

## ELVS

### Armadora de cajas automática tipo L, con sistema de ventosas

El modelo ELVS de BestPack es una innovadora armadora/selladora de cajas de alto rendimiento. Esta armadora está fabricada para uso intensivo y permite cambiar el tamaño de caja de manera rápida y sencilla. El modelo ELVS opera con un amplio rango de tamaños de cajas.

Nuestra línea de armadoras ELVS incorpora los 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).



## Aspectos clave de la Armadora/Selladora de Cajas



**No requiere operador**



**Lotes Uniformes**



**Sellado Inferior**

## Características

- Bastidor soldado de 3 mm de uso industrial
- Cambio de tamaño rápido y sencillo
- Ventanilla de acceso a perilla para ajustar el tamaño de la posición de altura de la tolva y el ancho de la caja
- Ventanilla de acceso a perilla para ajustar el tamaño del largo de la caja
- Tolva de alimentación eléctrica
- Largo de la tolva de 40 pulgadas de capacidad para cajas
- Correa lateral con motores de alta velocidad
- Posibilidad de intercambiar cabezales de cinta de alta velocidad de 2 o 3 pulgadas BestPack
- Sensores de baja cantidad de cinta/falta de cinta en la caja/falta de corte con alarma de mal funcionamiento con luz de tres colores

- Botón de arranque manual para el accionamiento paso a paso de todos los movimientos
- Cilindros de aire con amortiguación marca SMC, que no requieren lubricación ni mantenimiento
- Sistema de ventosas por bomba de vacío
- Controlador lógico PLC Omron
- Controlador lógico de caja por demanda
- Patas de uso industrial

## Opcionales

- Kit de piezas de repuesto
- Controlador PLC Allen Bradley con conectividad Ethernet
- Cinta transportadora de salida
- Acero inoxidable 304 grado alimenticio

# Accesorios Adicionales para Mejora de la Eficiencia



Kit de piezas de repuesto



Cinta para sellado de cajas



Cabezal de cinta de repuesto



Cinta transportadora larga de salida

- Acero inoxidable 304 grado alimenticio

## Especificaciones de la máquina y las cajas

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

**Hasta 10-15 Cajas/Min.**  
Velocidad

**80 psi, 10 SCFM**  
Requerimientos de Aire

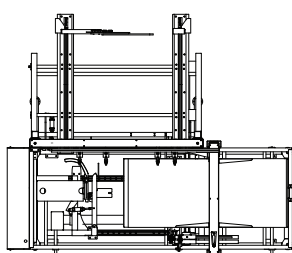
**816 Kg.**  
Peso de la máquina embalada

Modelo	Dimensiones de la máquina (cm) Largo x Ancho x Altura	Rango de las Cajas (mm) Largo (min-máx) x Ancho (min-máx) x Altura (min-máx)	Ajuste de la altura de la cinta transportadora (cm) Altura (min-máx)	Cajas por minuto	Peso del envío (Kg.)
ELVSL22-2H <b>Cabezal de 2"</b>	(256) x (211) x (163)	(191 - 635) x (127 - 521) x (76 - 546)	(65 - 80)	Hasta 10-15	816
ELVSR22-2H <b>Cabezal de 2"</b>	(256) x (211) x (163)	(191 - 635) x (127 - 521) x (76 - 546)	(65 - 80)	Hasta 10-15	816
ELVSL22-3H <b>Cabezal de 3"</b>	(256) x (211) x (163)	(191 - 635) x (127 - 521) x (76 - 546)	(65 - 80)	Hasta 10-15	816
ELVSR22-3H <b>Cabezal de 3"</b>	(256) x (211) x (163)	(191 - 635) x (127 - 521) x (76 - 546)	(65 - 80)	Hasta 10-15	816

Información sujeta a cambios sin previo aviso.

Todos los modelos se encuentran disponibles en acero inoxidable 304

ELVSL22



ELVSR22

