

Báscula de 4 células



CARACTERÍSTICAS:

- Plataforma de 4 células.
- Válida para metrología legal.
- Instalación sobresuelo.
- Estructura en acero y chapa superior lagrimada de 3,5 mm de espesor.
- Esmaltada en color negro.
- Células de carga OIML R-60 C3, en acero, protección IP66.
- Caja suma en ABS, protección IP66.
- Pies regulables en altura.
- Salida de 4 metros de cable incluido.
- Indicador peso-tara.
- Carcasa ABS. Protección IP54.
- Teclado impermeable con 6 teclas de funciones y teclas de apagado / encendido.
- Pantalla LCD retroiluminada de gran dimensión con 6 dígitos de 40 mm.
- Retroiluminación del display con tres modos: automática, activada y desactivada.
- Soporte ABS para columna.
- Incluye orificios de anclaje mural.
- Blíster incluido.
- Hasta 4 células de carga de 350 Ω cada una o 8 células de carga de 700 Ω.
- Temperatura de funcionamiento: -10°C + 40°C.
- Alimentación a red con adaptador AC/DC 110-240VAC 50/60Hz.
- Batería recargable 6V/4Ah.
- Duración batería con retroiluminación activada y RS232 ON: 80 horas aprox.
- Duración batería con retroiluminación desactivada y RS232 OFF: 320 horas aprox.
- Unidades: kg o t o g (a escoger en el momento de pedido).
- Salida opcional RS232 (conector DB9). Envío de datos con formato PC e impresora.
- Rango unitario/ Multi rango (a escoger en el momento de pedido).
- Desconexión automática (con configuración de tiempo deseada de 1 a 99 minutos).
- Homologación a 3000 divisiones OIML clase III.
- Certificación CE.

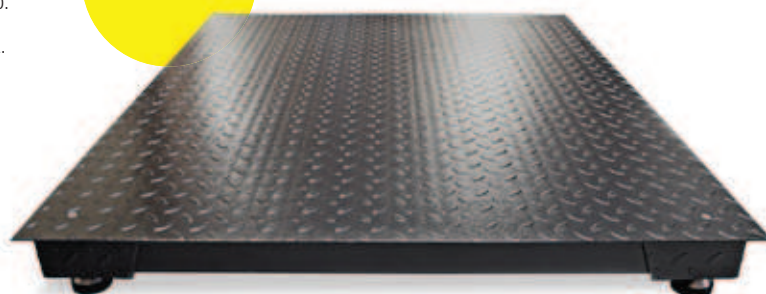
FUNCIONES:

- Acumulación (Sólo fuera de metrología legal)
- Totalización (sólo fuera de metrología legal)
- Cuenta piezas
- Cero
- Cuatro modos de hold: desactivado, animal en movimiento, valor de pico, estable y estable con auto cancelación a cero.
- Control de peso y piezas (función límites) con señal visual y alarma
- Tres velocidades del convertidor AD (alta, media y baja)
- Bruto/Neto
- Tara

Nuevo



Indicador BR16



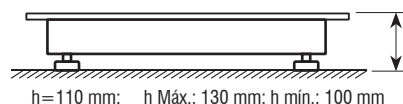
Rampa de acceso



Placas de anclaje



Columna de acero pintada



h = 110 mm; h Máx.: 130 mm; h mín.: 100 mm

Dimensiones (mm)

Código #	Capacidad (kg)	Fracción (g)	Dimensiones (mm)	Dimensiones embalaje (mm)	Peso embalaje (kg)	€	Certificaciones			
							Homologación M		ENAC	
							Código #	€	Código #	€
261321	1500	500	1200x1000	1210x1100x150	76+2	580	900021	73	900003	165
261322	3000	1000	1200x1000	+360x220x160	76+2	580	900022	83	900004	205
261323	1500	500	1200x1200	1210x1210x150	88+2	603	900021	73	900003	165
261324	3000	1000	1200x1200	+360x220x160	88+2	603	900022	83	900004	205
261325	1500	500	1500x1200	1510x1210x150	107+2	655	900021	73	900003	165
261326	3000	1000	1500x1200	+360x220x160	107+2	655	900022	83	900004	205
261327	1500	500	1500x1500	1510x1510x150	127+2	710	900021	73	900003	165
261328	3000	1000	1500x1500	+360x220x160	127+2	710	900022	83	900004	205

Accesorios

Código #	Descripción accesorios	€
270165	Placas de anclaje (precio unitario)	12
910047	Rampa de acceso 1200 mm	202
910048	Rampa de acceso 1500 mm	238
910134	Columna de acero pintado (suelo)	44
NFZ232	Salida RS232	11

*Ver opcionales en indicador BR16