

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 шнур питания
• Способ присоединения к источнику 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, неоговоренных 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».