

## Thermosecoueur / Thermo-Cryo secoueur pour tubes 0,2 à 50 ml

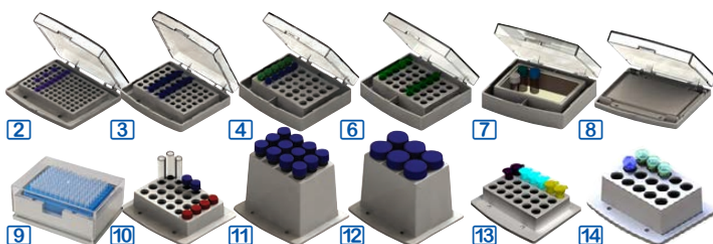
## Thermosecoueur / Thermo-Cryo secoueur pour tubes 0,2 à 50 ml



- affichage LCD : programme, vitesse, temps, température
- sécurité de surchauffe
- silencieux
- blocs facilement interchangeables
- régulateur électronique de vitesse en continu ou position "sans agitation"
- minuterie 0 à 100 h, résolution 1 minute
- touche "Pulse" : agitation instantanée
- 5 programmes mémorisés
- puissance de chauffe : 500 W
- cond. ambiantes : +5 à +30°C - 70% HR
- livrés SANS bloc

1 + 5

	Thermosecoueur	Thermo-Cryo secoueur
<b>fonctions</b>	chauffage - agitation	chauffage - refroidissement agitation
<b>température</b>	T° amb. +5 à +100°C (±0,5°C)	T° amb. -20 à +100°C (±0,5°C)
<b>montée / descente T°C</b>	5°C/min	5°C/min - 5°C/min
<b>orbite</b>	Ø 2 mm	Ø 2 mm
<b>vitesse</b>	200 à 1500 tr/min	200 à 1500 tr/min
<b>dim. / poids</b>	220 x 300 x h175 mm / 7 kg	220 x 300 x h175 mm / 8,5 kg
<b>alimentation</b>	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
<b>Secoueurs</b>	TB7100	TB7200 1



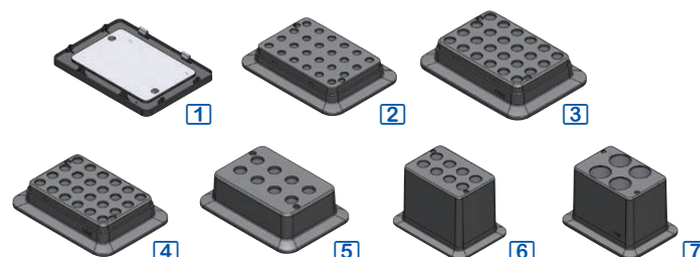
Blocs portoirs de tubes en option	référence	Prix HT
<b>blocs portoirs de tubes AVEC couvercle</b>		
bloc pour 96 microtubes 0,2 ml	TB7010 2	
bloc pour 54 microtubes 0,5 ml	TB7011 3	
bloc pour 35 microtubes 1,5 ml	TB7012 4	
bloc pour 35 microtubes 2,0 ml	TB7013 5	
bloc pour 15 microtubes 0,5 ml et 20 microtubes de 1,5 ml	TB7014 6	
bloc bain 103 x 67 x 30 mm	TB7015 7	
bloc pour 1 microplaque 96 puits 0,2 ml	TB7016 8	
bloc pour 1 microplaque deepwell	TB7017 9	
<b>blocs portoirs de tubes SANS couvercle</b>		
bloc pour 24 tubes ≤ Ø 12 mm	TB7018 10	
bloc pour 12 tubes de 15 ml Falcon®	TB7019 11	
bloc pour 6 tubes de 50 ml Falcon®	TB7020 12	
bloc pour 24 tubes 5 ml	TB7021 13	
bloc pour 15 tubes 5 ml Eppendorf®	TB7022 14	



- excellentes exactitude et homogénéité de température
- 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	Thermo-Cryo secoueur
<b>fonctions</b>	chauffage - agitation	chauffage - refroidissement agitation
<b>température</b>	T° amb. +5°C à +100°C (± 0,5°C)	T° amb. -25°C à +110°C (± 0,5°C)
<b>montée T°C</b>	5,5°C / min	5,5°C / min
<b>descente T°C</b>	-	5°C / min
<b>orbite</b>	Ø 3 mm	Ø 3 mm
<b>vitesse rotation</b>	300 à 1500 tr/min	300 à 1500 tr/min
<b>dim. / poids</b>	200 x 235 x h120 mm / 7,3 kg	200 x 235 x h120 mm / 7,3 kg
<b>alimentation</b>	230 V - 50 Hz	230 V - 50 Hz
<b>Secoueurs</b>	DG1510	DG1520



Blocs portoirs de tubes en option	dim. orifice tube	référence	Prix HT
bloc pour tubes 0,2 ml / plaque PCR 96 + couvercle		DG1501	
bloc pour tubes 0,2 ml / plaque 96/384 + couvercle		DG1502 1	
bloc pour 24 tubes 0,5 ml + couvercle	Ø8,1 x h26 mm	DG1503 2	
bloc pour 24 tubes 1,5 ml + couvercle	Ø10,9 x h30,8 mm	DG1504 3	
bloc pour 24 tubes 2 ml + couvercle	Ø10,9 x h30,8 mm	DG1505 4	
bloc pour 8 tubes 5 ml	Ø13,6 x h42 mm	DG1506 5	
bloc pour 8 tubes 15 ml	Ø16,5 x h80 mm	DG1507 6	
bloc pour 4 tubes 50 ml	Ø29,6 x h80 mm	DG1508 7	