

Серия ВЕНТС ЦФЗ



Центробежный вентилятор
для вытяжной вентиляции
с производительностью
до 90 м³/ч

Применение

- Постоянная или периодическая вытяжная вентиляция санузлов, душевых, кухонь и других бытовых помещений.
- Для монтажа в вентиляционные шахты или соединения с воздуховодами.
- Для систем вентиляционных каналов обладающих высоким сопротивлением.
- Для монтажа с воздуховодами Ø 100 мм.

Конструкция

- Современный дизайн и эстетический внешний вид.
- Корпус и крыльчатка выполнены из высококачественного и прочного АБС пластика, стойкого к ультрафиолету.
- Удобная съемная решетка с фильтрующим элементом предохраняет внутренние элементы вентилятора от жира и пыли, что позволяет его использовать на кухне в качестве вытяжки.
- Вентилятор ЦФЗ комплектуется по умолчанию пылевым фильтром. Возможен заказ с алюминиевым антижировым фильтром (ЦФАЗ).
- Центробежная крыльчатка выполнена с вперед загнутыми лопатками, что обеспечивает высокое давление и низкий уровень шума вентилятора.

Модификации и опции

- ЦФАЗ** – вентилятор с алюминиевым антижировым фильтром.
ЦФЗ П3 – вентилятор с 3-х позиционным переключателем скоростей.

Управление

Ручное:

- Вентилятор управляемся при помощи переключателя скоростей **П3-1-300**, который входит в комплект (модель **ЦФЗ П3**).

Автоматическое:

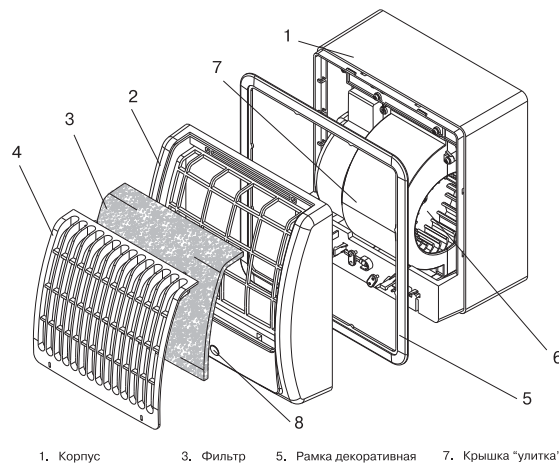
- При помощи электронного блока управления **БУ-1-60** (см. Электрические принадлежности). Блок управления поставляется отдельно.

Монтажные особенности

- Вентилятор подходит для наружного или встраиваемого монтажа.
- При удалённом размещении вентиляционной шахты возможно использование гибких воздуховодов. Присоединение воздуховода выходному фланцу вентилятора осуществляется при помощи хомута.
- Крепится к стене при помощи шурупов или на кронштейнах.
- Может использоваться для потолочного монтажа.
- Для подключения вентилятора с двигателем низкого напряжения 12 В к сети 220 В / 50 Гц необходимо дополнительно приобрести понижающий трансформатор (например серии ТРФ 220/12-25).

Двигатель

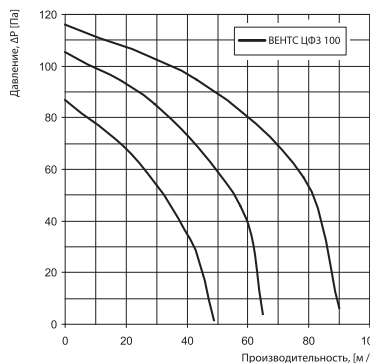
- Надёжный однофазный, трехскоростной двигатель с низким энергопотреблением.
- Двигатель оборудован подшипниками качения и установлен на специальных виброгасящих опорах.
- Предназначен для непрерывной работы и не требует обслуживания.
- Оборудован защитой от перегрева.



Принадлежности

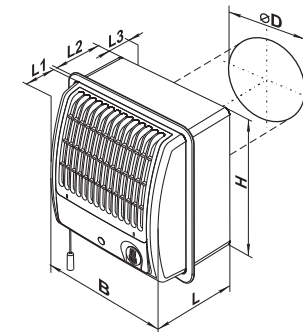


Аэродинамические характеристики



Габаритные размеры

Модель	Размеры, мм						
	Ø D	B	H	L	L1	L2	L3
ВЕНТС ЦФЗ 100	100	180	195	132	59	73	26



Технические характеристики

Модель	Частота, Гц	Напряжение, В	Потребляемая мощность, Вт	Ток, А	Частота вращения, мин⁻¹	Максимальный расход воздуха, м³/ч	Уровень звукового давления на расст. 3 м, дБ(А)	Вес, кг
ВЕНТС ЦФЗ 100	1 скорость	50/60	220-240	13	0,08	825	48	25
	2 скорость	50/60	220-240	17	0,11	1010	65	31
	3 скорость	50/60	220-240	27	0,16	1593	90	34

Примеры монтажа



Настенный монтаж



Внутристенный монтаж

Сертификаты



Вентиляторы соответствуют требованиям нормативных документов по безопасности и электромагнитной совместимости.