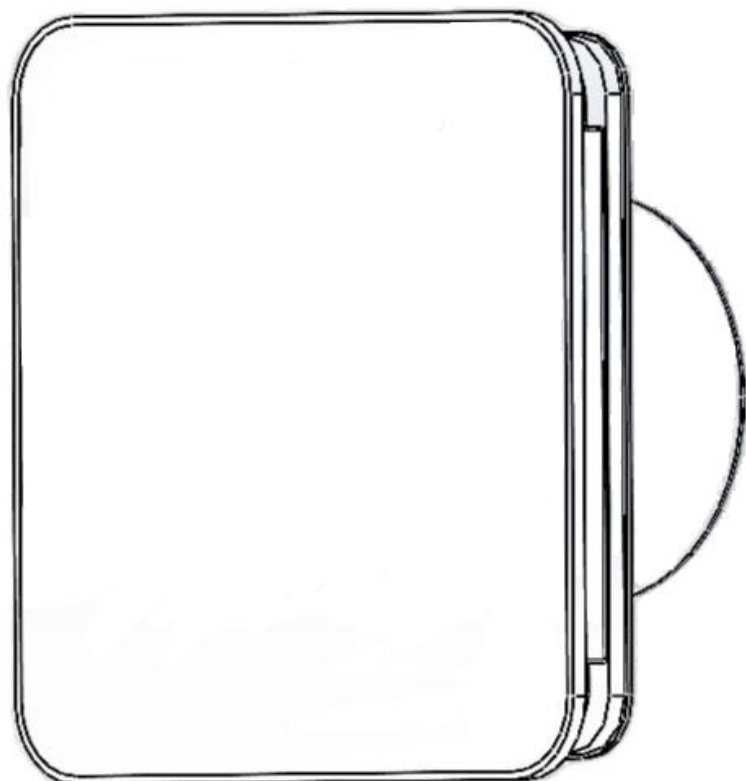


KERNICK

Бытовой вытяжной вентилятор



Инструкция
DF100
DF125

Инструкция по установке и эксплуатации бытового вытяжного вентилятора

1. Введение

Вытяжной вентилятор предназначен для удаления избыточной влаги, запахов и загрязнений из помещений, таких как кухня, санузел и ванная комната. Правильная установка и использование вентилятора обеспечат его эффективную работу и долговечность.

- Предотвращает появления конденсата и плесени.
- Понижает уровень влажности.
- Удаляет неприятные запахи.

Перед установкой и подключением устройства отключите его от сети питания.

Установка, электрические соединения и настройка, должна выполняться специалистом в соответствии с действующими нормами и требованиями. Несоблюдение данных указаний по установке может привести к повреждению устройства.

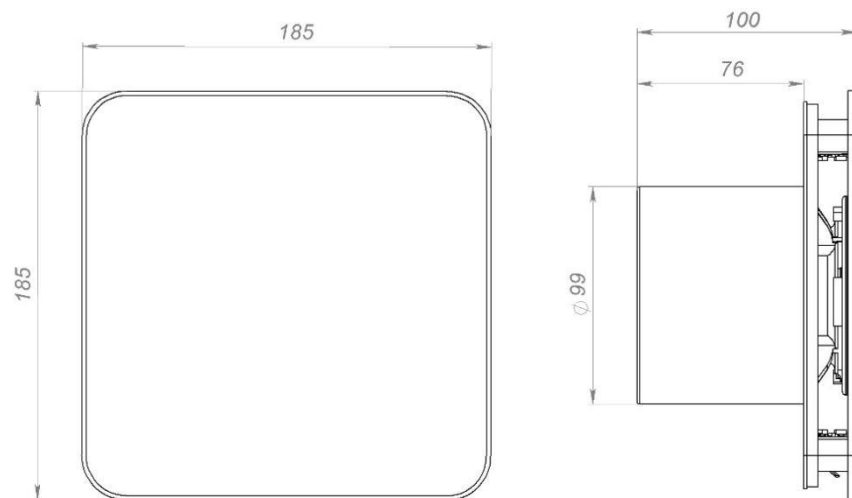
Изготовитель не несёт никакой ответственности за причинённые телесные повреждения или причинённый вред животным или предметам, вызванными ненадлежащим использованием данного устройства.

2. Ассортимент и технические данные

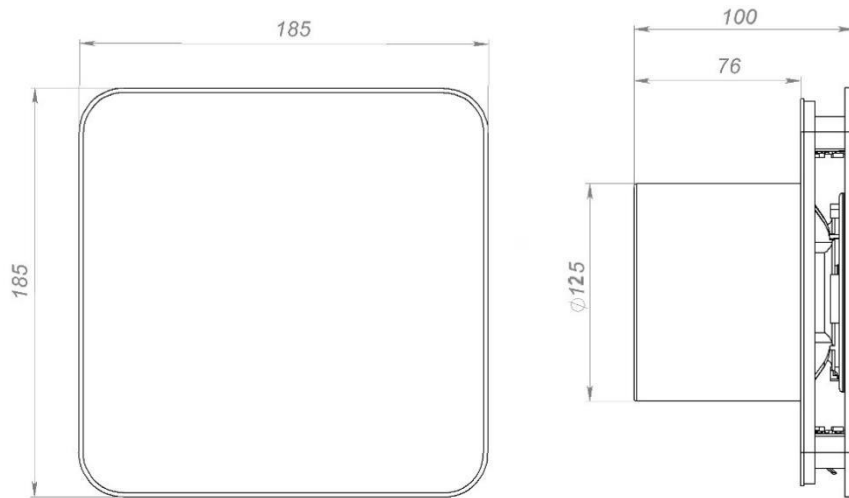
Модель	DF100	DF125
Производительность м ³ /ч	98	115
Напряжение/частота, В/Гц	230/50	230/50
Потребляемая мощность, Вт	8	15
Посадочный размер	Ø100	Ø125
Уровень звукового давления на расстоянии 1 м, дБ	29 дБ	31 дБ
Степень защиты	IP34	IP34
Класс защиты	II	II
Частота вращения об/мин	2200	2000

3. Габаритные размеры

DF100



DF125



4. Установка. Подготовка к работе

- 4.1. Вентиляторы поставляются готовыми к установке и предназначены для использования внутри помещений.
- 4.2. При установке необходимо обеспечить доступ к вентилятору для его обслуживания.
- 4.3. Расстояние от пола до вентилятора должно быть не менее 2,3 метра.
- 4.4. Вентилятор следует устанавливать напротив основных источников воздуха на расстоянии не менее 30 мм от угла между стеной и потолком.
- 4.5. Перед установкой необходимо снять переднюю крышку вентилятора, прислонить его к стене и отметить места крепления и место для кабеля.
- 4.6. Провести кабель к вентилятору через специальное отверстие.

4.7. Закрепить вентилятор на монтажной поверхности с помощью крепёжных элементов.

5. Обслуживание и уход

- Перед тем как приступить к очистке или техническому обслуживанию устройства, необходимо обязательно отключить его от источника питания.
- Снимите переднюю панель, удалите загрязнения с неё и центральной части вентилятора, с помощью мягкой ткани.
- Не допускайте попадания воды на мотор и электрические части вентилятора.
- Не используйте для очистки агрессивные моющие средства и растворители.
- Перед сборкой вентилятора убедитесь, что все компоненты устройства полностью высохли.
- Осмотрите кабель. В случае повреждения шнура, необходимо обратиться к квалифицированному специалисту для его замены на аналогичный.

6. Гарантийные обязательства

- Приобретённое вами изделие требует специальной установки и подключения. Вы можете обратиться в специализированную организацию, которая предоставляет подобные услуги на платной основе.
- При этом необходимо убедиться в наличии соответствующих разрешительных документов, таких как лицензии и сертификаты.

- Лица, которые будут заниматься установкой и подключением изделия, несут ответственность за правильность своей работы. Помните, что квалифицированная установка необходима для правильного функционирования изделия и его гарантийного обслуживания.
- Если в процессе эксплуатации вы обнаружите, что параметры работы изделия отличаются от указанных в руководстве по эксплуатации, рекомендуем обратиться за консультацией в организацию, которая продала вам изделие.
- Производитель предоставляет гарантию на изделие в течение одного года с момента продажи при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения и эксплуатации, указанных в руководстве по эксплуатации.
- Чтобы избежать возможных проблем, сохраняйте документы, прилагаемые к изделию при покупке (накладные, гарантийный талон, чек).
- Гарантия не распространяется на изделие, если его недостатки возникли по следующим причинам:
 - ~ нарушение правил транспортировки, хранения или эксплуатации изделия потребителем;
 - ~ действия третьих лиц;
 - ~ несанкционированные изменения конструкции или схемы изделия, внесённые неуполномоченными лицами;
 - ~ отклонение от государственных стандартов и норм питающих сетей;
 - ~ неправильная установка и подключение изделия;
 - ~ действия непреодолимой силы (стихийные

бедствия, пожар, молния и т. д.).

Производитель:

ООО «Вентех» ИНН:3305721588

Владимирская обл., г. Ковров, ул. Космонавтов, 5А

Уполномоченный дистрибутор:

ООО «Кондиционеркин» ИНН: 7719499945

г. Москва, Щелковское шоссе, д. 100, стр. 3

тел: 8 (800) 302-59-09

По всем вопросам, возникшим в ходе эксплуатации прибора, обращаться к уполномоченному дистрибутору.