

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Topiarka do wosku z wytwornicą pary



LYSON

Przedsiębiorstwo Pszczelarskie Tomasz Łyson

Spółka z o.o. Spółka Komandytowa

34-125 Sułkowice, ul. Raclawicka 162, Polska

www.lyson.com.pl, email; lyson@lyson.com.pl

tel. 33/875-99-40, 33/870-64-02

Siedziba Firmy Klecza Dolna 148, 34-124 Klecza Górna

Instrukcja obejmuje urządzenie o kodzie:

W4077

Instrukcja obsługi

1. Ogólne zasady bezpieczeństwa użytkowania.
 - 1.1. Bezpieczeństwo elektryczne.
 - 1.2. Bezpieczeństwo użytkowania.
2. Charakterystyka urządzenia.
 - 2.1. Opis działania.
 - 2.2. Parametry techniczne.
3. Przechowywanie urządzenia.
4. Czyszczenie i konserwacja.
5. Utylizacja.
6. Gwarancja.



Zdjęcia produktów to ilustracje poglądowe i mogą czasami różnić się od rzeczywistego wyglądu przedmiotu. Nie zmienia to jednak ich podstawowych właściwości.

Topiarka do wosku z wytwornicą pary

Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia przeczytać instrukcję użytkowania i postępować według wskazówek w niej zawartych. Producent nie odpowiada za szkody spowodowane użytkowaniem urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem lub niewłaściwą jego obsługą.

1. Ogólne zasady bezpieczeństwa użytkowania



1.1 Bezpieczeństwo elektryczne

- Urządzenie należy podłączyć do gniazda o napięciu określonym na tabliczce znamionowej wyrobu.
- Instalacja elektryczna zasilająca musi być wyposażona w wyłącznik nadmiarowo-prądowy o znamionowym prądzie zadziałania In nie wyższym niż 30mA. Okresowo należy sprawdzać działanie wyłącznika nadprądowego.
- Okresowo sprawdzaj stan przewodu zasilającego. Jeżeli przewód zasilający ulegnie uszkodzeniu i trzeba go wymienić. Nie używać urządzenia, gdy przewód zasilający jest uszkodzony.
- W przypadku uszkodzenia urządzenia, w celu uniknięcia zagrożenia, naprawę może przeprowadzić tylko specjalistyczny zakład naprawczy albo wykwalifikowana osoba. Zabrania się ciągnąć za przewód zasilający. Przewód zasilający należy trzymać z dala od źródeł ciepła, ostrych krawędzi oraz dbać o jego dobry stan.
- Nie należy przestawiać topiarki podczas pracy.



1.2. Bezpieczeństwo użytkowania

- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej lub osoby nie mające doświadczenia lub znajomości sprzętu, chyba, że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkowania sprzętu, przekazanej przez osoby odpowiedzialne za ich bezpieczeństwo.
- Należy chronić wytwornicę pary (5) przed wilgocią; (również podczas przechowywania)
- Nie korzystaj z urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych.
- Zabrania się prowadzić jakichkolwiek prac konserwacyjnych podczas pracy urządzenia.
- Urządzenie może być uruchamiane tylko wewnątrz pomieszczeń. Urządzenie nie jest przystosowane do pracy na zewnątrz pomieszczeń.

2. Charakterystyka urządzenia

Urządzenie przeznaczone jest do odzyskiwania wosku z ramek pszczelich lub samego suszu metodą parową.



2.1. Opis działania

- Wytwornicę pary (5) napełnić wodą do poziomu max. i podłączyć do prądu.
- Napełnić kosz (2) suszem.
- Zbiornik PP (1) przykryć szczelnie pokrywą.
- Poczekać do wytworzenia się pary wodnej i wypłynięcia wytopionego wosku.
- Należy zachować ostrożność, aby nie ulec oparzeniu przez gorącą parę.
- Po wytopieniu wsadu sprawdzić poziom wody a ewentualny brak uzupełnić.

7- Jeżeli w trakcie wytapiania zabraknie wody w wytwornicy pary należy:

- wyłączyć wytwornicę z prądu
- odczekać chwilę, aby urządzenie ostygło
- odkręcić zawór (6)
- uzupełnić wytwornicę wodą.
- zakręcić zawór
- podłączyć do sieci.

8-Uzupełnić kosz suszem.

9-Czynności 6 i 7 powtarzać do zakończenia wytopu.

10-Po zakończeniu procesu wyłączyć wytwornicę z prądu.

11-Wyczyścić kosz ze znajdujących się w nim zboin i przygotować do kolejnego użycia.

2.2. Parametry techniczne urządzenia

- 1) zbiornik PP-pojemność 33L.
- 2) kosz na susz, nierdzewny kwasoodporny (blacha gr.0,6mm.)
-pojemność 20L.
- 3) stojak nierdzewny
- 4) wanienska na wosk
- 5) wytwornica pary:
-zasilanie 230V/50Hz
-moc 1800W
-pojemność 4L.
- 6) zawór wytwornicy pary

3. Przechowywanie urządzenia

Po zakończeniu pracy z urządzeniem należy je dokładnie wyczyścić i osuszyć.
Przechowywać w suchych pomieszczeniach w temperaturze powyżej 0° C

Przed każdym sezonem należy dokonać dodatkowego przeglądu pod względem technicznym a w razie wykrycia usterki należy skontaktować się z serwisem.

4. Czyszczenie i konserwacja



WAŻNE!

Przed rozpoczęciem konserwacji należy wyciągnąć wtyczkę sieciową.

Przed pierwszym użyciem urządzenie należy dokładnie umyć i wysuszyć.

Urządzenie myjemy gorącą wodą z dodatkiem preparatów dopuszczonych do kontaktu ze sprzętem używanym w przemyśle spożywczym.

Urządzenie myjemy pamiętając o zabezpieczeniu elementów elektrycznych.

Po umyciu dokładnie spłukujemy czystą wodą i osuszamy.

Topiarkę przechowujemy w suchym pomieszczeniu.

Żadnych elementów urządzenia nie konserwujemy środkami chemicznymi.

5. Utylizacja

Zużyty produkt podlega obowiązkowi usuwania jako odpady wyłącznie w selektywnej zbiórce odpadów organizowanych przez Sieć Gminnych Punktów Zbiórki Odpadów Elektrycznych i Elektronicznych. Konsument ma prawo do zwrotu zużytego sprzętu w sieci dystrybutora sprzętu elektrycznego, co najmniej nieodpłatnie i bezpośrednio, o ile zwracane urządzenie jest właściwego rodzaju i pełni tę samą funkcję, co nowo zakupione urządzenie.

6. Gwarancja

Produkty zakupione w firmie „Łyson” objęte są gwarancją producenta.

Okres gwarancji wynosi 24 miesiące.

Na zakupione produkty wystawiany jest paragon lub faktura VAT.

Szczegóły gwarancji na www.lyson.com.pl