

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Prasa Ręczna Do Wosku „ŁYSON”



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:

W4082

Instrukcja obsługi

1. Ogólne zasady
 - 1.1. Zasady użytkowania
 - 1.2. Bezpieczeństwo użytkowania
 2. Instrukcja użytkowania prasy ręcznej do wosku
- 2.1. Ogólne zasady przygotowania urządzenia do pracy
 3. Schemat prasy ręcznej do wosku
- 3.1. Parametry techniczne prasy ręcznej do wosku
 4. Przechowywanie prasy ręcznej do wosku
 5. Konserwacja i czyszczenie prasy ręcznej do wosku
 6. Utylizacja
 7. Gwarancja



1. Ogólne zasady

Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy 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.

1.1. Zasady użytkowania

1. Urządzenie przeznaczone jest do odzyskiwania miodu z odsklepin.
2. Urządzenie przed użyciem należy dokładnie umyć gorącą wodą z dodatkiem preparatów dopuszczonych do kontaktu ze sprzętem używanym w przemyśle spożywczym i później dokładnie spłukujemy czystą wodą.



1.2. BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA

- a) Podłoże, na którym stoi urządzenie powinno być suche!
- b) Niniejszy sprzęt nie jest przeznaczony 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 zwracać uwagę na dzieci, aby nie bawiły się urządzeniem.

2. Instrukcja użytkowania prasy ręcznej do wosku

Prasa służy do odzyskiwania miodu z odsklepin, które pozostają po procesie odsklepienia. Przed rozpoczęciem wyciskania miodu z odsklepiń wskazane jest umieścić prasę w miejscu przeznaczonym do jej pracy i przykręcić ją do podłoża. Pod tackę na którą służy wyciśnięty miód z odsklepiń podkładamy pojemnik.

2.1. Ogólne zasady przygotowania urządzenia do pracy

Przed każdym sezonem należy dokonać dodatkowego przeglądu pod względem technicznym i użytkowym. Umieścić urządzenie w miejscu do tego przeznaczonym. Dokładnie umyć, a następnie rozpocząć proces wyciskania.

3. Schemat prasy ręcznej do wosku

Opis:

Zdj.1



1. Śruba z rączką
2. Stojak prasy malowany proszkowo
3. Tacka nierdzewna
4. Kosz perforowany nierdzewny na odsklepy

3.1. Parametry techniczne prasy ręcznej do wosku

- prasa wykonana ze stali nierdzewnej kwasoodpornej
- stojak wykonany ze stali czarnej malowanej proszkowo
- średnica kosza na odsklepiń - 250mm.
- wysokość kosza na odsklepiń - 355mm.
- wysokość prasy bez pokrętła - 725mm.
- długość tacki spod kosza - 390mm.
- szerokość tacki spod kosza - 345mm.
- pojemność kosza 7 litrów.

4. Przechowywanie prasy ręcznej do wosku

Po zakończeniu pracy urządzenie należy dokładnie wyczyścić i osuszyć.

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

5. Konserwacja i czyszczenie prasy ręcznej do wosku



WAŻNE!

Przed pierwszym użyciem urządzenia należy dokładnie umyć i wysuszyć.

Urządzenie myjemy gorącą wodą za pomocą miękkiej flanelowej tkaniny z dodatkiem preparatów dopuszczonych do kontaktu ze sprzętem używanym w przemyśle spożywczym i później dokładnie spłukujemy czystą wodą.

Urządzenie przechowujemy w suchym pomieszczeniu.

Żadnych elementów urządzenia nie konserwujemy środkami chemicznymi.

6. 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.

7. Gwarancja

Produkty zakupione w firmie „Lyson” 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