

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Полные характеристики, описание и фото на Канальная VRF система HAIER AD382MJERA(H) (AD382MJERA(H))



УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Оглавление

Описание AD382MJERA(H)

Характеристики товара

Фото AD382MJERA(H)

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Описание Канальная VRF система HAIER AD382MJERA(H)

Канальный внутренний блок Haier (Хайер) AD382MJERA(H) рассчитан на коммерческие объекты площадью 110 квадратных метров. Прибор способен поставлять обработанный воздух по системе воздуховодов, так как имеет высокий уровень статического напора. В данной модели установлена УФ лампа для обеззараживания воздуха. Особенности и преимущества: УФ стерилизация Антибактериальный фильтр Свежий и чистый воздух Функция самоочистки Удобная конструкция с забором воздуха сзади или снизу Компактный дизайн Встроенный дренажный насос Авторестарт 24-часовой таймер Групповое управление до 16 внутренних блоков Канальные блоки высоконапорные (ESP) Haier серии AD**2MJERA(H) представлены большим количеством моделей с мощностью охлаждения от 1,5 до 16 кВт. В оборудовании может использоваться два варианта забора воздуха - сзади или снизу. Данную серию выделяет наличие высокоэффективной очистки воздуха.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Характеристики Канальная VRF система HAIER AD382MJERA(H)

Хладагент	R410A
Страна	Китай
Режим работы	Холод/тепло
Производитель	Китай
Потребление при охлаждении, кВт	0.235
Площадь, м ²	110
Охлаждение, кВт	11.2
Обогрев, кВт	13
Гарантия	3 года
Бренд	Haier
Расход воздуха, м3/ч	2000
Подключение питания	Внутренний блок
Потребление при обогреве, кВт	0,235
Энергоэффективность	G
Тип	Канальная VRF система
Вес	49 кг
Вес, кг	49

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Ширина, см	150
Глубина, см	70
Габариты (ВхШхГ), мм	248x1500x700
Высота, см	24,8
Диаметр газовой трубы, дюйм	5/8
Мин. уровень шума, дБа	32
Напор, Па	180
Установка	Горизонтальная
Питание, В	220
Макс. уровень шума, дБа	38

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>

Фото Канальная VRF система HAIER AD382MJERA(H)



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 495 212-12-64 | Email: sale@ha-russia.com | <https://ha-russia.com>