

Bain-marie à agitation Precision SWB 15S

- * **Température jusqu'à 100°C.**
- * **Alarme acoustique**
- * **Gamme de 15 à 27 litres**
- * **Fréquence de 30 à 200 oscillations**

Description produit

Les bains-marie à agitation Precision sont conçus pour une utilisation variée, des sciences de la vie et applications QA/QC, en passant par le chauffage de réactifs sensibles, jusqu'à la culture de tissus et le séquençage des gènes. Le nouvel intérieur sans chauffage à bobine est facile à entretenir. Ces bains sont disponibles avec une capacité de 15 et 27 litres.

Le bain agité Precision, en modèle plat, offre une capacité de 15 litres, avec une tablette amovible de 8,9 cm de profondeur prévue pour une utilisation avec des porte-échantillons plus petits.



Données techniques

T°C	5°C. de la ambiante jusqu'à 100°C.
Volume max.	15 litres (modèle plat)
Voltage	220 - 240 V
Puissance	1200W
Dimensions ext.	632 x 249 x 394 (L x H x P en mm)
Dimensions int.	305 x 89 x 292 (L x H x P en mm)

Options

Capot d'alimentation en gaz
Porte-éprouvettes
Kit de régulation de l'eau
Clips pour bouteilles