

Коммерческое предложение

№ 52 от 28-06-2026

Сплит-система MDV MDSAG-07HRDN8

1719.00р.

(Цена без учета доставки)



Вес внешнего блока	22.8 кг
Вес внутреннего блока	8.2 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	540 мм
Высота внутреннего блока	375 мм
Глубина внешнего блока	300 мм
Глубина внутреннего блока	270 мм
Инвертор	есть
Класс энергопотребления	A
Количество внутренних блоков	1
Количество режимов работы	4
Макс. рабочая температура при обогреве	24 °С
Макс. рабочая температура при охлаждении	50 °С
Макс. Шум внешнего блока	55.5 дБ
Макс. шум внутреннего блока	38.5 дБ
Максимальная длина магистрали	25 м
Мин. рабочая температура при обогреве	-15 °С
Мин. рабочая температура при охлаждении	0 °С
Мин. шум внутреннего блока	23.5 дБ
Мощность обогрева	2.34 кВт
Мощность охлаждения	2.2 кВт
Назначение	бытовое
Перепад высот	10 м
Потребляемая мощность при обогреве	0.648 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	0.688 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Расход воздуха	500 м3/ч
Режимы работы	обогревосушение воздухоохлаждение вентиляция
Серия	Infini Inverter
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	настенный
Управление	электронное
Хладагент (фреон)	R 32
Цвет	белый
Ширина внешнего блока	835 мм
Ширина внутреннего блока	790 мм

Описание товара

Сплит-система MDV MDSAG-07HRDN8

Сплит-система **MDV MDSAG-07HRDN8** серии **Infini Inverter** — это надежное решение для комфортного микроклимата в доме или офисе. **Зачем это нужно?** — чтобы круглогодично поддерживать оптимальную температуру, очищать воздух и экономить электроэнергию благодаря инверторной технологии. **Кому подойдет?** — для владельцев квартир, небольших помещений и тех, кто ценит тихую и эффективную работу климатического оборудования. **Главная выгода** — высокая энергоэффективность (класс А), низкий уровень шума и широкий температурный диапазон работы. Ознакомьтесь с **отзывами и характеристиками** в **интернет-магазине ТехноПоиск**, чтобы сделать правильный выбор. **Купить сплит-систему MDV MDSAG-07HRDN8** — значит инвестировать в уют и здоровый воздух в помещении.

Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** настенный
- **Режимы работы:** обогрев, осушение воздуха, охлаждение, вентиляция
- **Внешний блок:** есть
- **Внутренний блок:** есть
- **Количество внутренних блоков:** 1
- **Серия:** Infini Inverter
- **Назначение:** бытовое
- **Цвет:** белый
- **Управление:** электронное
- **Количество режимов работы:** 4

Конструкция

- **Хладагент (фреон):** R 32
- **Пульт дистанционного управления:** есть

Производительность и энергоэффективность

- **Инвертор:** есть
- **Мощность охлаждения:** 2.2 кВт
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 0.688 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 0.648 кВт
- **Расход воздуха:** 500 м³/ч
- **Максимальная длина магистрали:** 25 м
- **Перепад высот:** 10 м
- **Мин. Рабочая температура при охлаждении:** 0 °C
- **Макс. Рабочая температура при охлаждении:** 50 °C
- **Мин. Рабочая температура при обогреве:** -15 °C
- **Макс. Рабочая температура при обогреве:** 24 °C
- **Мощность обогрева:** 2.34 кВт
- **Класс энергопотребления:** А

Шум

- **Макс. Шум внешнего блока:** 55.5 Дб
- **Мин. Шум внутреннего блока:** 23.5 Дб
- **Макс. Шум внутреннего блока:** 38.5 Дб

Габариты и вес

- **Вес внешнего блока:** 22.8 кг
- **Вес внутреннего блока:** 8.2 кг
- **Ширина внешнего блока:** 835 мм
- **Высота внешнего блока:** 540 мм
- **Глубина внешнего блока:** 300 мм
- **Ширина внутреннего блока:** 790 мм
- **Высота внутреннего блока:** 375 мм
- **Глубина внутреннего блока:** 270 мм