

НОВИНКА

ENERGY EFFICIENT  **VENTILATION SYSTEM**

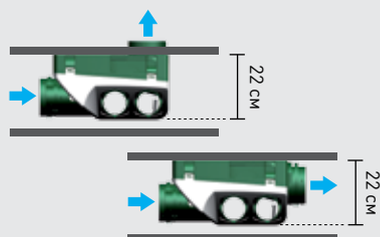
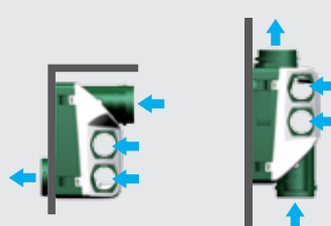
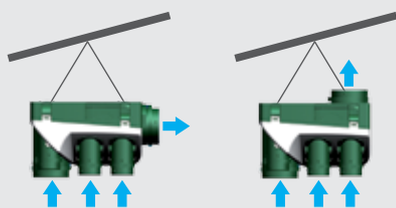
Мультизональные вентиляторы серии OZEO-H предназначены для использования в частных домах с несколькими изолированными помещениями. Вытяжка воздуха организуется через гигрорегулируемые вытяжные клапаны из помещений кухни, санузлов, ванных комнат и т.д., а свежий воздух подается в помещения гостиных, спален и кабинетов через приточные оконные или настенные клапаны.

Подобная система повышает эффективность вентиляции здания, уменьшает потери тепла и увеличивает комфорт пользователя.

Мультизональные вентиляторы OZEO-H предназначены для постоянной работы с автоматической настройкой расхода воздуха в соответствии с текущими потребностями.

Особенности

- Низкий уровень шума и высокая эффективность (модель CC CI).
- Шесть патрубков \varnothing 80 мм для вытяжки воздуха из помещений санузлов и ванных комнат.
- Один патрубок \varnothing 125 мм для вытяжки воздуха из помещения кухни.
- Один патрубок \varnothing 125 мм для выброса воздуха на улицу.
- Все патрубки могут поворачиваться на 90° и быть демонтированы с вентилятора.
- Удобный доступ к клеммной коробке.
- Четыре пластиковых заглушки в комплекте.
- Трос для подвеса вентилятора в комплекте.

ВАРИАНТЫ УСТАНОВКИ
Подпотолочная установка

Настенная установка

Подвесная установка

Патрубки входа и выхода воздуха

Патрубки вращаются на 90°


ecotechnology

Применение


Коттеджи

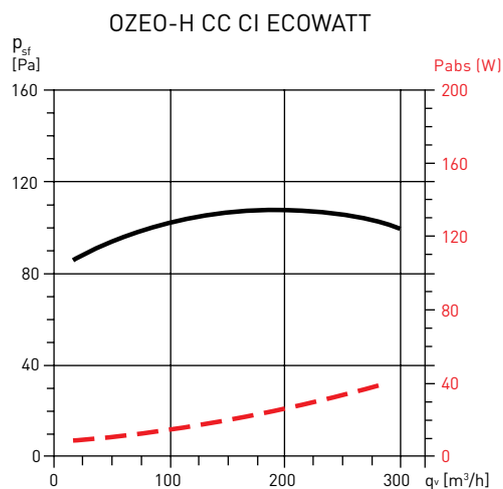
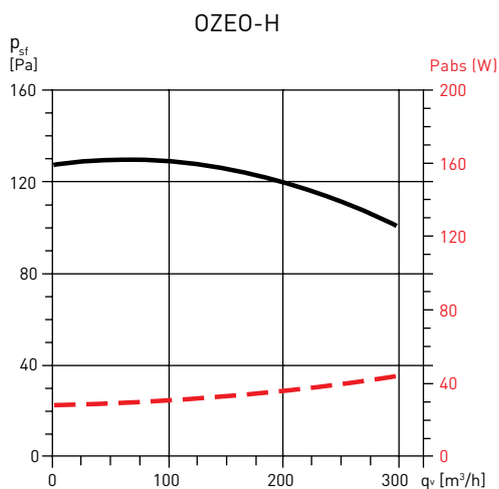
Быстрое и удобное присоединение гибких воздуховодов


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

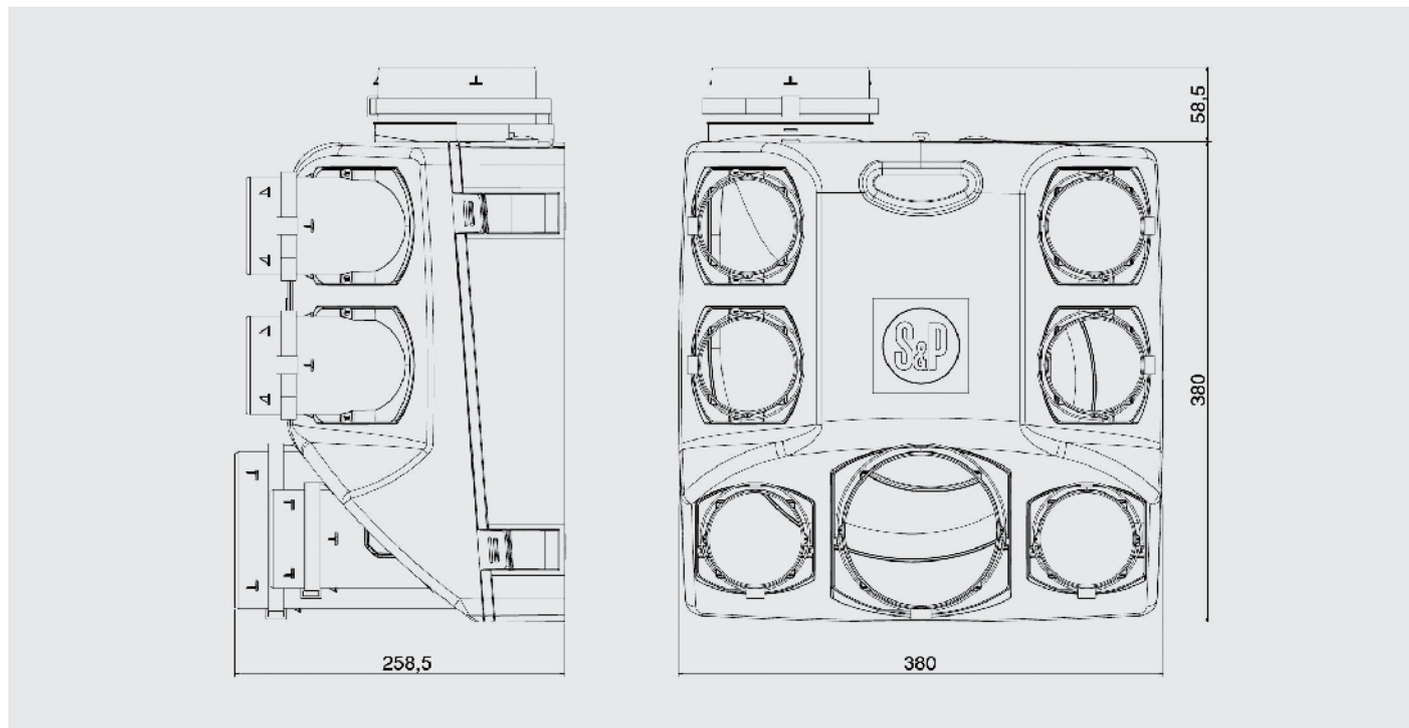
Модель	Тип электродвигателя	Напряжение	Макс. потр. мощность при свободном выбросе воздуха (Вт)	Потребляемая мощность (Вт)	Ток (А)	Уровень звуковой мощности (дБ(А))	Схема подключения (стр. 185)
		(В)	(Вт)	(Вт)	(А)	(дБ(А))	
OZEО-H	AC	230	40	< 30	0,2	33	11
OZEО-H CC CI ECOWATT	CC	230	37	< 10	0,2	30	11

* Уровень звуковой мощности приведен на кухонном патрубке.

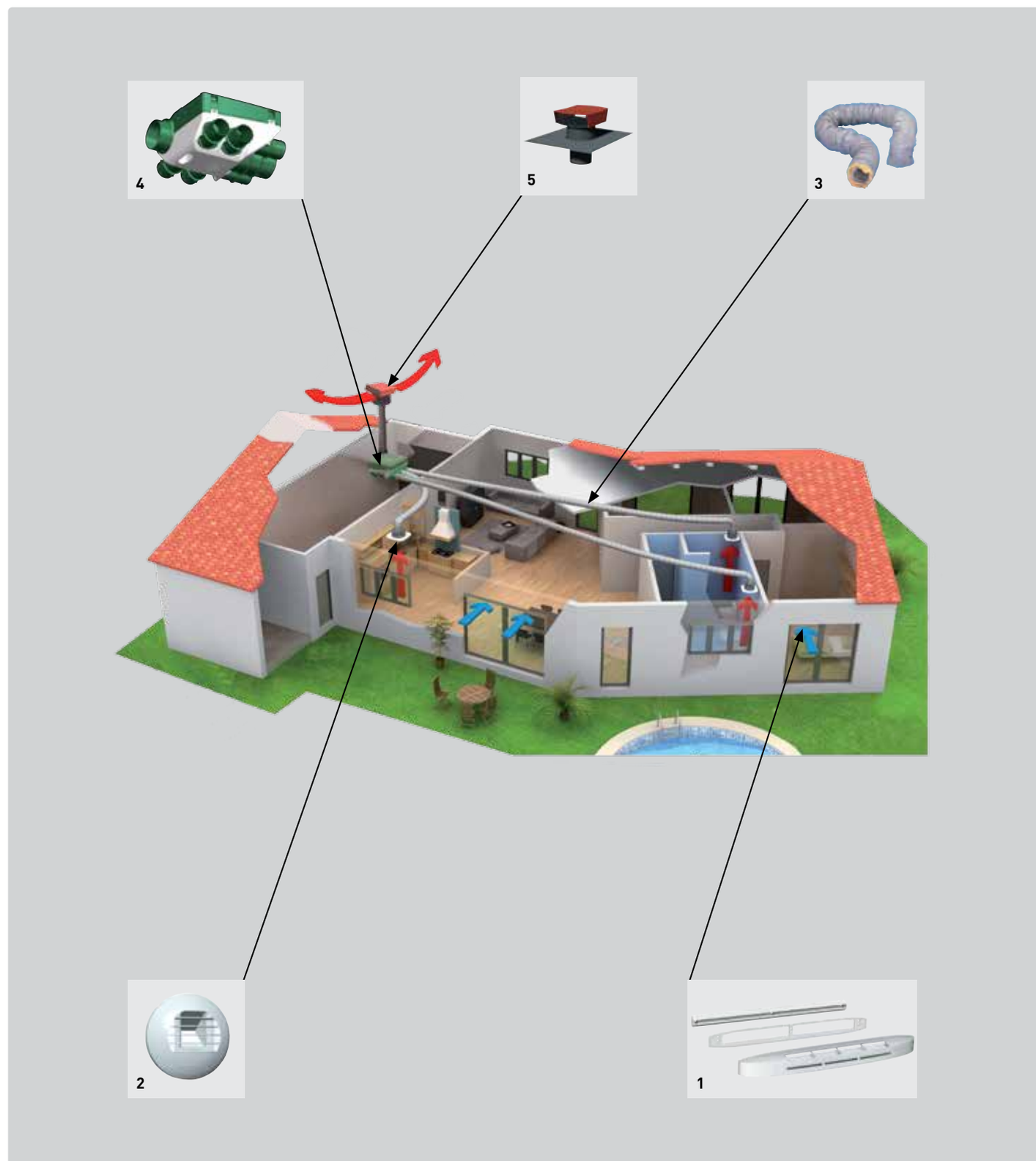
РАБОЧИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



РАЗМЕРЫ (мм)

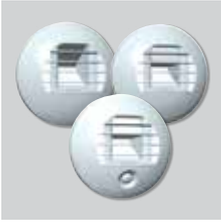


OZEО-H / OZEО-H CC CI ECOWATT



1. Гигрорегулируемый приточный клапан ECA-HY.
2. Гигрорегулируемый вытяжной клапан VEN.
3. Звукоизолированный гибкий воздуховод GP ISO.
4. Мультизональный вытяжной вентилятор OZEО-H / OZEО-H CC CI ECOWATT.
5. Крышный зонт СТ.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ



ВЕНС, ВЕНС и ВЕНW
Гигрорегулируемые
вытяжные клапаны.



ЕС-НУ и ЕСА-НУ
Гигрорегулируемые
приточные
клапаны.



**GP/GP PRO/
GPC/GPX/GPI**
Гибкие
воздуховоды.



СТ
Крышный зонт.