**Центральная система вытяжной вентиляции ZEG2 EC**

Характеристики

Централизованный вытяжной прибор.

Для одновременной вентиляции нескольких помещений в коттедже или квартире.

Степень защиты IP 20.

Корпус легко чистится.

Прибор оснащен тихо работающим энергоэффективным EC-двигателем.

Возможно 5 присоединений для вытяжного воздуха (3 x DN 125, 1 x DN 125/DN 160) и 1 x DN 160 = "перфорированный участок"

С патрубком удаляемого воздуха DN 125.

Встроенный двигатель, встроенная электроника.

До 28 скоростей вращения.

Настройка по умолчанию — на ступени 1(a\*) = "низкая", 3(a\*) = "нормальная" и 11 (a\*) = "высокая".

Установленные скорости вращения легко изменить с помощью так называемых Dip-переключателей.

Со встроенным датчиком влажности для автоматического регулирования в зависимости от уровня влажности.

Беспроводной дистанционный пульт управления ZEG2 EC-FB входит в объем поставки.

\* = имеются характеристики "a" и "b" в зависимости от настройки DIP-переключателя 7

Управление

Беспроводное дистанционное управление ZEG2 EC-FB с управлением с помощью датчика влажности и 6 кнопками настройки (датчик влажности встроен в ZEG2 EC).

Радиочастота 868,3 МГц.

Размеры (В x Ш x Г): 83x80x28 мм.

Степень защиты: IP 30.

Светодиодная индикация статуса

Настройки

Режим отсутствия (режим энергосбережения)

В автоматическом режиме ступень вентиляции регулируется в соответствии с результатами измерений, полученными от датчика влажности

Режим таймера (15/30/60 минут) на ступени "высокая" — затем снова последняя выбранная ступень

1. Низкая скорость вращения - стандартное положение в ночное время

2. Нормальная скорость вращения - стандартное положение в дневное время

3. Высокая скорость вращения - при приготовлении пищи и пользовании душем

Автоматический режим: в этом положении прибор вытяжной вентиляции работает с низкой скоростью вращения до значительного повышения измеренной относительной влажности вытяжного воздуха в течение 3 минут (варианты настройки 5% или 10% DIP-переключателем 7). Затем прибор переключается со ступени "низкая" (1) на ступень "нормальная" (2) или "высокая" (3) в зависимости от настройки DIP-переключателя 7. Если фиксируется снижение влажности, ZEG2 EC на 15 или 30 минут переключается на ступень "нормальная" или "высокая" (время выбега настраивается DIP-переключателем 8). После этого прибор снова переключается на ступень "низкая".

Режим отсутствия: ZEG2 EC работает в энергосберегающем режиме и не реагирует на сигналы датчика влажности.

Инструкции по монтажу

Пульт дистанционного управления ZEG2 EC-FB можно устанавливать во влажных помещениях, но не непосредственно в душевой кабине. На пульт дистанционного управления не должны попадать брызги воды (макс. относительная влажность 90%).

Прибор ZEG2 EC следует устанавливать в сухом помещении – он не должен соприкасаться с брызгами воды (макс. относительная влажность 90%).

Электрическое присоединение

С гибким соединительным кабелем длиной ок. 1,2 м.

Технические данные

|  |  |
| --- | --- |
| Артикул: | ZEG2 EC |
| Объёмный расход: | 535 m³/h / 600 m³/h Системное давление 200 Пa или системное давление 100 Пa |
| Регулируемая скорость вращения: |  ✔  |
| SEC average: | -20,6 kWh/(m²\*a) |
| Класс энергоэффективности: | D |
| Вид напряжения: | Однофазный ток |
| Напряжение питания: | 230 V |
| Сетевая частота: | 50 Hz |
| Потребляемая мощность: | 2 W - 85 W |
| Iмакс: | 0,05 A - 0,8 A |
| Степень защиты: | IP 20 |
| Место установки: | Подвал / Накопитель / Чердачный полуэтаж / Помещение для домашнего хозяйства / Котельная / Техническое помещение |
| Позиция: | вертикальный / горизонтальный |
| Вид системы: | центральная |
| Материал: | Пластмасса |
| Цвет: | белый |
| Вес: | 4,59 kg |
| Масса с упаковкой: | 5,14 kg |
| Диаметр присоединений: | 125 mm |
| Ширина: | 443 mm |
| Высота: | 463 mm |
| Глубина: | 303 mm |
| Ширина с упаковкой: | 455 mm |
| Высота с упаковкой: | 485 mm |
| Глубина с упаковкой: | 315 mm |
| Упаковочный комплект: | 1 штук |
| Ассортимент: | К |
| GTIN (EAN): | 4012799862062 |
| Номер артикула: | 0086.0206 |

Изготовитель: MAICO

ZEG2 EC Центральная система вытяжной вентиляции