



Bains-marie WNB couvercle plat-Memmert

Ref : Pr.243305



Description :

Contrôle des composants standard

Température : 1 thermosonde Pt100 DIN de classe A en technologie à 4 brins

Horloge : Horloge numérique intégrée de 1 minute à 99,59 heures pour les modes suivants: MARCHE (fonctionnement en continu), PAUSE (fonctionnement interrompu pendant un instant et limité dans le temps), ARRÊT.

Régulateur : Affichage numérique (DEL) de la température de consigne et de la température réelle (résolution de 0,1 °C), ainsi que de la durée (restante) du programme.

Température

Gamme des températures utiles en °C : Au moins 5 au-dessus de la température ambiante jusqu'à +95 avec degré d'ébullition supplémentaire (100).

Sécurité

Dispositif de sécurité thermique : Limiteur de température mécanique TB de classe de protection 1 pour coupure du chauffage à environ 30 °C au-dessus de la température maximale du bain.

Dispositif de sécurité thermique : En cas de surtempérature causée par une panne, le chauffage se coupe lorsque la température devient supérieure d'environ 10 °C à la valeur de consigne.

Système autodiagnostic : Thermosonde PID avec microprocesseur et système autodiagnostic intégré pour la détection rapide de pannes.

Conditions d'environnement

Installation : L'espace libre tout autour de l'appareil doit être au minimum de 80 mm. Au-dessus du bain, laisser au moins 750 mm d'espace libre (à partir du bord supérieur et jusqu'au dessous d'une étagère ou d'un plafond, par ex.)

Température ambiante : +5 °C à +40 °C

Hygrométrie h.r. : max. 80 %, non condensée

Classe de surtension : II

Niveau de pollution : 2

Image not found

https://www.jeulin.fr/media/wysiwyg/Jeulin/Img-Fiches-Produits/Pr.243305_memmert.png





Advantages / Strengths :

- 7 à 45 L
- Puissance de chauffe de 1200 à 2800W
- Stabilité +/- 0,1°C
- Homogénéité +/- 0,25°C
- Alarme visuelle et sécurité à 135°C
- Minuterie jusqu'à 99 heures

Technical characteristics :

Caractéristiques générales :

- Minuterie 0 à 99.59 h
- Alarme visuelle si la consigne est dépassée de + 10°C
- Sécurité intervenant à 135°C
- Robinet de vidange
- Alimentation 230 V
- Stabilité +/-0.1 °C, homogénéité +/-0.25 °C
- Régulation électronique
- Gamme de température ambiante +5 à 95°C
- Avec régulateur afin d'assurer un niveau d'eau constant (vidange ou arrivée d'eau)

Caractéristiques spécifiques :

707395 Bains-marie WNB couvercle plat 7 L

Capacité : 7 L

Dim int : 240 x 210 x 140 mm

Dim ext : 468 x 356 x 337 mm

Puissance de chauffe : 1200 W

Nombre d'anneaux et diamètre : 1 diam. 187 mm

707396 Bains-marie WNB couvercle plat 10 L

Capacité : 10 L

Dim int : 350 x 210 x 140 mm

Dim ext : 578 x 359 x 337 mm

Puissance de chauffe : 1200 W

Nombre d'anneaux et diamètre : 3 diam. 107 mm

707397

Bains-marie WNB couvercle plat 14 L

Capacité : 14 L

Dim int : 350 x 290 x 140 mm

Dim ext : 578 x 436 x 347 mm

Puissance de chauffe : 1800 W

Nombre d'anneaux et diamètre : 6 diam. 87 mm

707398 Bains-marie WNB couvercle plat 22 L

Capacité : 22 L

Dim int : 350 x 290 x 140 mm

Dim ext : 578 x 436 x 405 mm

Puissance de chauffe : 2000 W

Nombre d'anneaux et diamètre : 6 diam. 87 mm

707399 Bains-marie WNB couvercle plat 29 L

Capacité : 29 L

Dim int : 590 x 350 x 140 mm

Dim ext : 818 x 516 x 343 mm

Puissance de chauffe : 2400 W

Nombre d'anneaux et diamètre : 8 diam. 107 mm

707400 Bains-marie WNB couvercle plat 45 L

Capacité : 45 L

Dim int : 590 x 350 x 140 mm

Dim ext : 818 x 516 x 401 mm

Puissance de chauffe : 2800 W

Nombre d'anneaux et diamètre : 8 diam. 107 mm

Capacity

10 L, 14 L, 45 L, 29 L, 22 L, 7 L

Type of product

Bains-marie