

Описание товара Сплит система Chigo CS-32H3A-V147/CU-32H3A-V147



Описание

- Сплит система Chigo CS-32H3A-V147/CU-32H3A-V147 обладает рядом преимуществ за счет применения современных технологий и наличия различных режимов и функций.
- Кондиционер способен создавать комфортный микроклимат в помещениях:
- с задачей по очищению воздуха справится каталитический фильтр, эффективно удаляющий формальдегид и другие летучие органические соединения.
- Особенности Chigo CS-32H3A-V147/CU-32H3A-V147:
- Защитное покрытие «Golden Fin».
- На ребра теплообменника наружного блока нанесено специальное антикоррозионное покрытие.
- Данное покрытие эффективно защищает теплообменник от воздействия окружающей среды.
- Передовая технология очистки воздуха.
- Применение этой технологии позволило добиться удаления более 90% загрязнений воздуха (бактерии, пыль, дым и т. д.) находящихся в помещении.
- Интеллектуальный ночной режим работы.
- В этом режиме сплит система автоматически управляет температурой в помещении во время сна человека.
- Интеллектуальная очистка теплообменника.
- При активации режима блок переходит в режим охлаждения и переключает вентилятор на низкую скорость вращения.
- При этом обильно образующийся конденсат смывает пыль с поверхности теплообменника.
- Затем блок переходит в режим нагрева, тем самым испаряя влагу с поверхности теплообменника.
- Затем следует переход в режим вентиляции для проведения окончательной просушки внутреннего блока.

- Весь процесс очистки занимает 6 мин.
- Функция «Турбо комфорт».
- Данная функция позволяет достаточно быстро охладить или обогреть помещение.
- Режим интеллектуального размораживания.
- Подсветка дисплея.
- На панели внутреннего блока проецируется информация о температуре и режимах работы.
- Применение каталитического фильтра.
- Применение такой технологии позволяет эффективно удалять формальдегиды.
- Технология трехмерного распределения воздуха.
- Позволяет равномерно распределить воздушный поток для достижения комфортных температурных условий по всему периметру помещения.

Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	12 (до 40 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	15 м
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A
Мощность охлаждения	3200 Вт
Мощность обогрева	3500 Вт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	996 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	966 Вт
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	32
Уровень шума (внешний блок), Дб	54
Коэффициент эффективности EER	3.21
Коэффициент эффективности COP	3.12
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	18 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Перепад высот	5 м

Габаритный размер (внутреннего блока)	745x250x 195x мм
Габаритный размер (внешнего блока)	715x540x 235x мм
Вес (внешний блок)	28 кг
Вес (внутренний блок)	9 кг
Цвет	белый
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.