

БЫТОВЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

серия

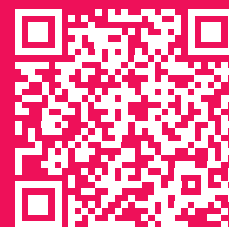
VECTOR^{DC} Inverter



Элегантная фронтальная панель в сдержанном стиле без излишних декоративных деталей – кондиционер органично впишется в любой интерьер.

Серия бытовых сплит-систем **VECTOR DC Inverter** – это современный дизайн, высокий уровень надежности и эффективный контроль климата. Профессиональная производственная платформа, строгий контроль качества используемых комплектующих, точность сборки и передовые японские компрессоры гарантируют долгую безаварийную эксплуатацию сплит-систем.

BREEON



Просканируй QR-код, чтобы узнать больше о серии VECTOR DC Inverter



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 воздуха 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.



Управление режимами работы сплит-системы с помощью интуитивно понятного пульта ДУ с большим дисплеем.

Модель	BRC-07AVI	BRC-09AVI	BRC-12AVI	BRC-18AVI	BRC-24AVI
Внутренний блок	BRC-07AVI-IN	BRC-09AVI-IN	BRC-12AVI-IN	BRC-18AVI-IN	BRC-24AVI-IN
Наружный блок	BRC-07AVI-OUT	BRC-09AVI-OUT	BRC-12AVI-OUT	BRC-18AVI-OUT	BRC-24AVI-OUT
Выходная мощность (охлаждение), кВт	2,2	2,6	3,2	5,0	6,8
Выходная мощность (обогрев), кВт	2,3	2,7	3,5	5,1	6,8
Номинальная потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), кВт	0,69/0,64	0,83/0,75	1/0,97	1,55/1,41	2,07/1,88
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	24/27/29/33	29/32/35/38	29/32/35/38
Уровень шума (наружный блок), дБ (А)	48	50	52	54	55
Марка компрессора	GMCC	GMCC	GMCC	GMCC	Highly
Вес нетто (внутренний блок), кг	7,7	7,7	8,5	10,5	11,0
Вес брутто (внутренний блок), кг	8,7	8,7	9,8	13,2	14,0
Габаритные размеры прибора (внутренний блок) Ш×В×Г, мм	690×283×199	690×283×199	750×285×200	837×296×205	900×310×225
Габаритные размеры упаковки (внутренний блок) Ш×В×Г, мм	760×345×280	760×345×280	820×345×280	910×360×285	970×380×305



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума инверторных сплит-систем Vector DC Inverter от 24 Дб (А) в зависимости от мощности модели. Такие показатели шумового давления позволяют комфортно использовать сплит-системы в спальнях, детских комнатах и т.п.



ИНВЕРТОРНЫЙ КОМПРЕССОР

Надежный современный компрессор инверторного типа обеспечивают низкий уровень шума и высокую энергоэффективность сплит-системы.



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.



Environmentally friendly

КЛИМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

www.breeon.ru