

БЫТОВЫЕ СПЛИТ-СИСТЕМЫ

серия

PRISMA DC Inverter



Серия **PRISMA DC Inverter** – технологически современные сплит-системы для бытового и коммерческого применения. Функциональные возможности и предусмотренные режимы работы этих кондиционеров позволяют создавать высокий уровень комфорта для пользователей различного возраста и стиля жизни.

BREEON



Модельный ряд
представлен
кондиционерами
от 2,0 до 7,0 кВт по
холодопроизводительности.



Просканируй QR-код, чтобы узнать
больше о серии PRISMA 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-07TPI	BRC-09TPI	BRC-12TPI	BRC-18TPI	BRC-24TPI
Внутренний блок	BRC-07TPI-IN	BRC-09TPI-IN	BRC-12TPI-IN	BRC-18TPI-IN	BRC-24TPI-IN
Наружный блок	BRC-07TPI-OUT	BRC-09TPI-OUT	BRC-12TPI-OUT	BRC-18TPI-OUT	BRC-24TPI-OUT
Выходная мощность (охлаждение), кВт	2,05	2,64	3,52	5,28	7,03
Выходная мощность (обогрев), кВт	2,35	2,78	3,66	5,42	7,18
Номинальная потребляемая мощность (охлаждение/обогрев), кВт	0,63/0,65	0,82/0,77	1,09/1,01	1,65/1,5	2,19/1,99
Параметры электропитания, В/Гц	1 фаза, 220-240 В, 50 Гц				
Уровень шума (внутренний блок), дБ (A)	19/22/25/29/34	24/27/30/35/38	26/27/32/37/39	29/30/35/41/44	32/38/44/46/48
Уровень шума (наружный блок), дБ (A)	48	48	49	52	53
Марка компрессора	Rechi	Rechi	GMCC	GMCC	Sanyo
Вес нетто (внутренний блок), кг	6,5	6,5	7,5	10,0	13,0
Вес брутто (внутренний блок), кг	8,5	8,5	9,5	13,0	16,0
Габаритные размеры прибора (внутренний блок) Ш×В×Г, мм	698×255×190	698×255×190	777×250×201	910×294×206	1010×315×220
Габаритные размеры упаковки (внутренний блок) Ш×В×Г, мм	764×325×257	764×325×257	850×320×275	979×372×277	1096×390×297



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума инверторных сплит-систем Prisma DC Inverter от 19 дБ (A) в зависимости от мощности модели. Такие показатели шумового давления позволяют комфорtnо 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.



ФУНКЦИЯ «АВТОРЕСТАРТ»

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



Environmentally friendly

КЛИМАТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА

www.breeon.ru