

Описание товара 20.07.2025

Наименование товара: **Внутренний настенный блок мультizonальной системы VRF Mitsubishi Electric PKFY-P32VBM-E**

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/multizonalnye-vrv-sistemy/vnutrenniy-nastennyy-blok-multizonalnoy-sistemy-vrf-mitsubishi-electric-pkfy-p32vbm-e>



Характеристики

Тип блока	Внутренний
Воздухообмен, м3/час	540 — 660
Страна производителя	Япония
Тип внутреннего блока	Настенный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Мощность охлаждения	3.6 кВт
Мощность обогрева	4 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.04 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.03 кВт
Цвет	белый
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да

Уровень шума (внутренний блок), Дб	41
Электропитание	220-240/1/50
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Габаритный размер (внутреннего блока)	898 x 295 x 249 мм
Габаритный размер (декоративной панели)	1070 x 55 x 700 мм
Вес (внутренний блок)	13 кг
Расход воздуха, куб. м/ч	4400
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
Внешнее статическое давление, Па	200
Габаритный размер (внешнего блока)	1050 x 290 x 266 мм
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.