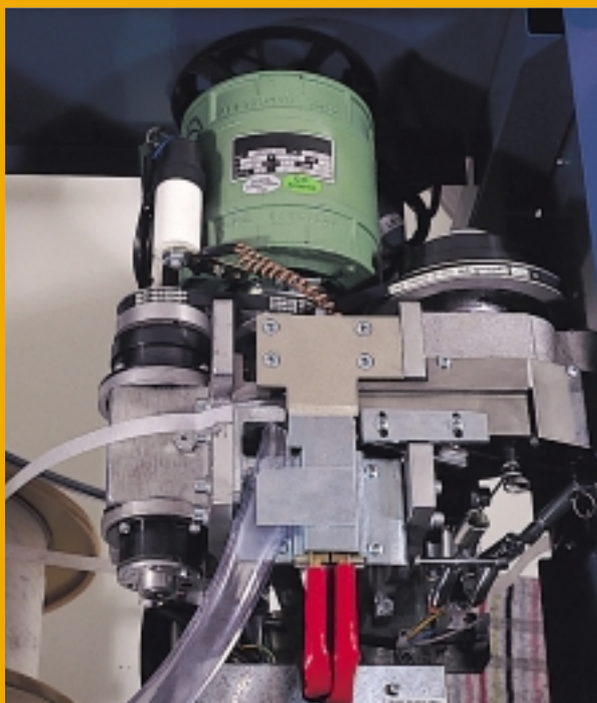


1401

Flejadora Semi-Automática de mesa baja

Máquina semi-automática de altas prestaciones, sistema electrónico de ajuste para la tensión, soldadura y lanzamiento del fleje.

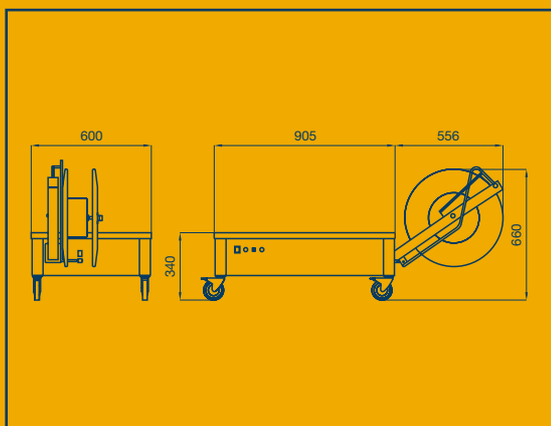
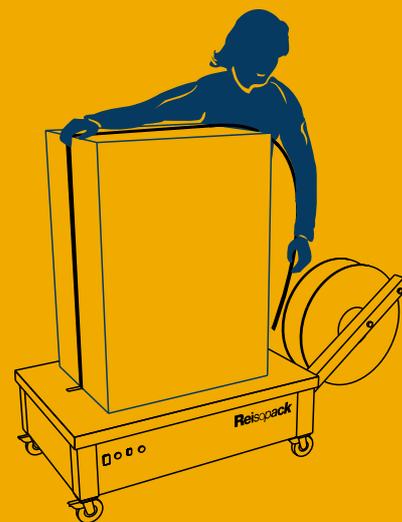
- Fabricación y tecnología propias utilizando componentes europeos de 1ª calidad.
- Cabezal de aluminio, rodillos de tensión templados para una mayor duración de la máquina.
- Tensión ajustable mediante embrague electromagnético, permite conseguir tensiones mínimas y máximas con gran facilidad.
- Control electrónico de toda la operación de tensión, soldadura, corte y lanzamiento del fleje.
- Equipada con temporizador para el enfriamiento de la soldadura para mejorar la calidad del sellado especialmente en paquetes duros, (madera, hierro, etc...).
- Ligera y cómoda de trasladar, equipada con ruedas giratorias con freno.



Detalle del panel de mandos.



La 1401 es ligera y cómoda de trasladar gracias a sus ruedas giratorias.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- VOLT. REQUERIDO: 220 V / 240 V - 50 / 60 Hz. Monofásica.
- CONSUMO: 0,5 Kw.
- PRODUCCIÓN APROX.: 15-20 paquetes / minuto.
- DIMENSIONES DE LA MÁQUINA EMBALADA: 1 bulto (75 Kg.). 64 X 94 X 43 cm.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- ANCHO DEL FLEJE: 6-8-12-15,5 mm.
- GROSOR DEL FLEJE: 0,50-0,85 mm.
- SOLDADURA: Mediante resistencia eléctrica.
- Temperatura de soldadura y tiempo de enfriamiento regulables.

Edición 01/04. El fabricante se reserva el derecho de introducir modificaciones sin previo aviso.

Reisopack s.l.

Polígono Industrial "Z"
C/ De la Prensa, 3
08150 Parets del Vallès (Spain)

Tel. 902 153 448 - Fax 935 624 186
http://www.reisopack.com
E-mail: reiso@reisopack.com

Servicio atención al cliente: 902 153 448