

# StrapPack®

## Con Exterior de Acero Inoxidable

### ■ Sellado Inferior Con Protección Anti-Humedad

El modelo JK-5 SUS adiciona un cuerpo, armario y arco de enzunchado de acero inoxidable a un modelo JK-5 estándar. La JK-5 es un modelo con sellado inferior que resiste la humedad y la corrosión aún en ambientes difíciles. La JK-5 SUS es una maquina perfecta para los clientes que necesitan maquinas para ambientes húmedos, como los encontrados en las industrias cárnicas, avícolas y pesqueras.

### ■ Resistente a la Humedad

Los componentes críticos del cabezal como el cuchillo o la mesa deslizante son también fabricados en acero inoxidable para resistir la exposición constante al agua. La parte inferior del gabinete es reforzado y blindado para proporcionar protección adicional donde la humedad es aún mayor. Todos los tornillos y golillas externas son de acero inoxidable y el motor de sellado está cubierto para protegerlo de la humedad.

### ■ Realimentación Automática

Un micro-switch detecta la finalización del ciclo de alimentación del fleje. Si ocurre alguna falla durante la alimentación, la función de realimentación se activa automáticamente.

### ■ Fácil Conversión de Ancho de Fleje

Convertir el ancho de fleje es muy fácil. El JK-5 se puede ajustar para usar fleje de polipropileno de 5mm a 12 mm. La conversión requiere solo unos minutos y no necesita repuestos adicionales.



## JK-5SUS\*

*\*El nombre es susceptible de cambiar.*

#### Especificación Estándar

*Especificaciones son susceptible de cambiar sin aviso.*

Medida de Arco	Ancho 650X Alto 500 m/m	Ancho 25 X Alto 20 pul.
Altura Mesa	827 m/m	32 1/2 pul.
Dimensiones	Ancho	919 m/m 36 1/8 pul.
	Alto	1436 m/m 56 1/2 pul.
	Fondo	600 m/m 23 5/8 pul.
Peso	Aprox. 100 kg	Aprox. 220 lbs
Medida Min. de Paquete	Ancho 80 X Alto 30 m/m	Ancho 3-1/8 X Alto 1-1/8 pul.
Ancho de Fleje	5, 6, 9, 12, 15.5m/m	1/4, 3/8, 1/2, 5/8 pul.

Velocidad	Hasta 26 atados por minuto
Tensión Máxima de Fleje	Golpe de 390N (40kgf) o 300m/m Golpe de 88 lb. o 11 3/4 pulgadas
Soldadura / Fleje	Por Calor / Polipropileno
Bobina	Diámetro Int. 200 o 230 x Ancho 200m/m 8x8 o 9x8 (pulgadas)
Corriente / Consumo	100, 110, 120, 220, 230V Monofásico 50/60Hz 0.56KVA

StrapPack Corporation 7-16-14 Ginza, Chuo-ku Tokyo 104-0061 JAPON TEL.: +81-3-6278-1805 FAX: +81-3-6278-1806

StrapPack SA Uilenbaan 200, B-2160 Wommelgem BELGICA TEL.: +32 (0)3 355 15 20 FAX: +32 (0) 3 355 15 21

StrapPack, Inc. 30860 San Clemente Street, Hayward, CA 94544 EE.UU. TEL.: +1 510 475 6000 FAX: +1 510 475 6090