

Коммерческое предложение от 12.04.2025

Наименование товара: Внутренний кассетный блок мультizonальной системы VRF Mitsubishi Electric PLFY-P80VEM-E

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/multizonalnye-vrv-sistemy/vnutrenniy-kassetnyy-blok-multizonalnoy-sistemy-vrf-mitsubishi-electric-plfy-p80vem-e>



Характеристики

Тип блока	Внутренний
Воздухообмен, м3/час	840 — 1 380
Страна производителя	Великобритания
Тип внутреннего блока	Кассетный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Мощность охлаждения	9 кВт
Мощность обогрева	10 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.05 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.05 кВт
Цвет	белый
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Опция
Уровень шума (внутренний блок), Дб	37

Электропитание	220-240/1/50
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Габаритный размер (внутреннего блока)	840 x 258 x 840 мм
Габаритный размер (декоративной панели)	1070 x 55 x 700 мм
Вес (внутренний блок)	21 кг
Расход воздуха, куб. м/ч	1140
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), *С	-10 — 52
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), *С	-15 — 24
Коэффициент эффективности EER	3.2
Коэффициент эффективности COP	3.42
Фильтр грубой очистки (приток)	G3 (EU3)
Фильтр грубой очистки (вытяжка)	G3 (EU3)
Максимальная длина трассы	50 м
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A
Внешнее статическое давление, Па	100
Габаритный размер (внешнего блока)	1050 x 290 x 266 мм
Количество подключаемых внутренних блоков до:	4
Уровень шума (внешний блок), Дб	60
Перепад высот	15 м
Вес (внешний блок)	65 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.