

Reisopack[®]

Strapping technologies

AT 1920

**El mejor rendimiento
en flejadoras
de mesa**



**Flejadora
Automática de mesa**

1920

AT 1920

Flejadora Automática de mesa

Máquina automática de mesa con excelente rendimiento con fleje de 12 mm.

- Cabezal de flejado compacto y robusto de gran durabilidad.
- Sistema de reenhebrado automático en caso de error de enhebrado.
- Sistema de enhebrado automático.
- Detector de enhebrado corto.
- Control electrónico de la tensión.
- Eyector de flejadas en vacío.
- Rápido cambio de bobina.
- Soldadura controlada por sensor.
- Expulsión automática del fleje sobrante.
- Fácil desplazamiento gracias a las ruedas giratorias.
- Inicio de ciclo por fotocélula.



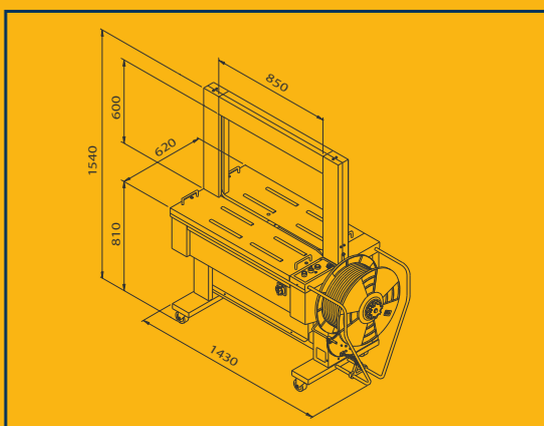
Flejadora con sistema de enhebrado automático y eyector de flejadas en vacío.



Bobina situada a la altura de la cintura y con sistema de cambio rápido



Equipada con ruedas para facilitar el transporte



CARACTERÍSTICAS GENERALES

VOLT. REQUERIDO: 100 V / 220 V · 50/60 Hz. Monofásica.

CONSUMO: 1 Kw. PRODUCCIÓN APROX.: 29 flejadas / minuto

TAMAÑO DE ARCO: 850 x 600 mm

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA: 1430 x 620 x 1540 mm

ALTURA DE LA MESA DE TRABAJO: 810 mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ANCHO DEL FLEJE: 12 mm

GROSOR DEL FLEJE: 0'55 – 0'75 mm

SOLDADURA: Mediante resistencia eléctrica.

Temperatura de soldadura y tiempo de enfriamiento ajustables.

TAMAÑO MÍNIMO DEL PAQUETE: 130 x 20 mm

Edición 10/16. 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. 935 735 340 - Fax 935 624 186
http://www.reisopack.com
E-mail: reiso@reisopack.com

Servicio atención al cliente: 935 735 340