

# FillPak<sup>®</sup> SL

Rápido caudal de procesamiento, funcionalidad versátil







#### **Económico**

Trabaja a alta velocidad y permite el máximo caudal de procesamiento de las cajas



#### **Flexible**

Fácil de colocar en una estación de trabajo de empaque o en una cinta transportadora



#### Sencillo

Opción de entrega automática que es fácil de cargar, fácil de usar, rápida y conveniente

La solución en línea más rápida para rellenar cajas en operaciones de empacado de alto volumen





El convertidor FillPak Streamline (SL) forma papel para envolver de una sola capa en una configuración PaperStar™ de alto volumen que se puede usar como material de relleno muy efectivo. Evita que los productos se muevan dentro de su caja, lo cual garantiza que llegarán sin daños. El papel convertido se dispensa directamente en el punto de operación, mejorando la eficiencia del proceso de empacado y optimizando la velocidad del trabajo.



# **Ecológico**

Nuestra compañía trabaja con proveedores que cuentan con certificados FSC y SFI. El papel es una fuente reciclable y renovable.









# **Especificaciones:**





#### Convertidor

- Dimensiones: 86 x 83 x 43 cm (34 x 33 x 17 pulg.)
- Peso: 18.5 kg (41 libras)
- Energía: 115 VAC, 60 Hz, 1.7 amp
- Velocidad de alimentación: 139 cm (55 pulg.) por segundo
- · Método de corte: automático

#### **Papel**

- Opciones de papel: N.° 30
- Longitud del ensamble: 505 m (1,660 pies)
- Ancho del ensamble: 76 cm (30 pulg.)
- Peso del ensamble: 19.5 kg (43 libras)

### Nuestro valor agregado



#### Ingeniería de empacado

Ranpak analizará su solución de empacado actual y realizará una prueba de caída para demostrar la cantidad de impacto que se trasmite a sus productos a través del empacado. Después, Ranpak sugiere las técnicas de empacado apropiadas para mejorar la protección y ahorrar costos.



#### **Aplicaciones integradas**

El departamento de Ingeniería personalizada de Ranpak puede diseñar modificaciones, personalizaciones y otras soluciones innovadoras para integrar al convertidor de empacado en cualquier parte, arriba o abajo del área de empacado.



# Capacitación para el empacado

La capacitación con nuestros expertos en empacado puede ayudar a que sus empacadores usen hasta 20 % menos material de empaque sin poner en riesgo la calidad del empacado.

# Ha tenido éxito en estos ramos

Comercio electrónico	Computadoras	Construcción	Productos electrónicos
Electrodomésticos	Suministros médicos	Ventas minoristas	Editoriales

Su representante de Ranpak





\*Comuníquese con su representante de Ranpak para obtener información adicional.

Ranpak Corp | 800.RANPAK7 | inquiries@ranpak.com | www.ranpak.com