

Коммерческое предложение от 22.05.2025

Наименование товара: Наружный блок мультizonальной системы VRF Gree GMV-140WL/C-T

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/multizonalnye-vrv-sistemy/_vrf_gree_gmv_140wl_c_t



Описание

Наружный блок для VRF-систем модели **Gree GMV-140WL/C-T** используется для обогрева и охлаждения помещений с большой площадью. Прибор отличается высокой мощностью и точностью выдаваемых температур, но при этом потребляет низкое количество электроэнергии. Благодаря эргономичной форме и компактным размерам, оборудование подходит для установки в зданиях со сложными конфигурациями.

Главные достоинства наружных блоков VRF-систем GMV5 от Gree:

- Инверторный компрессор современного поколения
- Автоматическое поддержание заданной температуры
- Мультizonальная (многозональная) 2-х трубная система кондиционирования воздуха GMV 5
- Система осуществляет охлаждение, нагрев, осушение, вентилирование воздуха в помещении
- Приоритетный режим работы системы предполагает следующий алгоритм работы – при включении первого во времени внутреннего блока в определенный режим работы (охлаждение/нагрев) все последующие блоки могут быть включены только в одноименный режим, либо в режим вентиляции
- Система GMV 5 применяется при условиях одновременного кондиционирования нескольких

помещений и периодического изменения производительности в зависимости от тепловой нагрузки (жилых домах, торговых центрах, офисах, отелях, ресторанах, супермаркетах, выставочных залах и т.п.)

Характеристики

Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Да
Страна производителя	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Тип блока	Наружный
Мощность охлаждения	14 кВт
Мощность обогрева	16.5 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	3.59 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	3.95 кВт
Гарантийный срок	3 года
Количество подключаемых внутренних блоков до	8
Уровень шума (внешний блок), Дб	58
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.9
Коэффициент эффективности COP	4.18
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внешнего блока)	90 × 134.5 × 34 см
Вес (внешний блок)	112 кг

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.