

Báscula monocélula

Báscula monocélula completa (plataforma + coluna + indicador)



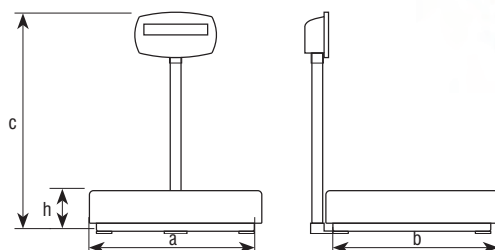
CARACTERÍSTICAS:

- Válida para metrologia legal.
- Certificação CE.
- Célula com certificado de ensaio OIML R-60 C3.
- 3 versões distintas:
 - V1. Plataforma de estrutura tubular em aço pintado. Prato em aço inoxidável. Célula em alumínio IP65. Coluna em aço inoxidável pulido com base de fixação à plataforma em alumínio modelo CI2.
 - V2. Plataforma de estrutura tubular em aço inoxidável. Prato em aço inoxidável. Célula em alumínio IP65, protegida com um conjunto de borracha que proporciona uma estanquicidade IP68. Coluna em aço inoxidável pulido com base de fixação à plataforma em alumínio injetado e nível burbulha modelo CI.
 - V3. Plataforma de estrutura tubular em aço inoxidável. Prato em aço inoxidável. Célula em aço inoxidável IP68. Coluna em aço inoxidável pulido com base de fixação à plataforma em alumínio injetado e nível burbulha modelo CI.
- Coluna para o indicador.
- Indicador em aço inoxidável, modelo BR30.
- Ecrã LCD retroiluminado. Dígitos de 50 mm.
- Homologação a 3000 e 6000 divisões OIML classe III.
- Certificação CE.
- Multi ranjo (1 o 2 ranjos).
- Proteção IP65.
- Temperatura de funcionamento: -10°C +40°C.
- Alimentação a rede com adaptador AC/DC 100-240Vac 50-60Hz.
- Bateria interna recarregável 6V/4Ah de mais de 90 horas de duração.
- 1 saída RS232 opcional.
- Unidades: kg.
- Unidades sem metrologia legal: kg e lb.
- Bloqueio de teclado.
- Auto desconexão programável.



FUNÇÕES:

- Acumulação
- Bruto/Neto
- Tara automática e memória de tara
- Conta peça
- Função de limites
- Pesagem de animais



Dimensões axb (mm)	c	h(min.)	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
Capacidade (kg)	30	60	150	60	150	300	150	300	600
Divisão (g)	5	10	20	10	20	50	20	50	100
Divisão CE-M (g)	10	20	50	20	50	100	50	100	200
Dimensões (mm)	400x400			600x600			800x800		
Dimensões emb. (mm)	790x530x165 + 330x250x220			815x730x215 + 330x250x220			880x865x220 + 330x250x220		
Peso embalagem (kg)	13 + 3,2			30 + 3,2			60 + 3,2		
Certificações									
M Homologação	Código #	900018	900019	900018		900019			900020
	Código #	900001	900002	900001		900002			900003
ENAC									

Acessórios

Código #	Descrição acessórios
SR232	Saída RS232