

Mini thermobloc

temp. max.
+ 100°C



- température : ambiante+5 à +100 °C
- exactitude : $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$, résolution : $0,1^{\circ}\text{C}$
- homogénéité : $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$
- alimentation : 230 V - 50/60 Hz
- garantie : 2 ans
- livré sans blocs, à compléter par un bloc au choix

blocs		
capacité des blocs	réf.	Prix HT
pour microtubes et tubes standard		
40 tubes 0,2 ml	TBX1081	
24 tubes 0,5 ml	TBX1082	
15 tubes 1,5 ml	TBX1083	
15 tubes 1,5/2 ml	TBX1084	
4 tubes 15 ml	TBX1085	
2 tubes 50 ml	TBX1086	
pour microtubes coniques		
6 tubes 5 ml	TBX1087	
pour tubes échantillon automatiques		
15 tubes 2 ml	TBX1088	
pour tubes Ø 12 / 13 mm et Vacutainer		
15 tubes	TBX1089	
pour cuves photométriques		
8 cuves 10 x 10 ou 10 x 20 mm	TBX1091	
bloc sur mesure sur demande		

blocs	T°C max.	puissance	dim. (Lxpxh) / poids	référence	Prix HT
1 bloc	+100°C	50 W	102x150x115mm / 1 kg	TBX1080	

Mini thermobloc avec couvercle chauffant

temp. max.
+ 100°C



Anti-évaporation
Anti-condensation

- réglage de la température de ambiante +5 à +100 °C
- température minimale programmable : +20°C
- exactitude : $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$
- résolution : $0,1^{\circ}\text{C}$
- homogénéité : $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$
- alimentation : 230 V - 50/60 Hz
- garantie : 2 ans
- livré sans blocs, à compléter par un bloc au choix

blocs		
capacité des blocs	réf.	Prix HT
40 tubes 0,2 ml ou 5 barrettes PCR	TBX1081	
24 tubes 0,5 ml	TBX1082	
15 tubes 1,5 ml	TBX1092	

blocs	T°C max.	puissance	dim. (Lxpxh) / poids	référence	Prix HT
1 bloc	+100°C	50 W	102x150x115mm / 1 kg	TBX1095	