

Описание товара Внутренний блок настенного типа VRV TCL TMV-V50G/N1Y(KC)



Описание

Внутренний блок настенного типа VRV TCL TMV-V50G/N1Y(KC) — современная система обслуживает значительную площадь, а также нередко играет роль декоративного элемента интерьера, что обусловлено относительно небольшими габаритами и эстетичным внешним видом.

Характеристики

Тип блока	Внутренний
Воздухообмен, м3/час	602 — 860
Страна производителя	Китай
Тип внутреннего блока	Настенный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Мощность охлаждения	5000 Вт
Мощность обогрева	5600 Вт
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.05 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.05 кВт
Цвет	белый
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	39
Электропитание	220-240/1/50
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35

Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Габаритный размер (внутреннего блока)	903 x 292 x 182 мм
Габаритный размер (декоративной панели)	950 x 50 x 950 мм
Вес (внутренний блок)	22 кг
Расход воздуха, куб. м/ч	600
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), *С	-5 — 52
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), *С	-20 — 24
Коэффициент эффективности EER	3.22
Коэффициент эффективности COP	3.63
Фильтр грубой очистки (приток)	G3 (EU3)
Фильтр грубой очистки (вытяжка)	G3 (EU3)
Максимальная длина трассы	7.5 м
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A
Инвертор	Есть
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.