



ETIQUETADORAS MANUALES SERIE LP-3000

Impresoras de etiquetas de sobremesa, ideales para etiquetado manual de artículos.



INFORMACIÓN



CONECTABLE A
PLATAFORMAS HASTA
4 CELULAS



IMPRESORA
ETIQUETAS / 3-4"



8.000 PLUS
MEMORIA

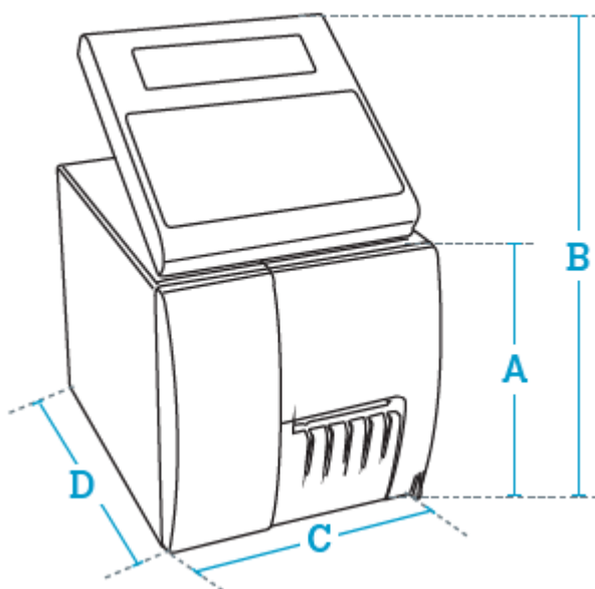


Wi-Fi
OPCIONAL



VERIFICACIÓN
METROLOGICA
OPCIONAL (UE)

La impresora de etiquetas Dibal LP-3000 es ideal para el etiquetado manual de artículos. Conectada a plataformas de pesaje e indicadores de peso, forman un equipo completo para la impresión de etiquetas con información de peso y precio.



Dimensiones en mm

A	300
B	485
C	296
D	424

FUNCIONES DESTACABLES

- Posibilidad de etiquetar peso-importe fijo/ variable.
- Gestión de pedidos.

- **Etiquetado de totales.**
- **Trazabilidad genérica en etiqueta.**
- **Adaptado para cumplir con el reglamento UE 1169/2011 referente a información alimentaria.**
- **Códigos de barras:**
 - EAN-8, EAN-13, EAN-128, CODE 128, ITF-14, GS1 Datamatrix y GS1 Databar (hasta 4 códigos por etiqueta).

PESAJE (OPCIONAL)

- **Conexión a plataforma de pesaje de 1 o 4 células.**
- **Conexión a segunda plataforma a través de un indicador Dibal DMI-610 o DMI-620.**

SISTEMA DE ETIQUETADO

- **Tipo de impresión:**
 - Térmica Directa (TD) o Transferencia Térmica (TT) (según modelos).
- **Cabezal de impresión:**
 - 3" o 4" de larga duración (según modelos).
- **Resolución:**
 - 8 dots/mm.

ETIQUETAS

- **Dimensiones según pulgadas del cabezal de impresión:**
 - Cabezal de 3": desde A30 x L30 mm hasta A80 x L300 mm.
 - Cabezal de 4": desde A30 x L30 mm hasta A102 x L300 mm.

CONSTRUCCIÓN

- **Estructura:**
 - Acero inoxidable AISI 304 y ABS texturizado.
- **Consola:**
 - Acero inoxidable.
 - Teclado "qwerty" y display LCD gráfico retroiluminado.

COMUNICACIONES A PC

- **Ethernet TCP/IP.**
- **RS-232/422/485.**

SOFTWARE DE PC

- **RMS:** para configuración de la máquina, gestión de los datos recibidos y copia de seguridad de datos (LBS).
- **DLD:** para diseño gráfico de etiquetas.
- **Herramientas de integración:** ver apartado software.

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA

- **230 V / 50 Hz; 115 V / 60 Hz.**

POSIBILIDAD DE INTEGRACIÓN CON OTROS EQUIPOS

- Plataforma de pesaje de 1 o 4 células.
- Equipos de pesaje y etiquetado automático Dibal LS-3000 y LS-4000.
- Indicadores Dibal.
- Impresora con protocolo Serie.
- Otra LP-3000.

MODELOS

LP-3300 IV (CON PESAJE)

Referencia: 75LPR3509Z__

- Cabezal de 3" con impresión térmica directa.
- Rendimiento: 150 mm/segundo.

LP-3300 IVT (CON PESAJE)

Referencia: 75LPR3508Z__

- Cabezal de 3" con impresión por transferencia térmica o térmica directa.
- Rendimiento: 150 mm/segundo.

LP-3400 IV (CON PESAJE)

Referencia: 75LPR3609Z__

- Cabezal de 4" con impresión térmica directa.
- Rendimiento: 150 mm/segundo.

LP-3400 IVT (CON PESAJE)

Referencia: 75LPR3608Z__

- Cabezal de 4" con impresión por transferencia térmica o térmica directa.
- Rendimiento: 150 mm/segundo.

LP-3300 I (SIN PESAJE)

Referencia: 75LPR3511Z__

- Cabezal de 3" con impresión térmica directa.

- Rendimiento: 150 mm/segundo.

LP-3300 IT (SIN PESAJE)

Referencia: 75LPR3510Z__

- Cabezal de 3" con impresión por transferencia térmica o térmica directa.
- Rendimiento: 150 mm/segundo.

LP-3400 I (SIN PESAJE)

Referencia: 75LPR3611Z__

- Cabezal de 4" con impresión térmica directa.
- Rendimiento: 150 mm/segundo.

LP-3400 IT (SIN PESAJE)

Referencia: 75LPR3610Z__

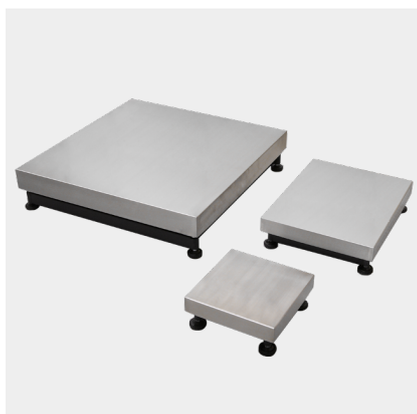
- Cabezal de 4" con impresión por transferencia térmica o térmica directa.
- Rendimiento: 150 mm/segundo.

OPCIONES

OPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	REFERENCIA
Entradas/Salidas de control (I/O)	Para conectar a dispositivos externos.	Consultar
Wi-Fi	Comunicaciones inalámbricas.	Consultar
Software DIS	Para configuración de la máquina y gestión de los datos de producción recibidos. (Ver apartado software).	Consultar
Software RMS	Para configuración de la máquina, gestión de los datos de producción recibidos y copia de seguridad de datos (LBS). (Ver apartado software).	7340R1U3 / 7340RNU3

OPCIÓN	CARACTERÍSTICAS	REFERENCIA
Software DLD	Diseño gráfico de etiquetas. (Ver apartado software).	7340L1U3 / 7340LNU3
Verificación metrológica (M)	Verificación metrológica (M), conforme a directivas UE de pesaje para conjunto de etiquetadora y plataforma. Para versión LP-3000 con pesaje. (Ver apartado Verificación metrológica de los equipos).	Consultar

ACCESORIOS



PLATAFORMA MONOCÉLULA SERIE ME (MONORANGO)

- 3 versiones (ver apartado Plataformas para más información).

Sólo para versión LP-3000 con pesaje. Para opción multirango, consultar modelos disponibles.



PLATAFORMA MONOCÉLULA SERIE MA (MONORANGO)

- Estructura hierro, célula aluminio, plato acero inoxidable.

Sólo para versión LP-3000 con pesaje.



PLATAFORMA MONOCÉLULA SERIE DP (MONORANGO)

- Estructura aluminio/plástico, célula aluminio, plato acero inoxidable.

Sólo para versión LP-3000 con pesaje. Para opción multirango, consultar.



LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS

Escáner. Incluye el cable de conexión a etiquetadora.



LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS INALÁMBRICO

Escáner. Incluye el cable de conexión entre la base inalámbrica del escáner y la etiquetadora.



CAJA DE ACERO INOXIDABLE CON PATAS

Soporte para la etiquetadora.



CAJA DE ACERO INOXIDABLE CON ESCUADRAS

Soporte para la etiquetadora.



REBOBINADOR DE ETIQUETAS EXTERNO RW-3000



Astintze, 26
48160 Derio (Vizcaya)
España
T. (+34) 94 452 15 10
E. dibal@dibal.com