Fondoir Nettoyeur de Cire double paroi 75L



INFORMATIONS

Ce fondoir possède de multiples utilisations, en effet il vous permettra de fondre, stériliser et nettoyer votre cire. Avec son réservoir à double paroi de 75 L, vous pourrez fondre des bougies, cadres et des pains de cire.

CARACTERISTIQUES

La température de l'huile est contrôlée par un thermostat 3KW/230V. Réglage de 0°C à 150°C.

Fluide caloporteur nécessaire : 38 litres

- Robinet de vidange supérieur : pour cire propre
- Robinet de vidange inférieur : évacuation des saletés. Niveau sol jusque robinet, environ 7 litres

Poids sans huile: 27 kg

Dimensions:

Diamètre intérieur 43 cm

Hauteur totale: 76 cm

Hauteur intérieure : 60 cm

UTILISATION

Nous recommandons une température de 70 à 90 °C pour la production de bougies. Temps pour atteindre la température de fusion environ 25 min.

Nous recommandons une température d'environ 130 °C pour la cire production feuilles de cire (à cette température, le couvain altéré et les nosémospores sont tués). Pour garantir la désinfection, le processus doit durer au moins 45 minutes à 130 °C.

Remplir le double réservoir avec le fluide caloporteur et mettre la cire dans la cuve. Branchez la résistance et réglez la température souhaitée en montant petit à petit en température.

La cire fondue sorts du robinet d'évacuation souhaité.

Attention: Fonctionnement uniquement avec remplissage d'un fluide caloporteur!



Siège social : NATURAPI CLERMONT-FERRAND

13 rue Saint Exupéry 63800

COURNON D'AUVERGNE

04-44-44-96-30