

WrapPak® FS



Económico:

Los paquetes continuos de papel plegado requieren menos espacio de almacenamiento y transporte.

Ergonómico:

Mecanismo de corte automático, fácil de manejar paquetes de papel continuo y altura regulable.

Flexible:

Adecuado para muchas aplicaciones diferentes.

La solución más completa para separar y envolver, entre otras aplicaciones dentro de tu caja de empaque.



El convertidor **WrapPak FS** ofrece posibilidades infinitas de embalaje para proteger los productos dentro de una caja durante su envío. Su hoja esponjada se puede utilizar como forro interior de caja, envolver y para separar. Se forma de tal manera que permite la protección contra el rayado, la abrasión de la superficie y de manejo de incidentes menores.

WrapPak PS se puede utilizar en 4 modos; pedal, EDS, en modo pre-establecido o por lotes.

Especificaciones de equipo:

Cabezal Convertidor (medidas aproximadas)*.	
Ancho	63.5 cm (25")
Altura	48.26 cm (19")
Profundidad	81.28 cm (32")
Peso	90.71 kg (200 lb)
Alimentación	120 VAC/ 50/60 Hz, 7 Amps
Método de corte	Automático



Especificaciones del papel:

Paquete de papel (medidas aproximadas)	
	Plegado en abanico
Ancho (cm ["])	38.1 (15)
Peso básico (kg [lb])	10.4 (23)
Longitud (m [ft])	366-404 (1,200-1325)



Nuestro valor añadido:



Ingeniería de envasado

Ranpak analizará su actual forma de empaquetar, para poderle sugerir algunas técnicas de empaque apropiadas para mejorar la protección de su producto y tener un ahorro en sus costos de empaque.

Aplicaciones integradas

En el departamento de ingeniería personalizada se pueden diseñar modificaciones, personalizar e innovar soluciones para integrar el embalaje al producto envolviéndolo alrededor, por encima o por debajo de una área de empaque.

Formación de envasado

La formación de nuestros expertos en empaques puede ayudar a sus empaquetadores a utilizar hasta un 20% menos del material de embalaje sin correr el riesgo de comprometer la calidad del embalaje.



Nuestra empresa trabaja con proveedores certificados (FSC y SFI).
El papel es neutro climático, reciclable y también una fuente renovable.