



Precision | Précision | Precision  
**BAR**



**CARACTERÍSTICAS**

- > Válida para metrología legal.
- > Balanza de precisión.
- > 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**

- > Homologué en métrologie légale.
- > Balance de précision.
- > 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**

- > Can be used in legal metrology.
- > Precision 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.



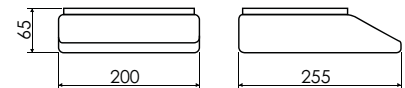
ø80 mm



ø120 mm



140x150 mm



Dimensiones en mm | Dimensions en mm | Dimensions in mm

	Referencias   Références   References													
Ref.	BAR 300	BAR 600	BAR 1500	BAR 3000	BAR 6000	BAR 300M M	BAR 600M M	BAR 3000M M	BAR 6000M M	BAR 150M M	BAR 1500M M	BAR 150I	BAR 1500I	
Capacidad   Portée   Capacity (g)	300	600	1500	3000	6000	300	600	3000	6000	150	1500	150	1500	
Divisiones   Division   Division STANDARD (g)	0,005	0,01	0,02	0,05	0,1	-	-	-	-	-	-	0,001	0,01	
Divisiones   Division   Division CE-M (g)	-	-	-	-	-	0,005	0,01	0,05	0,1	0,002	0,02	-	-	
Escalón de verificación   Échelon de vérification   Verification scale (e)	-	-	-	-	-	0,05	0,1	0,5	1	0,02	0,2	-	-	
Dimensiones del plato   Dimensions du plateau   Pan dimensions (mm)	ø120		140x150			ø120		140x150		ø80	ø120	ø80	ø120	
Dimensiones embalaje   Dimensions emballage   Packing dimensions (mm)	240x260x340													
Peso embalaje   Poids emballage   Packing weight (kg)	2,9													