Модификации

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | [Zentec](http://ventmachine.ru/templates/vm/images/katalog/Zentec-Z033.png) | | [GTC](http://ventmachine.ru/templates/vm/images/gtc_pult.png) | |
| **Zentec** | | **GTC** | |
| Модель | K500Z1 | K500Z3 | K500G1 | K500G3 |
| Напряжение питания, В/Гц | 1 фаза  220-230/50-60 | 3 фазы  380-400/50-60 | 1 фаза  220-230/50-60 | 3 фазы  380-400/50-60 |

Характеристики

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| K500Z1(G1) | Мощность нагревателей, кВт | 4 (две ступени, 2+2 кВт) | |
| Кабель электропитания, мм² | 3 × 2,5 | |
| Рекомендованный автоматический выключатель для электропитания | 32А | |
| K500Z3(G3) | Мощность нагревателей, кВт | 4 (без ступеней) | |
| Кабель электропитания, мм² | 5 × 1,5 | |
| Рекомендованный автоматический выключатель для электропитания | 16А | |
| Производительность, м³/час | | 125 - 500 | |
| Уровень шума на выходе, dBA | | 30 - 37 | |
| Степень очистки воздуха | Пылевой фильтр | EU4 | |
| Класс защиты | | IP 44 | |
| Габаритные размеры, мм | | 773 × 394 × 294 | |
| Вес, кг | | 20 | |
| Размещение | | Внутреннее / Наружное | |
| Монтажное положение | | Без ограничений | |
| Интервал задания температуры приточного воздуха, °C | | +10...+30 | |
| Управление внешним устройством | | ~ 220/230В, 2А | |
| Кабель пульта управления | | UTP 2 × 2 × 0,5 (две витые пары) | |
| Условия эксплуатации: | Температура наружного воздуха, °С | -26 / +50 | |
| Режим работы | | Непрерывный | |
| Гарантия | | 5 лет | |
| Комплект автоматики | | ZENTEC | GTC |
| Количество скоростей вентилятора | | 7 | 10 |
| Подключение внешнего/вытяжного ЕС-вентилятора | | check | check |
| Подключение внешнего датчика СО2 / RH | | cross | check |
| Подключение внешнего ККБ | | cross | check |
| Датчик влажности воздуха в пульте | | cross | check |
| Индикация температуры наружного воздуха | | cross | check |
| Подключение к «Умному дому» (RS485) | | check | check |
| Таймер | | 9 команд / сутки | Недельный |