

Bains-marie SLS LabPro

- Alarme de surchauffe
- Revêtement antimicrobien
- Robinet de vidange à partir du bain 10l
- Livrés avec couvercle transparent polycarbonate (sauf modèle 2l)



Interface	Digitale				
Volume (l)	2	4	14	22	28
Dimensions internes (l x p x h) (mm)	300 x 150 x 65	300 x 150 x 150	325 x 300 x 150	500 x 300 x 150	500 x 300 x 200
Gamme de température (°C)	Ambiente +5 à +99°C				
Précision de température (°C)	0,1				
Homogénéité de température (°C)	± 0,1				
Stabilité de température (°C)	± 0,2				
Mode d'utilisation	Continu				
Dimensions externes (l x p x h) (mm)	332 x 185 x 135	332 x 185 x 290	36 x 332 x 290	538 x 332 x 290	
Poids (kg)	5,5	5,5	8	11	11
Réf. bains-marie	257096	257097	257098	257099	257100
€	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -



Bains-marie Série N3

- Livrés sans couvercle

Modèle	N3-4	N3-8	N3-12
Interface	Digitale		
Volume (l)	4	8	12
Dimensions internes (l x p x h) (mm)	238 x 135 x 146	325 x 265 x 150	325 x 265 x 200
Gamme de température (°C)	Ambiente +10 à +99,9°C		
Précision de température (°C)	0,1		
Homogénéité de température (°C)	± 0,2		
Stabilité de température (°C)	± 0,5 (<80°C) / ± 0,8 (>80°C)		
Puissance de chauffe (kW)	0,5	0,6	0,8
Mode d'utilisation	Continu		
Dim ext (l x p x h) (mm)	238 x 200 x 250	445 x 285 x 316	
Poids (kg)	8,5	10,5	
Réf.	865026	865096	865097
€	NC -	NC -	NC -



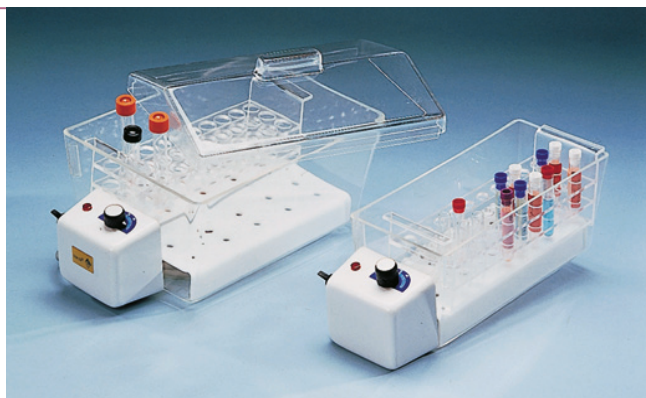
Bains de sérologie

Bains de sérologie

- Livrés nus, à compléter par un couvercle, un portoir ou un thermomètre



Modèle	BMP30	BMP60
Interface	Analogique	
Volume (l)	3	6
Dimensions internes (l x p x h) (mm)	280 x 110 x 80	290 x 110 x 190
Capacité portoirs	1	2
Gamme de température (°C)	Ambiente +7 à +60°C Prérégages usines : +37 et +57°C	
Puissance de chauffe (kW)	0,25	
Mode d'utilisation	Continu	
Dimensions externes (l x p x h) (mm)	360 x 120 x 130	370 x 150 x 210
Poids (kg)	1,5	2
Réf.	069663	069665
€	NC -	NC -
Réf. couvercle	069664	069666
€	NC -	NC -



Accessoires

Réf.	Désignation	€
069667	Portoir pour 30 tubes Ø 12-14 mm	NC -
069698	Portoir pour 30 tubes Ø 20 mm	NC -
069668	Thermomètre à alcool coudé jusqu'à +70°C	NC -