

	Garantie 3 ans			
	Caractéristiques de l'instrument			
	BM-5D	BM-5	BM-22	BM-20
Portées	2,1g / 5,2g	5,2g	5,1g / 22g	22g
Résolution - Précision (d)	1µg / 10µg	1µg	1µg / 10µg	1µg
Répétabilité	4µg @1g / 10µg	0,0012mg @1g	0,01mg / 0,004mg pour 1g	0,0025mg pour 1g
Linéarité	±0,010mg / ±0,02mg	±0,010mg	±0,02mg / ±0,010mg	±0,010mg
Temps de stabilisation de pesée	8 à 10 secondes			
Sensibilité	±2ppm/°C			
Calibration / Calibrage	Interne et automatique (désactivable)			
Fonction horloge et date	Oui			
Taux de rafraîchissement	5, 10Hz			
Température de fonctionnement	de 5°C à 40°C			
Hygrométrie admissible	jusqu'à 85% (pas de condensation)			
Étanchéité / Protection	N/A			
Unités de mesures	g, kg, lb, Oz, Ozt, pcs			
Fonction Mémoire	Oui			
Interface	USB et RS232, Ethernet en option			
Compatibilité Windows®	XP, Vista, 7, 8 et 10			
Compatibilité Logiciel AND	Oui (gratuit)			
Matériaux	Châssis métal et carter ABS			
Type d'affichage / Afficheur	Grand écran LCD rétroéclairé			
Écran tactile / Clavier tactile	Non / Non			
Taille du plateau inox	Ø25mm, support micro-tube Ø12mm, support filtres Ø50 et Ø95mm			
Consommation électrique	30VA			
Piles / Batterie rechargeable	N/A			
Arrêt Automatique	Oui			
Homologation CE	Oui			
Métrologie Légale / Homologuée	Non / Non			
Carnet métrologique	Non			
Vignette Verte métrologique	Non			
Dimensions hors-tout	260 x 466 x 326mm			
Poids de la balance	10kg			
Accessoires fournis	Plateau pour filtres, enregistreur de pesées, pinces, module de décharge statique, support micro-tubes, Pare-vent fournis			