

## Serie CSEG

### Tracción lateral aleatoria totalmente automática

La serie CSEG de BestPack es una selladora de cajas para lotes aleatorios totalmente automática. Diseñada para lograr flexibilidad y alta velocidad, nuestra avanzada ingeniería permite que la selladora CSEG selle cajas y las transporte a una velocidad de 20-30 cajas por minuto. Nuestro modelo CSEG se desarrolló para sellar los tamaños de caja estándar de la industria del huevo: 30, 24, 18, 15, 12, 9 y 5 docenas, como también para hueveras plásticas reutilizables.

La línea CSEG incorpora nuestros exclusivos cabezales de cinta desmontables de alta velocidad sensibles a la presión de 2 o 3 pulgadas con ajuste de solapa patentado por BestPack. Todas las unidades BestPack se encuentran disponibles en el acabado estándar de esmalte al horno y en acero inoxidable 304 grado alimenticio para cumplimiento del título 21, parte 110, del CFR (Code of Federal Regulations).



## Puntos clave de la selladora de cajas



**No requiere operador**



**Lotes aleatorios de cajas**



**Sellado superior e inferior**

## Características

- Cerrado de cajas en línea
- Diseño que no requiere operador
- Sella múltiples medidas de largo y alto de cajas simultáneamente
- Operación en tres etapas independientes: indexación, plegado de aletas y sellado
- Controladores programables PLC de AB con conectividad Ethernet
- Indexadora con dispositivo de centrado de cajas
- Traslado de hueveras plásticas
- Motores de alta velocidad para una velocidad de correa de 38m por minuto
- Tiempo de ciclo reducido
- Sensores de altura de caja
- Largos de rollos de cinta: 1000 m y otros
- Estructura resistente para uso intensivo
- Partes eléctricas aprobadas por UL

- Altura de la base ajustable desde 55 hasta 76 cm
- Puertas de seguridad Interlock
- Posibilidad de intercambiar cabezales de cinta de 2", 3", 4" y 6"
- Sensores de baja cantidad de cinta/falta de cinta en la caja/falta de corte con alarma
- Ruedas
- Manual de operación con herramientas

## Opcionales

- Acero inoxidable 304 grado alimenticio
- Controlador PLC Omron
- Patas inferiores de acero inoxidable

# Accesorios adicionales para mejora de la eficiencia



Kit de piezas de repuesto



Cinta transportadora de entrada/salida con soporte/tope de escuadra metálica



Cabezal de cinta de repuesto



Cinta para sellado de cajas

- Cinta transportadora larga de entrada/salida con escuadra metálica estabilizadora

## Especificaciones de la máquina y de las cajas

**110 Voltios 60 Hz**  
20 AMP  
Requerimientos de energía

**Hasta 30 Cajas/min.**  
Velocidad

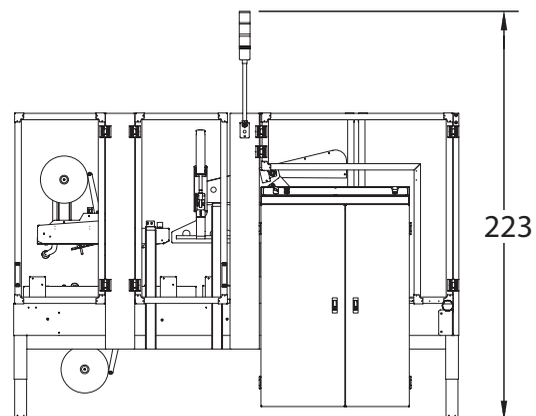
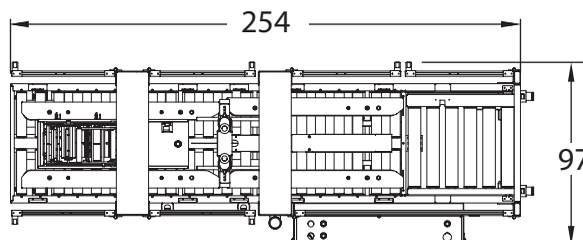
**85 PSI**  
12+ SCFM  
Requerimientos de aire

**598 Kg.**  
Peso de la máquina embalada

Modelo	Dimensiones de la máquina (cm) Largo x Ancho x Alto	Tamaño de la caja (mm)** Largo (min. - max.) x Ancho (min. - max.) x Alto (min. - max.)	Ajuste de altura de la cinta transp. (cm) Altura (min. - max.)	Cajas por min.***	Peso del envío (Kg.)
CSE11-2H** <b>Cabezal de 2"</b>	(254) x (97) x (223)	(152 - 647) x (152 - 355) x (165 - 508)	(57 - 76)	Hasta 30	598
CSE11-3H** <b>Cabezal de 3"</b>	(254) x (97) x (223)	(152 - 647) x (152 - 355) x (165 - 508)	(57 - 76)	Hasta 30	598

Información sujeta a cambios sin previo aviso

\*Solo dimensiones exteriores  
\*\*Alta velocidad



Nota: Todas las dimensiones están sujetas a cambios sin previo aviso. Comuníquese con BestPack para obtener una cotización.