

Описание товара Сплит система Pioneer

KFR20BW/KOR20BW



Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Страна производителя	Япония
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	28
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A
Мощность охлаждения	2250 Вт
Мощность обогрева	2300 Вт
Потребляемая мощность (охлаждение)	700 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	630 Вт
Цвет	белый
Уровень шума (внешний блок), Дб	54
Электропитание	220-240/1/50
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Расход воздуха, куб. м/ч	452
Габаритный размер (внутреннего блока)	730 x 254 x 184 мм
Габаритный размер (внешнего блока)	663 x 421 x 254 м

Вес (внешний блок)	20 кг
Вес (внутренний блок)	6.5 кг
Коэффициент эффективности EER	3.21
Коэффициент эффективности COP	3.61
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), *С	-7 — 24
Максимальная длина трассы	15 м
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), *С	18 — 43
Перепад высот	5 м
Воздухообмен, м3/час	330 — 480
Инвертор	Нет
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.