

06/2013

Mod: HOT-BLOC

Production code: 69060002HL



Diamond
catering equipment

MASTER CLASS

Vacuum Cooker

**Cuisson sous-vide
Basse température**

Une méthode pour cuire et régénéré



HOT BLOC



Thermoplongeur thermique pour cuisson sous-vide à basse température (en dessous du point d'ébullition).

LA CUISSON SOUS-VIDE est une méthode qui nous permet de cuire les aliments dans des sachets plongés dans un bain soutenu à une température très précise.

Le résultat de cette méthode de cuisson permet de garder la texture et la saveur des aliments.



HOT BLOC



- f* IP X3 acier Inox AISI 304.
- f* Résistance en acier Inox 2000 W.
- f* Moteur avec Protection thermique pour éviter surcharge et surchauffe.
- f* Mélangeur pour assure la même température partout dans la cuve.
- f* Deux sondes: une pour l'eau et une pour le thermostat.
- f* Capteur de niveau en acier inox.



HOT BLOC



- f* S'adapte rapidement à n'importe quel bain-marie rond ou rectangulaire avec une profondeur minimum de 16.5cm au moyen d'une pince.
- f* Garantie une temperature stable entre 40°C et 115°C. Pour tous bain-marie jusqu'à 50 litres. Avec une marge max. De 0.3°C.
- f* Affichage LED lumineux.
- f* Le mechanisme pour réchauffer et mélanger est entouré par une cage en acier inox afin d'éviter le contact avec les sachets.



HOT BLOC



- f* Il a une fonction d'économie d'énergie qui réduit la consommation à 1000 Watt sans perte de contrôle de la température.
- f* Un dispositif de sécurité arrête le moteur en cas d'utilisation sans eau.
- f* Une poignée en acier inox le rend très pratique à transporter.



HOT BLOC



Avantages

- f* Conçu pour les métiers de bouche (Pas un dispositif médical pour cuire).
- f* Le mélangeur maintient l'eau en mouvement. (Pas inclus dans toutes les modèles sûr le marché).
- f* Une résistance de 2 Kw assure une température constante.
- f* IPX3 protection: Pour travailler dans des conditions difficiles.



HOT BLOC



DISPONIBLE AVEC :

- CUVE GN 1/1 POUR CUISEUR + COUVERCLE
- CUVE GN 2/1 POUR CUISEUR + COUVERCLE



HOT BLOC



DISPLAY :
TIME-TEMPERATURE

TEMPERATURE LED

TIME LED

TO SELECT /SET
PROGRAMS

UP

DOWN

START

STOP

ECONOMY MODE

