

Balanza de precisión

Balanza de precisión

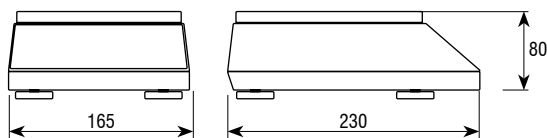
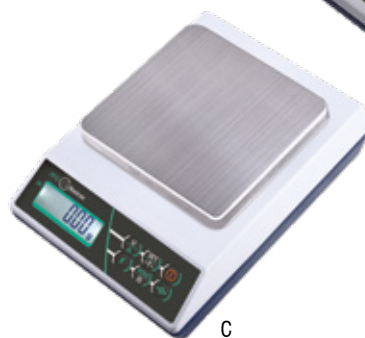


CARACTERÍSTICAS:

- Display LCD retroiluminado, dígitos de 15 mm.
- Calibración externa.
- Gancho inferior de pesada.
- Versión A con plato de plástico cromado.
- Versiones B, C y D con plato en acero inoxidable.
- Dimensiones del plato de pesaje:
 - A: Ø82 mm
 - B: Ø107 mm
 - C: 130x130 mm
 - D: 150x170 mm
- Balanza con notificación acústica (buzzer).
- Blister incluido.
- Temperatura de funcionamiento: +5°C +35°C.
- Alimentación a red con adaptador AC/DC 100-240Vac 50-60Hz.
- Batería interna recargable.
- Puede funcionar a pilas de 9V (no incluidas).
- Salida RS232. Formato impresora y PC.

FUNCIONES:

- Acumulación de pesadas
- Cero
- Tara
- Pretara
- Cuenta piezas
- Peso porcentual
- Hold
- Filtro animal en movimiento



Dimensiones (mm)

Código #	Capacidad (g)	Fracción (g)	TIPO	Paravientos	Dimensiones del plato (mm)	Dimensiones embalaje (mm)	Peso embalaje (kg)	Certificaciones	
								ENAC	Código #
260072	400	0,01	A	Plástico gris	Ø82	320x215x170	1,5		900039
260075	600	0,01	A	Plástico gris	Ø82	320x215x170	1,5		900039
260073	500	0,1	B	-	Ø107	320x215x170	1,5		900039
260068	1000	0,1	C	-	130x130	320x215x170	1,7		900039
260069	2000	0,1	C	-	130x130	320x215x170	1,7		900039
260071	4000	0,1	D	-	150x170	320x215x170	1,8		900039
260074	6000	0,1	D	-	150x170	320x215x170	1,8		900001