























Características y prestaciones

Características principales

- Balanza electrónica con diferentes opciones de display de alta visibilidad.
- Modelos con impresora de tickets o de etiquetas (apta también para tickets).
- Variedad de formatos.
- Diseño funcional y robusto.
- Cumple con el reglamento UE 1169/2011 referente a la información alimentaria obligatoria (en el modelo M-525).

Prestaciones

- Amplia información por cada PLU, incluyendo: precio normal, precio por tramos de peso y por kg/100 g (en modelos M-520, M-520 B y M-525), 2 nombres de 20 caracteres (1 en modelos M-510, M-510 B y M-515), 10 textos libres de 24 caracteres (5 en modelos M-510, M-510 B y M-515), 1 texto de 3.000 caracteres (en modelos M-525), etc.
- Búsqueda de PLUs por número o por nombre.
- Teclas directas de acceso a los menús de programación: para cambiar precios, dar de alta PLUs o vendedores, etc.
- Acceso directo a 999 PLUs desde el teclado.
- Menús "drill down".

- Impresión de los menús en la balanza.
- 2 "Macros" programables (en modelos M-520, M-520 B y M-525): grabación de una secuencia de teclas para crear un acceso directo a cualquier tarea (reapertura de ticket, listados, cambio de número de lote...).
- Informes de venta y gestión: ventas (por artículo, vendedor, tramos horarios, último mes...), saldo disponible en el cajón de monedas, PLUs modificados, etc.
- Comunicaciones rápidas y fiables entre balanzas, con PC y con dispositivos móviles (mediante DWS).
- Gestión de stocks en la balanza.
- Opción de grabar precio normal por artículo.
- Modo inventario / pedido.

Alcance / precisión

- Nacional: Monorango (3.000 divisiones): 15 kg / 5 g.
- Opcional:

Monorango (3.000 divisiones): 30 kg / 10 g. Multirango (3.000 divisiones): 6 kg / 2 g - 15 kg / 5g o 15 kg / 5 g - 30 kg / 10 g.

- Exportación: Multirango (3.000 div.): 6 kg / 2 g 15 kg / 5 g.
- Opcional:

Monorango (3.000 divisiones): $15 \, \text{kg} / 5 \, \text{g}$ o $30 \, \text{kg} / 10 \, \text{g}$. Multirango (3.000 divisiones): $15 \, \text{kg} / 5 \, \text{g}$ - $30 \, \text{kg} / 10 \, \text{g}$. Monorango (6.000 divisiones): $12 \, \text{kg} / 2 \, \text{g}$ o $30 \, \text{kg} / 5 \, \text{g}$.

Formatos

- Plano.
- Torre.
- Doble cuerpo.
- Colgante (ABS o acero inoxidable).
- Autoservicio.

Construcción

- Carcasa de plástico ABS de gran resistencia en formatos de sobremesa y colgante.
- Carcasa de acero inoxidable en formato colgante.
- Plato de acero inoxidable.
- Acceso a todos los componentes no metrológicos sin necesidad de desprecintar la balanza.

Displays

- Display LCD de segmentos retroiluminado (A150,2 x H43,4 mm) para vendedor y comprador (muestran peso, precio / kg, importe, tara, vendedor y nombre del artículo).
- Opcional:
- Display LCD gráfico matricial (A134 x H41 mm) en lado vendedor y comprador, disponible en modelos M-520, M-520 B y M-525. Posibilidad de mostrar: logotipos, códigos de rentabilidad, mensajes de aviso (en display vendedor) y mensajes publicitarios con efectos de animación en display comprador.

Impresora

- Disponibles modelos con 1 impresora para tickets o 1 impresora para etiquetas (apta también para tickets cambiando el rollo de papel y el modo de trabajo).
- Impresora térmica de 54 mm.
- Alta resolución (8 dots/mm).
- Velocidad según modelos:
 - > Modelos M-520 y M-525: 100 mm/s.
- > Modelos M-510 y M-515: 80 mm/s.
- > Modelos M-510 B y M-520 B: 60 mm/s.
- Cassette para cambio rápido del rollo de papel (en impresora de etiquetas).
- Opcional:
- > Linerless (en modelo M-525).

Tickets

- Todos los modelos:
 - > 15 fuentes (6 monoespacio + 9 multiespacio más actuales y legibles).
 - > Hasta 40 líneas.
 - > Código de barras EAN-13.
 - > 9 modos de pago.
 - > Total en euros y otras 3 monedas distintas.
 - > Descuentos por línea y total.

- Modelos M-510, M-510 B y M-515:
- > 2 formatos fijos.
- Modelos M-520, M-520 B y M-525:
 - 2 formatos fijos + 1 programable.
- > 4 logotipos por ticket.
- > Nombre del vendedor.
- > Clientes "a cuenta".



Etiquetas

- Todos los modelos:
 - > 15 fuentes (6 monoespacio + 9 multiespacio más actuales y legibles).
 - > 40 logotipos.
 - > Código de barras EAN-13.
 - > 40 campos de información.
 - > 100 textos programables.
 - > Modos pre-envasado manual y automático.
 - > Ajuste automático del "opto" detector de papel.
- Modelos M-515:
- > Desde A30 x L30 mm hasta A60 x L80 mm.
- > 20 formatos fijos + 5 programables.
- > 1 tipo de trazabilidad genérica (para carne, pescado, frutas, verduras, etc.) y hasta 10 productos. Incluida la regulación europea vigente sobre trazabilidad de vacuno.
- Modelos M-525:
- > Desde A30 x L30 mm hasta A60 x L100 mm.
- > 20 formatos fijos + 10 programables.
- > 3 niveles de etiquetas de totales.
- > Impresión de "n" copias de una etiqueta.
- > Impresión con rotación de 90°, 180° y 270°.
- > Fecha de envasado, fecha de caducidad y fecha extra (para cualquier aplicación).
- > Lote alfanumérico.
- > 2 tipos de trazabilidad genérica (para carne, pescado, frutas, verduras, etc.) y hasta 20 productos. Incluida la regulación europea vigente sobre trazabilidad de vacuno.



Información alimentaria

- Modelos M-510, M-510 B y M-515:
- > Tamaño de letra: 1,2 mm.
- > En tickets y etiquetas en venta directa: posibilidad de indicar en el nombre del PLU (con un * u otra marca) aquellos que contienen alérgenos y programar un texto como "* Consulte alérgenos".
- En etiquetas no cumple el Reglamento para etiquetado de alimentos "envasados" (sólo disponibles 5 textos de 24 caracteres).

Modelos M-520 y M-525:

- > Tamaño de letra 1,2 mm.
- Efecto (negrita, subrayado, o ambos) para cada carácter dentro del texto.
- Posibilidad de utilizar el texto general "G" (3.000 caracteres) para ingredientes, en minúsculas o MAYÚSCULAS para destacar alérgenos.
- > Posibilidad de incluir tabla de factores nutricionales.
- > Textos libres (10 x 24 caracteres).
- > En tickets y etiquetas en venta directa: posibilidad de indicar en el nombre del PLU (con un * u otra marca) aquellos que contienen alérgenos y programar un texto como "* Consulte alérgenos".
- > Posibilidad de imprimir 2 etiquetas por cada operación: programable por PLU, información configurable, 2ª etiqueta automática o manual (también se puede utilizar a modo de etiquetas promocionales).
- El modelo M-525 cumple con el reglamento UE 1169/2011 referente a la información alimentaria obligatoria desde el 13 de diciembre de 2016.

Comunicaciones

- Ethernet TCP/IP, para interconexión y conexión a PC.
- RS-232, para conexión a escáner (en los modelos M-520 y M-525).
- Opcional: Wi-Fi.

Seguridad

 Acceso a los diferentes menús de programación protegido mediante contraseñas configurables.

Interconexión

- Modelos M-510, M-510 B y M-515: hasta 5 balanzas por sección.
- Modelos M-520, M-520 B y M-525: hasta 10 balanzas por sección.

Conectividad con otros dispositivos

- PC
- Escáner lector de códigos de barras (alimentado por la propia balanza – 5 VDC), para la lectura de código de barras EAN-13 (disponible en modelos M-520, M-520 B y M-525).
- Cajón de monedas.
- Turnomatic (para balanzas colgantes).

Software

(Ver apartado Software)

Software de PC:

- DFS:
 - > Programación de las balanzas.
 - > Recepción de datos de ventas.
 - > Copia de seguridad de datos.
 - > Diseño gráfico de tickets y etiquetas.
- Diseño y gestión de imágenes de publicidad para el display gráfico.
- RMS*:
 - > Programación y gestión de las balanzas.
 - * No gestiona:
 - > Imágenes (de artículos y publicidad).
 - > Funciones específicas de balanzas Mistral.
- DLD:
- > Diseño gráfico de tickets y etiquetas.
- Herramientas de integración: bajo Windows o Linux, para facilitar la comunicación con el "Back-Office".

Firmware de balanza:

- DWS (Dibal Web Server):
- Permite el acceso a la información de cada balanza desde cualquier ordenador o dispositivo móvil con navegador de Internet.

Alimentación eléctrica

- Red: 110 hasta 230 VDC.
- Y según modelos, también:
- > Batería interna recargable de alto rendimiento (M-510 B y M-520 B): hasta 36 horas de autonomía (calculado para 1.000 tickets, con 3 artículos por ticket)** y conector a batería externa 12 V.
- > Opcional: Batería interna anti-blackout 24 V y conector a batería externa 24 V.

^{**} Con display de segmentos y retroiluminación desconectada. Los tiempos de carga y autonomía pueden variar considerablemente en función de la temperatura, antigüedad y estado de las baterías, uso de la retroiluminación, frecuencia de empleo de la impresora, interconexión, etc.



1 IMPRESORA DE TICKETS

Formato Plano

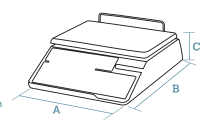


Dimensiones

DATOS EN mm

A	370
В	450
C	140

Dimensión del plato: L360 x A260 mm





	Displays	Impresora	PLUs	PLUs directos	Vendedores	Alimentación	Referencia
M-510 P	LCD Segmentos	Tickets	2.000	45x2 +4x2*	5	Red	7M101P2LG
M-510 B P	LCD Segmentos	Tickets	2.000	45x2 +4x2*	5	Red / Batería	7M111P2LG
M-520 P	LCD Segmentos	Tickets	5.000	40x2 +9x2*	10	Red	7M201P2LG
M-520 B P	LCD Segmentos	Tickets	5.000	40x2 +9x2*	10	Red / Batería	7M211P2LG

^{*} Utilizando la tecla Shift y las de Vendedor.

1 IMPRESORA DE TICKETS

Formato Torre



	Displays	Impresora	PLUs	PLUs directos	Vendedores	Alimentación	Referencia
M-510 T	LCD Segmentos	Tickets	2.000	45x2 +4x2*	5	Red	7M101T2LG
M-510 B T	LCD Segmentos	Tickets	2.000	45x2 +4x2*	5	Red / Batería	7M111T2LG
M-520 T	LCD Segmentos	Tickets	5.000	40x2 +9x2*	10	Red	7M201T2LG
M-520 B T	LCD Segmentos	Tickets	5.000	40x2 +9x2*	10	Red / Batería	7M211T2LG

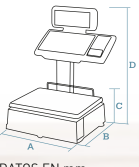
^{*} Utilizando la tecla Shift y las de Vendedor.

1 IMPRESORA DE TICKETS

Formato Doble Cuerpo



Dimensiones



DATOS EN mm

Α	3	

375 470

C 140





	Displays	Impresora	PLUs	PLUs directos	Vendedores	Alimentación	Referencia
M-510 DC	LCD Segmentos	Tickets	2.000	45x2 +4x2*	5	Red	7M101D2LG
M-510 B DC	LCD Segmentos	Tickets	2.000	45x2 +4x2*	5	Red / Batería	7M111D2LG
M-520 DC	LCD Segmentos	Tickets	5.000	70x2 +9x2*	10	Red	7M201D2LG
M-520 B DC	LCD Segmentos	Tickets	5.000	70x2 +9x2*	10	Red / Batería	7M211D2LG

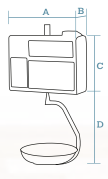
^{*} Utilizando la tecla Shift y las de Vendedor.

1 IMPRESORA DE TICKETS

Formato Colgante ABS



Dimensiones



DATOS EN mm

Α	405							
В	70							
C	285							
D	415							
Dime	Dimensión del plato: Ø 310 mm							



	Displays	Impresora	PLUs	PLUs directos	Vendedores	Alimentación	Referencia
M-510 C ABS	LCD Segmentos	Tickets	2.000	45x2 +4x2*	5	Red	7M101C2SG
M-520 C ABS	LCD Segmentos	Tickets	5.000	70x2 +9x2*	10	Red	7M201C2SG

^{*} Utilizando la tecla Shift y las de Vendedor.

1 IMPRESORA DE TICKETS

Formato Colgante INOX







A 405

B 70 C 285

D 415

Dimensión del plato: Ø 310 mm



	Displays	Impresora	PLUs	PLUs directos	Vendedores	Alimentación	Referencia
M-510 C INOX	LCD Segmentos	Tickets	2.000	45x2 +4x2*	5	Red	7M101C2SI
M-520 C INOX	LCD Segmentos	Tickets	5.000	70x2 +9x2*	10	Red	7M201C2SI

^{*} Utilizando la tecla Shift y las de Vendedor.

Formato Plano

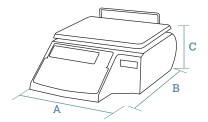


Dimensiones

DATOS EN mm

A 375
B 470
C 180

Dimensión del plato: L360 x A260 mm





	Displays	Impresora	PLUs	PLUs directos	Vendedores	Alimentación	Referencia
M-515 P	LCD Segmentos	Etiquetas (o Tickets)	2.000	45x2 +4x2*	5	Red	7M151P2LG
M-525 P	LCD Segmentos	Etiquetas (o Tickets)	5.000	40x2 +9x2*	10	Red	7M251P2LG

^{*} Utilizando la tecla Shift y las de Vendedor.



Formato Torre



	Displays	Impresora	PLUs	PLUs directos	Vendedores	Alimentación	Referencia
M-515 T	LCD Segmentos	Etiquetas (o Tickets)	2.000	45x2 +4x2*	5	Red	7M151T2LG
M-525 T	LCD Segmentos	Etiquetas (o Tickets)	5.000	70x2 +9x2*	10	Red	7M251T2LG

^{*} Utilizando la tecla Shift y las de Vendedor.

Formato Doble Cuerpo



	Displays	Impresora	PLUs	PLUs directos	Vendedores	Alimentación	Referencia
M-515 DC	LCD Segmentos	Etiquetas (o Tickets)	2.000	45x2 +4x2*	5	Red	7M151D2LG
M-525 DC	LCD Segmentos	Etiquetas (o Tickets)	5.000	70x2 +9x2*	10	Red	7M251D2LG

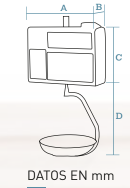
^{*} Utilizando la tecla Shift y las de Vendedor.



Formato Colgante ABS







A 405

B 70

C 285 D 415

Dimensión del plato: Ø 310 mm



	Displays	Impresora	PLUs	PLUs directos	Vendedores	Alimentación	Referencia
M-515 C ABS	LCD Segmentos	Etiquetas (o Tickets)	2.000	45x2 +4x2*	5	Red	7M151C2SG
M-525 C ABS	LCD Segmentos	Etiquetas (o Tickets)	5.000	70x2 +9x2*	10	Red	7M251C2SG

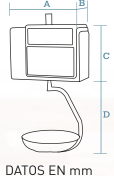
^{*} Utilizando la tecla Shift y las de Vendedor.

Incluye cassette.

Formato Colgante INOX



Dimensiones



Α	4	05

285

415

Dimensión del plato: Ø 310 mm



	Displays	Impresora	PLUs	PLUs directos	Vendedores	Alimentación	Referencia
M-515 C INOX	LCD Segmentos	Etiquetas (o Tickets)	2.000	45x2 +4x2*	5	Red	7M151C2SI
M-525 C INOX	LCD Segmentos	Etiquetas (o Tickets)	5.000	70x2 +9x2*	10	Red	7M251C2SI

^{*} Utilizando la tecla Shift y las de Vendedor.



1 IMPRESORA DE ETIQUETAS

Formato Autoservicio



	Display delantero	Display trasero	Impresora	PLUs	PLUs directos	Vendedores	Alimentación	Referencia
M-525 AUTO - 1 DISP.	LCD Segmentos	-	Etiquetas	5.000	100	-	Red	7M251A2LG
M-525 AUTO - 2 DISP.	LCD Segmentos	LCD Segmentos	Etiquetas	5.000	100	10	Red	7M251B2LG



Opciones

Opción	Características	Ref.
Alcance 15 kg / 5 g	Monorango (3.000 divisiones).	N (*)
Alcance 30 kg / 10 g	Monorango (3.000 divisiones).	Y [*]
Alcance 15 kg / 5 g - 30 kg / 10 g	Multirango (3.000 divisiones).	F(*)
Alcance 12 kg / 2 g	Monorango (6.000 divisiones).	V [*]
Alcance 30 kg / 5 g	Monorango (6.000 divisiones).	P(*)
Display gráfico A134 x H41 mm	Display LCD gráfico matricial para comprador y vendedor.	Consultar
Linerless	Etiqueta o ticket en papel adhesivo continuo sin papel soporte (para impresora de etiquetas en modelos M-525).	Consultar
Wi-Fi	Comunicaciones inalámbricas (IEEE 802.11n).	Consultar
Anti-blackout	Batería interna anti-blackout 24 V + conector de batería externa 24 V.	Consultar
Software DFS		7340F1U1
	Para configuración de la balanza, recepción de los datos de ventas para su tratamiento con orras aplicaciones informáticas, copia de seguridad de	7340FNU1
	datos (LBS) y diseño gráfico de etiquetas y tickets. (Ver apartado software).	7340D1U1
		7340DNU1
		73400000
Software RMS	Para configuración de la balanza, gestión del envío y recepción de datos entre balanza y PC, y copia de seguridad de datos (LBS). (Ver apartado software).	7340R1U1
		7340RNU1
		7340L0U1
Software DLD	Diseño gráfico de etiquetas y tickets. (Ver apartado software).	7340L1U1
		7340LNU1
DWS Técnico	Software Dibal Web Server para la configuración de la balanza en remoto. (Ver apartado software).	7340W101
DWS Completo	Software Dibal Web Server para la configuración de la balanza y gestión de la información que genera en remoto. (Ver apartado software).	7340WN01
Verificación metrológica (M)	Verificación metrológica (M), conforme a directivas UE de pesaje. (Ver apartado Verificación metrológica de los equipos).	Consultar

^(*) Las referencias de balanzas con este alcance se obtienen sustituyendo los últimos caracteres de la referencia de la balanza estándar por la terminación que se indica.

Accesorios



Plato italiano pequeño L357 x A235 x H55 mm.



Plato italiano grande L407 x A284 x H60 mm.



Plato liso en balanzas colgantes Sustituye al plato semi hondo. L360 x A280 mm.



Plato hondo en balanzas colgantes Sustituye al plato semi hondo. Ø310 x H70 mm.



Switch de interconexión

Para balanzas de batería interna recargable M-510 B y M-520 B.



Batería para el switch

Batería de alimentación para el switch de interconexión BHN99.



Escáner lector de códigos de barras

Incluye cable de conexión a balanza (para modelos M-520, M-520 B y M-525).



Ref: BL-P3623

Adaptador para imprimir tickets en impresora de etiquetas Necesario para rollos de ticket de tamaño estándar.

Nota:

⁻ Las referencias corresponden a modelos estándar: carcasa de plástico ABS color gris oscuro o acero inoxidable (según formato), display LCD de segmentos retroiluminado, plato liso de acero inoxidable en balanzas de sobremesa - plato semi hondo de acero inoxidable en balanzas colgantes, conector de monedas, conector turnomatic en balanzas colgantes y comunicaciones Ethernet TCP/IP.