

**CATÁLOGO DE BÁSCULAS LINEA**

DESCRIPCIÓN	NO. DE PARTE
1 kg x 0.1 g , Funciona con 4 baterías "AA" Plato de plástico 14.7 x 14.7 cm pesa en: kilogramos, gramos, libras y onzas	SV1
5 kg x 1 g, Funciona con 4 baterías "AA" Plato de plástico 14.7 x 14.7 cm pesa en: kilogramos, gramos, libras y onzas	SV5
40 kg x 5 g Plato Acero Inoxidable 33 x 23 cm. pesa en: kilogramos, Backlight, Batería recargable 4V, Cambio, Registradora, 6 Memorias, Cable de uso rudo, suma de artículos pesados y Tara	SV40
1 kg x 0.1 g, Plato de Acero Inoxidable 14 x 17 cm pesa en: kg, gr, lb y oz, Backlight, Tara, Tecla fijar peso, Funciona con 6 Baterías "AA" o Cargador incluido	BOM1
5kg x 1 g, Plato de Acero Inoxidable 14 x 17 cm pesa en: kg, gr, lb y oz, Backlight, Tara, Fijar peso, Funciona con 6 Baterías "AA" o Cargador Opcional	BOM5
6 kg x 1 g , Plato Acero Inoxidable 22 x 27 cm, pesa en: Kg y lb, Backlight, Batería recargable: 300 hrs, Funciones: Tara, Contadora, modo porcentual.	BOM6P
15 kg x 5 g , Plato Acero Inoxidable 22 x 27 cm, pesa en: Kg y lb, Backlight, Batería recargable: 300 hrs, Funciones: Tara, Contadora, modo porcentual.	BOM15P
30 kg x 5 g, Plato 33 x 23 cm. Acero Inoxidable, pesa en: kg, Backlight, Batería recargable de 300 hrs, Peso-Precio-Total, Función Registradora y Tara, 6 Memorias directas.	BOM30E
40 kg x 5 g, Plato 33 x 23 cm. Acero Inoxidable, pesa en: kg, Backlight, Batería recargable de 300 hrs, Peso-Precio-Total, Función Registradora y Tara, 6 Memorias directas.	BOM40E
40 kg x 5 g, Plato Acero Inoxidable, 30 x 22 cm. pesa en: kg, Backlight, Batería recargable: 300 hrs, Peso-Precio-Total, Función Registradora y Tara, 6 Memorias directas.	B40INOX
40 kg x 5 g, Plato Acero Inoxidable, 33 x 23 cm. pesa en: kg y lb, Pantalla LED, Batería recargable: 300 hrs, Peso-Precio-Total, Función Registradora, Tara, 11 Memorias.	OMLED40
40 kg x 5 g Plato Acero Inoxidable 33 x 23 cm. pesa en: kg y lb, Backlight, Batería recargable: 300 hrs, Peso-Precio-Total, Función Registradora, Suma productos pesados y no pesados, Tara y 11 Memorias.	OMLCD40
30 kg x 5 g Plato Acero Inoxidable 33 x 23 cm. pesa en: kg y lb, Backlight, Batería recargable: 300 hrs, Peso-Precio-Total, Función Registradora, Suma productos pesados y no pesados, Tara y 11 Memorias.	BOMPA30
Balanza Analítica, Plato Acero Inoxidable 12.5 cm. de diámetro pesa en: g y oz, Backlight, Batería recargable: 300 hrs, Función:, Suma productos, muestreo	ANBIO150
Balanza Analítica, Plato Acero Inoxidable 12.5 cm. de diámetro pesa en: g y oz, Backlight, Batería recargable: 300 hrs, Función:, Suma productos, muestreo	ANBIO300
Balanza Analítica, Plato Acero Inoxidable 12.5 cm. de diámetro pesa en: g y oz, Backlight, Batería recargable: 300 hrs, Función:, Suma productos, muestreo	ANBIO1000

**BÁSCULAS INDUSTRIALES OMEGGA**

Querétaro: 442 6296849

WhatsApp: 427 2739537

[ventas@basculasiomegga.com](mailto:ventas@basculasiomegga.com)[www.basculasindomegga.com](http://www.basculasindomegga.com)

<p>3 kg x 0.1 g Plataforma 33 x 23 cm. Acero Inoxidable , Unidades: Kg y lb ,Backlight Bateria recargable: 300 hrs, Comunicación: Impresora o Computadora RS-232 SERIAL, Formatos programables de Impresión, Funciones: Cuenta Piezas, Suma Piezas, Tara, Memoria Tara, Fecha, Hora e Impresión.</p>	BOM30P
<p>15 kg x 0.5g Plataforma 33 x 23 cm. Acero Inoxidable , Unidades: Kg y lb ,Backlight Bateria recargable: 300 hrs, Comunicación: Impresora o Computadora RS-232 SERIAL, Formatos programables de Impresión, Funciones: Cuenta Piezas, Suma Piezas, Tara, Memoria Tara, Fecha, Hora e Impresión.</p>	BOM15P1
<p>30 kg x 5 g Plataforma 33 x 23 cm. Acero Inoxidable , Unidades: Kg y lb ,Backlight Bateria recargable: 300 hrs, Comunicación: Impresora o Computadora RS-232 SERIAL, Formatos programables de Impresión, Funciones: Cuenta Piezas, Suma Piezas, Tara, Memoria Tara, Fecha, Hora e Impresión.</p>	BOM30 PRINT
<p>60 kg x 10 g Plataforma 30 x 40 cm. Acero Inoxidable , Unidades: Kg y lb, Backlight, Bateria recargable: 300 hrs, Comunicación: Impresora o Computadora RS-232 SERIAL, Formatos programables de Impresión, Funciones: Cuenta Piezas, Suma Piezas, Tara, Memoria Tara, Fecha, Hora e Impresión.</p>	COM60
<p>60 kg/10g // 150kg/20g Plataforma 35 x 45 cm. Acero Inoxidable , Unidades: Kg y lb, Backlight, Bateria recargable: 300 hrs, Comunicación: Impresora o Computadora RS-232 SERIAL, Formatos programables de Impresión, Funciones: Cuenta Piezas, Suma Piezas, Tara, Memoria Tara, Fecha, Hora e Impresión.</p>	COM150
<p>60 kg x 10 g 150 kg x 20 g 300 kg x 50 g Plataforma 45 x 60 cm. Acero Inoxidable , Unidades: Kg y lb, Backlight, Bateria recargable: 300 hrs, Comunicación: Impresora o Computadora RS-232 SERIAL, Formatos programables de Impresión, Funciones: Cuenta Piezas, Suma Piezas, Tara, Memoria Tara, Fecha, Hora e Impresión.</p>	CCC615300
<p>150 kg x 20 g, Plataforma Acero Inoxidable antiderrapante 30 x 40 cm, Unidades: kg y lb, Pantalla LED o LCD, Bateria recargable: 300 hrs duración, Funciones: Tara, Fijar Peso y Contadora.</p>	AROMCH
<p>150 kg x 20 g / 200 kg x 50 g, Plataforma Acero Inoxidable antiderrapante 40 x 50 cm, Unidades: kg y lb, Pantalla LED o LCD, Bateria recargable: 300 hrs duración, Funciones: Tara, Fijar Peso y Contadora.</p>	AROM150
<p>300 kg x 50 g , Plataforma Acero Inoxidable antiderrapante 45 x 60 cm, Unidades: kg y lb, Pantalla LED o LCD, Bateria recargable: 300 hrs duración, Funciones: Tara, Fijar Peso y Contadora.</p>	AROM300
<p>300 kg x 50 g, Plataforma Acero Inoxidable antiderrapante 45 x 60 cm, Unidades: kg y lb, Pantalla LED o LCD, Bateria recargable: 300 hrs duración, Funciones: Tara, Fijar Peso y Contadora.</p>	AROM300R

**BÁSCULAS INDUSTRIALES OMEGGA**

Querétaro: 442 6296849

WhatsApp: 427 2739537

[ventas@basculasiomegga.com](mailto:ventas@basculasiomegga.com)[www.basculasindomegga.com](http://www.basculasindomegga.com)

500 kg x 100 g, Plataforma Acero Inoxidable antiderrapante 45 x 60 cm, Unidades: kg y lb, Pantalla LED o LCD, Batería recargable: 300 hrs duración, Funciones: Tara, Fijar Peso y Contadora.	AROM500
600 kg x 100 g, Plataforma Acero Antiderrapante 80 x 60 cm, Unidades: kg y lb, Pantalla LED o LCD, Batería recargable: 300 hrs duración, Funciones: Tara, Fijar Peso y Contadora.	AROM600
Plataforma 80 x 80 cm Plataforma Acero antiderrapante 80 x 80 cm Incluye Indicador Argon LED o LCD 600 kg y 1000 kg, Unidades: kg y lb, Pantalla LED o LCD, Batería recargable: 300 hrs duración, Funciones: Tara, Fijar Peso y Contadora.	BP8080
Plataforma 1 x 1 m Plataforma Acero antiderrapante 1.0 x 1.0 m Incluye Indicador Argon LED o LCD 600 kg, 1 y 2 ton , Unidades: kg y lb, Pantalla LED o LCD, Batería recargable: 300 hrs duración, Funciones: Tara, Fijar Peso y Contadora.	BP111
Plataforma 1.20 x 1.20 m Plataforma Acero antiderrapante 1.20 x 1.20 m Incluye Indicador Argon LED o LCD 1 , 2 y 3 ton, Unidades: kg y lb, Pantalla LED o LCD, Batería recargable: 300 hrs duración, Funciones: Tara, Fijar Peso y Contadora.	BIOMP120T
Plataforma Acero antiderrapante de 1.50 x 1.50 m Incluye Indicador Argon LED o LCD 1, 2, 3 ton, Unidades: kg y lb, Pantalla LED o LCD, Batería recargable: 300 hrs duración, Funciones: Tara, Fijar Peso y Contadora.	BIOMP150T
Plataforma Acero antiderrapante de 1.50 x 1.50 m Incluye Indicador Argon LED o LCD 5 ton, Unidades: kg y lb, Pantalla LED o LCD, Batería recargable: 300 hrs duración, Funciones: Tara, Fijar Peso y Contadora.	BIOMP1505T
Inoxidable Plataforma Acero Inoxidable 1.20 x 1.20 m con Celda de Aleación Indicador Inoxidable Incluido 1 , 2 y 3 ton, Unidades: Kg y lb, Pantalla LED, Batería recargable: 300 hrs duración, Funciones: Tara, Fijar Peso y Contadora.	BPINOX120
Inoxidable Plataforma Acero Inoxidable 1.20 x 1.20 m con (Celda Inoxidable) Indicador Inoxidable Incluido 1 , 2 y 3 ton, Unidades: Kg y lb, Pantalla LED, Batería recargable: 300 hrs duración, Funciones: Tara, Fijar Peso y Contadora.	BINOXFU120
CAP. 150 kg x 20 g 150 kg x 20 g, Plataforma Acero Inoxidable 40 x 50 cm, Unidades: Kg y lb, Pantalla LED, Batería recargable: 300 hrs duración, Funciones: Tara, Fijar Peso y Contadora.	AROM150INOX
Rampa 1.20*60cm	RAMP120
Rampa 1.50 *60 cm	RAM150

/ Conectividad RS-232 Serial a computadora o impresora Modelo Peso Fijo Indicador con función Peso-Fijo	COMPRINT
Indicador con Función Peso Fijo (Suma Pesos, Contadora, kg/lb)(Suma Pesos, Contadora, kg/lb)	AROMLED
Indicador con Función Peso Fijo (Suma Pesos, Contadora, kg/lb)	AROMLCD
Indicador Peso-Precio (Multifunciones, kg/lb)	PRLCD
Indicador con Función Peso Fijo (Suma Pesos, kg/lb) Con RS232 Aprueba de agua IP65	INOXAROM
100 kg x 20 g, Plato Acero Inoxidable Antiderrapante, 30 x 40 cm. pesa en: kg y lb, Pantalla LED, Batería recargable: 300 hrs, Peso-Precio-Total, Función Registradora, Tara, 11 Memorias.	PR100
200 kg x 50 g, Plato Acero Inoxidable Antiderrapante, 40 x 50 cm. pesa en: kg y lb, Pantalla LED, Batería recargable: 300 hrs, Peso-Precio-Total, Función Registradora, Tara, 11 Memorias.	PRR200
300 kg x 50 g, Plato Acero Inoxidable Antiderrapante, 45 x 60 cm. pesa en: kg y lb, Pantalla LED, Batería recargable: 300 hrs, Peso-Precio-Total, Función Registradora, Tara, 11 Memorias.	PR300
500 kg x 100 g, Plato Acero Inoxidable Antiderrapante, 45 x 60 cm. pesa en: kg y lb, Pantalla LED, Batería recargable: 300 hrs, Peso-Precio-Total, Función Registradora, Tara, 11 Memorias.	PR500
Báscula Electrónica Colgante 1,000 kg x 500 g	COL1000
Báscula Electrónica Colgante 3,000 kg x 1 kg	COL3000
Báscula Electrónica Colgante 5,000 kg x 1 kg	COL5000
Báscula Electrónica Colgante 10,000 kg x 2 kg	COL10000
Capacidad de 30kg cdivisión mínima dual de 5g, Display LCD TFT en Torreta (frontal y posterior) 120 teclas de acceso directo con 2 niveles de selección, impresión térmica directa, Puertos de comunicación para transferencia de datos (Ethernet, RS-232); Formatos de impresión y códigos de barra editables en diferentes formatos, reportes de venta, interconexión a punto de venta, software de programación incluido	BIOMET
Capacidad de 30kg cdivisión mínima dual de 5g, Display LCD en Torreta (frontal y posterior)teclas de acceso directo con 2 niveles de selección, impresión térmica directa,Puertos de comunicación para transferencia de datos (Ethernet, RS-232);Formatos de impresión y códigos de barra editables en diferentes formatos,reportes de venta, interconexión a punto de venta, software de programación incluido	BIOMSM100



## BÁSCULAS INDUSTRIALES OMEGGA

Querétaro: 442 6296849

WhatsApp: 427 2739537

[ventas@basculasiomegga.com](mailto:ventas@basculasiomegga.com)

[www.basculasindomegga.com](http://www.basculasindomegga.com)

**Capacidad de 30kg cdivisión mínima dual de 5g, Display LCD en Torreta (frontal y posterior)  
teclado elevado con teclas de acceso directo con 2 niveles de selección, impresión térmica directa,  
Puertos de comunicación para transferencia de datos (Ethernet, RS-232);  
Formatos de impresión y códigos de barra editables en diferentes formatos,  
reportes de venta, interconexión a punto de venta, software de programación incluido**

**BIOMS100EV**

## Básculas Industriales y Comerciales



Elaboración y Servicios

442 629 6849 427 273 95 37

[ventas@basculasiomegga.com](mailto:ventas@basculasiomegga.com)  
[www.basculasindomegga.com](http://www.basculasindomegga.com)