

## Bain à sec chauffant ELITE - Bain-marie chauffant

Modèle	EL-01	EL-02
Capacité en blocs	1	2
Température	Amb. + 5 °C à 150 °C	Amb. + 5 °C à 150 °C
Incrément	0,1 °C	0,1 °C
Uniformité temp. à 37 °C	+/- 0,2 °C	
Précision temp. à 37 °C	+/- 0,2 °C	
Minuteur	99 h 59 min	99 h 59 min
Température d'utilisation	Temp. ambiante à + 40 °C	
Sortie	RS 232	
Voltage	220 V	
Puissance (W)	125	200
Dimensions (l x L x H) (mm)	152 x 150 x 135	152 x 230 x 135
Poids (kg)	2,1	2,8
Référence	<b>022103</b>	<b>022104</b>
€ HT	NC -	NC -



### Trois fonctions

1. Bain à sec
2. Bain-marie thermostaté
3. Bain à sec pour billes avec les blocs spéciaux

### Blocs - dimensions : 79 x 104 x 50 mm.

Réf.	Désignation	€ HT
022035	Bloc pour pour microplaque fond plat	NC -
022036	Bloc pour microplaque ou plaque PCR 96 puits	NC -
022037	Bloc pour pour microplaque fond plat pour bi-bloc	NC -
022038	Bloc pour microplaque ou plaque PCR 96 puits pour bi-bloc	NC -
022039	Bloc pour 64 tubes de 0,2 ml ou 8 barrettes de 8	NC -
022041	Bloc pour 20 tubes de 0,5 ml	NC -
022042	Bloc pour 20 tubes de 1,5 ou 2,0 ml	NC -
022043	Bloc réversible pour 20 tubes de 1,5 et 2,0 ml ou 30 tubes de 0,5 ml	NC -
022044	Bloc combiné : 12 tubes de 1,5 ou 2,0 ml, 12 tubes de 0,5 ml	NC -
022045	Bloc pour 20 tubes de 13 mm	NC -
022046	Bloc pour 12 tubes de 17 mm pour des tubes à centrifuger 15 ml	NC -
022047	Bloc pour 12 tubes de 20 mm	NC -
022048	Bloc pour 6 tubes de 25 mm	NC -
022049	Bloc pour 4 tubes pour 50 ml de tubes à centrifuger	NC -

Bain à sec acceptant 1 ou 2 blocs pour tubes ou microplaques. En retirant le bloc, l'appareil peut s'utiliser comme bain-marie chauffant, grâce à sa cuve intérieur inox.

- > Version 1 ou 2 blocs
- > Utilisable comme bain-marie
- > Contrôle par microprocesseur
- > Blocs aluminium



### Blocs spéciaux - Blocs pour billes pour bain à sec. Livrés sans les billes, s'adaptent aux modèles Elite, Genius et Ultimate.

Référence	L x l x h (mm)	Pour modèles	Adaptable sur	€ HT
022142	104 x 79 x 76	Simple bloc	022031, 022033, 022103	NC -
022143	158 x 104 x 76	Double bloc	022032, 022034, 022104	NC -

## Blocs chauffants LSE

- > Port USB
- > Deux écrans digitaux
- > Livrés avec couvercle
- > Blocs à commander séparément (systèmes vendus sans bloc)



Nombre de bloc	1	2	4
Gamme de temp.	Ambiante + 5 °C à 150 °C		
Précision de temp.	± 0,3 °C		
Uniformité de temp.	± 0,2° C		
Résolution	0,1 °C		
Dim. (l x p x h) (mm)	210 x 290 x 120	210 x 290 x 120	210 x 390 x 120
Poids (kg)	3,2	3,2	4,4
Réf.	<b>006876-SB</b>	<b>006886-DB</b>	<b>006896-FB</b>
€ HT	NC -	NC -	NC -

### Blocs

Référence	Compatibilité	Nombre max. de tubes	€ HT
00480116	Tubes PCR 0,2 ml	48	NC -
00480118	Microtubes 0,5 ml	24	NC -
00480119	Microtubes 1,5 ml	24	NC -
00480117	Microtubes 2 ml	20	NC -
00480124	Tubes 15 ml	12	NC -
00480129	Tubes 50 ml	5	NC -