













## Balanza de precisión BAR Balanza de precisión de Clase II

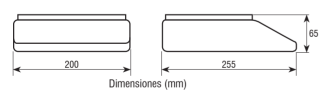
## Características:

- Pantalla LCD retroiluminada.
- 6 dígitos de 15 mm.
- Calibración externa.
- · Plato en acero inoxidable.
- 7 teclas.
- Capacidades de 150 g a 6000 g.
- Resolución de 0,001 g a 0,1 g según capacidades.
- Carcasa en ABS.
- · Pantalla protectora contra el aire incluido en balanzas de 150 g, 300 g y 600 g.
- 4 pies regulables en altura.
- Nivel burbuja.
- Salida RS232. Formato impresora y PC.
- Temperatura de funcionamiento: 0°C +40°C.
- Alimentación a red con adaptador AC/DC 100-240Vac 50-60Hz.
- Batería interna de 48 horas de duración.
- Salida RS232 con formato de impresión y PC.
- · Válida para metrología legal.

## **Funciones:**

- Acumulación
- · Cuenta piezas
- Peso porcentual
- Bruto/Neto











Referencia	Código #	Capacidad (g)	Fracción (g)	Fracción CE-M (g)	Escalón verificación (e)	Dimensiones del plato (mm)	Dimensiones embalaje (mm)	Peso embalaje (kg)
BAR300	260105	300	0,005	-	-	Ø120	240x260x340	2,9
BAR600	260109	600	0,01	-	-	Ø120	240x260x340	2,9
BAR1500	260100	1500	0,02	-	-	140x150	240x260x340	2,9
BAR3000	260106	3000	0,05	-	-	140x150	240x260x340	2,9
BAR6000	260110	6000	0,1	-	-	140x150	240x260x340	2,9
BAR300M 🍱	260108	300	-	0,005	0,05	Ø120	240x260x340	2,9
BAR600M 🔤	260112	600	-	0,01	0,1	Ø120	240x260x340	2,9
BAR3000M 🔤	260107	3000	-	0,05	0,5	140x150	240x260x340	2,9
BAR6000M M	260111	6000	-	0,1	1	140x150	240x260x340	2,9
BAR150M 🔤	260104	150	-	0,002	0,02	Ø80	240x260x340	2,9
BAR1500M 🔤	260102	1500	-	0,02	0,2	Ø120	240x260x340	2,9
BAR150I	260103	150	0,001	-	-	Ø80	240x260x340	2,9
BAR1500I	260101	1500	0.01	_	-	Ø120	240x260x340	2.9

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