

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



Производитель: SK Tuote Oy, Kauppatie 9, 65610 Mustasaari, FINLAND

VILPE® E220S вентилятор



Сертификаты соответствия
пожарной безопасности
ISO 9001:2008

Артикул	Цвет
737502	черный - аналог RR 33, RAL 9017
737504	коричневый - аналог RR 32, RAL 8017
737506	зеленый - аналог RR 11, RAL 6020
737507	серый - аналог RR 23, RAL 7015
737508	красный - аналог RR 29, RAL 3009
737509	кирпичный - аналог RR 750 , RAL 8004
737501	светло-серый - аналог RR 21, RAL 7040

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Назначение и область применения

VILPE® E220S вентилятор используется для вентиляции частных домов, поквартирной или поэтажной вентиляции многоквартирных домов и учреждений. С помощью S-вентилятора можно изменить старую систему естественного воздухообмена на принудительную.

Комплект: VILPE® E220S вентилятор, основание размером 300 x 300 мм с соединительным патрубком, 2 монтажные инструкции и 2 набора крепежа.

Технические характеристики

- тип двигателя AC
- классификация электромеханический, центробежный
- способ присоединения к источнику питания шнур питания
- способ защиты от поражения электрическим током прибор класса I
- Класс защиты: IP34
- Диаметр воздуховода 160 мм
- Вес нетто/брутто 4,24/4,71 кг

Рабочие характеристики

- Тип вентилятора E220
- Номинальная мощность 85 W
- Номинальный ток 0,38 A
- Напряжение 230 V/50 Hz
- Скорость вращения 2600 об./мин.
- воздушный поток (при 0 Pa) 0-800 м³/ч
- Конденсатор 3 µF
- Регулировка скорости Тиристором или дискретным переключателем

Сырье корпуса: полипропилен*

Характеристики материала:

- по горючести группа Г2 (умеренногорючие)*,
- по воспламеняемости группа В2 (умеренно-

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

- | | |
|---|---|
| | воспламеняемые)* |
| • по скорости распространения
пламени по поверхности | группа РП2 (слабо-
распространяющие)* |
| • устойчив к воздействию: | метеоусловий
ультрафиолета
кислот и щелочей |
| • температура использования | |
| постоянная: | до +80°C |
| временная: | до +120°C |

*- материал не поддерживает горение

Указания по монтажу

- При монтаже изделий соблюдать осторожность и правила техники безопасности.
- Вентилятор должен быть установлен так, чтобы обеспечивать безопасный доступ на случай проведения профилактических или ремонтных работ.
- Монтаж проводить в соответствии с монтажной инструкцией, прилагаемой к изделию.
- Подключение к электрической сети должен осуществлять электрик.
- При проведении ремонтных или профилактических работ вентилятор необходимо полностью отключить от сети.

Указания по эксплуатации и техническому обслуживанию

- Изделие должно эксплуатироваться по назначению.
- Вентиляторы нельзя использовать в системах транспортировки порошков, а также горячих, взрывоопасных и едких газов.
- Вентиляторы нельзя использовать при температурах, неговоренных в каталоге и буклетах по продукции.
- При эксплуатации вентиляторов влажность воздуха не должна длительное время превышать 90%.
- Ежегодно проверять крепеж, состояние шурупов и уплотнителей и, при необходимости, заменять их.
- Рекомендуется проверять и очищать крыльчатку двигателя вентилятора по мере надобности, но не реже, чем 1 раз в 5 лет. Соблюдать особую осторожность при чистке крыльчатки во избежание смещения балансировочных грузиков.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Условия хранения и транспортировки

Изделия не относятся к категории опасных грузов, что допускает их перевозку любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

При железнодорожных и автомобильных перевозках изделия допускаются к транспортировке только в крытом подвижном составе.

Обращаться с товаром с соответствующей осторожностью, избегая ударов и вмятин.

Изделия должны храниться в упаковке предприятия-изготовителя.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие VILPE® E220S вентилятора требованиям безопасности при условии соблюдения правил и ограничений при монтаже, эксплуатации и обслуживании изделия.

При нарушении данных правил или отклонении от них, SK Tuote Oy аннулирует гарантию на изделие.

Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

Гарантийный срок на корпус:

- техническая гарантия -20 лет с даты продажи изделия.
- эстетическая гарантия -10 лет с даты продажи изделия.

Гарантийный срок на электрическую часть:

- 2 года с даты продажи изделия.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения паспортных режимов хранения, монтажа, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

Условия гарантийного обслуживания

- Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.
- Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно.
- Вопросы гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий решаются в соответствии с «Положением о рекламации».