

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 AD162MSERA(H) (AD162MSERA(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>

Страница 1 из 7

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 AD162MSERA(H)

Характеристики товара

Фото AD162MSERA(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 AD162MSERA(H)

Канальный внутренний блок Haier (Хайер) AD162MSERA(H) обеспечивает подачу чистого воздуха в помещение, который обрабатывается при помощи ультрафиолетовой лампы и антибактериального фильтра. Кроме того, в данной модели предусмотрена функция самоочистки теплообменника, предохраняющая от появления на его поверхности бактерий. Особенности и преимущества: УФ стерилизация Антибактериальный фильтр Свежий и чистый воздух Функция самоочистки Удобная конструкция с забором воздуха сзади или снизу Резервный канал для подачи свежего воздуха Компактный дизайн Встроенный дренажный насос Антикоррозийное покрытие Blue Fin Авторестарт 24-часовой таймер Групповое управление до 16 внутренних блоков Канальные блоки низконапорные (ESP) Haier серии AD**2MSERA(H) представлены широким модельным рядом с мощностью охлаждения от 1,5 до 7,1 кВт. Оборудование предназначено для работы в составе мультizonальных систем кондиционирования. Особое внимание в моделях данной серии уделено системе 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 AD162MSERA(H)

Хладагент	R410A
Страна	Китай
Режим работы	Холод/тепло
Производитель	Китай
Потребление при охлаждении, кВт	0.065
Площадь, м ²	45
Охлаждение, кВт	4.5
Обогрев, кВт	5
Гарантия	3 года
Бренд	Haier
Расход воздуха, м3/ч	600
Подключение питания	Внутренний блок
Потребление при обогреве, кВт	0,065
Энергоэффективность	G
Тип	Канальная VRF система
Вес	19 кг
Вес, кг	19

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	85
Глубина, см	42
Габариты (ВхШхГ), мм	185x850x420
Высота, см	18,5
Диаметр газовой трубы, дюйм	1/2
Мин. уровень шума, дБа	26
Напор, Па	30
Установка	Горизонтальная
Питание, В	220
Макс. уровень шума, дБа	32
Отвод конденсата, мм	25

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 AD162MSERA(H)

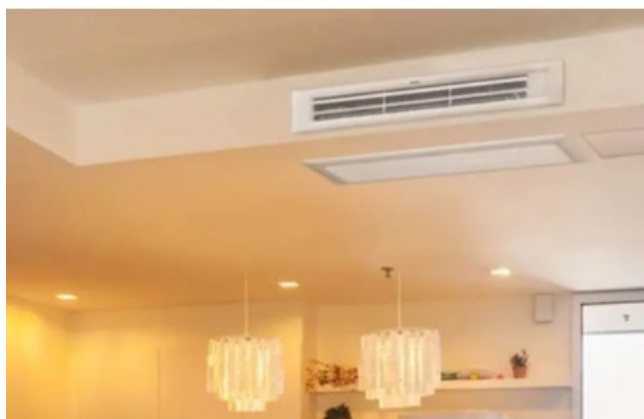


Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

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>



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>