

# SOLUCIONES PARA CARTÓN CORRUGADO

## CB7000SQ FLEJADORA AUTOMÁTICA PARA CARTÓN

¿Cómo puede evitar que se dañe el cartón ondulado en su cadena de suministro? Empieza por tener el equipo de flejado adecuado para unificar el producto de forma rápida, eficaz y segura. Un equipo que trabaje tan duro como usted.

**Aquí es donde entra Greenbridge.**

**¡MUY VELOZ!**  
**Hasta 24 Paquetes**  
**Por Minuto**

**La CB7000SQ es única**



### CARACTERÍSTICAS

**Pantalla táctil a color**  
interfaz, sencilla y fácil de usar

**Cabezal de flejado robusto y compacto de accionamiento directo**

La última tecnología de motor de corriente continua sin escobillas de fabricación alemana proporciona el mayor nivel de precisión de la industria + fiabilidad.

**Control PLC de Siemens**  
Ajustes sencillos, programación TEACH-IN + guías de solución de problemas.

**Acceso a la guía de flejes sin herramientas**  
¿Qué tan fácil es esto?

**Control de empaquetador de escuadrado de 3 lados**

Los dispositivos de escuadrado lateral y de tope trasero de accionamiento eléctrico optimizan la integridad del fardo para su flejado. El mecanismo de escuadrado con sistema de control independiente mejora el rendimiento del escuadrado en una gama más amplia de tamaños de fardos.

**Sistema de ajuste automático del tamaño del fardo**

El modo de ajuste automático permite cambiar el tamaño del paquete en 15 segundos, minimizando el tiempo de inactividad.

**Barra de prensado motorizada de ancho completo**

Ofrece gran confiabilidad y estabilidad de movimiento. Aumenta la velocidad de flejado con ajustes sencillos de las posiciones de la barra de prensado.

**Mesa de rodillos abatible**

El diseño ergonómico hace que sea fácil y sin esfuerzo abrir el tablero de la mesa para su limpieza y mantenimiento.

**Ideal para fardos pequeños –**  
incluso los más pequeños de 8" (ancho) x 10" (largo).

# DONDE EL PLASTICO SE ENCUENTRA CON LA CARRETERA. ESPECIFICACIONES DE LA CB7000SQ



## ESPECIFICACIONES

Tamaños de arco	65" (ancho) x 17" (altura)
Tiempo de ciclo	Hasta 24 fardos por minuto (fleje sencillo)
Ancho de fleje	5mm, 6mm, 9mm fleje de PP
Tensión del fleje	2 hasta 70 lbs.
Velocidad de transporte	49 hasta 196 pies por minuto
Requisitos eléctricos	220V, 380V, 400V, 415V, 50/60Hz Trifásico

## OPCIONES

- Dispensadores dobles con cambio de bobina automático
- Soporte de elevación para alturas superiores a 39"
- Flejes de polipropileno calidad Greenbridge
- Programa de mantenimiento del equipo calidad Greenbridge
- Pantalla táctil a todo color

## ACERCA DE GREENBRIDGE

Fundada en 1974 con el nombre de Polychem, en abril de 2021 cambiamos de nombre a Greenbridge para reflejar nuestro compromiso de ofrecer soluciones proactivas a los clientes de toda Norteamérica que buscan lograr operaciones más sostenibles y de alto rendimiento. Nuestra reputación inicial se basaba en la calidad de nuestros flejes de poliéster, polipropileno y cuerda. En la actualidad, los años de crecimiento y las adquisiciones estratégicas han convertido a Greenbridge en un proveedor líder de embalaje de final de línea, con soluciones integradas que abarcan herramientas, equipos, sistemas y servicios que ayudan a controlar las cadenas de suministro más difíciles.

*Greenbridge se compromete con la seguridad de nuestro equipo, la calidad de nuestros productos y servicios, la inversión en la mejora continua, el avance de la economía circular y el fomento del éxito sostenible de los clientes.*



## El servicio lo es todo

Greenbridge capacitará a su personal, realizará el mantenimiento de sus equipos, llevará a cabo el mantenimiento preventivo y reconstruirá los cabezales de flejado.

**Es lo que hacemos.  
Con mucho gusto.**

**Es fácil encontrar un proveedor  
que le venda equipo.**

**Otra cosa es encontrar uno que  
entienda su negocio.**

**Acérquese a Greenbridge.**

**G GREENBRIDGE**

