

Описание товара Внутренний блок настенного типа VRV TCL TMV-V18G/N1Y(KC)



Описание

Внутренний блок настенного типа VRV TCL TMV-V18G/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	840 — 1 200
Страна производителя	Китай
Тип внутреннего блока	Настенный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Мощность охлаждения	1800 Вт
Мощность обогрева	2200 Вт
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.19 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.19 кВт
Цвет	белый
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	33
Электропитание	220-240/1/50
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52

Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Габаритный размер (внутреннего блока)	770 x 250 x 180 мм
Габаритный размер (декоративной панели)	950 x 50 x 950 мм
Вес (внутренний блок)	35.5 кг
Расход воздуха, куб. м/ч	750
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), *С	-5 — 52
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), *С	-20 — 24
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.