

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 AD092MJERAD (AD092MJERAD)



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 AD092MJERAD

Характеристики товара

Фото AD092MJERAD

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 AD092MJERAD

Канальная VRF система Haier (Хайер) AD092MJERAD характеризуется компактными размерами, низким уровнем шума, высоким классом энергетической эффективности. Благодаря сверхтонкому корпусу может быть установлена в ограниченном пространстве, а также в зазоре между основным и подвесным потолками. Особенности: Инверторный компрессор, Бесшумная работа, Высокая производительность, Продолжительный срок службы, 100 %-ный подмес свежего воздуха, Высоконапорные Канальные VRF системы Haier серии AD-MJERAD со 100% подмесом свежего воздуха Haier рассчитаны на установку в зданиях с большой площадью, поэтому прекрасно подойдут для использования в промышленных и административных помещениях. Оборудование отличается высокой производительностью, практично и надежно. Агрегаты быстро монтируются и работают практически бесшумно.

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 AD092MJERAD

Хладагент	R410A
Страна	Китай
Режим работы	Холод/тепло
Производитель	Китай
Потребление при охлаждении, кВт	0.098
Площадь, м ²	28
Охлаждение, кВт	2.8
Обогрев, кВт	3.2
Гарантия	3 года
Бренд	Haier
Расход воздуха, м3/ч	495
Потребление при обогреве, кВт	0.098
Тип	Канальная VRF система
Вес	25 кг
Вес, кг	25
Ширина, см	75
Глубина, см	72

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>

Габариты (ВхШхГ), мм	250x750x720
Высота, см	25
Диаметр газовой трубы, дюйм	1/2
Мин. уровень шума, дБа	31
Напор, Па	100
Установка	Горизонтальная
Питание, В	220
Макс. уровень шума, дБа	35
Отвод конденсата, мм	25
Прямоточный	Да

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 AD092MJERAD



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>