

# Описание товара Напольно-потолочная сплит система AUX ALCF-H48/5DR1



## Описание

- Напольно-подпотолочный кондиционер AUX ALCF-H48/5DR1 □-□□ превосходная альтернатива традиционным моделям.
- Он вырабатывает направленный поток воздуха, который в зависимости от места установки изначально ориентирован вдоль стены или потолка;
- позволяет эффективно оптимизировать климат в помещении и избежать нежелательного переохлаждения людей.
- Напольно-потолочный кондиционер ALCF имеет стильный и лаконичный дизайн и ультратонкий корпус, отлично вписывается в интерьер жилых, офисных, коммерческих помещений.
- Такая модель очень эффективна в помещениях с классической и сложной геометрией пространства, ее белый цвет и миниатюрные обтекаемые формы позволяют сохранить дизайнерскую концепцию оформления самых креативных и стильных интерьеров.
- Особенности AUX ALCF-H48/5DR1:
- Конструкция приборов позволяет устанавливать внутренние блоки практически в любом месте, обеспечивая широкие возможности проектирования систем кондиционирования для просторных помещений.
- Конструкция узлов и элементов кондиционера разработана таким образом, что позволяет подключить воздухопроводы к инженерным системам объекта, а именно, вентиляции.
- Высокая производительность в любом из режимов работы.
- За счет того, что одна канальная сплит-система способна обслужить сразу несколько помещений, потребитель экономит на приобретении и монтаже оборудования.
- Возможность интеграции в стационарную систему вентиляции здания.
- Невысокая стоимость оборудования и монтажа (охлаждение и вентиляция нескольких помещений происходит за счет одной сплит-системы).

- Комфортный уровень шума во время работы вентилятора внутреннего блока.

## Характеристики

Тип внутреннего блока	Напольно-потолочный
Модель кондиционера	48 (до 150 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	50 м
Мощность охлаждения	14000 Вт
Мощность обогрева	15500 Вт
Страна производителя	Китай
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	51
Уровень шума (внешний блок), Дб	56
Электропитание	380-420/3/50
Коэффициент эффективности EER	3.26
Коэффициент эффективности COP	3.69
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-5 — 49
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	19.05
Воздухообмен, м <sup>3</sup> /час	1 260 — 1 800
Габаритный размер (внутреннего блока)	163.1x20.5x 66см
Габаритный размер (внешнего блока)	94x136.6x 36.8см
Вес (внешний блок)	108 кг
Вес (внутренний блок)	44 кг
Цвет	белый
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

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