

**SISTEMAS DE
ETIQUETADO DE CUERPO
COMPLETO Y BANDAS
DE GARANTÍA**



STYROTECH®

Socio Activo de Pro mach

www.axoncorp.com

1-800-598-8601

Aplicadores de Etiqueta de Cuerpo Completo y Bandas de Garantía

La línea EZ-Seal® de Aplicadores de Etiqueta Termoencogible y Bandas de Garantía puede adaptarse a productos desde 3/8" (10 mm) hasta 15 3/4" (400 mm) de diámetro con velocidades de hasta 600 ppm. Todas nuestras máquinas pueden ser usadas para las aplicaciones de bandas de garantía, etiquetas de cuerpo completo y multi-empaque.



Características

Versatil

- ▶ Sistema patentado de colocación de la película el cual permite que la máquina procese muchas formas y tamaños de envase
- ▶ Promedio de hasta 600 bpm

Fácil de operar

- ▶ Controles de Lógica Programable completamente automáticos (PLC)
- ▶ Panel interfacial Operativo (OIP)

Eficiente

- ▶ Sistema de motor de pasos para alimentación de la película
- ▶ Movimiento Continuo

Simplicidad

- ▶ Cambio rápido y fácil
- ▶ Requiere de mantenimiento mínimo

Confiable

- ▶ Estructura principal y compartimentos contruídos en acero inoxidable
- ▶ Opciones disponibles de estado de la máquina



EZ-100SP



EZ-100/130/200



Industrias

- ▶ Alimenticia y Productos Lácteos
- ▶ Helado
- ▶ Agua Embotellada
- ▶ Bebidas
- ▶ Farmacéutica / Nutracéutica



- ▶ Salud y Belleza
- ▶ Industrial
- ▶ Novedades
- ▶ Fabricantes de Envases

Servicio y Soporte

Refacciones

- ▶ Amplio Inventario
- ▶ Embarques el mismo día

Servicio

- ▶ Los técnicos están acreditados por PMMI
- ▶ Entrenamiento y arranques del sistema
- ▶ Soporte técnico y contratos de servicio disponibles
- ▶ Personal de soporte técnico en varios idiomas
- ▶ Soporte disponible por correo electrónico o llamada sin costo

Documentación

- ▶ Los sistemas de Axon incluyen manuales de operación y servicio completos
- ▶ Los manuales están acreditados por PMMI



EZ-300



EZ-400



Aplicadores de Alta Velocidad

EZ-Seal® 300SL

El aplicador EZ-Seal® 300SL marca la pauta debido a su velocidad, valor y confiabilidad. El EZ-Seal® 300SL es lo más reciente en la línea de aplicadores de etiqueta termoencogible. Capaz de aplicar etiquetas a más de 300 envases por minuto, el EZ-Seal® 300SL ofrece promedios de alta producción con costos mínimos para la mayoría de las aplicaciones de etiqueta de cuerpo completo.

Características

- ▶ 300 bpm
- ▶ Todo el diseño mecánico con partes con un movimiento mínimo
- ▶ Pantalla Interfacial Operativa
- ▶ Cambios de tamaño de envase rápidos y fáciles



EZ-Seal® 300SL



EZ-100HSX

EZ-100HSX

El EZ-100HSX es un aplicador de bandas de garantía con una capacidad de velocidad de hasta 500 botellas por minuto.

Características

- ▶ 500 bpm
- ▶ Con plano pequeño
- ▶ Movimiento continuo
- ▶ Cambios de tamaño de envases rápidos y fáciles
- ▶ Cabazal singular simple
- ▶ Mínimas piezas en movimiento

Aplicadores Específicos

Características

- ▶ 80 bpm
- ▶ Diámetro de tapa máximo 80 mm
- ▶ Se adapta a envases de tamaños múltiples
- ▶ Es de tamaño compacto
- ▶ Panel Interfacial Operativo de fácil uso (OIP)



i-Band

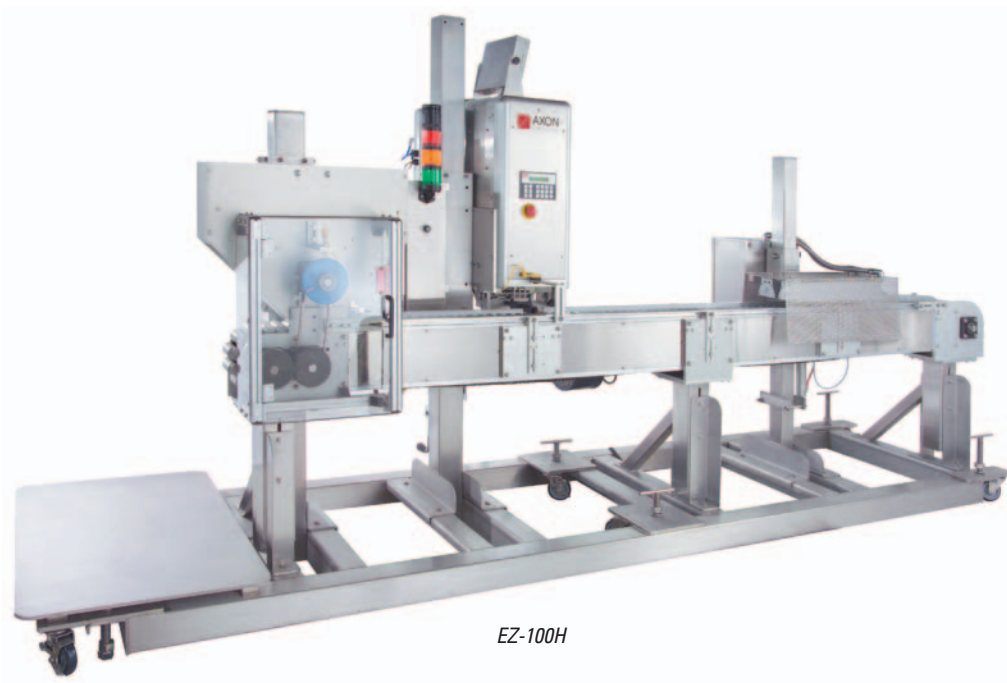
El aplicador I-Band de Axon se adapta a envases de tamaños múltiples con un diámetro de tapa máximo de 80 mm. A velocidades de hasta 80 piezas por minuto, el aplicador I-Band es de tamaño compacto y se adapta perfectamente sobre un transportador ya existente ó uno proporcionado por Axon.



i-Band

EZ-100H

El nuevo sistema EZ-100H de aplicación horizontal es ideal para etiquetar productos pequeños generalmente procesados en una orientación horizontal. Axon puede ofrecer un aplicador completo de llave incluyendo el alimentador, el transportador, el túnel de calor y descarga.



EZ-100H

Características

- ▶ De tamaño compacto
- ▶ Fácil de operar
- ▶ Panel Interfacial Operativo de fácil uso
- ▶ Construcción resistente

Tuneles de Encogimiento

Nuestra serie de tuneles de encogimiento EZ-Seal® son económicos, de fácil operación y tienen rendimiento vatíhoras. Esan configurados en una variedad de tamaños para ofrecer un desempeño óptimo de encogimiento en un espacio mínimo. Nuestros túneles de convección, de energía radiante y de vapor marcan la pauta debido a su desempeño y valor.

Características

- ▶ Amplia variedad de tamaños
- ▶ Lo último en Control de temperature
- ▶ La Construcción inoxidable del Acero
- ▶ Elevación automática
- ▶ Panel de control de vapor

Aplicaciones Comunes

Procesando película termoencogible para:

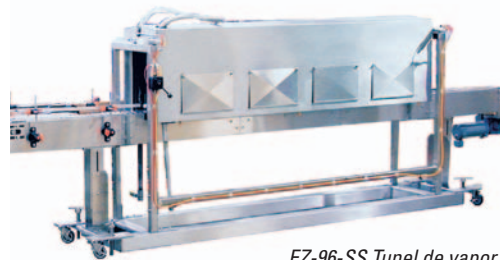
- ▶ Bandas de garantía
- ▶ Etiquetas de cuerpo completo
- ▶ Multi-Empaque



EZ-30-IR Tunnel Infrarojo con soporte opcional



EZ-72-SS tunnel de vapor con panel de control de vapor opcional



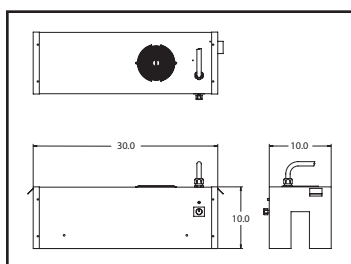
EZ-96-SS Tunnel de vapor mostrado con transportador opcional



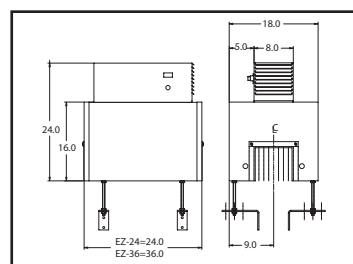
EZ-48-SRB Tunnel de zona dual de conveccion con soporte opcional

Modelo	Aplicación	Tipo	Electricidad*	Fase	Peso (libras)
EZ-30-IR	Bandas de garantía	Infrarojo	230, 24 amps	Una	30
EZ-24-BR	Bandas de garantía	Recirculatorio	230, 32 amps	Una	90
EZ-24-SR	Fundas/Bandas	Recirculatorio	230, 32 amps	Una	90+
EZ-36-BR	Bandas de garantía	Recirculatorio	230, 32 amps	Una	120
EZ-36-SR	Fundas/Bandas	Recirculatorio	230, 32 amps	Una	120+
EZ-48-SR	Fundas/Bandas	Recirculatorio de Zona Dual	230, 64 amps	Una	180+
EZ-72-SR	Fundas/Bandas	Recirculatorio de Zona Dual	230, 64 amps	Una	240
EZ-48-SS	Fundas/Bandas	Vapor	N/A	N/A	350
EZ-72-SS	Fundas/Bandas	Vapor	N/A	N/A	430
EZ-96-SS	Fundas/Bandas	Vapor	N/A	N/A	500

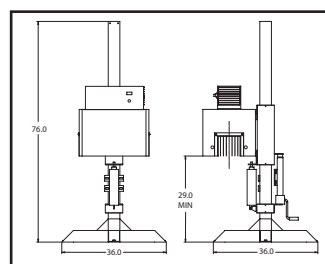
*Otras opciones de energía disponibles



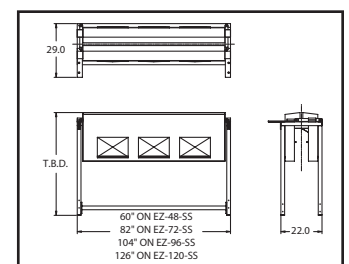
Tunnel Infrarojo



EZ-24 – 36-BR/SR



EZ-24 – 36-SR con soporte



Tunnel de vapor

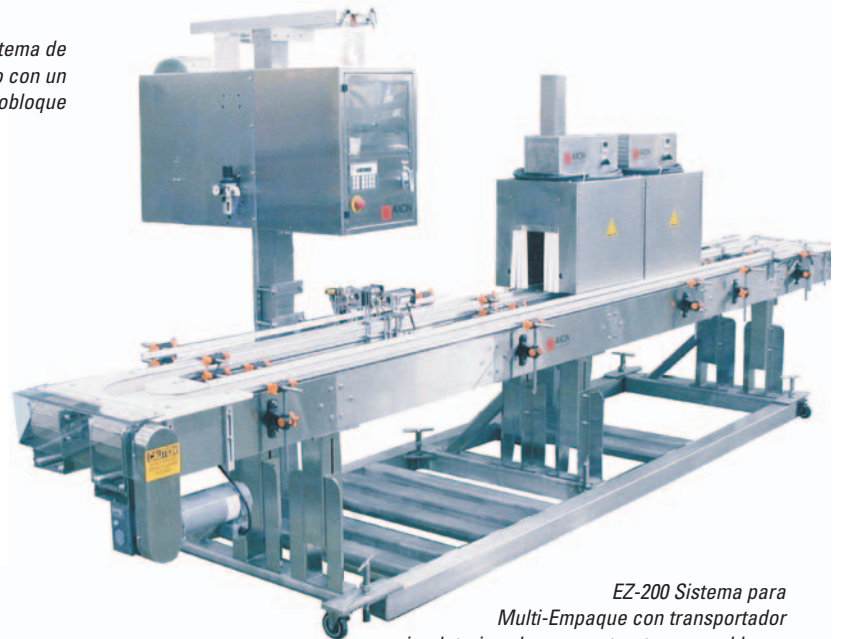
Sistemas



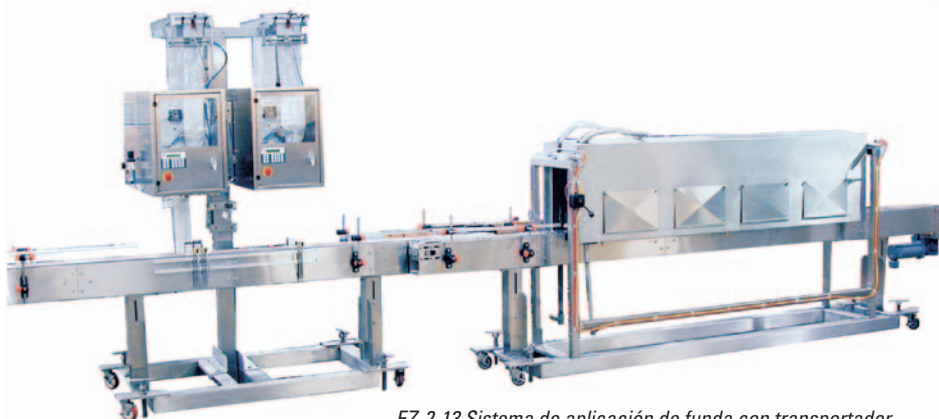
EZ-3-100 Sistema de etiquetado de Cuerpo completo con un transportador sobre una estructura monobloque

Los sistemas completos consisten de lo siguiente:

- ▶ Cabezal individual o múltiples cabezales
- ▶ Tunnel de encogimiento individual o múltiples configuraciones disponibles en convección, infrarojo o de vapor
- ▶ Transportador – cadena de plástico, cadena de acero inoxidable, SPC con placas portadoras y recirculación
- ▶ Estructura monobloque en acero inoxidable opcional con ruedas



EZ-200 Sistema para Multi-Empaque con transportador circulatorio sobre una estructura monobloque

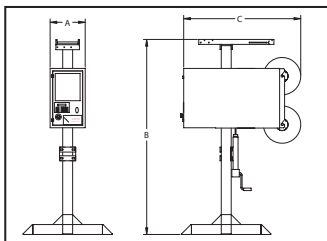


EZ-2-13 Sistema de aplicación de funda con transportador DTTC y un tunnel de vapor EZ-72-SS sobre una estructura monobloque

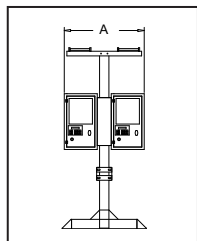
EZ-Seal® Las Especificaciones del Aplicador

Modelo	Producción Máxima *	Funda Plana (Milímetros)	Grosor de la funda (micrones)	Energía Eléctrica (110 VAC, 50/60)	Aire Comprimido (@ 80 PSI)	Peso (Libras)	Dimensiones A x B x C (Pulgadas)
EZ-SEAL® 300SL	300 ppm	60-190	35-70	7.0 amps. **	N/A	2,000	60 x 45 x 105
i-BAND	80 ppm	30-130	40-200	4.0 amps.	4.0 cfm	300	28 x 73 x 48
EZ-100	150 ppm	15-112	40-200	4.0 amps.	4.0 cfm	600	17 x 80 x 52
EZ-2-100	300 ppm	15-112	40-200	8.0 amps.	7.0 cfm	1,200	40 x 80 x 52
EZ-3-100	450 ppm	15-112	40-200	12.0 amps.	10.0 cfm	1,800	63 x 80 x 52
EZ-4-100	600 ppm	15-112	40-200	16.0 amps.	12.0 cfm	2,600	86 x 80 x 52
EZ-100H	120 ppm	18-60	40-100	5.0 amps.	4.0 cfm	600	18 x 70 x 46
EZ-100HS	200 ppm	15-112	40-200	4.0 amps.	3.0 cfm	400	17 x 80 x 52
EZ-100HSX	500 ppm	28-50	50-70	5.0 amps.	4 cfm	600	17 x 80 x 52
EZ-100SP	180 ppm	15-112	40-200	5.0 amps.	3-5 cfm	800	18 x 87 x 32
EZ-130	150 ppm	15-130	40-200	4.0 amps.	4.0 cfm	600	17 x 80 x 52
EZ-2-130	300 ppm	15-130	40-200	8.0 amps.	7.0 cfm	700	40 x 80 x 52
EZ-3-130	450 ppm	15-130	40-200	12.0 amps.	10.0 cfm	1,100	63 x 80 x 52
EZ-4-130	600 ppm	15-130	40-200	16.0 amps.	12.0 cfm	1,400	86 x 80 x 52
EZ-200	120 ppm	30-200	40-200	4.0 amps.	5.0 cfm	800	17 x 80 x 52
EZ-2-200	220 ppm	30-200	40-200	8.0 amps.	8.0 cfm	1,600	40 x 80 x 52
EZ-3-200	330 ppm	30-200	40-200	12.0 amps.	11.0 cfm	2,400	63 x 80 x 52
EZ-4-200	440 ppm	30-200	40-200	16.0 amps.	14.0 cfm	3,200	86 x 80 x 52
EZ-300	70 ppm	100-300	50-200	4.0 amps.	5.0 cfm	800	21 x 80 x 56
EZ-2-300	130 ppm	100-300	50-200	8.0 amps.	8.0 cfm	1,600	48 x 80 x 56
EZ-3-300	180 ppm	100-300	50-200	12.0 amps.	12.0 cfm	2,400	75 x 80 x 56
EZ-4-300	240 ppm	100-300	50-200	16.0 amps.	15.0 cfm	3,200	102 x 80 x 56
EZ-400	50 ppm	150-400	60-200	4.0 amps.	5.0 cfm	1,000	33 x 80 x 59
EZ-2-400	90 ppm	150-400	60-200	8.0 amps.	8.0 cfm	2,000	72 x 80 x 59
EZ-650	40 ppm	150-650	60-200	4.0 amps.	5.0 cfm	1,200	37 x 80 x 68
EZ-2-650	70 ppm	150-650	60-200	8.0 amps.	8.0 cfm	2,400	80 x 80 x 68

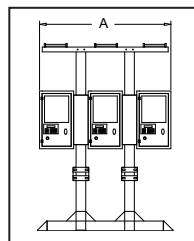
* Las velocidades dependen en el ancho y largo de la etiqueta. ** 220 VAC, 3 fases



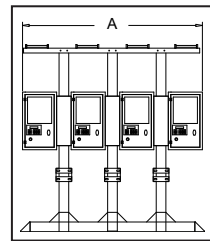
EZ-Seal® single head



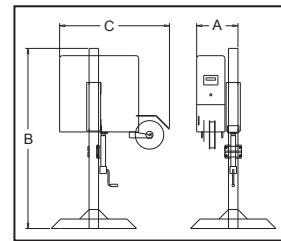
EZ-Seal® 2-head



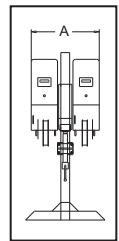
EZ-Seal® 3-head



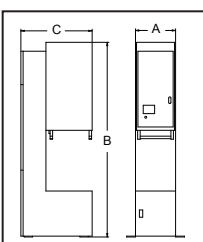
EZ-Seal® 4-head



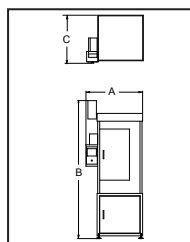
EZ-100H 1-head



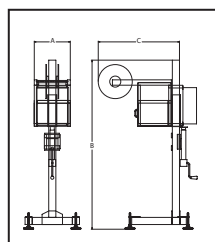
EZ-100H 2-head



EZ-100SP



EZ-Seal® 300SL



i-Band



A Pro Mach Operating Partner

- ▶ Axon Corporation
1341 Express Drive
Raleigh, NC 27603
- ▶ Telephone: 919-772-8383
Fax: 919-772-5575
Toll Free: 800-598-8601
- ▶ E-mail: info@axoncorp.com
Web: www.axoncorp.com