

Strapack®

Modelo accionado por correa totalmente automatizado

■ Más productividad

La elevada velocidad del ciclo hace que este modelo sea ideal para líneas de envasado de gran volumen sin operador.

■ 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.

■ Autodiagnóstico y corrección

Un sistema de supervisión de autodiagnóstico integrado muestra las funciones fundamentales de la máquina para que las operaciones sean fiables y el mantenimiento sencillo. Cuando se inicia un ciclo sin ningún envase en la mesa, se expulsa automáticamente una vuelta de fleje vacía.

Si se produce un fallo en el envío, se vuelve a intentar hasta tres veces. Si no se puede realizar correctamente la realimentación, la máquina se detiene automáticamente y se activa una luz de emergencia.

La máquina también se detiene automáticamente cuando la bobina de fleje está vacía.

■ Calentador rápido

El calentador alcanza la temperatura de funcionamiento en solo 25 segundos. El ciclo del fleje no se puede iniciar hasta que el calentador está listo.



■ ESPECIFICACIONES (en el caso de la FB4)

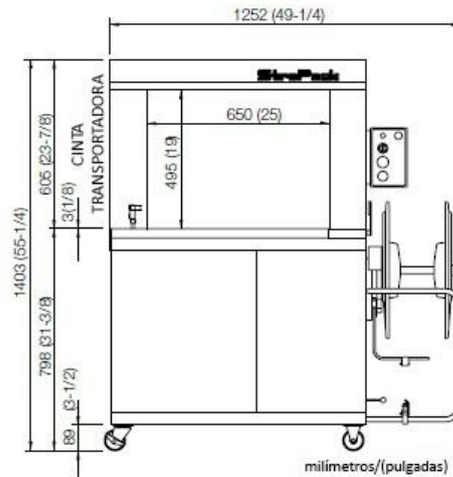
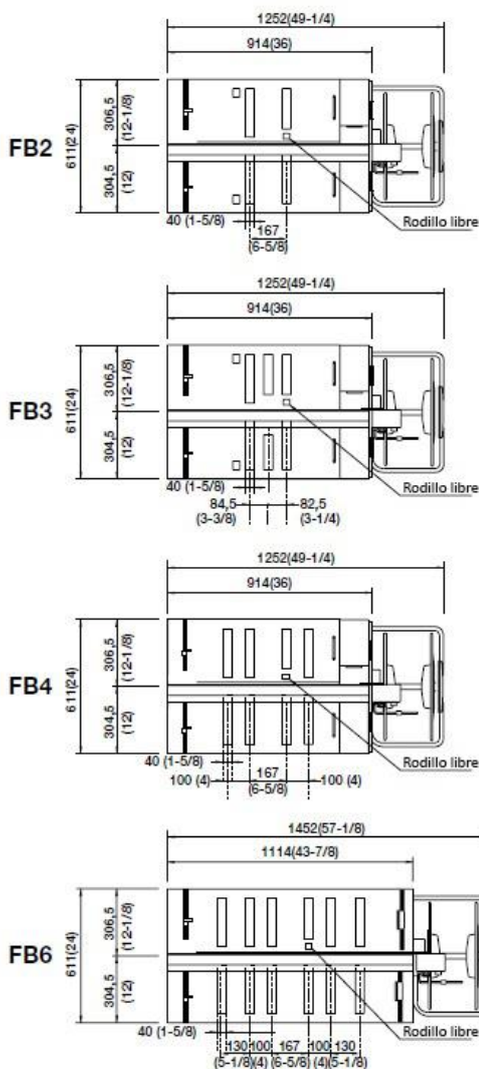
Dimensiones	Anchura	1252 mm	49-1/4 pulgadas
	Altura	1403 mm	55-1/4 pulgadas
	Profundidad	611 mm	24 pulgadas
	Peso	230 kg	507 libras
Tamaño del arco	650 x 500 mm (ancho x alto)		25 x 19 pulgadas (ancho x alto)
Altura de la cinta transportadora	798 mm		31-3/8 pulgadas
Tamaño del envase	Máx.	550 x 430 mm (ancho x alto)	21-5/8 x 17 pulgadas (ancho x alto)
	Mín.	170 x 100 x 230 mm (ancho x alto x largo)	6-3/4 x 4 x 9-1/8 pulgadas (ancho x alto x largo)
Junta/fleje/bobina	sellado térmico/polipropileno		sellado térmico/polipropileno
	200 x 450 x 200 mm (diámetro interior x diámetro exterior x anchura)		8 x 18 x 8 pulgadas (diámetro interior x diámetro exterior x anchura)
Anchura del fleje	5; 6; 9; 12; 15,5 mm		1/4, 3/8, 1/2, 5/8 pulgadas
Tensión máxima de fleje	784 N (80 kg), carrera de 150 mm		176 libras Carrera de 6 pulgadas
Alimentación	200, 220, 240, 380, 400, 415 V		trifásico 50/60 Hz 0,83 kVA

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

RQ-8A

RQ-8A

MODELO ACCIONADO POR CORREA TOTALMENTE AUTOMATIZADO



VELOCIDAD VARIABLE DE LA CINTA TRANSPORTADORA
El sistema inversor permite cambiar la velocidad de la cinta transportadora hasta 30 m (98 pies)/min de forma sencilla y segura.

■ INFORMACIÓN SOBRE LA VELOCIDAD DE LA CINTA TRANSPORTADORA

Ciclo del inversor (Hz)	Velocidad de la cinta transportadora (por min)	Peso máximo del envase	Velocidad máxima de la cinta transportadora (por min)
20	9,8 m (32 pies)	20 kg (44 libras)	30 m (98 pies)
30	14,7 m (48 pies)	25 kg (55 libras)	24 m (78 pies)
40	19,6 m (64 pies)	30 kg (66 libras)	20 m (65 pies)
50	24,5 m (80 pies)	35 kg (78 libras)	17 m (55 pies)
Máx. 60	29,4 m (96 pies)	40 kg (88 libras)	15 m (49 pies)

PARA CALCULAR Duración del ciclo =
VELOCIDAD DE FLEJADO
 $1,1 \times (N.º \text{ flejes} \times 1,2 + \text{largo del envase} + 200 \text{ mm})$
velocidad de la cinta (mm/s)

✳ La FB6 es la configuración de cinta transportadora estándar para arcos a partir de 850 mm de anchura.

■ TIPO DE CINTA TRANSPORTADORA Y TAMAÑO DEL ENVASE

TAMAÑO DEL ARCO	TIPO	MÍN. PRODUCTO (ancho x alto x largo)	MÁX. PRODUCTO (ancho x alto)	OBSERVACIÓN
650 de ancho	FB2	170 x 100 x 230 mm 6-3/4 x 4 x 9-1/8 pulgadas	550 x 430 mm 21-5/8 x 16-7/8 pulgadas	Tipo de cinta transportadora estándar para 650 mm de ancho (25 pulgadas de ancho)
	FB3	170 x 100 x 230 mm 6-3/4 x 4 x 9-1/8 pulgadas	550 x 430 mm 21-5/8 x 16-7/8 pulgadas	Puede montarse una cinta adicional centrada para 650 mm de ancho (25 pulgadas de ancho)
	FB4	170 x 100 x 230 mm 6-3/4 x 4 x 9-1/8 pulgadas	550 x 430 mm 21-5/8 x 16-7/8 pulgadas	Cuatro tipos de cintas para 650 y 850 mm de ancho (25 y 33 pulgadas de ancho)
850 de ancho	FB6	170 x 100 x 230 mm 6-3/4 x 4 x 9-1/8 pulgadas	750 x 430 mm 29-1/2 x 16-7/8 pulgadas	Tipo de cinta transportadora estándar para 850 mm de ancho (33 pulgadas de ancho)

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