

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ



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

VILPE® ECo110S вентилятор



Сертификаты

**соответствия
пожарной безопасности
ISO 9001:2008**

Артикул

Цвет

737532

черный - аналог RR 33, RAL 9017

737534

коричневый - аналог RR 32, RAL 8017

737536

зеленый - аналог RR 11, RAL 6020

737537

серый - аналог RR 23, RAL 7015

737538

красный - аналог RR 29, RAL 3009

737539

кирпичный - аналог RR 750, RAL 8004

737531

светло-серый - аналог RR21, RAL 7040

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

Назначение и область применения

VILPE® ECo110S вентилятор постоянного тока используется для вентиляции стояков биотуалетов и удаления радона и других вредных газов из цоколя здания.

Комплект: VILPE® ECo110S вентилятор, основание размером 250 x 250 мм с соединительным патрубком, 2 монтажные инструкции и набор крепежа.

Технические характеристики

- | | |
|--|-------------------------------------|
| • Тип двигателя | DC |
| • Классификация | электромеханический
центробежный |
| • Способ присоединения к источнику питания | шнур питания |
| • Способ защиты от поражения электрическим током | прибор класса I |
| • Класс защиты двигателя: | IP44 |
| • Диаметр воздуховода | 160 мм |
| • Вес нетто/брутто | 2,71/3,01 кг |

Рабочие характеристики

- | | |
|------------------------------|---|
| • Тип вентилятора | ECo110 |
| • Номинальная мощность | 83 W |
| • Номинальный ток | 0,75 A |
| • Напряжение | 230V /50 Hz |
| • Напряжение на выходе | 0-10 V DC |
| • Скорость вращения | 3200 об./мин. |
| • Воздушный поток (при 0 Pa) | 0-600 м ³ /ч |
| • Регулировка скорости | потенциометром внутри колпака вентилятора |

Сырье корпуса: полипропилен*

Характеристики материала:

- | | |
|--|--------------------------------------|
| • по горючести | группа Г2 (умеренногорючие)*, |
| • по воспламеняемости | группа В2 (умеренно-воспламеняемые)* |
| • по скорости распространения пламени по поверхности | группа РП2 (слабо-распространяющие)* |

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

- 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.

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.

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

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® ECo110S 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».