

БЫТОВЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

серия

VECTOR on/off



Сплит-системы серии **VECTOR** с типом компрессора «on/off» – эффективное и доступное решение для бытовых помещений различной площади и назначения. Модельный ряд и функциональные возможности сплит-системы позволяют создавать комфортный микроклимат в помещении не только в теплое время года, но и зимой, используя сплит-системы в режиме обогрева.

BREEON



Режим «ECO»,
«Turbo», «Таймер» –
все, что нужно для
идеального комфорта.



Просканируй QR-код, чтобы узнать
больше о серии VECTOR On/off



КЛАСС ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТИ «А»

Высокий класс энергоэффективности обеспечивает оптимальное соотношение затрат на электроэнергию как в летнее время года, так и в холодное время года при работе кондиционера в режиме обогрева.



4 РЕЖИМА РАБОТЫ: ОХЛАЖДЕНИЕ, ОБОГРЕВ, ОСУШЕНИЕ, ВЕНТИЛЯЦИЯ

Современные сплит-системы Breeon работают в четырех режимах, благодаря чему являются оборудованием для всесезонного использования. Комфортный микроклимат в помещении в любое время года вместе с Breeon.



3 ГОДА ГАРАНТИИ

Сплит-системы Breeon проектируются профессиональными инженерами-конструкторами и производятся из высококачественных материалов и комплектующих, что позволяет гарантировать покупателям надежность и долговечность оборудования.

Элегантный дизайн корпуса и удобное управление режимами работы кондиционера с пульта ДУ.



| Модель | BRC-07AVO | BRC-09AVO | BRC-12AVO | BRC-18AVO | BRC-24AVO |
|---|--------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Внутренний блок | BRC-07AVO-IN | BRC-09AVO-IN | BRC-12AVO-IN | BRC-18AVO-IN | BRC-24AVO-IN |
| Наружный блок | BRC-07AVO-OUT | BRC-09AVO-OUT | BRC-12AVO-OUT | BRC-18AVO-OUT | BRC-24AVO-OUT |
| Выходная мощность (охлаждение), кВт | 2,1 | 2,6 | 3,5 | 5,3 | 7,0 |
| Выходная мощность (обогрев), кВт | 2,2 | 2,7 | 3,6 | 5,4 | 7,1 |
| Номинальная потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), кВт | 0,65/0,61 | 0,82/0,74 | 1,1/1,01 | 1,65/1,5 | 2,32/2,21 |
| Параметры электропитания, В/Гц | 1 фаза, 220-240 В, 50 Гц | | | | |
| Уровень шума (внутренний блок), дБ (А) | 24/27/29/33 | 24/27/29/33 | 27/30/33/36 | 29/32/35/38 | 31/34/37/40 |
| Уровень шума (наружный блок), дБ (А) | 48 | 50 | 52 | 54 | 55 |
| Марка компрессора | GMCC | GMCC | GMCC | Highly | GMCC |
| Вес нетто (внутренний блок), кг | 8,0 | 8,5 | 9,0 | 11,0 | 12,0 |
| Вес брутто (внутренний блок), кг | 9,5 | 10,0 | 10,5 | 13,0 | 14,0 |
| Габаритные размеры прибора (внутренний блок) Ш×В×Г, мм | 690×283×199 | 690×283×199 | 750×285×200 | 900×310×225 | 900×310×225 |
| Габаритные размеры упаковки (внутренний блок) Ш×В×Г, мм | 760×345×280 | 760×345×280 | 820×345×280 | 950×380×290 | 950×380×290 |



iFEEL

Точный контроль поддержания температуры вблизи пользователя благодаря встроенному в пульт ДУ специальному датчику. Это позволяет создать действительно идеальный для вас температурный режим в помещении.



НОЧНОЙ РЕЖИМ РАБОТЫ

Специальный режим работы для комфортного сна. Кондиционер воздуха работает на сниженных оборотах компрессора – уровень шума становится минимальным.



ФУНКЦИЯ «АВТОРЕСТАРТ»

Сплит-система Breeon автоматически перезапустится при отключении электроэнергии с сохранением установленного пользователем режима работы.



Environmentally friendly

КЛИМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

www.breeon.ru