

Bain à sec

- chauffage et refroidissement
- pour tubes de 0,2 à 50 ml

- exactitude de la température $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$
- homogénéisation de la température dans le bloc $\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ maximum
- écran LCD avec affichage de la température et du temps
- possibilité de mémoriser jusqu'à 6 programmes
- puissance de chauffe 200 W
- alimentation : 240 V - 50 Hz
- dimensions : 200 x 235 x h120 mm
- livrés complets, avec un bloc de chauffage au choix



		Bain à sec
fonctions		Chauffage et refroidissement
gamme de température		ambiante-15°C à -100°C
vitesse de chauffage		5,5°C / min.
vitesse de refroidissement		2,5°C / min.
Secoueur avec au choix :	1 bloc pour tubes 0,2 ml / plaque PCR 96	DG1600
	1 bloc pour tubes 0,2 ml / plaques 96/384	DG1601
	1 bloc pour tubes 0,5 ml	DG1602
	1 bloc pour tubes 1,5 ml	DG1603
	1 bloc pour tubes 2 ml	DG1604
	1 bloc pour tubes 5 ml	DG1605
	1 bloc pour tubes 15 ml	DG1606
	1 bloc pour tubes 50 ml	DG1607
accessoires - blocs de chauffage supplémentaires		
bloc pour tubes 0,2 ml / plaque PCR 96	1	DG1501
bloc pour tubes 0,2 ml / plaque 96/384	1	DG1502
bloc pour tubes 0,5 ml	2	DG1503
bloc pour tubes 1,5 ml	3	DG1504
bloc pour tubes 2 ml	4	DG1505
bloc pour tubes 5 ml	5	DG1506
bloc pour tubes 15 ml	6	DG1507
bloc pour tubes 50 ml	7	DG1508