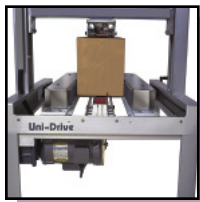




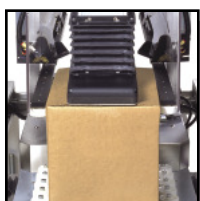
Selladora Automática de Pegamento
Hasta 20 cajas por minuto



Selladora Automática Termoadhesiva de Cajas



Cuadratura Asegurada
El poderoso e innovador sistema Uni-Drive de BEL sincroniza la velocidad de las bandas de transportación, eliminando la deformación de la caja de modo que sale de la máquina cuadradamente encintada.



Cierre Sin Espacios
El sistema de compresión estática "sin espacios" exclusiva de BEL sella cajas RSC firme y cuadradamente, evitando que el polvo y la luz penetren en la caja.



Plegador de Aleta Ultra Seguro
La tecnología de plegamiento de aleta del Plegador Instantáneo (Snap Folder) garantiza la seguridad del personal eliminando el cotidiano "golpe de aleta", que puede causar lesiones severas y la necesidad de protección costosa en la máquina.



Cambio Fácil de Caja
La BEL 270 es fácil de operar, permite al operador hacer cambios de tamaño de caja fácil y rápidamente desde ambos lados de la máquina en 30 segundos o menos.

BEL 270 Selladora de Cajas

Selladora Automática Termoadhesiva de Cajas BEL 270

Características de la BEL 270

- El revolucionario diseño de Plegador Instantáneo pliega completamente las aletas y elimina los peligrosos "golpes de aleta" que pueden causar serias lesiones.
- El marco de aluminio anodizado de alta resistencia C-Beam proporciona fuerza y resistencia superior a la corrosión.
- El acabado libre de pintura elimina la formación de escamas de pintura y el despintado en la superficie.
- El arrancador del motor magnético protege al operador de arranques accidentales después de una interrupción de energía y protege al motor de una sobrecarga.
- El mecanismo de cuadratura Uni-Drive garantiza cajas más presentables.
- La rápida apertura de las poleas superiores permite que las bandas de impulsión sean substituidas en minutos, reduciendo así el mantenimiento y la pérdida de tiempo.
- Indexación automática de cajas con temporizador regulable para flujo y rendimiento constante.
- El sistema único de compresión suave proporciona cierre sin espacios, para protección contra el polvo y la luz.

Solución Completa



Formadora de Cajas BEL 505

La BEL 505 mejora la eficiencia y ergonomía. La inserción de una caja en la BEL 505 resulta en el plegamiento automático de las cuatro aletas inferiores dejando ambas manos libres para envasar el producto.



Formadoras de Cajas Wexxar WF-20 y WF-30

Las formadoras automáticas de cajas WF-20 y WF-30, continuamente y sin esfuerzo abren y forman cajas, dejándolas listas para envasar el producto.



Mesa de Acumulación PD50

Este transportador de productos bidireccional garantiza que los artículos se transporten de forma continua y precisa al operador. Tiene una mesa ajustable y velocidad variable para una mejor acumulación.



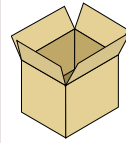
Wexxar Packaging Inc.
10101 Nordel Court
Delta, BC Canada
V4G 1J8

Teléfono: 604-930-9300
Fax: 604-930-9368
Email: sales@wexxar.com
Web: www.wexxar.com

a division of Pro Mach

Respalda por la garantía y experiencia Wexxar, un equipo de servicio a través de toda la nación.

Cómo funciona la BEL 270



La BEL 270 sella cajas RSC.



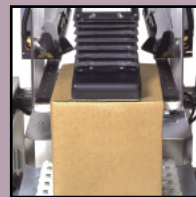
1 Manivela de Cambio Rápido

Un cambio de tamaño rápido de tres pasos con ajustes simples de volante y abrazadera, permite a la BEL 270 sellar una amplia gama de tamaños de cajas.



2 Plegador Instantáneo

Las cajas son plegadas automáticamente con la tecnología de plegamiento instantáneo y seguro de BEL. Esto protege al personal del frecuente "golpe de aleta".



3 Pegamento Para Sellado Sin Espacios

El sistema de compresión de la BEL 270 asegura cajas selladas sin espacios proporcionando protección superior contra el polvo y la luz.

Especificaciones de la BEL 270

Rango de Tamaño de Caja	Longitud	Anchura	Altura
Mínimo (sellado superior únicamente)	8" 203 mm	6 1/2" 165 mm	6 1/4" 159 mm
Máximo (sellado superior únicamente)	20" 508 mm	15" 381 mm	15 3/4" 400 mm
Mínimo (sellado superior e inferior)	8" 203 mm	8 1/2" 216 mm	5 1/4" 133 mm
Máximo (sellado superior e inferior)	16" 406 mm	15" 381 mm	14 1/4" 362 mm
Altura de Entrada/Salida de Alimentación (con patas de metal nivelables y atornillables)			
Mínimo	Superior únicamente: 20 1/2" (520 mm) Superior e inferior: 21 3/4" (552 mm)		
Máximo	Superior únicamente: 28 3/4" (730 mm) Superior e inferior: 30" (762 mm)		
Velocidad de la máquina: Hasta 20 cajas por minuto.			

* Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.