

Инструкция по эксплуатации Генератор пара



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 кодами: 2059

Инструкция по эксплуатации

1. Основы безопасной эксплуатации
 - 1.1 Электрическая безопасность
 - 1.2 Безопасность использования
2. Инструкция по использованию парогенератора
 - 2.1. Общие условия подготовки парогенератора к работе
 - 2.2. Технические параметры
3. Хранение парогенератора
4. Очистка и техническое обслуживание.
5. Утилизация
6. Гарантия

Парогенератор

Перед началом эксплуатации прочтите инструкцию по эксплуатации и следуйте указаниям, приведенным в ней. Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный при использовании устройства не по назначению или ненадлежащей эксплуатации.

1. Основы безопасной эксплуатации



1.1 Электрическая безопасность

- Подключите прибор к розетке с напряжением, указанным на заводской наклейке на парогенераторе.
- Электрическая система питания должна быть оснащена дифференциальным выключателем с номинальным током не выше 30 мА. Периодически проверяйте работу выключателя дифференциального тока.
- Периодически проверяйте состояние шнура питания. Если шнур питания поврежден и его необходимо заменить, не используйте устройство.
- В случае повреждения парогенератора, во избежание опасности, ремонт может осуществляться только специалистом сервисного центра или квалифицированным лицом. Запрещено натягивать электрический кабель. Беречь электрический кабель от воздействия высоких температур, и острых краев.



1.2. Безопасность использования

- 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. Беречь от детей, запрещать детям играть с оборудованием.
- Парогенератор необходимо защитить от влаги (также при хранении).
- Не используйте прибор вблизи легковоспламеняющихся материалов.
- Запрещается проводить какие-либо ремонтные работы во время работы прибора.
- Устройство может работать только внутри помещений. Устройство не предназначено для работы на открытом воздухе.

2. Инструкция по использованию парогенератора

Устройство предназначено для производства водяного пара. Он используется, например, для дезинфекции рамок, переплавки воска и другого.



Описание:

- 1-Шланг
- 2-Клапан выхода пара
- 3-Крышка резервуара
- 4-Резервуар для воды

2.1. Общие условия подготовки парогенератора к работе

- 1- прикрепите шланг (1) к резервуару для воды (4), захватив конец шланга и плотно прикрутив его к резервуару.
- 2- перед заполнением резервуара (4) убедитесь, что парогенератор отсоединен от сети и остыл, и что весь водяной пар вышел из шланга (1).
- 3- поместите парогенератор на ровную поверхность и открутите крышку резервуара (3).
- 4- заполните резервуар для воды (4) до требуемого уровня - максимальная емкость 4 литра.
- 5- снова закрутите крышку резервуара (3).
- 6- подключите парогенератор к источнику питания и начинайте работу.
- 7- после завершения работы отключите парогенератор от сети

2.2. Технические параметры

- источник питания
230V / 50Hz
- мощность 1800w
- емкость 4L.

3. Хранение парогенератора

После того, как вы закончите работу с парогенератором, тщательно очистите его и высушите.

Хранить в сухих помещениях при температуре выше 0° c

Перед каждым сезоном необходимо провести дополнительную техническую проверку и в случае обнаружения неисправности обратиться в сервисный центр.

4. Очистка и техническое обслуживание.



ВАЖНО!

Если вы замечаете отложение накипи на генераторе, необходимо приобрести соответствующее средство для удаления накипи и удалить ее. Накипь увеличивает время кипячения воды и может привести к перегоранию нагревателя, после для удаления отложений кипятите воду несколько раз и выливайте ее. Удаляйте все остатки накипи с генератора, во избежание разъедания деталей.

Перед первым использованием прибор следует тщательно вымыть и высушить.

Парогенератор промывают горячей водой с добавлением средств, разрешенных для контакта с оборудованием, используемым в пищевой промышленности.

Производите очистку и мойку оборудования, помня о защите электрических компонентов.

После мытья тщательно промойте чистой водой и высушите. Храните прибор в сухом помещении.

Не производите чистку оборудования с помощью вредных химических средств.

5. Утилизация

Использованный парогенератор 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 оборудования такого же типа и выполняющее те же функции.

6. Гарантия

Фирма „Łyson” предоставляет гарантию на произведенный ею товар.

Срок гарантии на парогенераторы составляет 2 года.

Подтверждением покупки является кассовый чек или счет-фактура.

Условия гарантии доступны на:

www.lyson.com.pl