

Strapack®

Para las industrias de envasado de carnes, pescados y mariscos



RQ7000M

RQ7000M



Modelo de flejado lateral para las industrias de envasado de carnes, pescados y mariscos

La RQ7000M cuenta con el cabezal de flejado avanzado de gran velocidad de la RQ7000, la durabilidad de la AQ-7M para ambientes cargados de humedad y la mayoría de funciones de la RQ-8, como la carga automática del fleje, la realimentación y la expulsión de cierres.

■ ¡Rápida!

La RQ7000M puede instalar hasta 50 flejes por minuto (1,2 segundos por fleje) por lo que es mucho más rápida que el modelo anterior (AQ-7M). Esta máquina ofrece velocidad y fiabilidad en los ambientes cargados de humedad de los sectores de procesamiento avícola, cárnico, de alimentos del mar y de otras industrias alimentarias.

■ Fabricada para durar

Los mecanismos con lubricación permanente, el diseño de flejado lateral, la construcción en acero inoxidable de las piezas del cuerpo y la impermeabilidad del resto de piezas convierten a la RQ7000M en la máquina ideal para entornos exigentes. La parte inferior de la cabina está reforzada para proporcionar una protección adicional cuando la exposición a la humedad es mayor. La cabina está completamente cerrada para proteger los componentes de la escorrentía de agua salada, del aceite y del polvo.

■ Carga automática del fleje

Se acabaron los complicados procesos de enhebrado. El sistema de carga automática hace que el enhebrado del fleje

■ Especificaciones estándar

Dimensiones	Anchura	1580 mm
	Altura	1772 mm
	Profundidad	664 mm
	Peso	220 kg
Altura de la mesa	624, 642, 664 mm	
Tamaño del arco	700 x 650 mm (ancho x alto)	
Tamaño mínimo del envase	80 x 30 mm (ancho x alto)	
Junta/fleje/bobina	sellado térmico/polipropileno 200 o 230 x 200 mm (diámetro interior x anchura)	
Anchura del fleje	5, 6, 9, 12 mm	
Tensión del fleje	690 N (70 kp), carrera de 150 mm	
Velocidad	1,2 segundos por fleje / 50 flejes por minuto	
Suministro de energía	200-240 V 380-480 V - trifásico 50 / 60 Hz 0,69 KVA	

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

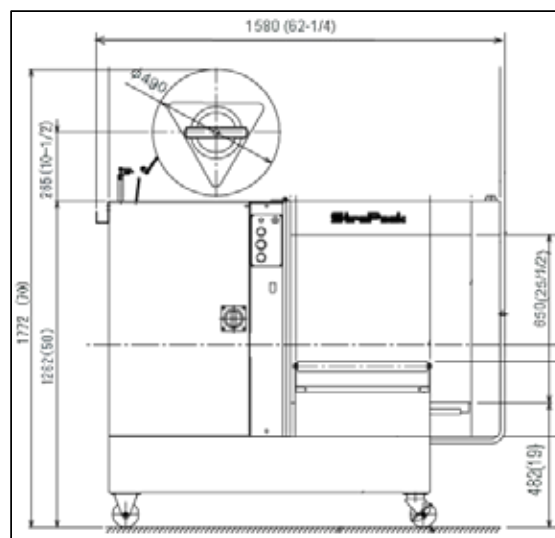
sea casi totalmente automático. Con tan solo accionar una palanca.

■ Calentador rápido

La RQ7000M está preparada para empezar a funcionar en menos de 20 segundos. Diseñada para asegurar una gran junta de sellado.

■ Altura de la mesa ajustable

La altura de la mesa de rodillos se puede ajustar a tres posiciones (624, 642 y 664 mm) y puede retirarse para adaptar la RQ7000M a un sistema transportador existente.



Se reserva el derecho de realizar modificaciones.

Patrones, unidades de medida y diseño registrados y/o pendientes.

© 2009 Strapack Corporation

DISTRIBUIDO POR:

STRAPACK CORPORATION

7-16-14, Ginza, Chuo-ku Tokio 104-0061, JAPÓN

Teléfono 81-3-6278-1805 Fax. 81-3-6278-1806

(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