

Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Сплит система Zerten BL-18

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split-sistema-zerten-bl-18>



Описание

- Сплит система Zerten BL-18 (2018) □ состоящий из двух блоков, внутреннего и наружного размещения.
- Наружный блок состоит из компрессора, конденсатора и вентилятора и монтируется на фасаде зданий.
- Внутренний блок представляет испаритель и вентилятор, устанавливается непосредственно в кондиционируемом помещении и предназначен для охлаждения или нагревания воздуха и его фильтрации.
- Принцип работы сплит-системы заключается в удалении тепла из кондиционируемого помещения и переносе его на улицу.
- Современные сплит-системы могут работать в нескольких режимах:
 - охлаждение, обогрев, осушение, вентиляция.
- Кондиционер Zerten BL-18 (2018) □ преимущества:
 - Экономное энергопотребление
 - Охлаждение / обогрев / вентиляция / осушение;
 - Высокоскоростной микропроцессор;
 - Современная система охлаждения с экологически чистым фреоном R410A;
 - Индикация режимов работы;

- Полнофункциональный «авторестарт»;
- Волновой экранный фильтр;
- Гарантия 3 года.

Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Мощность охлаждения	5280 Вт
Мощность обогрева	5420 Вт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	1480 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	1620 Вт
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	44
Уровень шума (внешний блок), Дб	45
Электропитание	220-240/1/50
Габаритный размер (внутреннего блока)	900x280x 202x мм
Габаритный размер (внешнего блока)	760x552x 256x мм
Вес (внешний блок)	34 кг
Вес (внутренний блок)	10 кг
Цвет	белый
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.