

Bain Marie universel à Microprocesseur Modèle YCW-010E 22 L Réf. SOC-YCW010E



Bain Marie - Modèle YCW-010E :

- La cuve du Bain Marie est en acier inox. Ses bords arrondis permettent une meilleure circulation.
- L'uniformisation de la température à l'intérieur du réservoir est améliorée grâce à un agitateur rotatif.
- Dispose d'une alarme sonore et visuelle. Lorsque celle-ci est activée, on a diminution de la température jusqu'à 2°C au dessus du niveau réglé.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

- La minuterie est mise en marche lorsque la température pré réglée est stabilisée
- Dispose également d'un minuteur électronique intégré, qui va jusqu'à 99h
- Accessoires du Bain Marie:
 - Couvercle en forme de toit, en acier inox.
 - Couvercle à anneaux, en acier inox.
 - Ø interne des anneaux : 107 / 80 / 55 / 31,5 / 21 mm.
 - Couvercle à 6 ou 2 anneaux.
 - Porte-tube en acier inox.
 - Contrôleur de température: Digital.
 - Températures pré réglées: N/A.
 - Lecteur de température: Affichage LED.
 - Plage de température: 100°C.
 - Stabilité de la température: $\pm 0.01^{\circ}\text{C}$.
 - Homogénéité de la température: $\pm 0.01^{\circ}\text{C}$.
 - Régulateur de température: PID.
 - Alarme de surchauffage: En cas de diminution de température réglée de 2°C.
 - Alarme de niveau d'eau bas: Oui, arrêt de chauffage.
 - Puissance de chauffe: 1000W.
 - Minuterie: N/A.
 - capacité: 22L
- Normes du Bain Marie - Modèle YCW-010E: ISO 9001, CE, FDA, GMP.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration