

зебра
ЭВО-300

WF электрический теплый пол



Сертификат соответствия
№ ЕАЭС RU C-RU.НА68.В.00006/20 от 27.01.20 г.
соответствует требованиям технического регламента
Таможенного союза: ТР ТС 004/2011



Требования безопасности
по ГОСТ ИЕС 60335-2-96-2012
Защита от поражения электрическим током класс II
Защита от проникновения воды IP X7

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ПАРАМЕТРЫ ПГК

- ◆ ЗЕБРА ЭВО-300 WF Серия «ТЕПЛЫЙ ПОЛ МОДУЛЬНЫЙ» для напольного размещения под твердые напольные покрытия
- ◆ Размер: 595x485 мм
- ◆ Масса: 150 г
- ◆ Частота тока: 50 Гц
- ◆ Мощность: 45 Вт; 60 Вт (смотреть на этикетке)
- ◆ Толщина полотна: менее 1 мм
- ◆ Номинальное напряжение: 220-230 В

ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок электронагревателей - 10 лет с момента продажи. Срок эксплуатации с момента установки - не менее 25 лет.

Гарантия распространяется только на стационарно установленные изделия, смонтированные, эксплуатируемые в соответствии с проектной документацией, руководством пользователя и требованиями безопасности. Производитель не несет ответственности за нагреватели, вышедшие из строя по причине неосторожных или умышленных действий потребителя или третьих лиц.

Гарантия не распространяется на нагреватели, подвергшиеся повторному монтажу.

Храните техническую документацию (проект, инструкцию, схему укладки).

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранение изделия должно осуществляться в упакованном виде в закрытых помещениях.

Нельзя допускать воздействия атмосферных осадков, прямых солнечных лучей.

Транспортировка может осуществляться всеми видами крытого транспорта при температуре от -25°C до +85°C и среднемесячной относительной влажности до 80% (при 20°C) в соответствии с манипуляционными знаками на упаковке. Исключить удары и перемещение груза внутри транспортного средства. Извлекать изделие из упаковки допускается только в том случае, если эта упаковка находилась в отапливаемом помещении не менее суток, соблюдая осторожность, чтобы не повредить питающие провода.

УТИЛИЗАЦИЯ

По окончании срока эксплуатации нагревателя Зебра ЭВО-300 его следует утилизировать в соответствии с действующими на этот момент нормативными требованиями.

Не представляет опасности для окружающей среды и для жизни и здоровья людей. После окончания срока службы подлежит утилизации на полигоне твердых бытовых отходов.

Дата изготовления указана на нагревателе ДД.ММ.ГГ.

Монтаж и эксплуатацию осуществлять в соответствии с действующими нормативными документами

Произведено: ООО «ПСО-Проджект»

Россия, 454904, г. Челябинск, ул. Геологов, д. 24, тел. +7 (351) 239-82-22

Россия, 454084, г. Челябинск, пр. Победы, д.158, офис 3/2



ПСО ГРУППА КОМПАНИЙ

ссылка на инструкцию по монтажу

зебра
ЭВО-300

WF электрический теплый пол



Сертификат соответствия
№ ЕАЭС RU C-RU. НА68.В.00006/20 от 27.01.20 г.
соответствует требованиям технического регламента
Таможенного союза: ТР ТС 004/2011



Требования безопасности
по ГОСТ ИЕС 60335-2-96-2012
Защита от поражения электрическим током класс II
Защита от проникновения воды IP X7

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ПАРАМЕТРЫ ПГК

- ◆ ЗЕБРА ЭВО-300 WF Серия «ТЕПЛЫЙ ПОЛ МОДУЛЬНЫЙ» для напольного размещения под твердые напольные покрытия
- ◆ Размер: 595x485 мм
- ◆ Масса: 150 г
- ◆ Частота тока: 50 Гц
- ◆ Мощность: 45 Вт; 60 Вт (смотреть на этикетке)
- ◆ Толщина полотна: менее 1 мм
- ◆ Номинальное напряжение: 220-230 В

ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок электронагревателей - 10 лет с момента продажи. Срок эксплуатации с момента установки - не менее 25 лет.

Гарантия распространяется только на стационарно установленные изделия, смонтированные, эксплуатируемые в соответствии с проектной документацией, руководством пользователя и требованиями безопасности. Производитель не несет ответственности за нагреватели, вышедшие из строя по причине неосторожных или умышленных действий потребителя или третьих лиц.

Гарантия не распространяется на нагреватели, подвергшиеся повторному монтажу.

Храните техническую документацию (проект, инструкцию, схему укладки).

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранение изделия должно осуществляться в упакованном виде в закрытых помещениях.

Нельзя допускать воздействия атмосферных осадков, прямых солнечных лучей.

Транспортировка может осуществляться всеми видами крытого транспорта при температуре от -25°C до +85°C и среднемесячной относительной влажности до 80% (при 20°C) в соответствии с манипуляционными знаками на упаковке. Исключить удары и перемещение груза внутри транспортного средства. Извлекать изделие из упаковки допускается только в том случае, если эта упаковка находилась в отапливаемом помещении не менее суток, соблюдая осторожность, чтобы не повредить питающие провода.

УТИЛИЗАЦИЯ

По окончании срока эксплуатации нагревателя Зебра ЭВО-300 его следует утилизировать в соответствии с действующими на этот момент нормативными требованиями.

Не представляет опасности для окружающей среды и для жизни и здоровья людей. После окончания срока службы подлежит утилизации на полигоне твердых бытовых отходов.

Дата изготовления указана на нагревателе ДД.ММ.ГГ.

Монтаж и эксплуатацию осуществлять в соответствии с действующими нормативными документами

Произведено: ООО «ПСО-Проджект»

Россия, 454904, г. Челябинск, ул. Геологов, д. 24, тел. +7 (351) 239-82-22

Россия, 454084, г. Челябинск, пр. Победы, д.158, офис 3/2



ПСО ГРУППА КОМПАНИЙ

ссылка на инструкцию по монтажу

Уважаемые покупатели!

Для вашего удобства мы создали наглядную инструкцию по монтажу нагревателей WF электрический теплый пол.

С ней вы можете ознакомиться перейдя по ссылке, наведя камеру вашего телефона на QR-код.



ссылка на инструкцию по монтажу

Уважаемые покупатели!

Для вашего удобства мы создали наглядную инструкцию по монтажу нагревателей WF электрический теплый пол.

С ней вы можете ознакомиться перейдя по ссылке, наведя камеру вашего телефона на QR-код.



ссылка на инструкцию по монтажу

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ **нагреватель модульный**

зебра
ЭВО-300

WF электрический теплый пол



Сертификат соответствия
№ ЕАЭС RU С-РУ. НА68.В.00006/20 от 27.01.20 г.
соответствует требованиям технического регламента
Таможенного союза: ТР ТС 004/2011



Требования безопасности
по ГОСТ IEC 60335-2-96-2012 защита от
поражения электрическим током класс II защита
от проникновения воды IP X7

КОНСТРУКТИВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И ПАРАМЕТРЫ ПГК

- ◆ ЗЕБРА ЭВО-300 WF Серия «ТЕПЛЫЙ ПОЛ МОДУЛЬНЫЙ»
для напольного размещения под твердые напольные покрытия
- ◆ Размер: 595x485 мм
- ◆ Масса: 150 г
- ◆ Частота тока: 50 Гц
- ◆ Мощность: 45 Вт; 60 Вт (смотреть на этикетке)
- ◆ Толщина полотна: менее 1 мм
- ◆ Номинальное напряжение: 220-230 В

ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок электронагревателей - 10 лет с момента продажи. Срок эксплуатации с момента установки - не менее 25 лет.

Гарантия распространяется только на стационарно установленные изделия, смонтированные, эксплуатируемые в соответствии с проектной документацией, руководством пользователя и требованиями безопасности. Производитель не несет ответственности за нагреватели, вышедшие из строя по причине неосторожных или умышленных действий потребителя или третьих лиц. Гарантия не распространяется на нагреватели, подвергшиеся повторному монтажу. Храните техническую документацию (проект, инструкцию, схему укладки).

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранение изделия должно осуществляться в упакованном виде в закрытых помещениях. Нельзя допускать воздействия атмосферных осадков, прямых солнечных лучей. Транспортировка может осуществляться всеми видами крытого транспорта при температуре от -25°C до $+85^{\circ}\text{C}$ и среднемесячной относительной влажности до 80% (при 20°C) в соответствии с манипуляционными знаками на упаковке. Исключить удары и перемещение груза внутри транспортного средства. Извлекать изделие из упаковки допускается только в том случае, если эта упаковка находилась в отапливаемом помещении не менее суток, соблюдая осторожность, чтобы не повредить питающие провода.

УТИЛИЗАЦИЯ

По окончании срока эксплуатации нагревателя Зебра ЭВО-300 его следует утилизировать в соответствии с действующими на этот момент нормативными требованиями. Не представляет опасности для окружающей среды и для жизни и здоровья людей. После окончания срока службы подлежит утилизации на полигоне твердых бытовых отходов.

Дата изготовления указана на нагревателе ДД.ММ.ГГ.

Монтаж и эксплуатацию осуществлять в соответствии с действующими нормативными документами

Произведено: ООО «ПСО-Проджект»

Россия, 454904, г. Челябинск, ул. Геологов, д. 24, тел. +7 (351) 239-82-22

Россия, 454084, г. Челябинск, пр. Победы, д.158, офис 3/2



ГРУППА
КОМПАНИЙ

ссылка на инструкцию по монтажу



Уважаемые покупатели!

**Для вашего удобства мы создали наглядную
инструкцию по монтажу нагревателей WF
электрический теплый пол.**

**С ней вы можете ознакомиться перейдя по ссылке,
наведя камеру вашего телефона на QR-код.**



ссылка на инструкцию по монтажу



**ГРУППА
КОМПАНИЙ**

СУШИЛКА ДЛЯ ОВОЩЕЙ И ФРУКТОВ, МЯСА И РЫБЫ

ДОСТУПНЫЕ ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ



- ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
- ДЛИТЕЛЬНЫЙ СРОК СЛУЖБЫ
- СОХРАНЯЕТ МАКСИМУМ ПОЛЬЗЫ ПРОДУКТОВ
- БЕСШУМНАЯ РАБОТА

СУШИЛКА ПРЕДНАЗНАЧЕНА

МЯСА, РЫБЫ, ОВОЩЕЙ, ФРУКТОВ, ЯГОД, ГРИБОВ, ТРАВ, И Т.Д.
ДЛЯ КОНСЕРВАЦИИ И ДЕГИДРАТАЦИИ РАЗЛИЧНЫХ ПРОДУКТОВ:

Принцип сушки – кондуктивно-инфракрасный при горизонтальном расположении полок и преимущественно инфракрасный при вертикальном. Такой способ позволяет сохранять в высушиваемых продуктах максимум содержащихся в них полезных веществ. Уровень содержания влаги в готовом продукте регулируется временем сушки. Для контроля времени сушки можно применять розетки с таймером.

Корпус сушилки изготовлен из экологически чистой березовой фанеры, легко и надежно собирается. Дополнительные комплектующие также изготовлены из фанеры и удобно стыкуются с основной полкой.

Рабочая площадь одной полки составляет 0,2 м², легко тиражируется установкой дополнительных полок одна на другую. Такой способ позволяет экономить полезное пространство для установки и хранения сушилки.

Возможно горизонтальное или вертикальное расположение сушилки с применением дополнительных компонентов: подвесов для вертикальной сушки, стоек для шпажек.

Произведено: ООО «ПСО-Проджект»

Россия, 454904, г. Челябинск, ул. Геологов, д. 24, тел. +7 (351)
239-82-22 Россия, 454084, г. Челябинск, пр. Победы, д. 158, офис 3/2



ГРУППА
КОМПАНИЙ