

## Thermobloc 53 ou 103 microtubes

temp. maxi  
**+120°C**



**1**  
Bloc pour 53 tubes  
32 x 1,5 ml / 21 x 0,5 ml



**2**  
Bloc pour 53 tubes  
32 x 1,5 ml / 50 x 0,2 ml /  
21 x 0,5 ml



capacité	1 bloc
température	ambiante+5 à +120°C
résolution	0,1°C
stabilité	±0,1°C
uniformité à +37°C	±0,1°C
minuterie	réglable 0 à 96 h.
puissance	200 W
dimensions	230 x 210 x 110 mm
pois	2,8 kg
alimentation	230 V / 50 Hz
Thermobloc 53 tubes	TBX1053 <b>1</b>
Thermobloc 103 tubes	TBX1103 <b>2</b>

- bloc universel en aluminium
- régulateur électronique de température
- minuterie : 0 à 96 h, résolution 1 min ou fonctionnement en continu
- affichage LCD simultané de la température réelle et de consigne

## Thermobloc pour barrettes PCR

temp. maxi  
**+100°C**

- ▶ 4 x barrettes de 8 x 0,2 ml
- ▶ 32 x 0,2 ml



capacité	1 bloc
température	ambiante+5 à +100°C
résolution	0,1°C
stabilité	±0,1°C
uniformité à +37°C	±0,3°C
minuterie	réglable 0 à 96 h.
puissance	10,2 W
dimensions	140 x 120 x 70 mm
pois	0,7 kg
alimentation	230 V / 50 Hz
Thermobloc	TBX2170

- bloc en aluminium
- température et durée contrôlées par microprocesseur
- maintient les tubes d'échantillon
- écran LCD, affichage simultané des valeurs définies et réelles de température

## Cryothermobloc

temp. maxi  
**+110°C**

temp. mini  
**amb.-15°C**



- ▶ chauffage et refroidissement
- ▶ livré avec un bloc 24 x 1,5 ml

- ambiante-15°C à +110°C ± 0,5°C
- homogénéisation de la température dans le bloc ± 0,5°C maximum
- vitesse de chauffage : 5,5°C / min
- vitesse de refroidissement : 2,5°C/min
- pour tubes de 0,2 à 50 ml

- écran LCD avec affichage de la température et du temps
- possibilité de mémoriser jusqu'à 6 programmes
- alimentation : 220 à 240 V / 50 - 60 Hz
- livrés complets, avec un bloc de chauffage pour 24 tubes 1,5 ml

blocs	T°C maxi	puissance	dim. (Lxpxh)	référence	Prix HT
1 bloc	+110°C	200 W	200 x 235 x 120 mm	DG1600	

blocs		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>7</b>	<b>8</b>	
capacité des blocs	référence	Prix HT
blocs pour tubes standard		
8 tubes fond rond 5 ml	DG2601 <b>1</b>	
8 tubes fond conique 5 ml	DG2602	
8 tubes 15 ml	DG2603 <b>2</b>	
4 tubes 50 ml	DG2604 <b>3</b>	
blocs pour microtubes		
24 microtubes 0,5 ml	DG2605 <b>4</b>	
24 microtubes 1,5 ml	DG2606 <b>5</b>	
24 microtubes 2 ml	DG2607 <b>6</b>	
blocs pour microplaques		
12 x 8 barrettes PCR ou 1 plaque PCR 96 puits 0,2 ml	DG2608 <b>7</b>	
1 microplaque ELISA	DG2609 <b>8</b>	