

# METROLOGY®

LA BÁSCULA EXACTA QUE NECESITA



**IMPRESORAS Y  
ETIQUETADORAS**



**COMERCIALES  
PESO-PRECIO**



**DA CLICK  
EN LA CATEGORIA**



**PORCIONADORAS**



**CONTADORAS**



**BALANZAS  
ANALÍTICAS**



**RECIBO  
Y ALMACÉN**



**COLGANTES**



**INDICADORES**



**GANADERAS**



**PLATAFORMAS**



**CAMIONERAS**



**ACCESORIOS Y REFACCIONES**



**PROCESAMIENTO**

# CATÁLOGO INTERACTIVO



# BÁSCULAS PESO-PRECIO



**BPP-40**



**BPP-40RS**



**BPP-40 W**

**BAL-40**



**BAL-100  
BAL-200**



DA CLICK EN EL MODELO

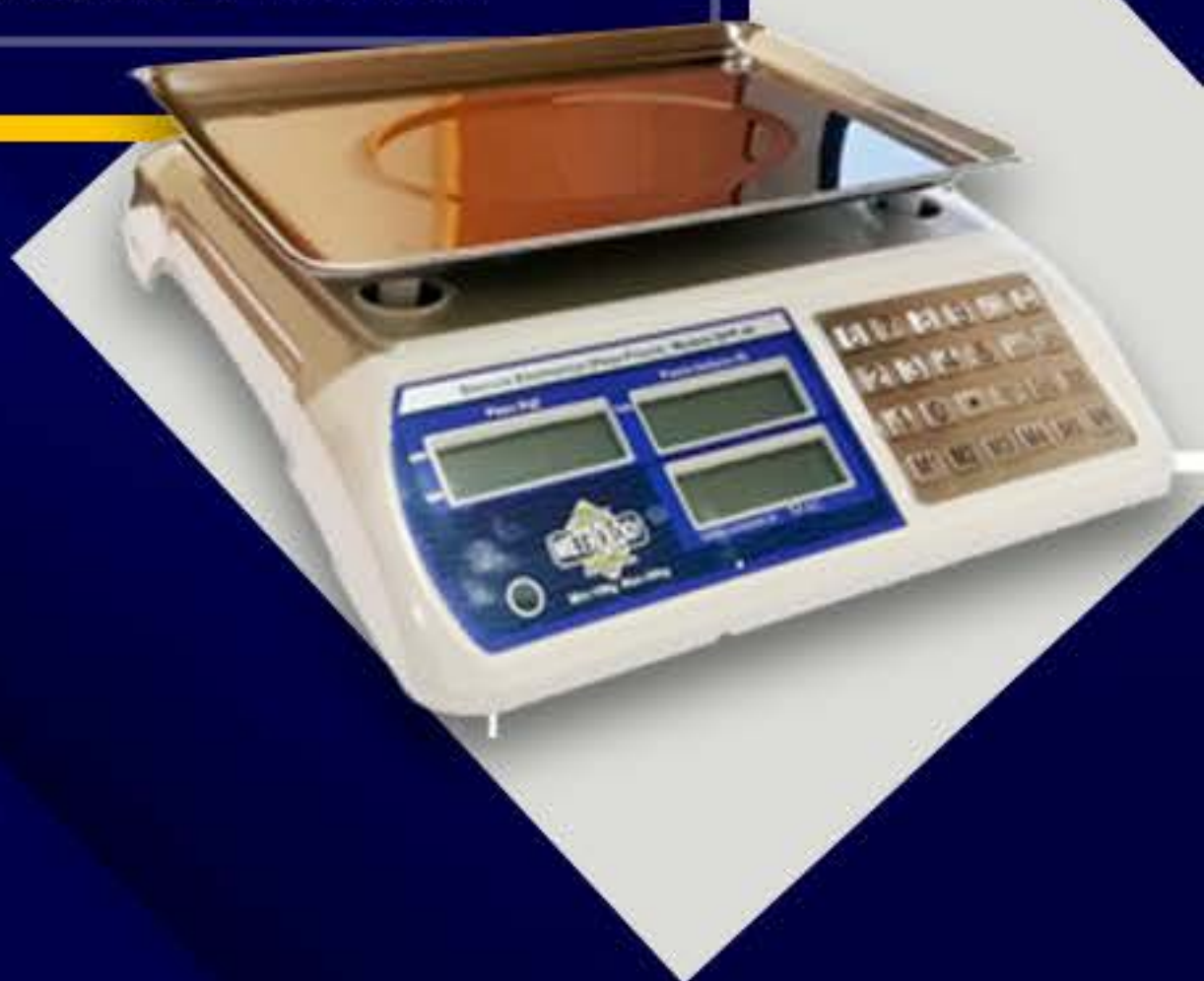
**REGRESAR AL MENU**





# BÁSCULA PESO-PRECIO MODELO **BPP-40**

Características	Funciones de caja registradora
Instalación	Mostrador
Display	LCD
Accesos directos	6 memorias
Alimentación	Recargable Bateria 4V
Plato	A.l. de 22 x 30cm





# BÁSCULA PESO-PRECIO MODELO **BPP-40W**

Características	Funciones de caja registradora Anti-cucarachas
Instalación	Mostrador
Display	LED
Accesos directos	6 memorias
Alimentación	Recargable Bateria 4V
Plato	A.l. de 22 x 32cm





# BÁSCULA PESO-PRECIO MODELO **BPP-40RS**

Características	Funciones de caja registradora Incluye puerto serial RS232 para conectar con PUNTOS DE VENTA
Instalación	Mostrador
Capacidad	40 Kg
Display	LED
Accesos directos	6 memorias
Alimentación	Recargable Bateria 4V
Plato	A.l. de 22 x 32cm





# MODELOS **Balanc**

## BAL-40



Características	Funciones de Peso Precio
Instalación	Mostrador
Display	LCD
Accesos directos	6 memorias
Alimentación	Recargable Bateria 4V Cable de Uso Rudo
Plato	A.l. de 22 x 30cm

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BAL-40	40 Kg	2 g

## BAL-100 / BAL-200

Características	Peso Precio Total Puerto Serial
Instalación	Piso / Mostrador
Display	LED ROJO
Accesos directos	6 memorias
Alimentación	Recargable Bateria 4V / Cable de Uso Rudo
Plato	Acero al Carbon de 30 x 40cm

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BAL-100	100 kg	20 g
BAL-200	200 kg	50 g





## **BÁSCULAS IMPRESORAS ETIQUETADORAS**

Su oferta de soluciones abarca todo tipo de aplicaciones en las cuales sea indispensable la **impresión de etiquetas de identificación** y venta de productos.



**MEGABIE-30**



**MEGABIE-30T**



**BIE-30T**



**BIE-30C**



**BCR-30**



**INDICADOR A-1**

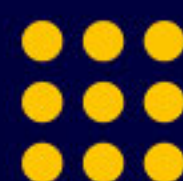


**INDICADOR A-2**



**DA CLICK EN EL MODELO**

**REGRESAR AL MENU**





# BÁSCULA IMPRESORA MEGABIE-30

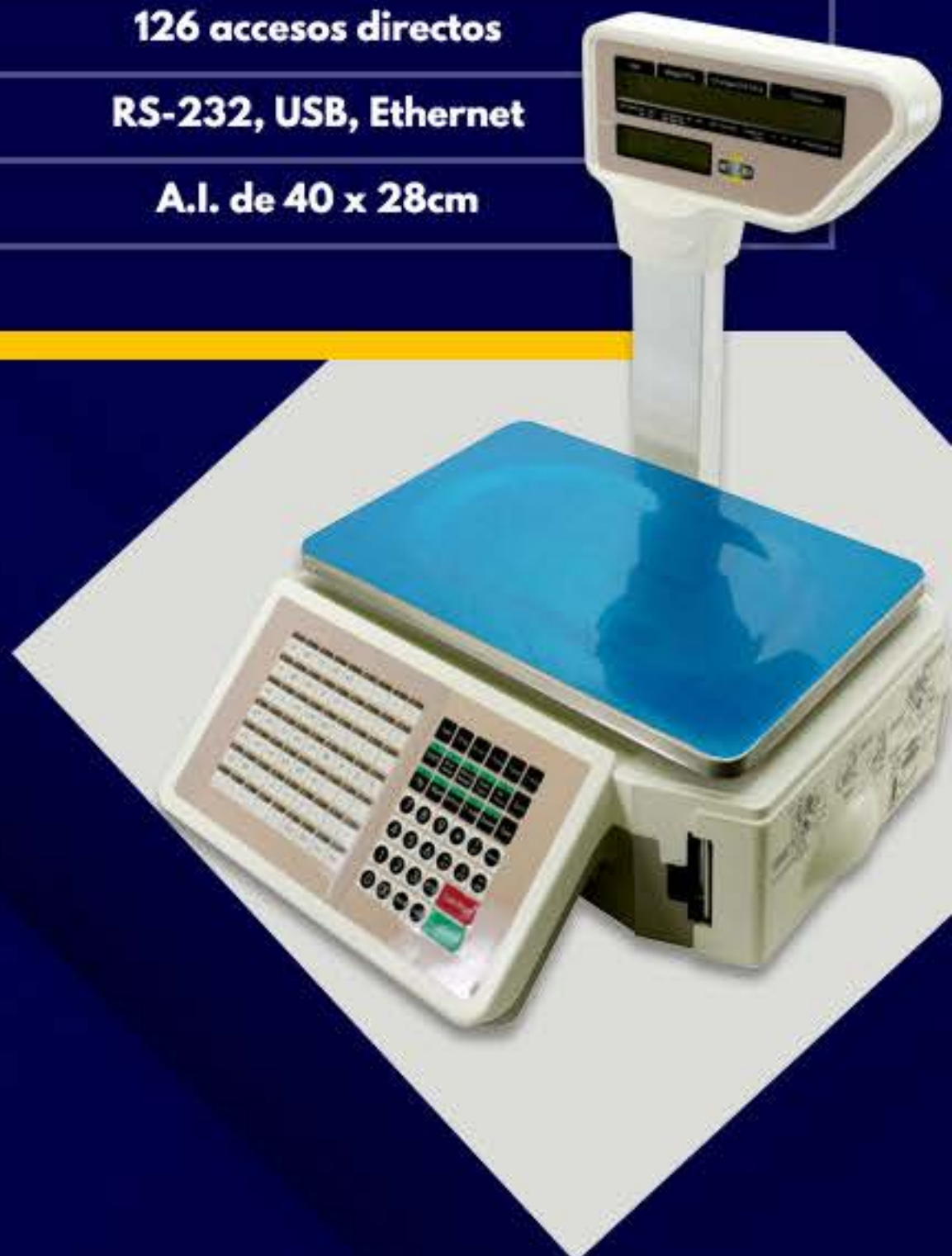
<b>Novedades</b>	<b>Conectividad Wi-Fi / Software Administrador Incluido</b>
<b>Instalación</b>	<b>Mostrador</b>
<b>Capacidad</b>	<b>30kg/ 5g</b>
<b>Display</b>	<b>LCD</b>
<b>Memoria</b>	<b>Capacidad para 5990 PLU´S</b>
<b>Accesos directos</b>	<b>80 accesos directos</b>
<b>Puertos de comunicación</b>	<b>RS-232, USB, Ethernet</b>
<b>Plato</b>	<b>A.l. de 40 x 28cm</b>





# BÁSCULA IMPRESORA MEGABIE-30T

<b>Novedades</b>	<b>Conectividad Wi-Fi / Software Administrador Incluido</b>
<b>Instalación</b>	<b>Mostrador</b>
<b>Capacidad</b>	<b>30kg / 5g</b>
<b>Display</b>	<b>LCD en Torreta</b>
<b>Memoria</b>	<b>Capacidad para 5990 PLU'S</b>
<b>Accesos directos</b>	<b>126 accesos directos</b>
<b>Puertos de comunicación</b>	<b>RS-232, USB, Ethernet</b>
<b>Plato</b>	<b>A.l. de 40 x 28cm</b>





# BÁSCULA IMPRESORA BIE-30T

<b>Novedades</b>	<b>Software Administrador Incluido</b>
<b>Instalación</b>	<b>Mostrador</b>
<b>Display</b>	<b>LCD en torreta</b>
<b>Capacidad</b>	<b>30 kg / 5 g</b>
<b>Memorias</b>	<b>5990 PLU's</b>
<b>Accesos directos</b>	<b>126 accesos directos</b>
<b>Formatos de impresión</b>	<b>Capacidad de almacenar hasta 90 formatos distintos</b>
<b>Códigos de barra</b>	<b>Genera hasta 13 tipos de código de barra</b>
<b>Tarjeta de comunicaciones</b>	<b>Ethernet, RS-232, USB</b>
<b>Plato</b>	<b>A.l. de 32 x 22cm</b>





# BÁSCULA IMPRESORA BIE-30C

<b>Novedades</b>	<b>Conectividad Wi-Fi / Software Administrador Incluido</b>
<b>Instalación</b>	<b>Colgante</b>
<b>Display</b>	<b>LCD</b>
<b>Capacidad</b>	<b>30kg / 5g</b>
<b>Memoria</b>	<b>Capacidad para 5990 PLU'S</b>
<b>Accesos directos</b>	<b>126 PLU'S</b>
<b>Comunicación de red</b>	<b>Ethernet</b>
<b>Tarjeta de comunicación</b>	<b>RS-232, USB</b>
<b>Plato</b>	<b>A.l de 45 x 29cm</b>





# BÁSCULA-CAJA REGISTRADORA BCR-30

<b>Novedades</b>	<b>Impresion en Papel Continuo Termico ( no etiquetas ) Conectividad Wi-Fi / Software Administrador Incluido</b>
<b>Instalación</b>	<b>Mostrador</b>
<b>Display</b>	<b>LCD en torreta</b>
<b>Capacidad</b>	<b>30 kg / 5 g</b>
<b>Memorias</b>	<b>5990 PLU's</b>
<b>Accesos directos</b>	<b>80 accesos directos</b>
<b>Formatos de impresión</b>	<b>Capacidad de almacenar hasta 90 formatos distintos</b>
<b>Códigos de barra</b>	<b>Genera hasta 13 tipos de código de barra</b>
<b>Tarjeta de comunicaciones</b>	<b>Ethernet, RS-232, USB</b>
<b>Plato</b>	<b>A.l. de 32 x 22cm</b>





## INDICADOR A-1

<b>Novedades</b>	<b>Software Administrador Incluido</b>
<b>Instalación</b>	<b>Universal</b>
<b>Capacidad</b>	<b>Configurable</b>
<b>Display</b>	<b>LCD</b>
<b>Memoria</b>	<b>Capacidad para 5990 PLU'S</b>
<b>Accesos directos</b>	<b>20 accesos directos</b>
<b>Puertos de comunicación</b>	<b>RS-232, USB, Ethernet</b>





## INDICADOR A-2

<b>Novedades</b>	<b>Conectividad Wi-Fi / Software Administrador Incluido</b>
<b>Instalación</b>	<b>Universal</b>
<b>Capacidad</b>	<b>Configurable</b>
<b>Display</b>	<b>LCD</b>
<b>Memoria</b>	<b>Capacidad para 5990 PLU'S</b>
<b>Accesos directos</b>	<b>80 accesos directos</b>
<b>Puertos de comunicación</b>	<b>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</b>





## BÁSCULAS PORCIONADORAS

Se caracteriza por contar con funciones especiales para **elaborar recetas o formular mezclas**. Pueden mostrar el peso en diferentes unidades, como g, kg, oz, lb, etc. Su TARA



**BB-1000**



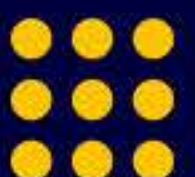
**BCH-5000**



**BMP**



**BMW**





# BÁSCULA PORCIONADORA BB-1000

Display	LCD c/ back light
Alimentación	Batería alcalina AAA
Multiunidades	g, oz, gm, ct, tl, ozt, dwt
Plato	A.I. de 6.3 x 7.6cm
Tapa protectora	Medidas 12.7 x 6 x 2cm

## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BB - 500	500 g	0.1 g
BB - 1000	1000 g	0.1 g





# BÁSCULA PORCIONADORA BCH-5000

Función	Over / Under
Tipo alarma	Programable
Unidades	g, lb-oz
Display	LCD
Alimentación	Baterías AA (o eliminador en caso de ser el modelo)
Plato	A.l. de 18 x 14 cm

## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BCH - 5000	5000 g	1 g
BCH - 5000 EL con eliminador	5000 g	1 g





# BÁSCULA PORCIONADORA BMP

Función	Over / Under
Tipo alarma	Programable
Unidades	kg, lb, oz
Display	LCD c/B.L.
Alimentación	Recargable
Plato	A.I. de 27 x 22cm

## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BMP - 3	3 kg	0.5 g
BMP - 6	6 kg	1 g
BMP - 15	15 g	2 g





# BÁSCULA PORCIONADORA BMW

Novedades	A prueba de agua Sumergible / Antichorro
Función	Cuenta piezas / Over - Under
Alarma	Programable
Unidades	kg, lb, oz
Display	LCD c/B.L.
Alimentación	Recargable
Plato	A.l. de 27 x 22cm

## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN
BMW - 3	3 kg	0.5 g
BMW - 6	6 kg	1 g
BMW - 15	15 kg	2 g
BMW - 30	30 kg	5 g





## BÁSCULAS CONTADORAS

Ideales para la **toma de inventarios**, precisión FINA mayor a 10,000 divisiones con lo que aseguramos el conteo más exacto con la mayor rapidez y funcionalidad.



**BPC - T**



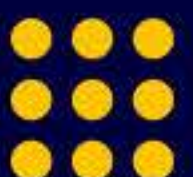
**BCP**



**A1 - C**



**A2 - C**





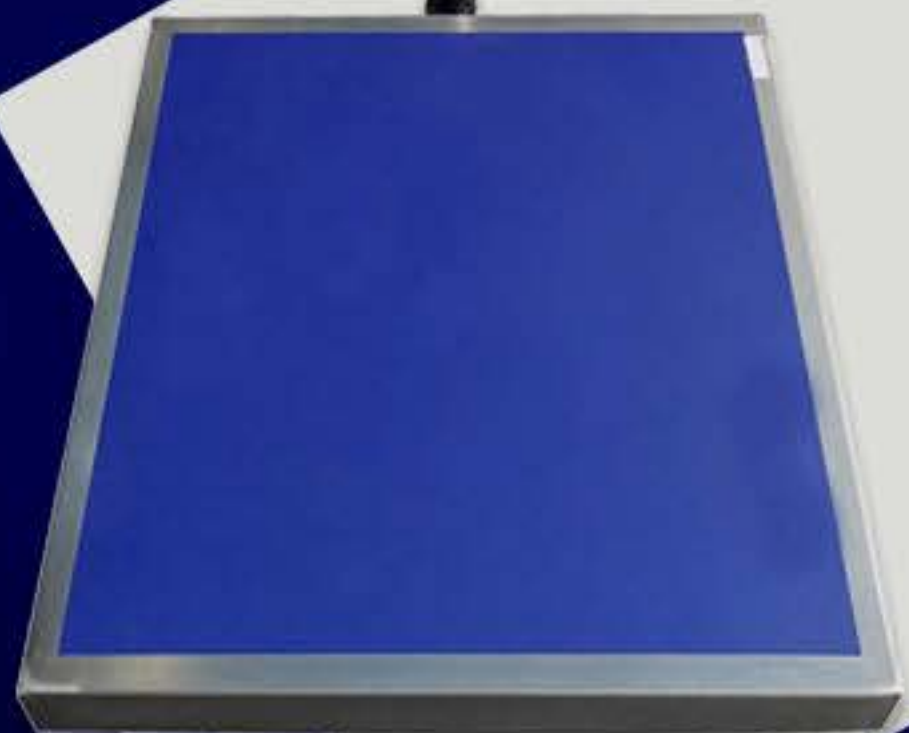
# BÁSCULA CONTADORA BPC - T

<b>Plataforma A.I.</b>	<b>60 x 60 cm</b>
<b>Instalación</b>	<b>Piso</b>
<b>Display</b>	<b>LCD c/B.L.</b>
<b>Puerto serial</b>	<b>RS-232</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>



## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DMISIÓN MIN.
BPC - 150	150 kg	2 g
BPC - 300	300 kg	5 g
BPC - 600	600 kg	10 g





# BÁSCULA CONTADORA BCP

<b>Novedades</b>	<b>Conexión con plataforma</b>
<b>Instalación</b>	<b>Mostrador</b>
<b>Display</b>	<b>LCD c/B.L.</b>
<b>Memoria</b>	<b>6 memorias</b>
<b>Puerto serial</b>	<b>RS - 232</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>
<b>Plato</b>	<b>A.l. de 22 x 32cm</b>

## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BCP - 6	6 kg	0.1 g
BCP - 15	15 kg	0.2 g
BCP - 40	40 kg	1 g





# INDICADOR **A1 - C**

<b>Novedades</b>	<b>Genera códigos EAN, UPC, CODE, QR</b>
<b>Instalación</b>	<b>Universal</b>
<b>Capacidad</b>	<b>Configurable</b>
<b>Display</b>	<b>LCD</b>
<b>Memoria</b>	<b>Capacidad para 5990 PLU'S</b>
<b>Accesos directos</b>	<b>20 accesos directos</b>
<b>Puertos de comunicación</b>	<b>RS-232, USB, Ethernet</b>





# INDICADOR **A2 - C**

<b>Novedades</b>	<b>Cuenta con Wi-Fi</b>
<b>Instalación</b>	<b>Universal</b>
<b>Capacidad</b>	<b>Configurable</b>
<b>Display</b>	<b>LCD</b>
<b>Memoria</b>	<b>Capacidad para 5990 PLU'S</b>
<b>Accesos directos</b>	<b>80 accesos directos</b>
<b>Códigos de barra</b>	<b>EAN, UPC, CODE, QR</b>
<b>Puertos de comunicación</b>	<b>RS-232, USB, Ethernet, Wi-Fi</b>





## **BÁSCULAS ANALÍTICAS**

Balanzas que detectan con precisión de hasta **diezmilésimas de gramo**, es decir 0.0001g.



**BEM-220/620**



**BEM-4.2/6.2**



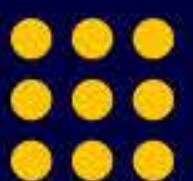
**BM-150**



**BM-1500**



**BM - 12 / 30**





# BÁSCULA ANALÍTICA BEM - 220 / 620

<b>Novedades</b>	Comunicación a PC por Puerto Serial Comunicación a PC por USB Tipo B Envío de pesaje a PC en forma continua o por medio de boton de impresión.
<b>Display</b>	LCD c/B.L.
<b>Función</b>	Cuenta piezas / Over - Under
<b>Propiedades</b>	Auto-ajustable
<b>Plato Redondo</b>	A.l. Diametro de 11cm

## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DMISIÓN MIN.
BEM - 220	220 kg	0.0001 g
BEM - 620	620 kg	0.001 g





# BÁSCULA ANALÍTICA BEM - 4.2 / 6.2

<b>Novedades</b>	<b>Comunicación a PC por Puerto Serial Comunicación a PC por USB Tipo B Envío de pesaje a PC en forma continua o por medio de boton de impresión.</b>
<b>Función</b>	<b>Cuenta piezas / Over - Under</b>
<b>Display</b>	<b>LCD</b>
<b>Propiedades</b>	<b>Auto-ajustable</b>
<b>Plato</b>	<b>A.l. de 18 x 18cm</b>

## MODELOS

MODELOS	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BEM - 4.2	4200 g	0.01 g
BEM - 6.2	6200 g	0.01 g





# BÁSCULA ANALÍTICA BM - 150

<b>Unidades</b>	<b>kg, g, lb, ct, oz, dr, gn, ozt, dtw, mm, tlj</b>
<b>Función</b>	<b>Cuenta piezas / Over - Under</b>
<b>Display</b>	<b>LED</b>
<b>Capacidad</b>	<b>150 g / 0.005 g</b>
<b>Puerto serial</b>	<b>RS - 232</b>





# BÁSCULA ANALÍTICA BM - 1500

<b>Unidades</b>	<b>kg, g, lb, ct, oz, dr, gn, ozt, dtw, mm, tlj</b>
<b>Función</b>	<b>Cuenta piezas / Over - Under</b>
<b>Display</b>	<b>LED</b>
<b>Capacidad</b>	<b>1500 g / 0.05 g</b>
<b>Puerto serial</b>	<b>RS - 232</b>





# BÁSCULA ANALÍTICA BM - 12 / 30

<b>Función</b>	<b>Cuenta piezas / Over - Under</b>
<b>Alarma</b>	<b>Programable</b>
<b>Unidades</b>	<b>kg, g, lb, oz</b>
<b>Display</b>	<b>LCD c/B.L.</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>
<b>Plato</b>	<b>A.l. de 27 x 22cm</b>

## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BM - 12	11,000 g	0.1 g
BM - 30	30,000 g	1 g





## BÁSCULAS DE RECIBO Y ALMACÉN

**Fuertes y durables**, características que las distinguen,  
su diseño contempla el duro ambiente de trabajo.

**BPW-6/30**



**BPW-60  
/150/300**



**BP60 DUO  
/BP120**



**BPPR-100**



**ALMACÉN  
BP-200/400/600**



**BPRL-150/300/500**



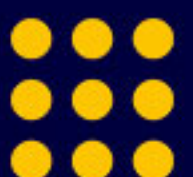
**BPX-500/1000**



**BPR-150/300/500**



**BÁSCULA  
PATÍN**

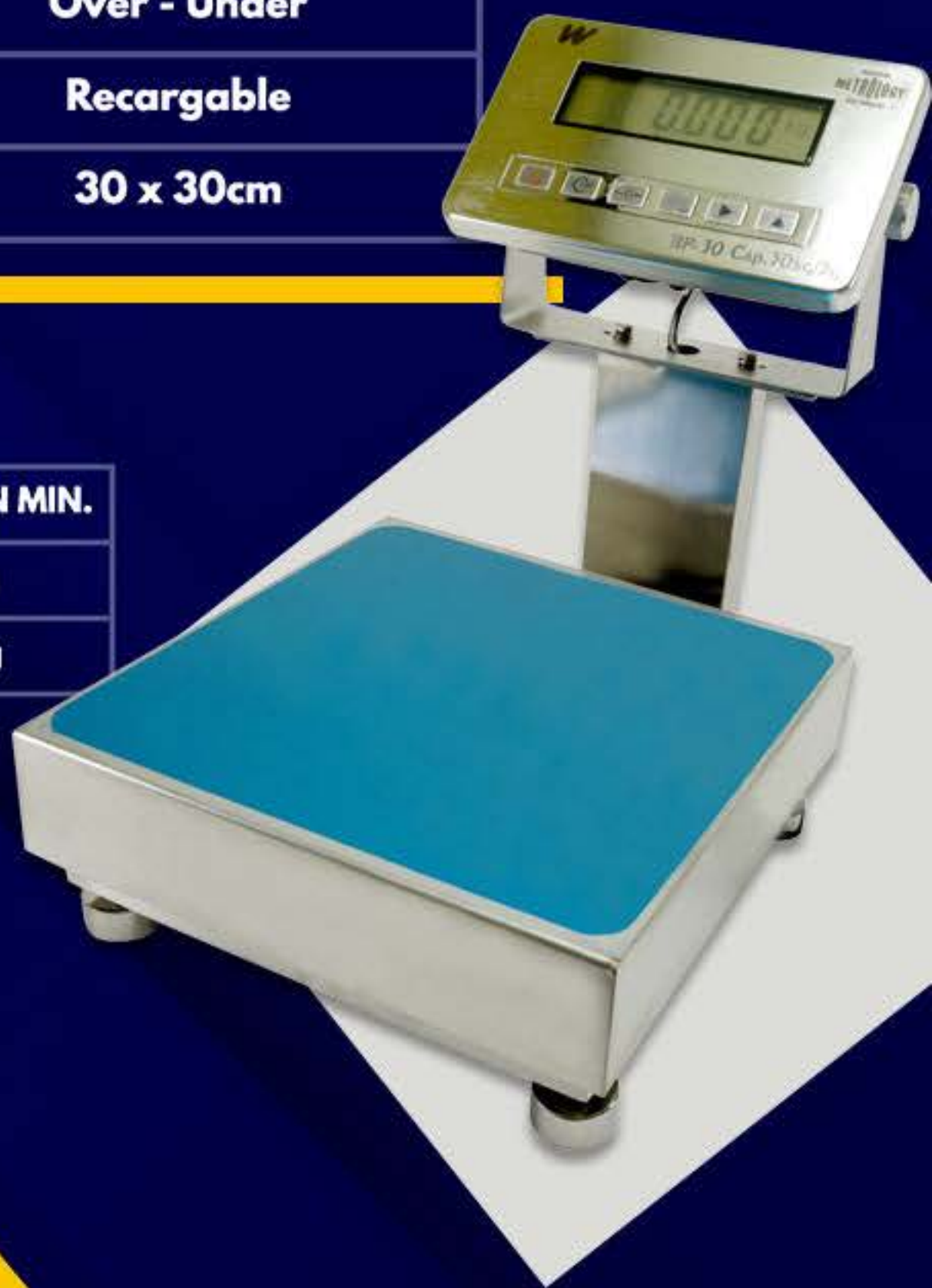




# BÁSCULA RECIBO - ALMACÉN

## BPW - 6/30

<b>Novedades</b>	<b>Báscula hermética</b>
<b>Material</b>	<b>100% Acero Inoxidable IP68</b>
<b>Unidades</b>	<b>kg, lb, oz</b>
<b>Display</b>	<b>LCD c/B.L.</b>
<b>Función</b>	<b>Over - Under</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>
<b>Plato</b>	<b>30 x 30cm</b>



## MODELOS

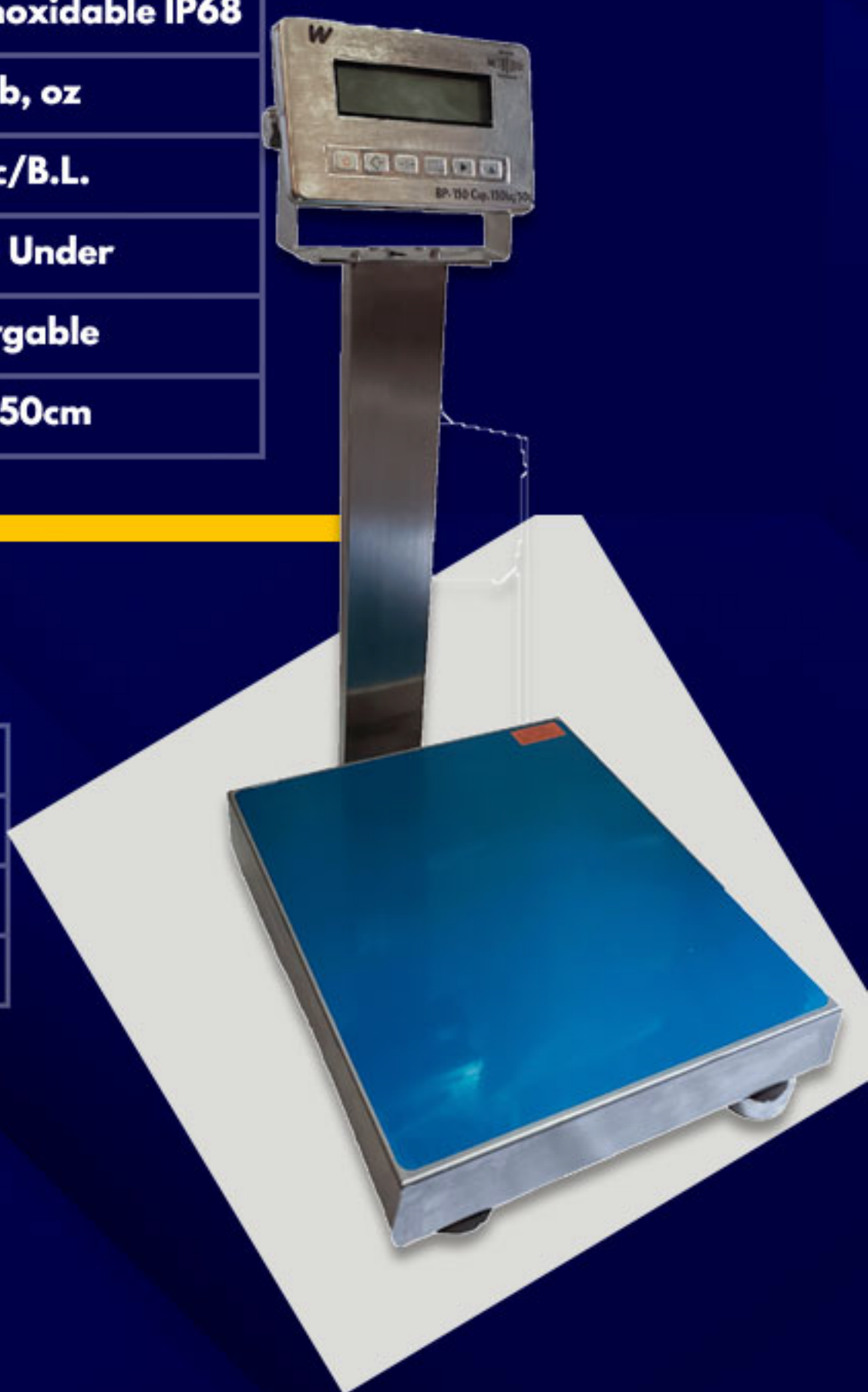
MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BP-6W	6 kg	1 g
BP-30W	30 kg	5 g





# BÁSCULA RECIBO - ALMACÉN BPW-60/150/300

<b>Novedades</b>	<b>Báscula hermética</b>
<b>Instalación</b>	<b>Piso</b>
<b>Material</b>	<b>100% Acero Inoxidable IP68</b>
<b>Unidades</b>	<b>kg, lb, oz</b>
<b>Display</b>	<b>LCD c/B.L.</b>
<b>Función</b>	<b>Over - Under</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>
<b>Plato</b>	<b>40 x 50cm</b>



## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BP-60W	60 kg	20 g
BP-150W	150 kg	50 g
BP-300W	300 kg	100 g



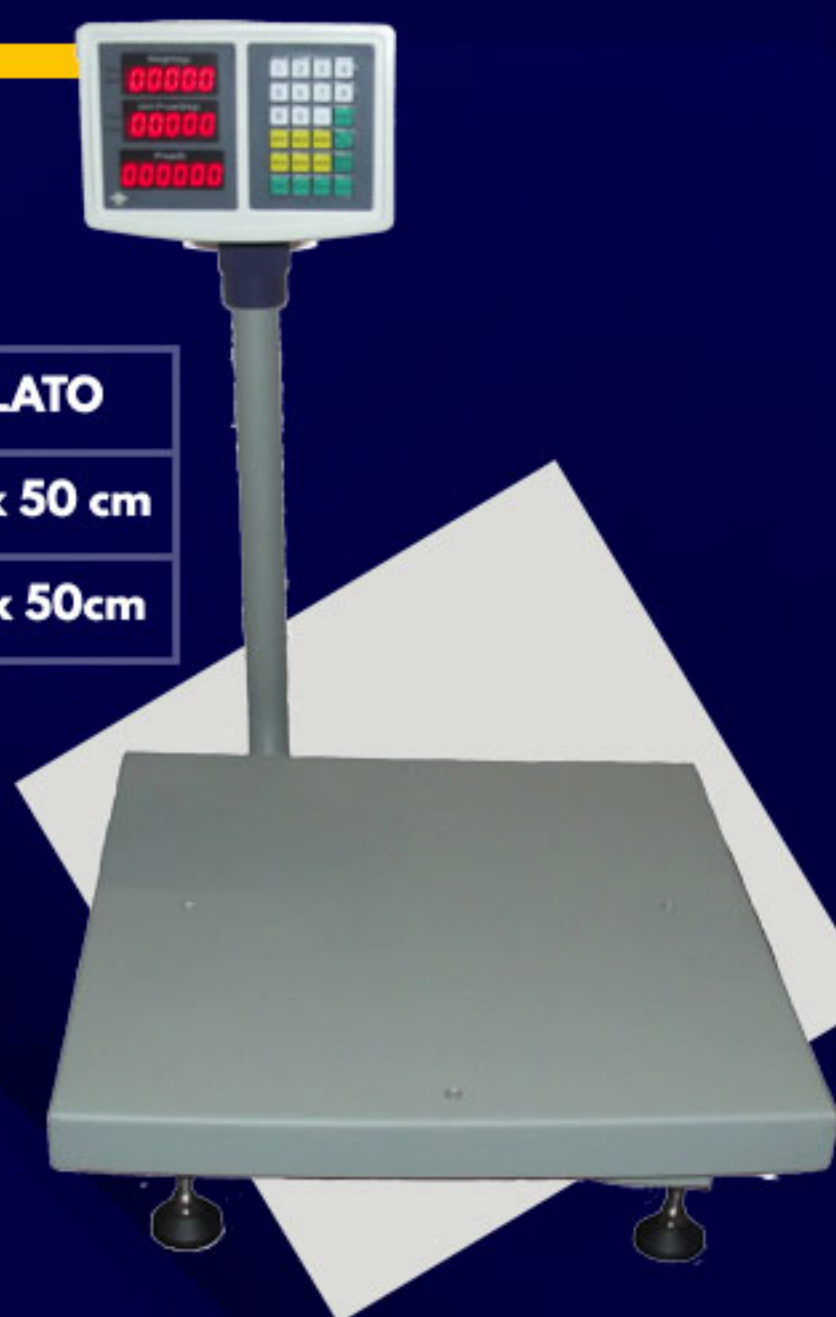


# BÁSCULA RECIBO - ALMACÉN BP DUO

<b>Instalación</b>	<b>Piso / Mostrador</b>
<b>Función</b>	<b>Caja registradora</b>
<b>Display</b>	<b>LED</b>
<b>Memoria</b>	<b>6 memorias para accesos rápidos</b>
<b>Puerto serial</b>	<b>RS - 232 para conexión a punto de venta</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable 4V</b>

## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.	PLATO
BP-60 DUO	60 kg	20 g	50 x 50 cm
BP-120 DUO	120 kg	50 g	50 x 50cm





# BÁSCULA RECIBO - ALMACÉN

## BPPR - 100

<b>Función</b>	<b>Caja registradora</b>
<b>Display</b>	<b>Doble display LED</b>
<b>Capacidad</b>	<b>100 kg / 20 g</b>
<b>Memoria</b>	<b>6 memorias para acceso rápido</b>
<b>Puerto serial</b>	<b>RS - 232 para conexión a punto de venta</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>
<b>Plataforma</b>	<b>40 x 50cm</b>
<b>Plato y barandal</b>	<b>Acero Inoxidable</b>





# BÁSCULA RECIBO - ALMACÉN BP

<b>Unidades</b>	<b>kg, lb</b>
<b>Función</b>	<b>Cuenta piezas / Over - Under</b>
<b>Display</b>	<b>LED</b>
<b>Puerto serial</b>	<b>RS - 232</b>
<b>Tara</b>	<b>Cuenta con una memoria para tara</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>
<b>Medidas plataforma</b>	<b>60 x 90cm</b>

## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BP - 200	200 kg	50 g
BP - 400	400 kg	100 g
BP - 600	600 kg	200 g





# BÁSCULA RECIBO - ALMACÉN

## BPRL (SOLO PLATAFORMA)

<b>Plataforma</b>	<b>45 x 60cm</b>
<b>Celda</b>	<b>Clase III</b>
<b>Acabado</b>	<b>EPOXICO</b>
<b>Pie / Nivelación</b>	<b>Pie de nivelación con rótula</b>

### MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BPRL - 150	150 kg	50 g
BPRI - 300	300 kg	100 g
BPRL - 500	500 kg	200 g





# BÁSCULA RECIBO - ALMACÉN BPX

Instalación	Piso
Unidades	kg, lb
Función	Cuenta piezas / Over - Under
Display	LED
Puerto serial	RS - 232
Memoria para tara	Programable
Alimentación	Recargable
Pie / Nivelación	Pies de nivelación delanteros con ruedas y freno Pies de nivelación traseros con rótula ajustable para altura

## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.	PLATO
BPX - 500	500 kg	200 g	60 x 80cm
BPX - 1000	1000 kg	500 g	60 x 80cm



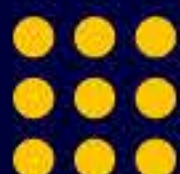


# BÁSCULA RECIBO - ALMACÉN BPR

<b>Instalación</b>	<b>Piso</b>
<b>Función</b>	<b>Cuenta piezas / Over - Under</b>
<b>Display</b>	<b>LED</b>
<b>Puerto serial</b>	<b>RS - 232</b>
<b>Tara</b>	<b>Memoria programable para tara</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>

## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.	PLATO
BPR - 150	150 kg	50 g	45 x 60cm
BPR - 300	300 kg	100 g	45 x 60cm
BPR - 500	500 kg	200 g	45 x 60cm





# BÁSCULA PATÍN

<b>Instalación</b>	<b>Piso</b>
<b>Capacidad</b>	<b>2000 kg / 1 kg</b>
<b>Unidades</b>	<b>kg, lb</b>
<b>Función</b>	<b>Cuenta piezas / Over - Under</b>
<b>Display</b>	<b>LED</b>
<b>Puerto serial</b>	<b>RS - 232</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>
<b>Tara</b>	<b>Memoria programable para tara</b>





## BÁSCULAS COLGANTES

Fuertes, fácil de operar, con tecnología WiFi,  
son las características de nuestras basculas colgantes para grúa.



**BGWIP-5T/10T**



**BGWI-30T**



**BG-20000T**



**BG-15000**



**BG-3000/5000/10000**



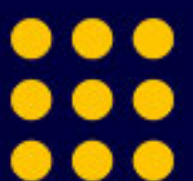
**BG-300/500/1000**



**BGP**



**BCB - 45**





# BÁSCULA COLGANTE BGWIP 5 / 10 / 30-T

<b>Descripción breve</b>	<b>Colgante de grúa</b>
<b>Novedades</b>	<b>Indicador Wi-Fi / Impresor</b>
<b>Unidades</b>	<b>kg, lb</b>
<b>Display</b>	<b>LCD c/B.L.</b>
<b>Función</b>	<b>Suma de peso Congela peso en pantalla</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable hasta 80 hrs.</b>
<b>Accesorios</b>	<b>2do Indicador Wi-Fi Incluye carrito de traslado</b>



## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BGWIP 5	5 T	2 kg
BGWIP 10	10 T	5 kg
BGWIP 30	30 T	30 kg





# BÁSCULA COLGANTE

## BGWI-30 T

Descripción breve	Colgante de grúa
<b>Novedades</b>	Soporta hasta 18 sensores c/1 indicador
<b>Unidades</b>	kg, lb
<b>Display</b>	LCD c/B.L.
<b>Capacidad</b>	10000 kg / 30000 kg / 20 kg
<b>Función</b>	Suma de peso Registro de pesadas
<b>Indicador</b>	Cuenta con puerto serial RS - 232
<b>Alimentación</b>	Recargable hasta 24 hrs





# BÁSCULA COLGANTE

## BG-20000

<b>Descripción breve</b>	<b>Colgante de grúa</b>
<b>Físicas</b>	<b>Carcasa metálica</b>
<b>Instalación</b>	<b>En grúa</b>
<b>Display</b>	<b>LED</b>
<b>Unidades</b>	<b>kg, lb</b>
<b>Función</b>	<b>Suma de peso Congela peso en pantalla</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable hasta 100 hrs</b>

## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BG 20000	20,000 kg	20 kg





# BÁSCULA COLGANTE

## BG-15000

<b>Descripción breve</b>	<b>Colgante de grúa</b>
<b>Físicas</b>	<b>Carcasa metálica</b>
<b>Instalación</b>	<b>En grúa</b>
<b>Display</b>	<b>LED</b>
<b>Unidades</b>	<b>kg, lb</b>
<b>Función</b>	<b>Suma de peso Congela peso en pantalla</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable hasta 100 hrs</b>

## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BG 15000	15,000 kg	10 kg





# BÁSCULA COLGANTE

**BG-3000 / 5000 / 10000**

<b>Descripción breve</b>	<b>Colgante de grúa</b>
<b>Físicas</b>	<b>Carcasa metálica</b>
<b>Instalación</b>	<b>En grúa</b>
<b>Display</b>	<b>LED</b>
<b>Función</b>	<b>Suma de peso Congela peso en pantalla</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable hasta 100 hrs</b>

## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BG - 10000	10,000 kg	5 kg
BG - 5000	5,000 kg	2 kg
BG - 3000	3,000 kg	2 kg





# BÁSCULA COLGANTE

**BG-3000 / 5000 / 10000**

<b>Descripción breve</b>	<b>Colgante de grúa</b>
<b>Físicas</b>	<b>Carcasa metálica Gancho giratorio</b>
<b>Instalación</b>	<b>En grúa</b>
<b>Unidades</b>	<b>kg</b>
<b>Display</b>	<b>LED</b>
<b>Función</b>	<b>Suma de peso Congela peso en pantalla</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable hasta 100 hrs</b>



## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
BG - 10000	10,000 kg	5 kg
BG - 5000	5,000 kg	2 kg
BG - 3000	3,000 kg	2 kg





# BÁSCULA COLGANTE

## BG-300 / 500 / 1000

Descripción breve	Colgante de grúa
Unidades	kg, lb
Función	Suma de peso
Alimentación	Opera con baterías AA inc.
Accesorios	Gancho giratorio Control remoto

## MODELOS

MODELO	CAPACIDAD	DIISIÓN MIN.
BG 1000	1,000 kg	500 g
BG 500	500 kg	100 g
BG 300	300 kg	50 g





# BÁSCULA COLGANTE

## BCB - 45

<b>Descripción breve</b>	<b>Colgante de bolsillo</b>
<b>Display</b>	<b>LCD c/B.L.</b>
<b>Capacidad</b>	<b>45 kg / 10 g</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Batería alcalina AAA inc.</b>
<b>Unidades</b>	<b>g, oz, gm, ct, tl, ozt, dwt</b>
<b>Función</b>	<b>Función de termómetro Congela peso en pantalla</b>





## INDICADORES DE PESO



**A-1**



**A-2**



**A3-LMP**



**B1**



**B1W**



**B2**



**B2 PLUS**



**B2 KIT**



**B2 R**



**MI 207**



**MI 208**



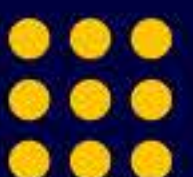
**MI 210 W**



**MDI 11**



**VISORES REMOTOS**





## INDICADOR A-1

<b>Descripción breve</b>	<b>Impresor de ticket</b>
<b>Instalación</b>	<b>Universal</b>
<b>Capacidad</b>	<b>Configurable</b>
<b>Memoria</b>	<b>Capacidad para 5990 PLU'S</b>
<b>Accesos directos</b>	<b>20 Accesos rápidos</b>
<b>Puertos de comunicación</b>	<b>RS-232, USB, Ethernet</b>





# INDICADOR A-2

Descripción breve	Etiquetador
<b>Novedades</b>	<b>Cuenta con Wi-Fi</b>
<b>Instalación</b>	<b>Universal</b>
<b>Display</b>	<b>LCD</b>
<b>Capacidad</b>	<b>Configurable</b>
<b>Memoria</b>	<b>Capacidad para 5990 PLU'S</b>
<b>Accesos directos</b>	<b>80 Accesos rápidos</b>
<b>Comunicación de red</b>	<b>Ethernet</b>
<b>Puertos de comunicación</b>	<b>RS-232, USB</b>





## INDICADOR A3-LMP

<b>Novedades</b>	<b>Cuenta con impresor térmico</b>
<b>Descripción breve</b>	<b>Uso báscula camionera</b>
<b>Físicas</b>	<b>Gabinete metálico</b>
<b>Display</b>	<b>LED</b>
<b>Divisiones</b>	<b>10,000</b>
<b>Unidades</b>	<b>kg</b>
<b>Registros placas</b>	<b>1,000</b>
<b>Registros mercancías</b>	<b>1,000</b>
<b>Puertos de comunicación</b>	(1) Puerto RS-232 (db15), Para conexión a visor remoto y para conexión a Pc.  (2) Puerto RS-232 (db25-Puerto paralelo) para impresora externa.





## INDICADOR B1

Descripción breve	Uso general
Display	LCD
Divisiones	15,000
Función	Suma de peso
Filtros	Carga dinámica
Alimentación	Recargable
Puertos de comunicación	Puerto RS-232 (db9), Para conexión a visor remoto o para conexión a Pc.





## INDICADOR B1W

<b>Tipo de uso</b>	<b>Usado generalmente en ambientes húmedos</b>
<b>Físicas</b>	<b>Gabinete de A.I.</b>
<b>Display</b>	<b>LCD</b>
<b>Divisiones</b>	<b>15,000</b>
<b>Función</b>	<b>Suma de peso</b>
<b>Filtros</b>	<b>Carga dinámica</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>





## INDICADOR B2

<b>Tipo de uso</b>	<b>General</b>
<b>Display</b>	<b>LCD</b>
<b>Divisiones</b>	<b>10,000</b>
<b>Unidades</b>	<b>kg, lb</b>
<b>Multi-funciones</b>	<b>Verificador de peso Over - Under Cuenta - piezas</b>
<b>Puerto serial</b>	<b>RS - 232</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>





# INDICADOR B2 PLUS

<b>Tipo de uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Display</b>	<b>LED</b>
<b>Divisiones</b>	<b>10,000</b>
<b>Unidades</b>	<b>kg, lb</b>
<b>Multi-funciones</b>	<b>Cuenta - piezas</b>
<b>Memorias</b>	<b>100 memorias</b>
<b>Puertos de comunicación</b>	<b>Puerto RS-232 (db9), Para conexión a impresora termica</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>





# INDICADOR B2 KIT

<b>Novedades</b>	<b>Celda Incluida para conversion de Báscula Mecanica a Báscula Digital</b>
<b>Tipo de uso</b>	<b>Conversiones</b>
<b>Display</b>	<b>LCD</b>
<b>Capacidad</b>	<b>1,000 kg</b>
<b>Unidades</b>	<b>kg, lb</b>
<b>Multi-funciones</b>	<b>Verificador de peso Over - Under Cuenta - piezas</b>
<b>Puerto serial</b>	<b>RS - 232</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>





# INDICADOR **B2 R**

<b>Tipo de uso</b>	<b>Control de llenado Punto de Corte por Puerto Serial</b>
<b>Display</b>	<b>LCD</b>
<b>Salida de control</b>	<b>5 v</b>
<b>Divisiones</b>	<b>10,000</b>
<b>Unidades</b>	<b>kg, lb</b>
<b>Multi-funciones</b>	<b>Verificador de peso Over - Under Cuenta - piezas</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>





# INDICADOR **MI 207**

<b>Tipo de uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Display</b>	<b>LED</b>
<b>Físicas</b>	<b>Gabinete de A.I.</b>
<b>Divisiones</b>	<b>100,000</b>
<b>Unidades</b>	<b>kg, lb</b>
<b>Función</b>	<b>Congela peso en pantalla</b>
<b>Filtros</b>	<b>Carga dinámica</b>
<b>Puerto serial</b>	<b>Puerto RS-232 (db9), Para conexión a impresora termica o para conexión a Pc.</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>





# INDICADOR **MI 208**

Tipo de uso	Uso general
Display	LED
Físicas	Gabinete de A.I.
Divisiones	100,000
Unidades	kg
Función	Peso - precio
Filtros	Carga dinámica
Puerto serial	Puerto RS-232 (db9), Para conexión a impresora termica o para conexión a Pc.
Alimentación	Recargable





# INDICADOR MI 210 W

<b>Novedades</b>	<b>Indicador hermético</b>
<b>Material</b>	<b>100% Acero Inoxidable IP68</b>
<b>Unidades</b>	<b>kg, lb, oz</b>
<b>Display</b>	<b>LCD c/Backlight</b>
<b>Función</b>	<b>Over - Under</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Batería Recargable 6V</b>





# INDICADOR **MDI 11**

<b>Novedades</b>	<b>Impresor matricial</b>
<b>Tipo de uso</b>	<b>Uso báscula camionera</b>
<b>Físicas</b>	<b>Gabinete de A.I.</b>
<b>Display</b>	<b>LED</b>
<b>Divisiones</b>	<b>10,000</b>
<b>Puertos de comunicación</b>	(1) Puerto RS-232 (db15), Para conexión a visor remoto y para conexión a Pc. (2) Puerto RS-232 (db25-Puerto paralelo) para impresora externa.
<b>Registros placas</b>	<b>1000</b>
<b>Registros mercancías</b>	<b>1000</b>
<b>Voltaje de operación</b>	<b>220 Vac</b>



## MODELOS

MODELO	MEDIDAS	NÚMERO
VR - 3	54 x 18 x 7 cm	LED 3"
VR - 5	76 x 23 x 7 cm	LED 5"





# VISORES REMOTOS

Display	LED luminoso rojo
Disponibilidad para conexión con:	Indicadores METROLOGY modelos A3, B1, B2, MI 207, MDI 11

## MODELOS

MODELO	MEDIDAS	NÚMERO
VR - 3	54 x 18 x 7 cm	LED 3"
VR - 5	76 x 23 x 7 cm	LED 5"





## BÁSCULAS GANADERAS

Su diseño está pensado para **carga concentrada** en todos los modelos. Esta familia de báscula agrupa funciones tan variadas y diversas como nuestra amplia variedad de aplicaciones.



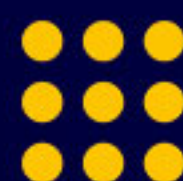
**GANADERA**



**GANADERA PORTÁTIL**



**ACCESORIO  
REJA GANADERA**





# BÁSCULA GANADERA

<b>Instalación</b>	<b>Piso</b>
<b>Textura piso</b>	<b>Madera</b>
<b>Puerta</b>	<b>Corrediza</b>
<b>Sensores</b>	<b>Sensores y caja herméticos</b>
<b>Incluye</b>	<b>Indicador B1</b>
<b>Función</b>	<b>Suma de peso</b>
<b>Display</b>	<b>LCD, números 2</b>
<b>Puerto serial</b>	<b>RS - 232</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Recargable</b>
<b>Tipo de cable</b>	<b>100% canalizados</b>
<b>Tipo de celda</b>	<b>Protección contra golpes</b>

## MODELOS

<b>MODELO</b>	<b>MEDIDAS</b>
<b>R - 3 / 3</b>	<b>80 x 100cm</b>
<b>R - 4 / 4</b>	<b>80 x 120cm</b>
<b>R - 5 / 5</b>	<b>80 x 150cm</b>





# BÁSCULA GANADERA PORTÁTIL

<b>Instalación</b>	<b>Piso</b>
<b>Capacidad</b>	<b>500 kg</b>
<b>Medidas ext.</b>	<b>L120 x A70 x H120 cm</b>
<b>Medidas int.</b>	<b>L115 x A68 x H120 cm</b>

MODELO	DIMENSIONES	CAPACIDAD	DIVISIÓN MIN.
PGV - 3000	1.3 x 2.5 x 2m	3000 kg	500 g
PBG - 3000	1.3 x 2 x 1.3m	2000 kg	500 g





# ACCESORIO REJA GANADERA

<b>Novedades</b>	<b>Convierta su plataforma en una báscula ganadera</b>
<b>Instalación</b>	<b>Piso, sobre plataforma</b>
<b>Puertas</b>	<b>Corredizas por ambos extremos</b>
<b>Indicador</b>	<b>Cuenta con soporte para indicador lateral</b>
<b>Altura de corral</b>	<b>1.2m</b>
<b>Disponibilidad</b>	<b>Plataformas METROLOGY</b>

## MODELOS

MODELO	DIMENSIONES
R3 / 3	1m x 1m
R4 / 4	1.20m x 1.20m
R5 / 5	1.50m x 1.50m





## PLATAFORMAS



**BAJO PERFIL (PBP)**



**BAJO PERFIL ACERO  
INOXIDABLE (PBP-A.I.)**



**RAMPAS DE ACCESO Y DESCENSO**



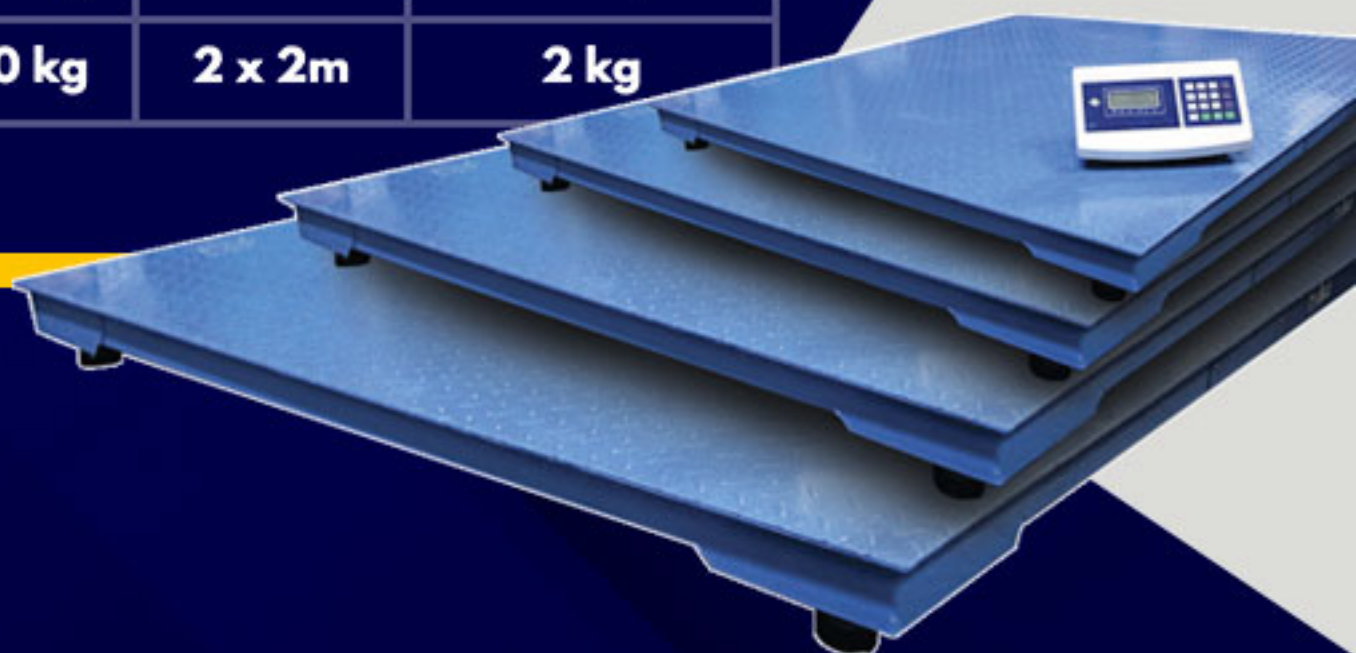


# PLATAFORMA DE BAJO PERFIL PBP

## MODELOS

Instalación	Piso
Acabado	Anti - derrapante
Capacidad	SEGÚN MODELO
Incluye	Indicador B2 PLUS

MODELO	CAPACIDAD	MEDIDAS	DIVISIÓN MIN.
PBP-100-1000	1,000 kg	1 x 1m	200 g
PBP-100-2000	2,000 kg	1 x 1m	500 g
PBP-120-1000	1,000 kg	1.2 x 1.2m	200 g
PBP-120-2000	2,000 kg	1.2 x 1.2m	500 g
PBP-120-3000	3,000 kg	1.2 x 1.2m	500 g
PBP-120-5000	5,000 kg	1.2 x 1.2m	1 kg
PBP-150-1000	1,000 kg	1.5 x 1.5m	200 g
PBP-150-2000	2,000 kg	1.5 x 1.5m	200 g
PBP-150-3000	3,000 kg	1.5 x 1.5m	500 g
PBP-150-5000	5,000 kg	1.5 x 1.5m	1 kg
PB20-150-10000	10,000 kg	1.5 x 1.5m	2 kg
PB1-2150-10T	10,000 kg	1.5 x 2m	2 kg
PBP-200-10000	10,000 kg	2 x 2m	2 kg





# PLATAFORMA DE BAJO PERFIL ACERO INOXIDABLE **PBP-A.I.**

Descripción breve	Plataforma de bajo perfil de A.I.
Instalación	Piso
Material	100% A.I.
Incluye	Indicador MI-210W

## MODELOS

MODELO	DIMENSIONES	CAPACIDAD
PBP-100-1000AI	1 x 1m	1000 kg / 200 g
PBP-100-2000AI	1 x 1m	2000 kg / 500 g
PBP-120-1000AI	1.2 x 1.2m	1000 kg / 200 g
PBP-120-3000AI	1.2 x 1.2m	3000 kg / 500 g
PBP-150-1000AI	1.5 x 1.5m	1000 kg / 200 g
PBP-150-3000AI	1.5 x 1.5m	3000 kg / 500 g
PBP-150-5000AI	1.5 x 1.5m	5000 kg / 1 kg





# RAMPAS DE ACCESO Y DESCENSO ACCESORIOS

<b>Textura</b>	<b>Placa anti-derrapante c/acabado epoxico</b>
<b>Disponibilidad</b>	<b>Plataformas METROLOGY</b>
<b>Instalación</b>	<b>Piso</b>

## MODELOS

MODELO	MEDIDAS
R - 3 / 3	80 x 100cm
R - 4 / 4	80 x 120cm
R - 5 / 5	80 x 150cm





## **BASCULAS CAMIONERAS**



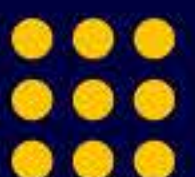
**SEMI-FIJA**



**FIJA**



**BÁSCULA  
CAMIONERA  
PORTATIL**





# BÁSCULA CAMIONERA SEMI FIJA

- Ideal cuando es necesario mudar las operaciones de pesaje al terminar una obra o trabajo determinado.  
Con módulos de 6x3m la báscula crece hasta 24m
- Completamente terminada lista para instalar y usar, 100% acero. Diseño modular que facilita y economiza su transportación “NO requiere permiso especial por exceso de dimensiones”, Rápida instalación, Incluye 2 rampas de acceso.  
Incluye: Indicador modelo QDI-11, Visor remoto y Software administrador

Modelo	Capacidad	Largo
BC-6ACP-30T	30,000kg	6m
BC-12ACP-60T	60,000kg	12m
BC-18ACP-80T	90,000kg	18m





# BÁSCULA CAMIONERA FIJA

## 100% acero

- Diseño modular que facilita econimiza su transportación  
“NO requiere permiso especial por exceso de dimensiones”,  
Rápida instalación, Para ser instalada con rampas de acceso o en fosa,  
Incluye: Indicador modelo QDI-11, Visor remoto y Software administrador.

Modelo	Dimensiones	Capacidad Toneladas
BC-22AC-100t	22m x 3m	100t
BC-22AC-80t		80t
BC-18AC-80t	18m x 3m	80t
BC-18AC-60t		60t
BC-12AC-60t	12m x 3m	60t
BC-12AC-50t		50t
BC-6AC-30t	6m x 3m	30t



Instalación con rampas de acceso



Instalación en Fosa



## Concreto

- Para armar en campo y recibir concreto, Diseño de fácil armado que facilita su transportación, Disponible para instalar con rampas de acceso o en fosa, Incluye indicador modelo QDI, Visor remoto.

Modelo	Dimensiones	Capacidad Toneladas
BC-22CO-100t	22m x 3m	100t
BC-22CO-80t		80t
BC-18CO-80t	18m x 3m	80t
BC-18ACO-60t		60t
BC-12CO-60t	12m x 3m	60t
BC-12CO-50t		50t
BC-7CO-30t	7m x 3m	30t



Instalación con rampas de acceso



Instalación con rampas de acceso





# BÁSCULA CAMIONERA

## PORTÁTIL

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

<b>Capacidad (Cada tapete)</b>	<b>30 t</b>
<b>Comunicación</b>	<b>Wi-Fi</b>
<b>Celdas de carga</b>	<b>8 celdas de carga (100% digitales)</b>
<b>Alimentación</b>	<b>Batería recargable con autonomía de 12 hrs</b>
<b>Dimensiones</b>	<b>Ancho: 72cm Largo: 55cm</b>





## ACCESORIOS Y REFACCIONES



**CELDAS DE CARGA**



**CAJAS DE SUMAS**



**PESAS PATRON**



**PLATOS A.I**



**ELIMINADORES**



**BATERIAS**



**ROLLOS  
/ ETIQUETAS**





## CELDAS DE CARGA



**CCM**



**CC - BPDUO**



**CB1**



**CC BPR**



**SHB - 500 (SHEAR BEAM)**



**SHB - 5000 (SHEAR BEAM)**



**SHB - P (SINGLE BEAM)**



**SHB - R (SINGLE BEAM)**



**CC - "S"**



**QS (DOUBLE BEAM)**



**QSB (DOUBLE BEAM)**



**CRP - 30T**





## CELDA DE CARGA CCM

<b>Uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Capacidad (kg)</b>	<b>5, 8, 15, 20, 30, 40</b>
<b>Físicas</b>	<b>Aluminio Anodizado</b>
<b>Divisiones (d)</b>	<b>3000</b>





## **CELDA DE CARGA BPDUO**

<b>Uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Capacidad (kg)</b>	<b>100, 200</b>
<b>Físicas</b>	<b>Aluminio Anodizado</b>
<b>Divisiones (d)</b>	<b>3000</b>





## CELDA DE CARGA CB1

<b>Uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Capacidad (kg)</b>	<b>500, 1000</b>
<b>Físicas</b>	<b>Aluminio Anodizado</b>
<b>Divisiones (d)</b>	<b>3000</b>





## CELDA DE CARGA BPR

<b>Uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Capacidad (kg)</b>	<b>150, 300, 500</b>
<b>Físicas</b>	<b>Aluminio Anodizado</b>
<b>Divisiones (d)</b>	<b>3000</b>





# CELDA DE CARGA SHB - 500 (SHEAR BEAM)

Uso	Uso general
Capacidad (kg)	* 500 * 1000 * 2000 * 3000
Físicas	Acero Niquelado Acero Inoxidable
Divisiones (d)	3000





## **CELDA DE CARGA SHB - 5000 (SHEAR BEAM)**

<b>Uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Capacidad (kg)</b>	<b>5000</b>
<b>Físicas</b>	<b>Acero Niquelado</b>
<b>Divisiones (d)</b>	<b>3000</b>





## **CELDA DE CARGA SHB - P (SINGLE BEAM)**

<b>Uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Capacidad (kg)</b>	<b>10000</b>
<b>Físicas</b>	<b>Acero Niquelado</b>
<b>Divisiones (d)</b>	<b>3000</b>





## **CELDA DE CARGA SHB - R (SINGLE BEAM)**

<b>Uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Capacidad (kg)</b>	<b>10000</b>
<b>Físicas</b>	<b>Acero Niquelado</b>
<b>Divisiones (d)</b>	<b>3000</b>





## **CELDA DE CARGA CC - "S"**

<b>Uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Capacidad (kg)</b>	* 500 * 1000 * 3000 * 5000 * 10000
<b>Físicas</b>	<b>Acero Niquelado</b>
<b>Divisiones (d)</b>	<b>3000</b>





## **CELDA DE CARGA QS (DOUBLE BEAM)**

<b>Uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Capacidad (kg)</b>	<b>30000</b>
<b>Físicas</b>	<b>Acero Niquelado</b>
<b>Divisiones (d)</b>	<b>3000</b>





## **CELDA DE CARGA QSB (DOUBLE BEAM)**

<b>Uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Capacidad (kLb)</b>	<b>75</b>
<b>Físicas</b>	<b>Acero Niquelado</b>
<b>Divisiones (d)</b>	<b>3000</b>





## **CELDA DE CARGA CRP - 30T**

<b>Uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Capacidad (kg)</b>	<b>30000</b>
<b>Físicas</b>	<b>Acero Inoxidable</b>
<b>Divisiones (d)</b>	<b>3000</b>





## CAJAS DE SUMA

<b>Uso</b>	<b>Uso general Plataformas / Ganaderas Tanques / Tolvas</b>
<b>Ajuste</b>	<b>de Señal</b>
<b>Material</b>	<b>Acero Inoxidable IP67</b>
<b>Celdas</b>	<b>4</b>



<b>Uso</b>	<b>Uso general Camioneras / Plataformas / Ganaderas Tanques / Tolvas</b>
<b>Ajuste</b>	<b>por excitación</b>
<b>Material</b>	<b>Acero Inoxidable IP67</b>
<b>Celdas</b>	<b>8</b>
<b>Característica</b>	<b>Funcion de ajuste por Secciones</b>





## PESAS PATRÓN



**PESAS PATRÓN  
METROLOGY**



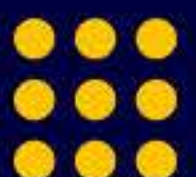
**MARCO DE PESAS  
PATRÓN - M1**



**MARCO DE PESAS  
PATRÓN - F1**



**PESAS PATRÓN**





# PESAS PATRÓN METROLOGY

MODELO	MATERIAL	PESAJE (g)
PPM - F1	ACERO INOXIDABLE	50, 100, 200, 500
PPM - M1	ACERO INOXIDABLE	50, 100, 200, 500 1000, 2000





# MARCO DE PESAS PATRÓN - M1

<b>Uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Clase</b>	<b>M1</b>
<b>Físicas</b>	<b>Acero Inoxidable Acabado brillante</b>
<b>Ajuste</b>	<b>Por plomo</b>
<b>Certificación</b>	<b>NOM</b>
<b>Susceptibilidad</b>	<b>0.05 - 0.2</b>
<b>Pesaje</b>	<b>1 - 5 kg</b>





# MARCO DE PESAS PATRÓN - F1

<b>Uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Clase</b>	<b>F1</b>
<b>Físicas</b>	<b>Acero Inoxidable Acabado brillante</b>
<b>Ajuste</b>	<b>Por plomo</b>
<b>Certificación</b>	<b>NOM</b>
<b>Susceptibilidad</b>	<b>0.05 - 0.2</b>
<b>Pesaje</b>	<b>1 mg - 2 kg</b>



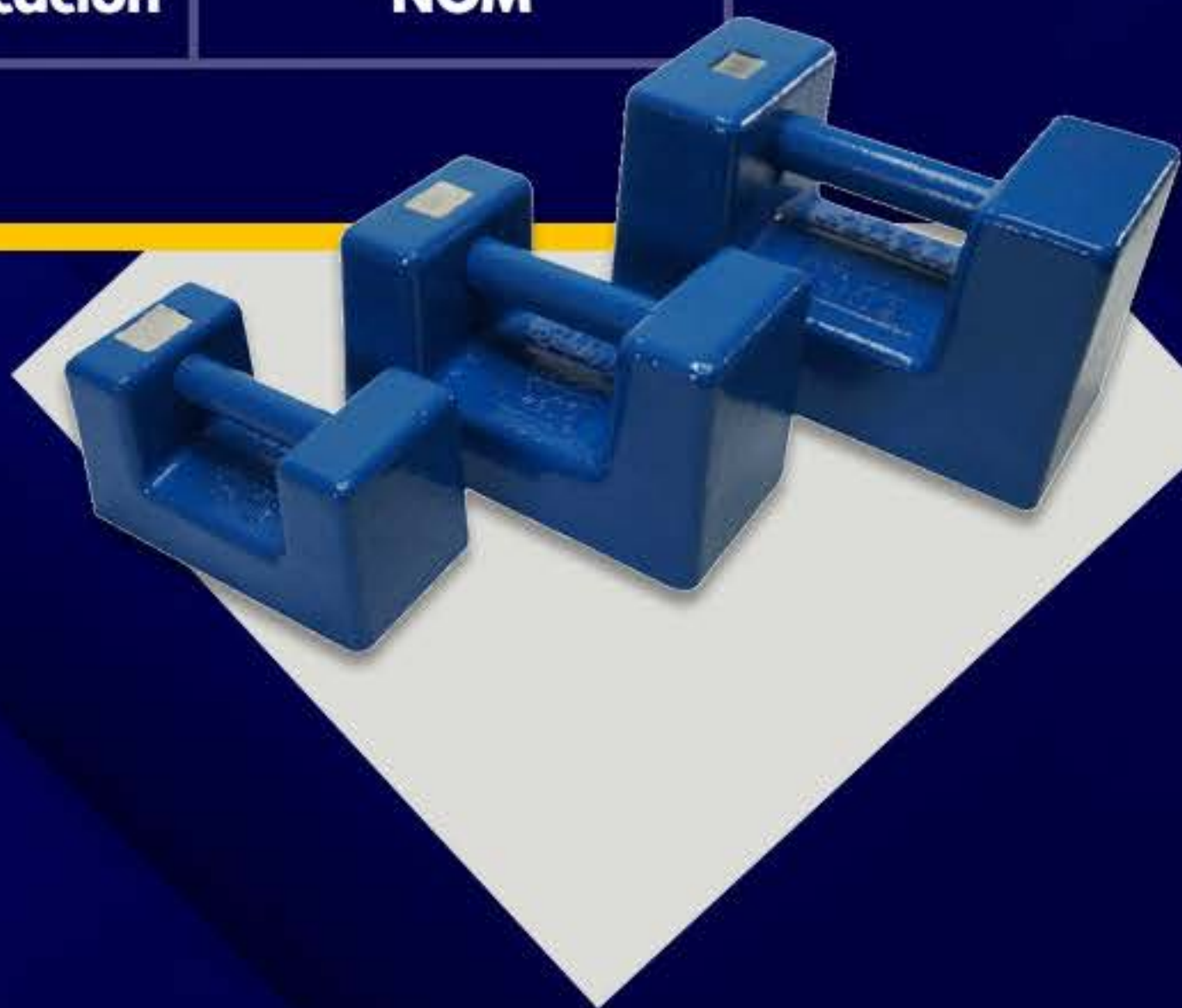


## **PESAS** PATRÓN

<b>Uso</b>	<b>Uso general</b>
<b>Clase</b>	<b>M1</b>
<b>Físicas</b>	<b>Hierro fundido Acabado epoxico</b>
<b>Ajuste</b>	<b>Por plomo</b>
<b>Certificación</b>	<b>NOM</b>

### **MODELOS**

<b>MODELO</b>	<b>PESAJE</b>
<b>PPM - 5</b>	<b>5 kg</b>
<b>PPM - 10</b>	<b>10 kg</b>
<b>PPM - 20</b>	<b>15 kg</b>
<b>PPM - 25</b>	<b>25 kg</b>





## CAJAS DE SUMA

<b>Uso</b>	<b>Uso general Plataformas / Ganaderas Tanques / Tolvas</b>
<b>Ajuste</b>	<b>de Señal</b>
<b>Material</b>	<b>Acero Inoxidable IP67</b>
<b>Celdas</b>	<b>4</b>



<b>Uso</b>	<b>Uso general Camioneras / Plataformas / Ganaderas Tanques / Tolvas</b>
<b>Ajuste</b>	<b>por excitación</b>
<b>Material</b>	<b>Acero Inoxidable IP67</b>
<b>Celdas</b>	<b>8</b>
<b>Característica</b>	<b>Funcion de ajuste por Secciones</b>





## ELIMINADORES



**ELIMINADOR IC - 2**



**ELIMINADOR - LH**



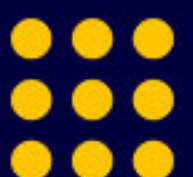
**ELIMINADOR - LH  
(PLUG RECTO)**



**ELIMINADOR - MI**



**ELIMINADOR - COLGANTES WI-FI**





## ELIMINADOR IC - 2

<b>Voltaje</b>	<b>5v, 550mA</b>
<b>Aplicación Básculas</b>	<b>BPP-40, BPP-40W, BPP-40RS, BPP-40 2020, BMW, BMP, BCH, BG, PBP, BCP, BPC, BP-DUO</b>
<b>Aplicación Indicadores</b>	<b>B2, B2 - PLUS, B2 KIT, B2 R, IPP</b>





## ELIMINADOR LH

<b>Voltaje</b>	<b>8v, 500mA</b>
<b>Aplicación Básculas</b>	<b>BEM, BM</b>





# ELIMINADOR LH (PLUG RECTO)

<b>Voltaje</b>	<b>8v, 500mA</b>
<b>Aplicación Básculas</b>	<b>BM - 12 / 30 / A3 (version sin impresor)</b>
<b>Aplicación Indicadores</b>	<b>B1, B1W</b>





## ELIMINADOR MI

<b>Voltaje</b>	<b>9v, 500mA</b>
<b>Aplicación</b>	<b>BPPR - 100, BPR, BPX, BP, MI-207 MI-208, PYB, BPW, BPP-AI CWI-PAD, IC-WIFI, BASCULA PATIN</b>





# ELIMINADOR COLGANTES WI-FI

<b>Voltaje</b>	<b>7.2v, 1 A</b>
<b>Aplicación</b>	<b>Colgante BGWiP, Maletin Impresor BGWiP Colgante BGWi-30 t, Indicador BGWi-30 t Colgante BG-20000, Colgante BG-15000</b>





# BATERÍAS

MODELOS	VOLTAJE	APLICACIÓN
BAT - 4	4v, 4-5Ah	BPP, BMW, BMP BG, PBP, BCP, BPC, BP-DUO
BAT - 6	6v, 4-5Ah	B1
BAT - 8	7.2v, 2.2Ah	BPR, BPX, BP, MI-207, MI-208
BAT - 6 BGWI	6v, 4-5Ah	BGWiP, BGWi-30 t, BG-20000, BG-15000







## ROLLOS PAPEL CONTINUO

MODELO	IMPRESIÓN	MEDIDAS	APLICACIÓN
Rollticket - A1, BCR	Térmica	56mm x 26mts	A1, BCR
Rollticket QDI	Tinta	44mm x 10mts	QDI
ETICON A1	Térmica	54mm x 11mts	A1
ETICON - BIE, A2	Térmica	60mm x 28mts	BIE, A2
RolWIG	Tinta	61mm x 9mts	BGWI
Rollticket A2	Térmica	56mm x 50mts	A2



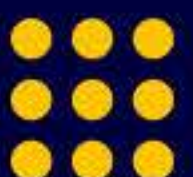
## ROLLOS ETIQUETAS

MODELO	IMPRESIÓN	MEDIDAS	APLICACIÓN
ROL.T	Térmica	53mm x 21mtr	BCR, BIE, MEGABIE, A1 A2, A3
ROL.T - QDI	Tinta	53mm x 42mtr	QDI, BGWI





## PROCESAMIENTO





## SIERRAS DE CORTE



**SIERRA  
295 AC**



**SIERRA  
295 AI**



**SIERRA  
295 AIW**





## **SIERRA 295 AC** **ACERO AL CARBÓN**

Motor de 1.5 Hp monofásico, opcional a 3Hp y 5Hp trifásico.  
Voltaje de 127v/ 220v, con un peso de 182 kg.  
Medida de la cinta banda de 295cm (116") con tensión automática y una velocidad de 16 m /seg y opcional a 32 ,/seg ,  
Un Bisteckeador de 7" (17.8 cm) x 16 1/2 " (42 cm).  
Un carro movil de 16 3/4" (42.5) de ancho x 20 1/2" (52.2) de largo  
Capacidad de corte de 32.2 cm de ancho 43.2 cm de alto x 53.4 cm de largo.

**Fabricación del Cabezal y gabinete en Acero al Carbón Pintado**  
**Accesorios (canal, Portacarro, soportes, tensor, etc.) y tornillería galvanizada**  
**Recubrimiento de poleas pintadas**





# SIERRA 295 AI

## ACERO INOXIDABLE

Motor de 1.5 Hp monofásico, opcional a 3Hp y 5Hp trifásico.  
Voltaje de 127v/ 220v, con un peso de 182 kg.  
Medida de la cinta banda de 295cm (116") con tensión automática y una velocidad de 16 m /seg y opcional a 32 ,/seg ,  
Un Bisteckeador de 7" (17.8 cm) x 16 1/2 " (42 cm).  
Un carro movil de 16 3/4" (42.5) de ancho x 20 1/2" (52.2) de largo  
Capacidad de corte de 32.2 cm de ancho 43.2 cm de alto x 53.4 cm de largo.

**Fabricación del Cabezal y gabinete en Acero inoxidable**  
**Accesorios (canal, Portacarro, soportes, tensor, etc.) y tornillería galvanizada.**  
**Recubrimiento de poleas pintadas**





## SIERRA 295 AIW

**ACERO INOXIDABLE  
LAVABLE A CHORRO DE AGUA**

Motor de 1.5 Hp monofásico, opcional a 3Hp y 5Hp trifásico.  
Voltaje de 127v/ 220v, con un peso de 182 kg.  
Medida de la cinta banda de 295cm (116") con tensión automática y una velocidad de 16 m /seg y opcional a 32 ./seg ,  
Un Bisteckeador de 7" (17.8 cm) x 16 1/2 " (42 cm).  
Un carro movil de 16 3/4" (42.5) de ancho x 20 1/2" (52.2) de largo  
Capacidad de corte de 32 2 cm de ancho 43.2 cm de alto x 53.4 cm de largo.

**Fabricación del Cabezal y gabinete en Acero inoxidable**  
**Accesorios (canal, Portacarro, soportes, tensor, etc.) y tornillería en Acero inoxidable**  
**Recubrimiento de poleas de Estaño**





## MOLINOS PARA CARNE



**EMB22AI**



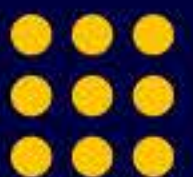
**EMB22AC**



**EMB32AI**



**EMB32AC**





# MOLINO EMB22AC ESTAÑADO

<b>Fabricación</b>	Gabinete y charola en Acero Inoxidable. Cabezal y tuerca en Acero Estañado
<b>Características</b>	Capacidad 800 kg/hr. Sistema de Transmision por engranes helicoidales montada sobre baleros. Charola de Acero Inoxidable con medidas de 75cm x 40cm x 8cm de profundidad.
<b>Motor</b>	2 hp, 110v / 220v, 1f
<b>Modelos</b>	EMB22AC127 - 110V EMB22AC220 - 220V





# MOLINO EMB22AI ACERO INOXIDABLE

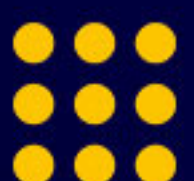
<b>Fabricación</b>	Gabinete y charola en Acero Inoxidable Cabezal, gusano y tuerca en Acero Inoxidable
<b>Características</b>	Capacidad 800 kg/hr. Sistema de Transmision por engranes helicoidales montada sobre baleros. Charola de Acero Inoxidable con medidas de 75cm x 40cm x 8cm de profundidad.
<b>Motor</b>	2 hp, 110v / 220v, 1f
<b>Modelos</b>	EMB22AI127 - 110V EMB22AI220 - 220V





# MOLINO PARA CARNE EMB32AC ESTAÑADO

<b>Fabricación</b>	Gabinete y charola en Acero Inoxidable Cabezal, gusano y tuerca en Acero Estañado.
<b>Características</b>	Capacidad 1500 kg/hr. Sistema de Transmision por engranes helicoidales montada sobre baleros. Charola de Acero Inoxidable con medidas de 75cm x 40cm x 8cm de profundidad.
<b>Motor</b>	3 hp, 220v, 3f
<b>Equipo opcional</b>	Pedestal de Acero Inoxidable
<b>Modelos</b>	EMB32AC220 - SIN PEDESTAL EMB32AC220P - CON PEDESTAL





# MOLINO PARA CARNE EMB32AI ACERO INOXIDABLE

<b>Fabricación</b>	Gabinete y charola en Acero Inoxidable Cabezal, gusano y tuerca en Acero Inoxidable
<b>Características</b>	Capacidad 1500 kg/hr. Sistema de Transmision por engranes helicoidales montada sobre baleros. Charola de Acero Inoxidable con medidas de 75cm x 40cm x 8cm de profundidad.
<b>Motor</b>	3 hp, 220v, 3f
<b>Equipo opcional</b>	Pedestal de Acero Inoxidable
<b>Modelos</b>	EMB32AI220 - SIN PEDESTAL EMB32AI220P - CON PEDESTAL





## EMPLAYADORAS



**EBEME818**



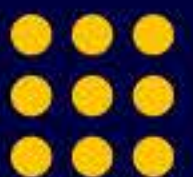
**EEBM818**



**EEBP818**



**ACCESORIOS**





# EMPLAYADORA DE MESA EEBM818

<b>Fabricación</b>	<b>Acero Inoxidable</b>
<b>Características</b>	<b>Control de Temperatura de plato sellador. Barra de corte de película. Sistema de facil montaje con control de ajuste de rollo.</b>
<b>Voltaje</b>	<b>110v, 1F</b>
<b>Rollos compatibles</b>	<b>* 20 cm / 8" * 45 cm / 18" Con calibre 50 y 55</b>





# EMPLAYADORA DE MESA EBEME818

<b>Fabricación</b>	<b>Acero Inoxidable</b>
<b>Características</b>	<b>Control de Temperatura de plato sellador. Barra de corte de película.</b>
<b>Voltaje</b>	<b>110v, 1F</b>
<b>Rollos compatibles</b>	<b>* 20 cm / 8" * 45 cm / 18" Con calibre 50 y 55</b>





# EMPLAYADORA DE PISO EEBP818

<b>Fabricación</b>	<b>Acero Inoxidable</b>
<b>Características</b>	<b>Diseñada para utilizar 2 rollos al mismo tiempo. Sistema de facil montaje con control de ajuste de rollo. Control de Temperatura de plato sellador. Barra de corte de pelicula.</b>
<b>Voltaje</b>	<b>110 v</b>
<b>Rollos compatibles</b>	<b>Rollo desde 8" y 18" (20-45cm)</b>





## ACCESORIOS DISPONIBLES

Báscula BIE-30C (30 Kg/5)



Mesa lateral derecha

Mesa lateral izquierda



Emplayadora EEBP818 con Accesorios





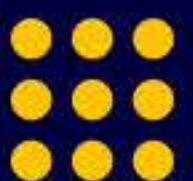
## EMBUTIDORES



**ELÉCTRICO EEMB10 / EEMB15**



**MANUAL EEMB3 / EEMB5 / EEMB7**





# EMBUTIDOR MANUAL EEMB3 / EEMB5 / EEMB7

<b>Fabricación</b>	<b>Acero Inoxidable</b>
<b>Funciones</b>	<b>Sistema de accion del piston por medio de engranes. Diseño Vertical. Ideal para embutir semillas, carne molida, pescados, verduras. Incluye embudos de 15, 22, 30 y 38mm Capacidades 3, 5 y 7 litros.</b>
<b>Operacion</b>	<b>Manual</b>





# EMBUTIDOR ELECTRICO EEMB10 / EEMB15

<b>Fabricación</b>	<b>Acero Inoxidable</b>
<b>Funciones</b>	<b>Regulador de velocidad de descenso del piston. Boton de Paro de Emegencia. Ideal para embutir semillas, carne molida, pescados, verduras. Incluye embudos de 15, 22, 30 y 38mm Capacidades 10 y 15 litros.</b>
<b>Alimentacion</b>	<b>110v</b>

