



LA-3000

Descripción

- Etiquetado automático, mediante pistón neumático.
- Aplicación de la etiqueta superior, frontal o lateral (según versiones).
- Etiquetas de hasta 102 x 300 mm.
- Impresión térmica directa o termo-transfer.
- Consola de control con display LCD gráfico retroiluminado y teclado "qwerty"; sistema de navegación por menús.

Características generales

- Construcción en acero inoxidable.
- Aplicador por pistón neumático (presión de entrada: 5 bares, de trabajo: 3 bares), configurado en fábrica para etiquetado en la parte superior, frontal o lateral.
- Ajustable manualmente en altura y fondo; permite el posicionamiento de la etiqueta en paquetes de distintas dimensiones.
- Hasta 30 etiquetas por minuto (según condiciones).
- El etiquetador LA-3000 se instala en el punto que se desee de la línea de producción. Como opción, el equipo puede suministrarse con una banda de transporte "intralox" de las dimensiones adecuadas para cada caso.

Características de la etiquetadora

- Estructura exterior de acero inoxidable con frontal en ABS de alta resistencia.
- Consola de control con display LCD gráfico retroiluminado y teclado "qwerty"; sistema de navegación por menús.
- Impresora de 3" ó 4".
- 8.000 artículos en memoria.
- 30 + 30 teclas directas de artículo.
- Base de datos de clientes (hasta 1.000) y pedidos (hasta 100, con 100 artículos por pedido).
- Taras asociadas a cada artículo.
- Sistema de macros para memorización de tareas repetitivas.

Impresora

- Dimensiones de etiqueta:
3": desde 30 x 30 hasta 76 x 300 mm.
4": desde 30 x 30 hasta 102 x 300 mm.
- Impresión térmica directa o termo-transfer (según modelos).
- Resolución: 203 dpi (8 dots/mm).
- Velocidad de impresión: hasta 120 mm/sg.
- Diseño de etiquetas desde consola (por parámetros) o mediante interface visual (software opcional bajo Windows).
- Cabezal de larga duración: hasta 150 km, dependiendo de la calidad de la etiqueta.

Funciones de impresión

- 3 fechas (actual, caducidad y una fecha extra).
- Logotipos (importados desde PC mediante software opcional Dibal "RMS").
- Códigos de barras: EAN 8/13/128, ITF-14.
- Posibilidad de 2 códigos de barras en una misma etiqueta.
- 20 formatos de etiquetas predefinidos y 30 configurables. Hasta 40 campos por etiqueta.
- Trazabilidad genérica: sistema de trazabilidad adaptable a todo tipo de productos (alimentarios o no alimentarios).
- Impresión de nº de etiqueta, con contador programable en nº de inicio e intervalo de incremento o disminución.

Comunicaciones

- Conexión a ordenador: Ethernet. Comunicaciones inalámbricas opcionales.
- Conexión a escáner lector de códigos de barras (escáner opcional).
- Software interno actualizable desde PC.

Dimensiones

