

Bain à circulation universel Precision CIR 19

- * **Température jusqu'à 100°C.**
- * **Gamme de 19 à 89 litres**
- * **Alarme acoustique**
- * **Commande électronique moderne**

Description produit

Les bains à circulation Precision sont le choix idéal quand le contrôle doit être précis et la distribution de la température homogène. Par exemple lorsque l'on travaille avec des enzymes ou avec des applications sérologiques. Ces bains hautes performances sont disponibles en trois versions différentes: 19, 35 et 89 litres. Le contrôle de la température moderne assure une variance max. de $\pm 0,05^{\circ}\text{C}$. à 70°C . et une stabilité de $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$. Un couvercle en acier inoxydable inclus.



Données techniques

T°C	+5°C. de la ambiante jusqu'à 100°C.
Volume max.	19 litres
Voltage	220 - 240 V
Puissance	1200W
Dimensions ext.	632 x 249 x 394 (L x H x P en mm)
Dimensions int.	387 x 192 x 305 (L x H x P en mm)

Options

Capot d'alimentation en gaz
Porte-éprouvettes
Kit de régulation de l'eau
Kit de vidange rapide