

Thermobalance standard

- 3 écrans : température, % dessiccation et temps
- interface RS232



- portée : 50 g
- exactitude de pesée : 1 mg
- reproductibilité : 0,5% pour 2 g, 0,02% pour 10 g
- température : +50 à +160°C, résol. 1°C
- minuteur chauffage : 10 min à 9h50 min
- étalonnage externe avec masse d'étalonnage livrée
- arrêt du fonctionnement : automatique après le temps programmé écoulé ou après détection du poids constant (paramètres réglables)
- mémorisation de la dernière valeur mesurée

Affichage après dessiccation

- affichage humidité 0 à 100 % : perte de poids / poids initial
- affichage masse sèche 100 à 0 % : poids restant / poids initial : de
- affichage ATRO 100 à 999 % : (poids initial / poids restant) x 100

Caractéristiques techniques

- chauffage : 2 lampes halogènes en verre et quartz, puissance 2 x 200 W
- alimentation 230 V - 50 Hz
- livrée avec 10 coupelles aluminium
- dim. : 170 x p300 x h180 mm / 5 kg

référence	Prix HT
-----------	---------

TB4000 Thermobalance standard	
-------------------------------	--

BM5010 Imprimante standard	
----------------------------	--

BM5003 Câble d'interface pour imprimante BM5010	
---	--

ALU1402 Nacelles de pesées en aluminium Ø100 x h7 mm, les 80	
--	--