

Báscula monocélula

Báscula monocélula completa (plataforma + columna + indicador)



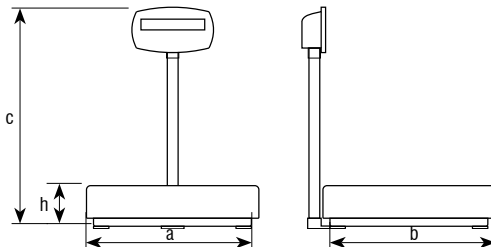
CARACTERÍSTICAS:

- Válida para metrología legal.
- Certificación CE.
- Célula con certificado de ensayo OIML R-60 C3.
- 3 versiones distintas:
 - V1. Plataforma de estructura tubular en acero pintado. Plato en acero inoxidable. Célula en aluminio IP65. Columna en acero inoxidable pulido con base de fijación a la plataforma en aluminio modelo CI2.
 - V2. Plataforma de estructura tubular en acero inoxidable. Plato en acero inoxidable. Célula en aluminio IP65, protegida con un conjunto de goma que proporciona una estanqueidad IP68. Columna en acero inoxidable pulido con base de fijación a la plataforma en aluminio inyectado y nivel burbuja modelo CI.
 - V3. Plataforma de estructura tubular en acero inoxidable. Plato en acero inoxidable. Célula en acero inoxidable IP68. Columna en acero inoxidable pulido con base de fijación a la plataforma en aluminio inyectado y nivel burbuja modelo CI.
- Columna para el indicador.
- Indicador en acero inoxidable modelo BR30.
- Pantalla LCD retroiluminada. Dígitos de 50 mm.
- Homologación a 3000 y 6000 divisiones OIML clase III.
- Certificación CE.
- Multi rango (1 o 2 rangos).
- Protección IP65.
- Temperatura de funcionamiento: -10°C +40°C.
- Alimentación a red con adaptador AC/DC 100-240Vac 50-60Hz.
- Batería interna recargable 6V/4Ah de más de 90 horas de duración.
- 1 salida RS232 opcional.
- Unidades: kg.
- Unidades sin metrología legal: kg y lb.
- Bloqueo de teclado.
- Auto desconexión programable.



FUNCIONES:

- Acumulación
- Bruto/Neto
- Tara automática y memoria de tara
- Cuenta piezas
- Función de límites
- Pesaje de animales



Dimensiones axb (mm)	c	h(mín.)	h(máx.)
400x400	900	127	140
600x600	900	140	155
800x800	900	185	195

V1 Código #	260492	260495	260489	260497	260491	260494	260490	260493	260496
V2 Código #	260501	260504	260498	260506	260500	260503	260499	260502	260505
V3 Código #	260510	260513	260507	260515	260509	260512	260508	260511	260514
Capacidad (kg)	30	60	150	60	150	300	150	300	600
Fracción (g)	5	10	20	10	20	50	20	50	100
Fracción CE-M (g)	10	20	50	20	50	100	50	100	200
Dimensiones (mm)	400x400			600x600			800x800		
Dimensiones embalaje (mm)	790x530x165 + 330x250x220			815x730x215 + 330x250x220			880x865x220 + 330x250x220		
Peso embalaje (kg)	13 + 3,2			30 + 3,2			60 + 3,2		
Certificaciones									
M Homologación	Código #	900018	900019	900018		900019		900020	
	Código #	900001	900002	900001		900002		900003	
ENAC									
Accesorios									
Código #	Descripción accesorios								
SR232	Salida RS232								