

## Bain-marie universel Precision GP 10

- \* **Température jusqu'à 100°C.**
- \* **Gamme de 2 à 28 litres**
- \* **Alarme acoustique**
- \* **Utilisation conviviale et sûre**

### Description produit

Les bains-marie universels Precision sont robustes et performants, capables d'atteindre 100°C à partir de la température ambiante. Parfaits pour une utilisation en laboratoires, ils offrent une capacité de 2 à 28 litres. Ils sont également disponibles en version porte-bouteilles. La protection contre la surchauffe permet d'éviter toute hausse incontrôlée des températures. Le minuteur autorise une flexibilité maximum, pour une gestion optimal de votre temps. La finition extérieure en enduit d'époxy extérieur offre une excellente résistance aux produits chimiques et à la corrosion. La cuve intérieure en acier inoxydable sans soudure est facile à entretenir.



### Données techniques

T°C	Jusqu'à 100°C.
Volume max.	10 litres
Voltage	220 - 240 V
Puissance	800W
Dimensions ext.	383 x 233 x 393 (L x H x P en mm)
Dimensions int.	330 x 150 x 301 (L x H x P en mm)

### Options

Différents couvercles
Porte bouteilles
Pompe manuelle