

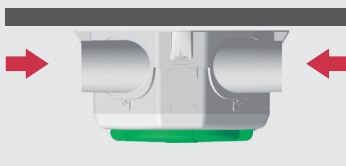


ENERGY
EFFICIENT

VENTILATION
SYSTEM

ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ

Подпотолочная



Напольная

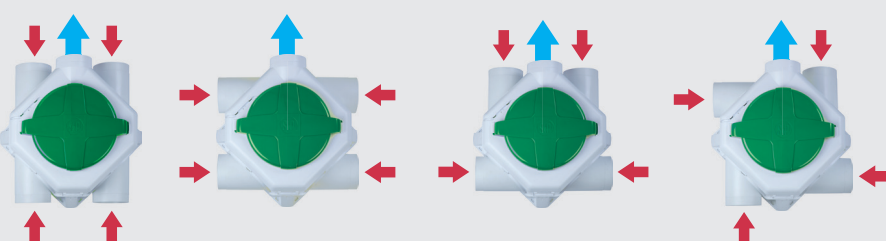


ВЕРТИКАЛЬНАЯ

Настенная



Установка в любом положении



Универсальная конструкция

Мультизональные вентиляторы серии OZE0-E ECOWATT предназначены для использования в частных или коммерческих зданиях с несколькими изолированными помещениями. Вытяжка воздуха организуется из помещений кухни, санузлов, ванных комнат и т.д., а свежий воздух подается в помещения гостиных, спален, кабинетов, через приточные оконные или настенные клапаны. Модели OZE0-E ECOWATT CO2 автоматически регулируют производительность в соответствии с показаниями датчика CO₂.

Вентилятор состоит из пластикового корпуса с четырьмя всасывающими патрубками и одним нагнетательным, все патрубки имеют диаметр 125 мм. В комплекте с вентилятором поставляются три заглушки, которыми можно закрыть всасывающие патрубки, если нет необходимости использовать все четыре вытяжных канала.

Модели OZE0-E ECOWATT комплектуются трехскоростными высокоэффективными электродвигателями постоянного тока. Для управления вентиляторами OZE0-E ECOWATT используется проводной пульт управления INTER 3P (опция). Модель OZE0-E ECOWATT RF поставляется в комплекте с беспроводным пультом управления, а модель OZE0-E ECOWATT CO2 в комплекте с двумя пультами: беспроводным трехскоростным и с трехскоростным пультом с датчиком CO₂ с пропорциональным регулированием.

Рабочие температуры от -20°C до +45°C.



**НОВЫЕ
МОДЕЛИ**

ec technology

Применение



Квартиры Коттеджи



Беспроводной пульт управления
Поставляется в комплекте с OZE0-E ECOWATT RF.



**Пульт управления
OZEON-E ECOWATT RF**

Беспроводной 3-х скоростной пульт управления поставляется в комплекте с вентилятором.



Пульты управления OZEON-E ECOWATT CO2

Беспроводной 3-х скоростной пульт управления поставляется в комплекте с вентилятором.



Беспроводной 3-х скоростной пульт управления с датчиком CO2 поставляется в комплекте и имеет возможность пропорционального регулирования производительности.

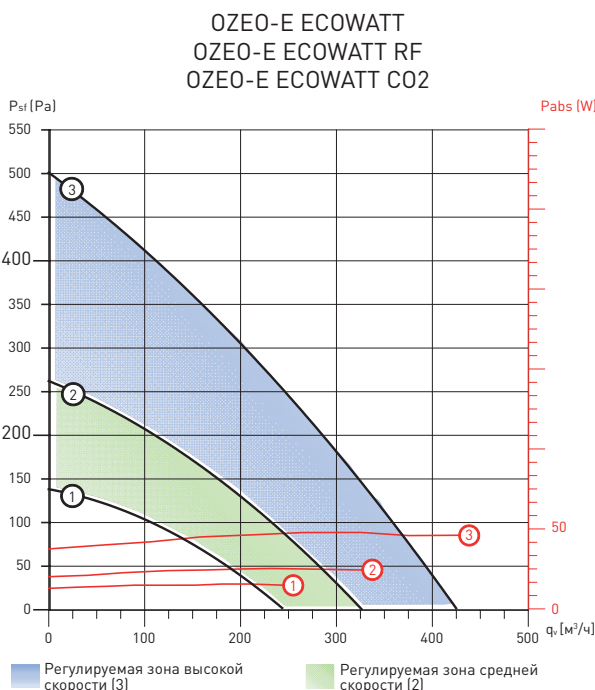
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Тип электродвигателя	Напряжение (В)	Скорость	Максимальная потр. мощность (Вт)	Ток (А)	Уровень звукового давления (дБ(А))**
OZEON-E ECOWATT*	EC	230	V1	15,5	0,15	29,6 (150 м³/ч - 44 Па)
			V2	25	0,23	40,6 (225 м³/ч - 100 Па)
			V3	48	0,4	46 (325 м³/ч - 150 Па)

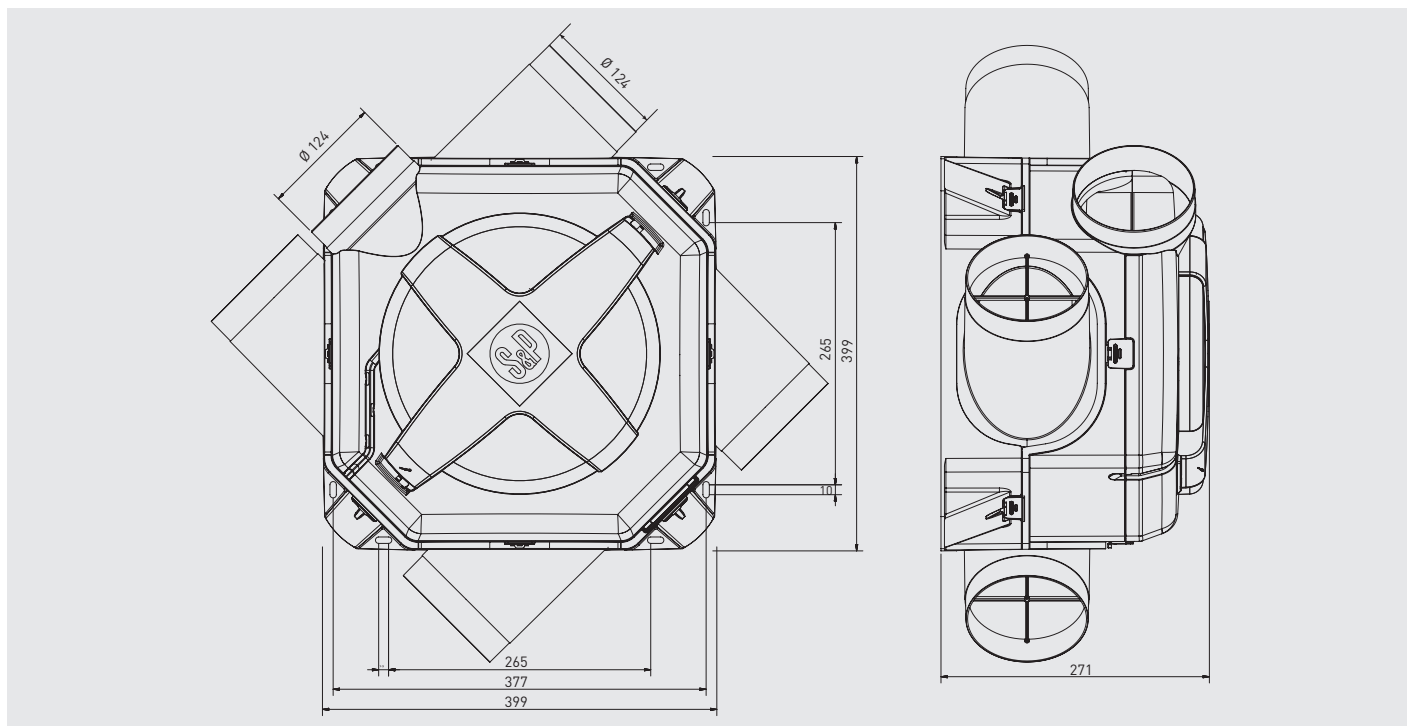
* Все версии.

** Уровень звукового давления измерен на расстоянии 3 м от вентилятора, в свободном пространстве.

РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



РАЗМЕРЫ (мм)



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



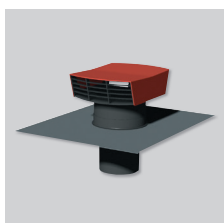
BAR
BARP
Вытяжные
клапаны.



EC-N and ECA
Приточные оконные
клапаны.



GP/GP Iso
Гибкие
воздуховоды.



CT
Крышный зонт.



BDOP
Приточные
и вытяжные
диффузоры.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



INTER 3P
3-х скоростной
пульт управления
для OZEO-E
ECOWATT.