

StrapPack®

Máquina flejadora para publicaciones



RQ-8N1



RQ-8N1W

RQ-8N1

RQ-8N1

Máquina flejadora para publicaciones

■ Alta velocidad

A 54 ciclos por minuto, la RQ-8N1 se encuentra entre las máquinas flejadoras más rápidas. Puede procesar 40 paquetes de periódicos por minuto.

■ Carga de fleje sencilla

El sistema de ensartado automático evita que el operador tenga que abrir paneles o puertas. No es necesario ensartar el fleje en la máquina. La carga de fleje es tan fácil como accionar una palanca.

■ Ajuste automático de la tensión

La tensión de fleje se ajusta automáticamente en función del tamaño global de cada paquete.

■ Expulsión automática del fleje

Si hay cualquier problema con la alimentación del fleje, la sección problemática del fleje se expulsa de la máquina automáticamente. Y solo con pulsar un interruptor de "alimentación completada", se carga automáticamente el fleje de la siguiente bobina de repuesto.

■ Funcionamiento con el panel táctil

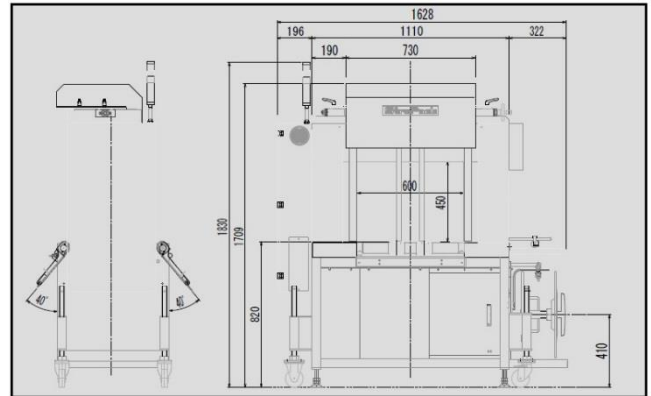
El panel táctil permite que el funcionamiento y la producción sean rápidos y sencillos. Se almacenan estadísticas de producción que pueden revisarse fácilmente.

■ Inversor de velocidad de la cinta transportadora

La velocidad de la cinta transportadora puede ajustarse fácilmente. El inversor proporciona un ajuste sencillo de la velocidad, la aceleración y la desaceleración de la cinta transportadora.

■ Cambio automático de bobina (RQ-8N1W)

Cuando uno de los dispensadores de bobinas se queda sin fleje, pasa automáticamente a una bobina de repuesto y continúa funcionando sin intervención del operador ni interrupciones de la producción.



■ Especificaciones estándar

Dimensiones	Anchura	1628 mm	64 pulgadas
	Altura	1830 mm	72 pulgadas
	Profundidad	631,5 mm	24-7/8 pulgadas
	Peso	420 kg	933 libras
Altura de la mesa	de 820 a 960 mm		de 32-1/4 a 37-3/4 pulgadas
Tamaño del arco	600 x 450 mm (ancho x alto)		25 x 20 pulgadas (ancho x alto)
Tamaño máximo del paquete	500 x 400 (ancho x alto)		19-3/4 x 15-3/4 (ancho x alto)
Tamaño mínimo del paquete	200 x 200 x 50 mm (ancho x largo x alto)		7-7/8 x 7-7/8 x 2 pulgadas (ancho x largo x alto)
Junta/fleje/bobina	sellado térmico/polipropileno/200 o 230 x 200 mm (diámetro interior x anchura)		sellado térmico/polipropileno/8 x 8 o 9 x 8 pulgadas
Anchura del fleje	5, 6 mm		1/4 pulgadas
Velocidad	1,1 segundos por fleje 54 flejes por minuto		
Alimentación	200-240, 380-480 V trifásico; 50/60 Hz; 1,2 kVA		

Las dimensiones y las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

Se reserva el derecho de realizar modificaciones. Patrones, unidades de medida y diseño registrados y/o pendientes. © 2010 Strapack Corporation

DISTRIBUIDO POR:

STRAPACK CORPORATION

1-2-17, Higashi Shinbashi, Minato-ku, Tokio 105-0021. JAPÓN
Teléfono 81-3-3289-1161 Fax 81-3-3289-1160 (URL)
<http://www.strapack.com> (Correo electrónico) info@strapack.com

STRAPACK INC.

30860 San Clemente St. Hayward, CA 94544 Estados Unidos
Teléfono 1-510-475-6000 Fax 1-510-475-6090

STRAPACK, N.V./S.A.

Uilenbaan 200, 2160 Wommelgen, BÉLGICA
Teléfono 32-3-355-1520 Fax 32-3-355-1521