

DAMPF-WACHS-PRESSE 40L

Hohe Leistung



Gehäuse, Innenkessel, Bodeneinsatz, Presszylinder, Ausheber, aus Edelstahl, Presszylinder-Volumen 40 Liter

Sehr gute Nutzung der Energie im Elektrobetrieb durch die in die Wasserkammer eingebauten Heizelemente. Schnelles Aufheizen. Bei offener Feuerung wird ohne Heizkörper gefahren. Die Einbaumöglichkeit eines Heizkörpers ist jedoch immer gegeben.

Ausbeute 40 bis 50% des Altwabengewichtes.

Außenabmessung: Durchmesser 50, Höhe 75 cm (ohne Spindel)

Varianten:

44030100 Dampf-Wachs-Pressse ohne Heizg.

44030106 Dampf-Wachs-Pressse 3 kW 230V

44030112 Dampf-Wachs-Pressse 6 kW 230/400V

44030118 Dampf-Wachs-Pressse 11 kW Gasbr.

蜜蠟溶解裝置

WACHS SCHMELZEN

Wax Melter

Seite 2: Beschreibung, Kurzanleitung

Fortsetzung von Seite 1

Dampf-Wachs-Pressse 40L

Beschreibung (siehe auch Seite1)

Äußerst robustes Gerät, mit stark dimensionierten Bauteilen aus Edelstahl 18/9 und feuerverzinktem Stahl, zur rationellen Wachsgewinnung durch Schmelzen und Auspressen ausgeschnittener Altwaben, in einem Arbeitgang.

Eine besonders hohe Ausbeute von 40 bis 50% (je nach Altwaben-Material) macht die Dampf-Wachs-Pressse in kurzer Zeit rentabel.

Je nach Beschaffenheit des Materials nimmt der 40-Liter-Preßzylinder, 10 bis 15 kg Altwaben auf. Weitere Wabenstücke können nach dem Zusammenfallen des Inhalts während des Schmelzvorganges vor dem Pressen, nachgelegt werden.

Kurzanleitung

Wasser in den Einfüllstutzen füllen. Wasserstand am Schauglas, auch beim Schmelzen, kontrollieren. Während des Betriebes kann, ohne Unterbrechung des Schmelzvorganges, Wasser nachgefüllt werden.

Wasser zum Sieden bringen, Bodeneinsatz und Ausheber einsetzen, Wachsauslauf verschließen, mit Altwaben nach und nach füllen.

Brücke mit Pressspindel aufsetzen, 10 bis 15 Minuten nachheizen, Wachsauflauf öffnen, zuvor Wachsschüssel unterstellen. Spindel langsam ganz nach unten drehen.

Nach einigen Minuten Spindel zurückdrehen, Brücke abnehmen, Presskuchen mit dem Ausheber herausnehmen. Bodeneinsatz kann zum Reinigen heraus genommen werden.

蜜蠟溶解裝置

WACHS SCHMELZEN

Wax Melter