

STEFAN PUFF GESMBH

GRAZ

Betriebsanleitung



Dampf-Wachs-Schmelzer 12Wab. 2kW 230V 44030702
Dampf-Wachs-Schmelzer 12Wab. ohne Hzg. 44030700

Allgemeines

Preiswerter Dampfwachsschmelzer für 12 Rahmen EM, Zander, Langstroth oder ähnliche Größen. Ganz aus Edelstahl. Einfache Handhabung, schnell zu reinigen.

Betriebsweise

Den Dampfwachsschmelzer auf einen geeigneten Untersatz (Hocker oder ähnliches) stellen, die Wabenrahmen auf den Siebkorb stellen, den Deckel aufsetzen und den Schlauch vom Dampfgenerator in das dafür vorgesehene Deckelloch stecken. Nun den Dampfgenerator mit Wasser füllen, die Sicherheitsverschraubung gut zudrehen und das Stromkabel in die Steckdose stecken. Nach ca. 15 Minuten beginnt der Dampfgenerator den heißen Wasserdampf in den Dampfwachsschmelzer zu blasen. Nach kurzer Dauer beginnt der Schmelzvorgang, der je nach Zustand der Altwaben ca. 30 bis 40 Minuten dauert. Unter das Wachsauflafröhr ein konisches Edelstahlgefäß (Wachs- / Schüssel / Topf) stellen.

Wenn nur noch Kondenswasser aus dem Rohr läuft, ist der Schmelzvorgang beendet. Deckel abnehmen, die Rahmen beim Herausnehmen abschütteln. Behälter neu befüllen. Nach 2 Schmelzvorgängen, Wasser in den Dampfgenerator nachfüllen, den Siebkorb herausnehmen und entleeren.

Es ist von Vorteil, zwecks Verkürzung der Aufheizzeit, warmes Wasser in den Generatorkessel zu geben.

Bei Wassermangel schaltet das Gerät thermostatisch ab. Durch häufiges Schalten wird die Lebensdauer des Heizsystems ungünstig beeinflusst. Stets danach trachten, dass genügend Wasser im Generatorkessel vorhanden ist.

Schmelzbehälter und Korb mit warmem Wasser unter Zugabe eines Spülmittels reinigen und danach trocknen.

Wartung - Sicherheitshinweise

siehe Dampfgenerator 44032082 !

o AnltgBZ_44030702+0700-1006

