

Báscula monocélula

Báscula monocélula con ruedas y asas para facilitar su movilidad



CARACTERÍSTICAS:

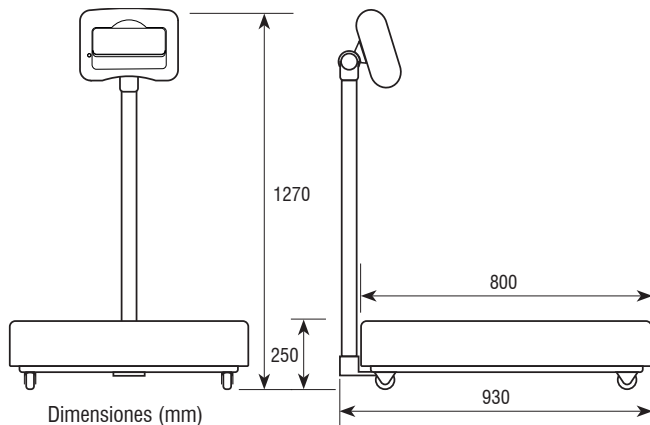
- 4 ruedas de 70 mm de diámetro. Dos delanteras fijas y dos traseras giratorias con freno.
- Estructura tubular en acero pintado al fuego.
- Plato en acero inoxidable.
- Indicador en ABS, modelo BR15.
- Pantalla LCD retroiluminada con 6 dígitos de 30 mm.
- Retroiluminación del display con tres modos: automática, activada y desactivada.
- Protección IP54.
- Teclado impermeable con 5 teclas de funciones y teclas de apagado/encendido.
- Teclas de funciones: Selección de unidad de pesada, cero, tara, acumulación y transmisión manual de datos a PC o impresora. Botones separados para encender y apagar.
- Batería interna recargable 6V/4Ah, de 120 horas de duración.
- Temperatura de funcionamiento: -10°C + 40°C.
- Rango unitario / Multi rango / Multi intervalo.
- Alimentación a red con adaptador AC/DC 240Vac 50Hz.
- Unit 1 a elegir entre off, kg, t y g; Unit 2 a elegir entre off, lb, lboz; Unit 3 a elegir entre off, Taiwan Jin, CA o VISS.
- Salida RS232. Envío de datos con formato PC e impresora.
- Desconexión automática (con configuración de tiempo deseada de 1 a 99 minutos).

FUNCIONES:

- Acumulación
- Totalización
- 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)
- Gravedad configurable
- Bruto/Neto
- Tara



Indicador BR15



Código #	Capacidad (kg)	Fracción (g)	Dimensiones (mm)	Dimensiones embalaje (mm)	Peso embalaje (kg)	Certificaciones	
						ENAC	Código #
260139	300	50	600x800	660x1000x215 (Plataforma) +960x410x80 (Columna)	42 (Plataforma) +1 (Columna) +3,2 (Indicador)		900002
260140	600	100	600x800	+330x250x220 (Indicador)			900003