

# Описание товара Наружный блок мульти сплит-системы Daichi DF125A5MS1



## Описание

Наружный блок Daichi DF125A5MS1 обеспечивает стабильное функционирование нескольких внутренних блоков с небольшой производительностью. Наиболее уязвимые части наружного блока снабжены усиленной защитой от перепадов напряжения, от обмерзания и воздействия коррозии. Система способна работать на охлаждение и обогрев при низких температурах.

## **Особенности и преимущества Daichi DF125A5MS1:**

- От 2 до 5 различных типов внутренних блоков
- Широкий диапазон рабочих температур
- Наружные блоки 7 типоразмеров
- DC-инвертор
- Плавный пуск компрессора
- Устойчивость к перепадам напряжения
- Коррозионная стойкость
- Форсированное оттаивание
- Охлаждение и обогрев при низких температурах
- Самодиагностика

## Характеристики

Страна	Китай
Производитель	Китай
Компрессор	Инвертор
Площадь, м2	120

Режим работы	Холод/тепло
Охлаждение, кВт	12,1
Обогрев, кВт	13
Потребление при охлаждении, кВт	3,82
Потребление при обогреве, кВт	3,37
Охлаждающая способность, тыс btu	45
Диапазон t на охлаждение, С	-15...+43
Диапазон t на обогрев, С	-20...+24
Хладагент	R410A
Мах длина трасс, м	80
Макс. длина трассы 1-го блока, м	25
Мах кол-во комнат	5
Ø газовой трубы, дюйм	5/8
Ø жидкостной трубы, дюйм	3/8
Напряжение, В	220 В
Гарантия	1 год
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.