

Thermo-Cryo secoueurs pour tubes 0,2 à 50 ml

vitesse max.

1500 tr/min



► chauffage, refroidissement
et agitation, selon modèle

- exactitude et homogénéité :
- affichage LCD : température, temps, vitesse
- mémoire : 6 programmes
- puissance de chauffe : 200 W
- livrés complets, avec un bloc de chauffage pour 24 tubes 1,5 ml



	Thermosecoueur	ThermoCryo secoueur
fonctions	chauffage - agitation	chauffage - refroidissement - agitation
température	ambiante+5°C à +100°C (± 0,5°C)	ambiante-15°C à +100°C (± 0,5°C)
montée T°C	5,5°C / min.	5,5°C / min.
descente T°C	-	5°C / min.
orbite	Ø 3 mm	Ø 3 mm
vitesse rotation	300 à 1500 tr/min	300 à 1500 tr/min
dimensions	200x235xh120 mm / 7,3 kg	200x235xh120 mm / 7,3 kg
alimentation	220 à 240 V / 50 - 60 Hz	220 à 240 V / 50 - 60 Hz
Thermosecoueur	DG1510	DG1520



blocs de chauffage supplémentaires	dim. orifice tube	référence	Prix HT
bloc pour tubes 0,2 ml / plaque PCR 96	-	DG1501	
bloc pour tubes 0,2 ml / plaque 96/384	-	1 DG1502	
bloc pour 24 tubes 0,5 ml	Ø 8,1 x h26 mm	2 DG1503	
bloc pour 24 tubes 1,5 ml	Ø 10,9 x h31 mm	3 DG1504	
bloc pour 24 tubes 2 ml	Ø 10,6 x h26 mm	4 DG1505	
bloc pour 8 tubes 5 ml	Ø 13,6 x h36 mm	5 DG1506	
bloc pour 8 tubes 15 ml	Ø 16,5 x h93 mm	6 DG1507	
bloc pour 4 tubes 50 ml	Ø 28,7 x h75 mm	7 DG1508	