

Описание товара Канальная сплит-система AUX

ALMD-H48/5R1C/AL-H48/5R1C(U)



Описание

Серия канальных кондиционеров AUX незаменима для создания комфортного климата в помещениях большой площади. Именно для этого разработан широкий модельный ряд полупромышленных канальных систем с новыми функциями и уникальными возможностями. В данной серии воплощен принцип технологического лидерства. Именно поэтому канальные системы AUX являются одними из лучших из представленных на рынке. Богатый опыт разработки таких систем позволил нам добиться отличных показателей энергоэффективности, производительности и низких шумовых характеристик. Конструкция позволяет устанавливать внутренние блоки практически в любом месте, обеспечивая широкие возможности проектирования систем кондиционирования для просторных помещений. Канальные модели блоков AUX обеспечивают качественную и равномерную циркуляцию воздуха. Отдавая предпочтение таким блокам, Вы приобретаете комфортный микроклимат, удобство управления, легкость в установке и эксплуатации.

Особенности и преимущества AUX ALMD-H48/5R1C/AL-H48/5R1C(U):

- Широкий диапазон рабочих температур
- Система работает на обогрев при температуре от -15°C до $+24^{\circ}\text{C}$, на охлаждение от -15°C до $+49^{\circ}\text{C}$
- Авторестарт: данная функция запоминает текущие настройки и при возобновлении питания возвращает систему к предыдущему режиму работы
- Гибкая установка: возможность монтажа длинного трубопровода и большой перепад высот между внутренним и наружным блоком, тем самым открывают широкие возможности установки.

Характеристики

Страна бренда	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	серебристый
Электропитание	380-420/3/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	127 кг
Площадь помещения	140 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	41
Мощность охлаждения	14 кВт
Охлаждающая способность, тыс. ВТУ	48 (до 130-150 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	4.68 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	2400
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	В/С
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Канальный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	70 × 140 × 24.5 см
Вес (внутренний блок)	42 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	4.42 кВт
Мощность обогрева	15.2 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °С	-15 — 49
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	19.05
Максимальная длина трассы	50 м
Перепад высот	30 м
Габаритный размер (внешнего блока)	37 × 94 × 132 см
Вес (внешний блок)	85 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	58
Коэффициент эффективности COP	3.31
Коэффициент эффективности EER	3.01

Бренд

AUX

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.