

Инструкция по эксплуатации ВОСКОТОПКА И СТОЛ ДЛЯ РАСПЕЧАТКИ РАМОК 2 В 1



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

Инструкция охватывает оборудование с кодом:

W4074 , W4074A

Инструкция obsługi

1. Общие условия безопасного использования
 - 1.1. Основы эксплуатации
 - 1.2. Электрическая безопасность
 - 1.3. Безопасность использования
2. Характеристика оборудования
 - 2.1. Описание оборудования
 - 2.2. Технические параметры
3. Хранение оборудования
4. Очистка и консервация
5. Утилизация
6. Гарантия

1. Общие условия безопасного использования

Перед началом эксплуатации оборудования необходимо прочитать инструкцию его obsługi и руководствоваться ее положениями. Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный использованием оборудования не по назначению или не в соответствии с инструкцией его obsługi.

1.1. Основы эксплуатации

1. Бак для воды 6 кВт предназначен для создания пара, используемого в процессе вытапливания рамок с воском.



1.2. Электрическая безопасность

1. Периодически необходимо проверять состояние сетевого кабеля. При повреждении стационарного сетевого кабеля или присоединительного кабеля его замена должна быть осуществлена производителем, специализированной мастерской или лицом, имеющим необходимые квалификации. Запрещена эксплуатация оборудования, если сетевой кабель поврежден!

2. Запрещено тянуть за сетевой кабель. Хранить сетевой кабель от воздействия высоких температур, и острых краев.



1.3. Безопасность использования

1. Оборудование не предназначено для использования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими, сенсорными и психическими возможностями, а также лицами, не имеющими опыта или квалификации для работы с оборудованием, за исключением ситуаций, когда такое обслуживание происходит в соответствии с инструкцией или под наблюдением лиц, ответственных за их безопасность. Детям запрещается играть с оборудованием.

2. При повреждении оборудования его ремонт должен быть осуществлен производителем,

специализированной мастерской или лицом, имеющим необходимые квалификации.

3. Запрещено проведения консервационных работ во время работы оборудования!

2. Характеристика оборудования

Бак для воды 6 кВт предназначен для создания водного пара. Оборудование имеет постоянное подключение к источнику воды (5), которое с помощью электрического крана (6) постоянно пополняет бак. Воскотопка соединена со столом с помощью креплений (4), которое после откручивания крышки (7) дает возможность произвести очистку и консервацию оборудования. Процесс консервации детально описан в пункте 4 данной инструкции.

2.1 Описание оборудования



Описание:

- 1-датчик температуры
- 2-главный выключатель
- 3-бак для воды 6 кВт
- 4-крепление бака к столу и воронка для средства для удаления накипи
- 5-вход для воды
- 6-электрокран
- 7-пробка 5/4"
- 8-сливной кран бака



2.2 Технические параметры

- максимальная мощность: 6 кВт
- питание: 400 В
- кран стола – муфта 1х6/4”
- шина, регулирующая ширину стола (макс. ширина рамки 470мм.)
- нержавеющая кислотоупорная сталь

3. Хранение оборудования

По окончании работы с оборудованием его необходимо тщательно вымыть и высушить. Хранить в сухом помещении при температуре выше 0°C

Перед каждым сезоном необходимо осуществить дополнительный технический осмотр оборудования и в случае обнаружения неполадок — связаться с сервисом

4. Очистка и консервация



Бак 6 кВт необходимо систематически очищать от накипи, образующейся во время работы оборудования. **Устранение накипи необходимо осуществлять по прошествии каждых 48 часов работы оборудования.** Необходимое количество средства от накипи – около 150г.

Процесс очистки выглядит следующим образом:

- a) вода должна быть холодной или комнатной температуры (не горячая)
- b) открутить пробку (7)
- c) через отверстие в креплении (4) всыпать средство от накипи, ок. 150г
- d) включить оборудование на 10-15 минут

- e) отключить оборудование от сети и подождать, пока вода остынет
- f) слить воду из бака, открутив кран (8)
- g) подсоединить шланг с проточной водой к выходу (4) и выполоскать бак от остатков накипи
- h) закрыть сливной кран (8)
- i) закрутить кран (7)
- j) подключить оборудование к сети
- k) использовать оборудование по назначению до следующего срока очистки

Во время консервации помнить о защите электрических элементов от попадания влаги. После мытья тщательно высушить оборудование.

5. Утилизация

Использованный продукт подлежит обязательной селективной утилизации в специальных пунктах приемки электрических и электронных отходов. Покупатель имеет право возврата использованного оборудования для утилизации в сети дистрибьютора, бесплатно и непосредственно только в случае приобретения нового оборудование такого же типа и выполняющее те же функции.

6. Гарантия

Фирма „Łyson” предоставляет гарантию на произведенный ею товар.

Срок гарантии на оборудование составляет 2 года*

Подтверждением покупки является кассовый чек или счет-фактура.

* гарантийные условия доступны в Правилах на www.lyson.com.pl