

## Balances micro, semi-micro et analytiques série BM



- Affichage LCD rétroéclairé
- Cage de pesée antistatique avec revêtement métal évaporé
- Ioniseur sans ventilateur intégré pour le retrait instantané de l'électricité statique
- Capteurs de température, d'humidité et de pression atmosphérique intégrés
- Options d'impression BPL (date, heure, identifiants)
- Interfaces RS-232C et USB de série
- Calibrage interne et fonction de test automatique de la répétabilité pour une précision toujours à la pointe
- Livrées avec enregistreur de données, pinces pour poids de calibration et housse de protection
- Balances micro livrées avec une surcharge de pesée limitant les fluctuations de température

Modèle	Micro				Semi-micro		Analytique	
	BM-5	BM-5D	BM-20	BM-22	BM-252	BM-200	BM-300	BM-500
Capacité (g)	5,2	2,1 / 5,2	22	5,1 / 22	250	220	320	520
Précision d'affichage (mg)	0,001	0,001 / 0,01	0,001	0,001 / 0,01	0,01		0,1	
Répétabilité (mg)	0,0012	0,004 / 0,01	0,0025	0,004 / 0,01	0,03	0,1	0,2	
Linéarité (mg)	± 0,010	± 0,010 / ± 0,02	± 0,010	± 0,010 / ± 0,02	± 0,10	± 0,2	± 0,3	± 0,5
Durée de stabilisation (s)	10	8 / 10	10	8 / 10	8		3,5	
Dim. Plateau (mm)			Ø 25			Ø 90		
Dim. L x p x h (mm)					259 x 466 x 326			
Poids net (kg)						10		
Réf.	785220B	785221B	785043B	785044B	785045	785046	785047	785048
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

## Accessoires

Réf.	Désignation	€	Réf.	Désignation	€
785049	Kit de calibration de micropipettes	NC -	785228	4 aiguilles de remplacement pour ioniseur	NC -
785222	Kit de détermination de la densité	NC -	785229	Pédale de commande pour fonction d'impression	NC -
785224	Interface ethernet avec logiciel WinCT-Plus	NC -	785230	Pédale de commande pour fonction tare	NC -
785227	Housse de protection pour stockage	NC -			

## Balances micro et semi-micro Borealis série BA &amp; BA-T



Modèle BA-T



Modèle BA



- Ouverture et fermeture automatique des portes par capteur IR
- Cage de pesée entièrement démontable
- Détection d'impacts avec signal sonore pour les chocs importants
- Calibrage interne automatique

## Modèles BA

- Afficheur LCD rétro-éclairé
- Fonctionnalités standards
- Modèles 0,001 mg livrés avec ioniseur externe

## Modèles BA-T

- Afficheur tactile couleur 5"
- Nombreuses fonctionnalités
- Mode «formulation» pour la pesée rapide de plusieurs échantillons, avec affichage du poids cible et de la tolérance pour chaque produit
- Mode HPLC pour la préparation de liquides pour HPLC, avec conversion directe en concentration molaire
- Enregistrement de l'historique des modifications de réglages et d'identification d'utilisateurs
- Modèles tous livrés avec ioniseur externe

Modèle	BA-6	BA-6D	BA-225	BA-225D	BA-125D
Capacité (g)	6,2	2,1 / 6,2	220	51 / 220	51 / 120
Précision d'affichage (mg)	0,001	0,001 / 0,01	0,01	0,01 / 0,1	0,01 / 0,1
Répétabilité (mg)	0,0010 (pour 1 g) 0,0030 (pour 6 g)	0,0025 (pour 1 g) 0,01 (pour 6 g)	0,015 (pour 50 g) 0,03 (pour 200 g)	0,025 (pour 50 g) 0,1 (pour 200 g)	0,030 (pour 50 g) 0,1 (pour 100 g)
Linéarité (mg)	± 0,010	± 0,010 / ± 0,02	± 0,15	± 0,2	± 0,2
Durée de stabilisation (s)	Env. 10 s	Env. 10 s / 10 s	Env. 7 s	Env. 7 s / 3 s	Env. 7 s / 3 s
Dim. Plateau (mm)	Ø 25 mm				Ø 85 mm
Dim. L x p x h (mm)	173 x 305 x 204				173 x 305 x 284
Poids net (kg)	6,2				6,7
Réf. BA	782066	782068	782070	782072	782081
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -
Réf. BA-T	782067	782069	782071	782079	782082
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -