

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

---



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

## ЕСо190Р/125/500 вентилятор



**Сертификаты**

**соответствия  
пожарной безопасности  
ISO 9001:2008**

**Артикул**

**Цвет**

**737342**

**черный** -аналог RR 33 -RAL 9005

**737344**

**коричневый** -аналог RR 32

**737346**

**зеленый** -аналог RR 11

**737347**

**серый** -аналог RR 23 -RAL 7015

**737348**

**красный** -аналог RR 28/29 -RAL 3009

**737349**

**кирпичный** -аналог RR 750 -RAL 8004

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

## Назначение и область применения

ЕСо190Р/125/500 вентилятор постоянного тока используется для кухонной вытяжки и для вентиляции внутренних помещений.

## 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: IP34
- Диаметр воздуховода 125 мм
- Внешний диаметр 225 мм
- Высота трубы 500 мм
- Вес нетто/брутто 5,22/6,1 кг

## Рабочие характеристики

- Тип вентилятора ЕСо190
- Номинальная мощность 83 W
- Номинальный ток 0,75 A
- Напряжение 230 V/50 Hz
- Напряжение на выходе 0-10 V DC
- Скорость вращения 3200 об./мин.
- воздушный поток (при 0 Pa) 0-700 м<sup>3</sup>/ч
- Регулировка скорости регулятором 0 -10 V или широтно -импульсным модулятором

**Сырье корпуса:** полипропилен

Характеристики материала:

- устойчив к воздействию: метеоусловий ультрафиолета
- температура использования
  - постоянная: -40°C - +80°C
  - временная: -55°C - +120°C

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

---

## **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.

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.

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

---

## Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие ECo190P/125/500 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 течении гарантийного срока.
- Неисправные изделия в течении гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно.
- Вопросы гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий решаются в соответствии с «Положением о рекламации».