

Коммерческое предложение от 25.04.2025

Наименование товара: Внутренний канальный блок мультizonальной системы VRF Mitsubishi Electric PEFY-P50VMHS-E

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/multizonalnye-vrv-sistemy/vnutrenniy-kanalnyy-blok-multizonalnoy-sistemy-vrf-mitsubishi-electric-pefy-p50vmhs-e>



Характеристики

Тип блока	Внутренний
Воздухообмен, м3/час	600 — 840
Страна производителя	Тайланд
Тип внутреннего блока	Канальный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Мощность охлаждения	5.6 кВт
Мощность обогрева	6.3 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.055 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.055 кВт
Цвет	серый
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да

Уровень шума (внутренний блок), Дб	27
Электропитание	220-240/1/50
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Габаритный размер (внутреннего блока)	745 x 380 x 900 мм
Габаритный размер (декоративной панели)	1070 x 55 x 700 мм
Вес (внутренний блок)	35 кг
Расход воздуха, куб. м/ч	7500
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), *С	-5 — 52
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), *С	-20 — 24
Коэффициент эффективности EER	3.5
Коэффициент эффективности COP	4.1
Фильтр грубой очистки (приток)	G3 (EU3)
Фильтр грубой очистки (вытяжка)	G3 (EU3)
Максимальная длина трассы	120 м
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A
Внешнее статическое давление, Па	200
Габаритный размер (внешнего блока)	900 x 340 x 1345 мм
Количество подключаемых внутренних блоков до:	8
Уровень шума (внешний блок), Дб	56
Перепад высот	90 м
Вес (внешний блок)	110 кг
Инвертор	Есть
Страна сборки	Япония

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.