

# Неинверторный настенный кондиционер Baxi Alta 12

Код товара: 193349



Цена: 41 247,36 руб.

Номинальная мощность охлаждения, кВт	3,55
Номинальное потребление энергии в режиме охлаждения, кВт	1,09
Коэффициент эффективности при работе на холод (EER)	3,26
Номинальная мощность отопления, кВт	3,55
Номинальное потребление энергии в режиме отопления, кВт	0,97
Коэффициент эффективности при работе на тепло (COP)*	3,66
Подача воздуха (наружный блок), м <sup>3</sup> /ч	1600
Параметры электропитания, В/Гц	220-240/50
Тип хладагента	R410A
Вес хладагента, кг	0,88
Уровень шума (наружный блок), дБ(а)	53
Диаметр трубки для жидкого хладагента, мм	6,35 (1,4")
Диаметр трубки для газообразного	12,7 (1,2")

хладагента, мм	
Макс. длина фреонового контура, м	15
Максимальный перепад высот между блоками, м	5
Подача воздуха (внутренний блок), м <sup>3</sup> /ч	58
Уровень шума (внутренний блок), дБ(а)	44
Модельный ряд	ALTA 12-ODU/ALTA 12-IDU
Размеры (наружный блок), мм	730x545x285
Размеры (внутренний блок), мм	792x292x201
Вес нетто (наружный блок), кг	29
Вес нетто (внутренний блок), кг	8,5
Упаковочные размеры (наружный блок), мм	850x620x370
Упаковочные размеры (внутренний блок), мм	880x370x290
Площадь охлаждения/отопления, кв.м	35

## ОСОБЕННОСТИ

- Качественная сборка и материалы высокого качества;
- Простота и удобство монтажа и обслуживания;
- Двойной регулятор обдува;
- Быстрый нагрев и охлаждение;
- Функция самоочистки;
- Надежный и безопасный;
- Широкий диапазон рабочих температур наружного блока.

## ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ ФУНКЦИОНАЛ

- Режимы работы: охлаждение, обогрев, осушение, вентиляция;
- 3 скорости вентилятора;
- Функция «Turbo» - кондиционер кратковременно работает выше номинальной мощности;
- Выключение дисплея с пульта ДУ;
- Функция «iFavorit» сохраняет любимые настройки кондиционера и позволяет вернуться к ним нажатием на данную кнопку;
- Функция «iFeel» - переключение кондиционера на работу по датчику температуры, встроенному в пульт дистанционного управления;
- Функция «iClean» - запатентованный режим самоочистки внутреннего и внешнего блока теплообменников и внутренних полостей блоков;
- Функция «Anti-Fungus» - включает режим автоматической продувки внутреннего блока после выключения кондиционера для предотвращения образования плесени;
- Функция «Авторестарт» - перезапуск кондиционера после отключения электроэнергии с сохранением всех настроек.

## НАРУЖНЫЙ БЛОК

- Фреон R410a;
- Тройная шумоизоляция внешнего блока;
- Защитная крышка вентиляей;
- Компрессор GMCC (ALTA 9,12, 24);
- Компрессор HIGHLY (ALTA 18);
- Многоуровневая система защиты;
- Антикоррозийный корпус внешнего блока с цинковым покрытием;
- Встроенная функция защиты от утечки фреона.

## ВНУТРЕННИЙ БЛОК

- Двойной регулятор обдува изменяет направление обдува в вертикальной плоскости;
- Горизонтальные жалюзи выполнены в форме листа. Меняют направление потока в горизонтальной плоскости;
- Новый аэродинамический профиль крыльчатки с увеличенной мощностью воздушного потока;
- Самодиагностика и отображение кодов неисправностей;
- Вывод конденсата в любую сторону;
- Запатентованная система со съёмной нижней панелью сводит к минимуму ошибки при монтаже внутреннего блока и снижает трудозатраты;
- USB разъем для подключения Wi-Fi модуля;
- Металлический противопожарный кожух платы управления;
- Антикоррозийное покрытие теплообменника;
- Защита от перепадов напряжения;
- Скрытый дисплей.