

231041

Chaudière à cire électrique



CARACTERISTIQUES

Résistance environ 1800 Watt en 220 Volt.

Thermostat réglable de 0° à 110°

INOX 18/10 - Ø 525 mm – H 650 mm.

Double-fond hermétique h.100mm pour l'introduction de l'eau à travers un tuyau extérieur en inox

Tamis en acier 18/10 – Ø 480 mm – H 530 mm placé dans l'intérieur du fût



UTILISATION

Remplir la chaudière avec tous les cadres ou opercules

Fermer le couvercle et placer la bande de serrage

Remplir le double-fond avec l'eau

Connecter la résistance et choisir la température

Pendant l'ébullition, l'eau produit de la vapeur La vapeur se lève à travers le siphon vers le haut et fait fondre la cire, La cire fondue sort du tuyau déjà filtrée des grosses impuretés.

Quelques conseils: Avant de l'utiliser, laver avec de l'eau chaude et du détergent NE JAMAIS fermer le couvercle hermétiquement NE JAMAIS fermer le tuyau pour l'introduction de l'eau hermétiquement ou avec un bouchon Contrôler régulièrement le niveau de l'eau dans le double-fond. Pendant l'utilisation il est indispensable qu'il y ait toujours de l'eau dans le double-fond.

NATURAPRO

Tout NATURAPI pour les pros



Siège social : NATURAPI CLERMONT-FERRAND

13 rue Saint Exupéry 63800

COURNON D'AUVERGNE

04-44-44-96-30

contact@naturapi.com