

StrapPack®

Flejadora/Enzunchadora Automática



JK-5000

JK-5000



Flejadora/Enzunchadora Automática

■ ¡Rápida!

A una velocidad de 37 flejes/minuto, la JK5000 es 32 % más rápida que una StraPack JK-5 comparable.

■ Económica

La JK5000 tiene un precio que pueden afrontar los clientes con necesidades de flejado moderadas para una máquina de arco de calidad completamente equipada.

■ Realimentación automática

Si ocurre un error de alimentación, la función de realimentación alimenta automáticamente el fleje otra vez y inicia otro ciclo para completar automáticamente el flejado.

■ Ahorro de energía

Para conservar la energía y reducir el desgaste, la JK-5000 apaga automáticamente el motor a la vez que mantiene una temperatura de la resistencia adecuada cuando no cicló durante 30 segundos. Al pulsar el botón Inicio se vuelve a encender el motor y aplica el fleje.

■ Integridad de la unión de la soldadura

Para ayudar a asegurar una soldadura adecuada para su aplicación y el espesor del fleje, la temperatura de la resistencia y el tiempo de presión de la soldadura son ajustables. El diseño del recorrido de la banda del arco y el dispositivo de alineación del fleje en el recorrido de la banda correcto aseguran la alineación de fleje adecuada para una soldadura fuerte, aún con un fleje angosto de 1/4" o 5mm.

■ Resistente a atascos

Si la máquina comienza a ciclar accidentalmente sin un paquete colocado, el ciclo de flejado que se forma alrededor del punto de soldadura se eyecta automáticamente eliminando un potencial atasco. Si ocurriese algún otro tipo de atasco, el fácil acceso a la ruta del fleje y otras características de la máquina permiten el despeje de la mayoría de los atascos sin la necesidad de herramientas. La JK5000 usa la función Restablecimiento para cortar el fleje atascado a la vez que prepara simultáneamente a la máquina para aplicar otro fleje.

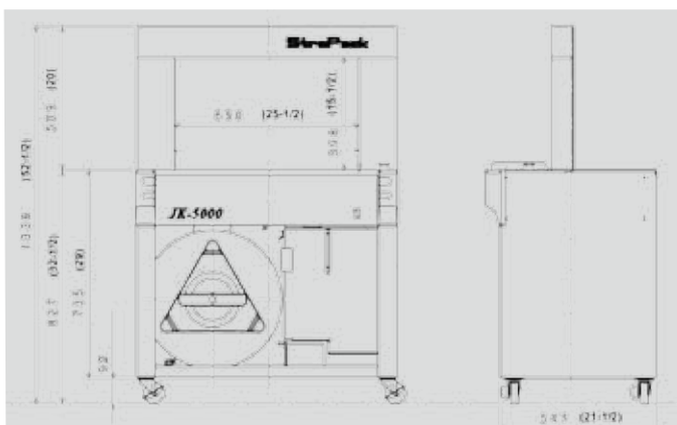
■ Mantenimiento fácil

La JK-5000 puede seguir la secuencia del ciclo de flejado, de a una operación por vez. El personal de mantenimiento que tiene que observar el funcionamiento de la JK-5000 puede usar este modo para identificar fácilmente los problemas y realizar ajustes. También se mejoró la capacidad de acceso a la ruta del fleje.

El microprocesador programable de auto diagnóstico monitorea continuamente las funciones eléctricas, y si surgiese un problema, muestra inmediatamente la función afectada para que no haya que adivinar para restablecer la máquina al funcionamiento correcto.

■ Conversión de ancho de fleje sencilla

La JK-5000 puede configurarse para funcionar con fleje de polipropileno de 5mm (1/4") hasta 1/2" (12MM) sin necesidad de piezas adicionales si llegan a cambiar las necesidades de flejado.



■ Especificaciones Estándares

Dimensión	Ancho	921 mm	36-1/4 pul.
	Alto	1336 mm	52-1/2 pul.
	Largo	600 mm	23-5/8 pul.
	Peso	115 kg.	255 lbs.
Altura de Mesa		827 mm	32-1/2 pul.
Tamaño Estándar de Arco		ancho 650 X alto 400 mm	ancho 25 X alto 16 pul.
Tamaño mínimo de Paquete		ancho 60 X alto 30 mm	ancho 2-3/8 X alto 1-1/8 pul.
Soldadura/Fleje/Bobina		por calor / polipropileno Dia. int. 200 or 230 X ancho 200 mm	por calor / polipropileno 8 X 8 o 9 X 8 pul.
Ancho/Grueso de Fleje		5, 6, 9, 12 (15,5) mm	1/4, 3/8, 1/2 (5/8) pul.
Tensión		330 N (33 kgf) Un golpe de 75, 150 o 300mm	330 N (33 kgf) Un golpe de 3, 6 o 12 pulgadas
Velocidad		1,6 seg/flejado 37 ciclos por minuto.	
Voltaje/Consumo		100-120, 200-240 V	Monofásico 50 / 60 Hz 0,65 KVA

Dimensiones y especificaciones se pueden cambiar sin noticias.

Derecho de modificación es reservado. Patentes, Modelo de Utilidad y Diseños están registrados y/o en trámites.

©2011 Strapack Corporation

Distribuido por:

Strapack Corporation (Japón)

7-16-14 Ginza, Chuo-ku, Tokio 104-0061 Japan Tel: +81 (0)3 6278 1805 Fax: +81 (0)3 6278 1806
Correo Electrónico: info@strapack.com Sitio Web: www.strapack.com

Strapack, Inc. (EE.UU.)

30860 San Clemente Street, Hayward, CA 94544 Tel: +1 510 475 6000 Fax: +1 510 475 6090
Correo Electrónico: hayward1@strapack.com Sitio Web: www.strapack.com

Strapack N.V./S.A. (Bélgica)

Uilenbaan 200, B-2160 Wommelgem Bélgica
Tel. +32 (0) 3 355 1520 Fax. +32 (0) 3 355 1521
Correo Electrónico: europe@strapack.be Sitio Web: www.strapack.com