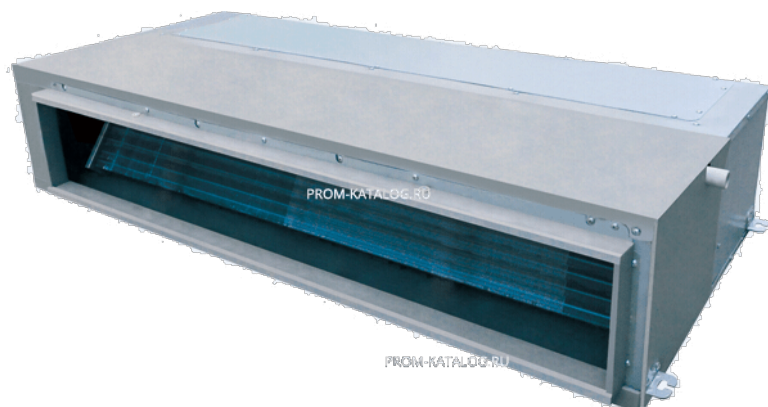


Коммерческое предложение от 06.04.2025

Наименование товара: Канальная сплит система Aero ALLC-24IDHWL1 / ALLC-24HL1

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/kanalnaya-split-sistema-aero-allc-24idhw11-allc-24hl1>



Описание

Канальный кондиционер Aero ALLC-24IDHWL1 / ALLC-24HL1 для максимального удобства конструкцией канального блока предусмотрен отвод конденсата с левой, либо с правой стороны, что упрощает работу проектировщика при проектировании дренажной системы и монтажника при ее установке. В данной серии канальных внутренних блоков применены технологии, значительно снижающие уровень шума от работы оборудования, в том числе: высокоэффективные электродвигатели с низким уровнем шума, специальная конструкция рабочих колес и корпусов вентиляторов, внутренние стенки корпуса блока с шумопоглощающим покрытием.

Особенности Aero ALLC-24IDHWL1 / ALLC-24HL1:

- Внешний статический напор 70 Па позволяет удачно решать проблему кондиционирования помещений различной формы.
- Ультратонкий корпус - всего 260 мм.
- Удобный доступ к блоку электрических соединений.
- Воздушный фильтр можно легко снимать для очистки при проведении технического обслуживания.

- Озонобезопасный фреон R410A.
- Три скорости вращения вентилятора.
- Применение авиационных технологий при проектировании центробежных вентиляторов.

Характеристики

Тип внутреннего блока	Канальный
Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Мощность охлаждения	7030 Вт
Мощность обогрева	7620 Вт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	250 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	250 Вт
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	40
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	2.68
Коэффициент эффективности COP	3.28
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	18 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Габаритный размер (внутреннего блока)	1189x643x 260x мм
Габаритный размер (внешнего блока)	930x370x 700x мм
Вес (внешний блок)	52 кг
Вес (внутренний блок)	33 кг
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.