

## Solo peso

Balanza válida para metrología legal



BAT INT



AC/DC



IP65



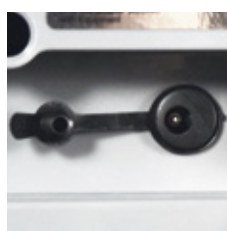
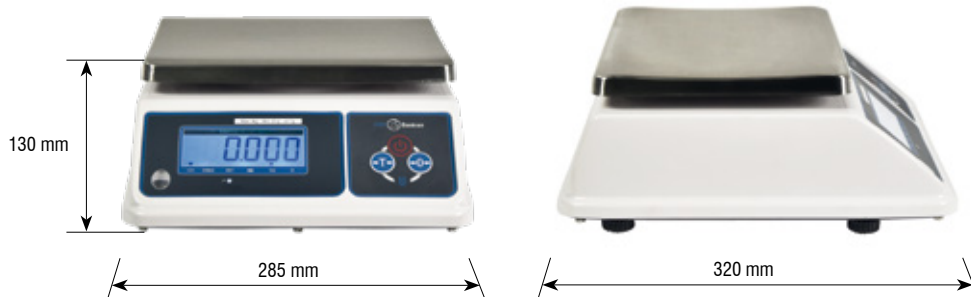
VERIF

### CARACTERÍSTICAS:

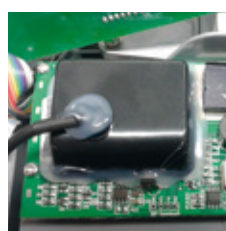
- Verificada a 3000 divisiones.
- Carcasa en ABS.
- Plato en acero inoxidable de 200 x 260 mm.
- Membrana de protección entre carcasa y plato inoxidable.
- Protección IP65.
- Pantalla LCD retroiluminada.
- 5 dígitos de 25 mm.
- Indicación secundaria en la parte trasera de la balanza con dígitos de 15 mm.
- Nivel burbuja.
- Unidades: kg y lb.
- Pies regulables en altura hasta un aumento de 10 mm.
- Temperatura de funcionamiento: -10°C +40°C.
- Batería interna recargable 6V/3,2Ah, hasta 70 horas de uso continuo (sin retroiluminación).
- Alimentación a red con adaptador AC/DC 230-240Vac 50Hz.
- Auto desconexión programable (3, 5 y 15 minutos).

### FUNCIONES:

- Cero
- Tara o multitara (en versiones no homologadas)
- Bruto/Neto
- Permite trabajar en kilos y gramos



Protección en entrada de alimentación



Silicona de protección



Pies regulables



Pantalla trasera

Código #	Capacidad (kg)	Fracción Standard (g)	Fracción CE-M (g)	Dimensiones del plato (mm)	Dimensiones embalaje (mm)	Peso embalaje (kg)	Certificaciones	
							ENAC	Código #
260288	3	0,5	-	200x260	390x340x210	4,8	900033	
260292	6	1	-	200x260	390x340x210	4,8	900001	
260425	15	2	-	200x260	390x340x210	4,8	900001	
260426	30	5	-	200x260	390x340x210	4,8	900001	
260291 M	3	-	1	200x260	390x340x210	4,8	900033	
260293 M	6	-	2	200x260	390x340x210	4,8	900001	
260287 M	15	-	5	200x260	390x340x210	4,8	900001	
260290 M	30	-	10	200x260	390x340x210	4,8	900001	

\*El precio de las referencias con el icono M verde incluye la verificación