

LINEA: BASCULAS DE RECIBO MOVILES

MODELO: EQM-200/400, EQM-400/800 Y EQM-1000/2000

ILUSTRACION:



USOS PRINCIPALES	CAPACIDAD Y DIMENSIONES			
<ul style="list-style-type: none"> • Industria y Fábricas en general • Bodegas • Mercados de abastos • Paqueterías y mensajerías • Tiendas de abarrotes • Ferreterías y tlapalerías • Fundiciones de hierro y aluminio • Papelerías e imprentas • Talleres y maquinados • Aeropuertos • Etc. 	MODELO	Capacidad	División Mínima	Dimensiones de plato
	EQM-200/400	200 kg/ 400 lb	50 g / 0.1 lb	68 X 83 cm (27 X 32")
	EQM-400/800	400 kg/ 800 lb	100 g / 0.2 lb	68 X 83 cm (27 X 32")
	EQM-1000/2000	1000 kg/ 2000 lb	200 g / 0.5 lb	73.6 x 95.8 cm (29 x 37.7")

BENEFICIOS

- Rápida y fácil de usar
- Resistencia al uso rudo
- Puede pesar en kilogramos (kg) y libras (lb).
- Puede ser conectada con una computadora o impresora
- Funciona con batería recargable de hasta 100 horas de uso continuo o con corriente eléctrica.

LINEA:**BASCULAS DE RECIBO MOVILES****MODELO:****EQM-200/400, EQM-400/800, EQM-1000/2000****BENEFICIOS****LISTA PARA USARSE**

Solo requiere desempacarla, seguir los sencillos pasos de armado y listo, no requiere personal especializado que implique un gasto.

**USESE EN INDUSTRIAS O COMERCIOS**

El diseño de la báscula EQM, está orientado para facilitar las labores de pesaje, ya sean cajas, paquetes, metales, tambos, contenedores, pacas costales, etc. Todo tipo de mercancía que requiera ser pesada para vender, comprar, recibir, procesar

ESPECIFICACIONES

	EQM-200/400	EQM-400/800	EQM-1000/2000
Capacidad	200 kg/ 400 lb	400 kg/ 800 lb	1000 kg/ 2000 lb
División Mínima	50 g/ 0.1 lb	100 g / 0.2 lb	200 g/ 0.5 lb
Display	Cuarzo líquido		
Back Light (Pantalla iluminada)	Incluido		
Corriente Eléctrica	110 Vca/60 Hz (220 Vca/50 Hz Opcional)		
Adaptador de corriente eléctrica	Incluido		
Adaptador al encendedor del auto	Opcional		
Conector serial	RS-232		
Batería Recargable	Incluida con duración 100 horas		
Tara Máxima	200 kg/ 400 lb	400 kg/ 800 lb	1000 kg/ 2000 lb
Plato	68.5 x 83.18 cm (27 x 31 1/2")		73.6 x 95.8 cm (29 x 37")
Temperatura de operación	-10 a 40 °C (14 a 104 °F)		
Temperatura de almacenaje	-20 a 50 °C (-4 a 122 °F)		
Peso Neto	69 kg/ 152.1 lb	63 kg/ 152.1 lb	89 kg/ 196 lb
Peso con empaque	86.5 kg/ 190.7 lb	86.5 kg/ 190.7 lb	106 kg/ 233.3 lb



Pesa en Kg y lb

FÁCIL DESPLAZAMIENTO

La báscula EQM cuenta con ruedas para su desplazamiento, además opera con batería recargable de respaldo, con una duración de 100 horas de trabajo continuo. De esta forma la báscula funciona aún sin estar conectada a la línea eléctrica y en el lugar en donde se le requiera

**FÁCIL LECTURA:**

La línea de básculas de recibo están equipadas con una pantalla de alta resolución que despliega el peso que registra la báscula, sus números son grandes y nítidos. Además cuenta con un accesorio que ilumina la pantalla (back light), muy útil en lugares con poca iluminación.

ACCESORIOS OPCIONALES

Adaptador para conectar la báscula al encendedor del automóvil.

RESISTENTE:

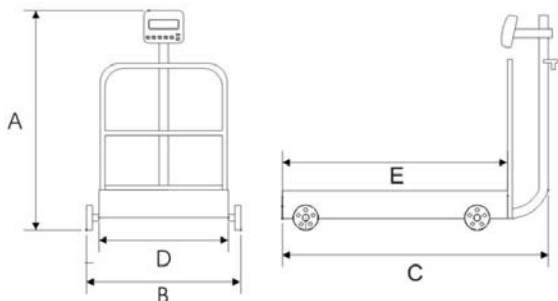
Las básculas EQM están diseñadas para soportar el ritmo de trabajo de los comercios y la industria. Cuenta con 1 tope central de sobre carga que previene daños en la celda de carga, por sobrecargas accidentales en la báscula. Además se complementa con los 4 toques de esquina, los cuales protegen la báscula contra impactos.

**2 EN 1:**

El diseño de la báscula EQM, permite que pueda ser usada como báscula integral móvil, o bien con el kit de conversión puede separar el módulo de la báscula hasta una distancia de 4m, pudiendo colocarlo sobre la pared o mesa de trabajo. De esta forma tendrá una báscula fija con visor remoto.

**COMUNICACIÓN CON PC**

La báscula EQM incluye interfase de comunicación con computadora

DIMENSIONES EXTERIORES

	EQM-200/400	EQM-400/800	EQM-1000/2000
A	116.8 cm/ 46"	116.8 cm/ 46"	116.8 cm/ 46"
B	81.8 cm / 32.2"	81.8 cm / 32.2"	84.4 cm/ 33.2"
C	95.7 cm / 37.6"	95.7 cm / 37.6"	107.9 cm / 42.5"
D	68.5 cm / 27"	68.5 cm / 27"	73.6 cm / 29"
E	80.6 cm / 31.7"	80.6 cm / 31.7"	94 cm/ 37"

CERTIFICACIONES DE CALIDAD

*Disponible solamente en equipos ordenados con esta especificación

DISTRIBUIDO POR