



Laboratorio | Laboratoire | Laboratory

BAR



CARACTERÍSTICAS

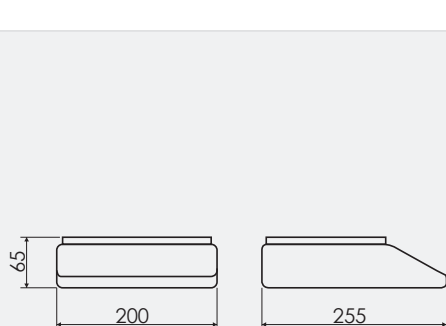
- > Balanza de laboratorio.
- > Capacidades de 150 g a 6000 g.
- > Resolución de 0,001g a 0,1g según capacidades.
- > Calibración externa.
- > Carcasa en ABS.
- > Plato en acero inoxidable.
- > Pantalla LCD retroiluminada.
- > 6 dígitos de 15 mm.
- > 7 teclas.
- > Función cuentapiezas y porcentajes.
- > Pantalla protectora contra el aire para balanzas de 150, 300 y 600 g.
- > Pies regulables en altura.
- > Nivel burbuja.
- > Salida RS232.
- > Temperatura de funcionamiento: 0°C a +40°C.
- > Alimentación 9Vdc mediante adaptador de red AC.
- > Batería interna de 48h de duración.

CARACTÉRISTIQUES

- > Balance de laboratoire.
- > Portées de 150 g jusqu'à 6000 g.
- > Précision de 0,001 jusqu'à 0,1 g selon des portées.
- > Calibration externe.
- > Couvercle en ABS.
- > Plateau en acier inoxydable.
- > Écran LCD rétro-éclairé.
- > 6 digits de 15 mm.
- > 7 touches.
- > Fonctions comptage et pourcentages.
- > Panneaux pour la protection contre l'air pour des balances de 150, 300 et 600 g.
- > Pieds réglables en hauteur.
- > Niveau à bulle.
- > Sortie RS232.
- > Température de fonctionnement : 0°C à +40°C.
- > Alimentation 9Vdc avec adaptateur AC.
- > Batterie interne de 48 heures de durée.

FEATURES

- > Laboratory scale.
- > Capacities from 150 g up to 6000 g.
- > Resolution from 0,001 up to 0,1 g according to the capacities.
- > External calibration.
- > ABS housing.
- > Stainless steel pan.
- > Backlight LCD display.
- > 6 digits of 15 mm.
- > 7 keys.
- > Counting and percentage functions.
- > Protection air panels for scales of 150, 300 and 600 g.
- > Adjustable feet in height.
- > Bubble level.
- > RS232 output.
- > Temperature operating range from 0°C up to +40°C.
- > Power supply: 9Vdc, AC adaptor.
- > 48 hours long life internal battery.



Referencia Référence Reference	Capacidad Portée Capacity (g)	Fracción Précision Fraction (g)	Dimensiones del plato Dimensions du plateau Plate dimensions (mm)	Dimensiones embalaje Dimensions emballage Packing dimensions (mm)	Peso embalaje Poids emballage Packing weight (kg)
BAR300	300	0,005	ø120	240x260x340	2,9
BAR600	600	0,01	ø120	240x260x340	2,9
BAR1500	1500	0,02	140x150	240x260x340	2,9
BAR3000	3000	0,05	140x150	240x260x340	2,9
BAR6000	6000	0,1	140x150	240x260x340	2,9
BAR150I	150	0,001	ø80	240x260x340	2,9
BAR1500I	1500	0,01	ø120	240x260x340	2,9