

## Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: Напольно-потолочная сплит-система Ballu BLC M CF-18HN1

Ссылка на товар: <a href="https://prom-katalog.ru/catalog/napolno-potolochnye-split-sistemy/napolno-potolochnya-split-sistemy/napolno-potolochnya-split-sistema-ballu-blc-mcf-18hn1">https://prom-katalog.ru/catalog/napolno-potolochnye-split-sistemy/napolno-potolochnya-split-sistema-ballu-blc-mcf-18hn1</a>



## Описание

Напольно-потолочный кондиционер Ballu BLC\_M\_CF-18HN1 может устанавливаться в помещении любого типа для создания в нем благоприятных людям климатических условий. Направление потока воздуха Вы можете регулировать, управляя с пульта ДУ горизонтальными и вертикальными жалюзи. Воздушный фильтр поможет Вам поддерживать чистоту воздуха в помещении.

## Особенности и преимущества Ballu BLC\_M\_CF-18HN1:

- Охлаждение, обогрев, осущение, вентиляция
- Предустановленный зимний комплект (с возможностью съема)
- Kompeccop GMCC-TOSHIBA 12-36k/PANASONIC SCROLL 48-60k
- Увеличенный воздушный поток
- Функция самоочистки внутреннего блока
- Самодиагностика неисправностей
- Встроенный "зимний комплект" позволяет кондиционеру работать на охлаждение до -15°C
- Моющийся фильтр предварительной очистки
- Подача воздуха в 4 направлениях

- Длина трассы до 50 м.
- Персональный воздушный поток: управление горизонтальными и вертикальными жалюзи с пульта ДУ
- Интенсивный режим работы TURBO
- Таймер на включение и отключение 24 ч.
- Фазовый монитор
- Автоматический режим работы
- Полноразмерные двухвентиляторные внешние блоки 48 и 60 k BTU

## Характеристики

Тип внутреннего блока	Напольно- потолочный
Уровень шума (внутренний блок), Дб	34
Страна производителя	Китай
Цвет	белый
Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Электропитание	220-240/1/50
Мощность охлаждения	5.42 кВт
Мощность обогрева	5.57 кВт
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	В
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-15 — 49
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Максимальная длина трассы	20 м
Перепад высот	10 м
Уровень шума (внешний блок), Дб	55
Гарантийный срок	1 года
Габаритный размер (внутреннего блока)	$23.5 \times 106.8 \times 67.5$ см
Габаритный размер (внешнего блока)	$30 \times 77 \times 55.5$ см
Вес (внутренний блок)	24 кг
Вес (внешний блок)	36 кг

Пульт дистанционного управления	Да
Расход воздуха, куб. м/ч	1150
Bec	60 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.