

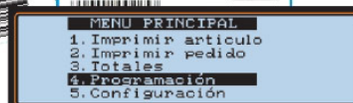
DIBAL

**Equipo Móvil de Pesaje
y Etiquetado Manual**

ML-3000



- ▶ Estructura móvil, de acero inoxidable, con plataforma de pesaje, etiquetadora y escáner lector de códigos de barras (opcional).
- ▶ Impresión térmica directa o termo-transfer.
- ▶ Consola de control con teclado y display gráfico.
- ▶ Integración con diversas aplicaciones informáticas de trazabilidad alimentaria.



Descripción del equipo

- ▶ Estructura de **acero inoxidable**, con ruedas.
- ▶ Plataforma de pesaje monocélula de **60 x 60 cm.**
Versiónes:
 - Estructura de hierro protegido con célula de carga de aluminio y plato de acero inoxidable.
 - Estructura, célula y plato de acero inoxidable.
- ▶ Capacidad - precisión: **60 kg - 20 g.**
- ▶ Etiquetadora **Dibal LP-3000**, disponible en 3 ó 4", con impresión térmica directa o termo-transfer.
- ▶ Consola de control con **teclado y display gráfico.**
- ▶ **Dimensiones** (ancho x alto x fondo): 75 x 163 x 85 cm.

Ejemplo de aplicación: etiquetado de jamones con trazabilidad

Modelo ML-3300 IVT, con plataforma de pesaje de acero inoxidable, comunicaciones Ethernet, escáner para lectura de códigos de barras y software básico de trazabilidad.

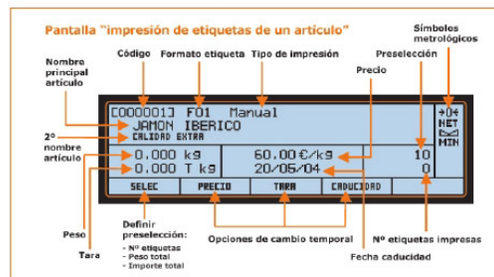
- ▶ **Proceso de clasificación**
 - Base de datos de proveedores en la etiquetadora.
 - Generación de etiquetas de origen ("DNI" por pieza, lotes pilotos, etc.).
 - Registro de todas las pesadas y volcado al ordenador desde cualquier punto de la fábrica.
 - Cálculo de totales (piezas y pesos).
- ▶ **Proceso de salado**
 - Con la opción de impresión termo-transfer se pueden generar etiquetas plásticas de larga duración para los contenedores o grupos de salado, con datos de trazabilidad y fecha de fin de salado.
- ▶ **Proceso de toma de muestras**
 - Lectura con escáner del piloto o DNI.
 - Registro de todas las pesadas y volcado al ordenador desde cualquier punto de la fábrica.
- ▶ **Proceso de expedición**
 - Base de datos de clientes en la etiquetadora*.
 - Lectura con escáner del lote o DNI.
 - Generación de etiqueta individual con trazabilidad.
 - Generación de etiqueta de caja, incluyendo los datos del cliente.
 - Registro de todas las pesadas y volcado al ordenador desde cualquier punto de la fábrica.

* capacidad para 1000 para clientes o proveedores.



Características de la etiquetadora

- ▶ **Características generales:**
 - Estructura exterior de acero inoxidable con frontal en ABS de alta resistencia.
 - Consola de control con display LCD gráfico y teclado "qwerty"; navegación por menús.
 - Impresora de 3" ó 4".
 - 8.000 artículos en memoria.
 - 30 + 30 teclas directas de artículo.
 - Base de datos de clientes (1.000) y pedidos (hasta 100, con 100 artículos por pedido).
 - Taras asociadas a cada artículo.
 - Sistema de macros para 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/s.
 - Diseño de etiquetas desde consola (por parámetros) o mediante interface visual (software opcional bajo Windows).
- ▶ **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, CODE 128, ITF-14. Posibilidad de imprimir 2 códigos de barras en una misma etiqueta.
 - 20 formatos de etiquetas predefinidos y 30 configurables. Hasta 40 campos por formato.
 - Trazabilidad genérica: sistema de trazabilidad adaptable a todo tipo de productos.
 - Impresión de número de etiqueta, con contador programable en nº de inicio e intervalo de incremento o disminución.
- ▶ **Comunicaciones:**
 - Conexión a ordenador: RS-232/422. Ethernet y comunicaciones inalámbricas opcionales.
 - Conexión a escáner lector de códigos de barras (escáner opcional).
 - Software interno actualizable desde PC.



DIBAL, S.A.



Puede visitarnos en C/ Oltá, 12 - Bajo (Valencia).
 También puede contactar con nosotros en el teléfono
 96 316 80 61, o escribiendo a info@mercabalanza.es