



Коммерческое предложение

№ 84 от 21-05-2024

Сплит-система Panasonic CU-2E18PBD

7 182 руб

(Цена без учета доставки)





Сайт: technoklass.by Email: sales@technoklass.by Телефон: + 375 (29) 549-22-22





Основные характеристики:

вентиляция обогрев

Режимы работы охлаждение

осушение воздуха

Тип мульти-сплит-система

Тип внутреннего блока настенный

Внешний блок есть Внутренний блок есть

Конструкция:

Пульт дистанционного управления есть Хладагент (фреон) R 410A

Управление и индикация:

Регулировка направления воздушного потока есть Регулировка скорости вращения вентилятора есть Режим «Сон» есть Таймер включения/выключения есть Турбо-режим есть Самодиагностика неисправностей есть Автоматическое поддержание температуры есть Авторестарт после пропадания питания есть

Производительность и энергоэффективность:

Потребляемая мощность при обогреве	1.21 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	1.52 кВт
Расход воздуха	714 м3/ч
Макс. рабочая температура при обогреве	24 °C
Макс. рабочая температура при охлаждении	43 °C
Мин. рабочая температура при обогреве	-10 °C
Мин. рабочая температура при охлаждении	10 °C
Мощность обогрева	5.6 кВт
Обслуживаемая площадь	50 м2
Инвертор	есть
Класс энергопотребления	Α
Максимальная длина магистрали	30 м
Мощность охлаждения	5.2 кВт
Перепад высот	20 м





Шум:

Макс. Шум внешнего блока	49 Дб
Макс. шум внутреннего блока	24 Дб
Мин. Шум внешнего блока	47 Дб
Мин. шум внутреннего блока	21 Дб

Функциональные особенности:

Дезодорирование	есть
Осушение воздуха	есть

Габариты и вес:

Ширина внутреннего блока	870 мм
Ширина внешнего блока	824 мм
Вес внешнего блока	38 кг
Вес внутреннего блока	18 кг
Высота внешнего блока	619 мм
Высота внутреннего блока	296 мм
Глубина внешнего блока	299 мм
Глубина внутреннего блока	236 мм