

SERIES

# LE & LED

APLICADORA DE ETIQUETAS



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Diseño simple y compacto.
- Calibración Automática del sensor de Etiqueta.
- Construcción robusta y moderna.
- Regulación sencilla y eficiente para el operador.
- Velocidad de dispensado variable.
- Cálculo y posicionamiento automático de la etiqueta.
- Unidad reversible, permite aplicar en sentido izquierdo o derecho.

*Soluciones Integrales en  
Codificación y Etiquetado*



**SISTEMAS DE  
CODIFICACIÓN S.A.**

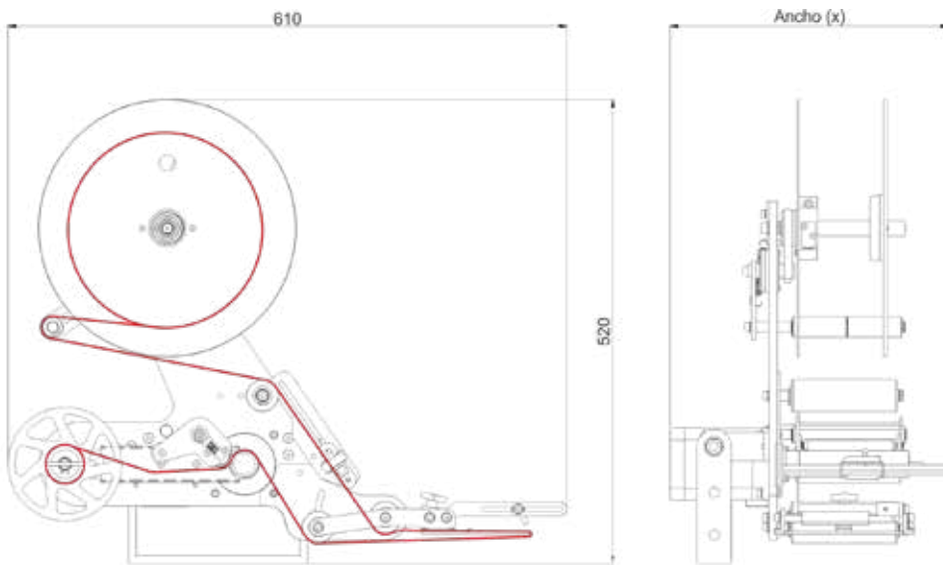
Fabrica y Distribuye

### Ud. Nos conoce...

Nuestra empresa está integrada por ingenieros y técnicos con más de **38 años** de experiencia en el desarrollo y comercialización de equipos de codificación y sus accesorios. Cintas transportadoras, ordenadores, dispensadores y todo aquel equipamiento que nos permita entregarle un producto llave en mano son constantemente desarrollados y construidos en nuestra planta industrial.

Exportamos nuestros equipos a varios países y contamos con distribuidores locales y en el exterior. Atender su necesidad es nuestra meta y para ello disponemos de un servicio técnico las 24hs. para su mejor atención.

### Ud. decide quien será su futuro proveedor...



Modelo	Ancho (x) en mm
LE-55	273
LE-110	328
LED-110	328

Modelo	Ancho (x) en mm
LED-150	368
LED-200	440

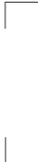
## LE-55/LE-110/LED-110/LED-150/LED-200 - APLICADORAS DE ETIQUETAS

Especificaciones Técnicas	
<b>Características</b>	
<b>Velocidad</b>	LE-55 y LE-110: Hasta 25Mtrs/min.   LED-110:Hasta 40 Mtrs/min
	LED-150:Hasta 40 Mtrs./min.   LED-200:Hasta 30 Mtrs./min.
<b>Tamaño de etiquetas</b>	Regulaciones por Teclado
	Ancho máximo: 55 mm. en LE-55   110 mm. en LE-110 y LED-110   150 mm. en LED-150   200 mm en LED-200
	Diámetro interno del rollo de etiquetas: 3"
	Diámetro externo del rollo de etiquetas: 300 mm.
<b>Controles directos de</b>	Velocidad de aplicación
	Retardo de aplicación
	Posición de parada de etiqueta
<b>Datos generales</b>	
<b>Sensor de producto</b>	NPN y PNP
<b>Alimentación:</b>	220V / 50Hz
<b>Opcionales</b>	
	Soportes especiales
	Salida de alarma
<b>Composición del equipo estándar</b>	
	Cabezal aplicador
	Controlador simple con Display de 2 líneas iluminado y teclado
	Sensor de calle de etiqueta
	Fotocélula de detección de producto
	Soporte metálico estándar
	Manual del usuario

\* En su constante desarrollo y búsqueda de mejoras Sistemas de Codificación S.A. se reserva el derecho de introducir modificaciones en el equipo sin previo aviso.



Distribuye:



Producido por:

