

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КОНВЕКТОР

серия

PRO Therm

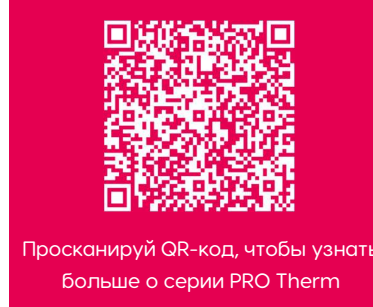


Электрические конвекторы серии **PRO Therm** предназначены для обогрева жилых и офисных помещений, оснащены надежным нагревательным элементом типа СТИЧ и устойчивыми опорами.

Мгновенный выход на заданную мощность по обогреву гарантирует высокий уровень комфорта с первых минут использования конвектора.



BHCI-1000 SM
BHCI-1500 SM
BHCI-2000 SM



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КОНВЕКТОР

- Механическая панель управления
- Степень влагозащиты - IP20
- Встроенный высокоточный регулируемый термостат – поддерживает заданный уровень температуры
- Встроенная защита от перегрева
- Длина сетевого кабеля 1,2 м

| Общие характеристики системы | BHCI-1000 SM | BHCI-1500 SM | BHCI-2000 SM |
|--------------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Мощность обогрева, Вт | 1000 | 1500 | 2000 |
| Номинальный ток, А | 4,4 | 6,5 | 8,7 |
| Номинальное напряжение питания, В/Гц | 220-240/50 | | |
| Влагозащищенное исполнение | IP20 | | |
| Класс электрозащиты I класс | I класс | | |
| Площадь обогрева, м ² | 5-15 | 7-20 | 10-25 |
| Тип опор | На ножках | | |
| Размеры прибора (ШxВxГ), мм | 460x400x84 | 595x400x84 | 830x400x84 |
| Размеры упаковки (ШxВxГ), мм | 495x450x130 | 630x450x130 | 865x450x130 |
| Вес нетто, кг | 2,6 | 3,2 | 4,25 |
| Вес брутто, кг | 3,3 | 4,0 | 5,15 |



НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ

Современный надежный нагревательный элемент обеспечивает практически мгновенный выход на заданную интенсивность по обогреву



ЭКОЛОГИЯ ПРОСТРАНСТВА

Экологически безопасный принцип нагрева прибора – не оказывает негативного влияния на микроклимат в помещении: не влияет на влажность воздуха и повышает уровень шумового давления в помещении.



2 ГОДА ГАРАНТИИ

Климатическое оборудование Breeon проектируется профессиональными инженерами-конструкторами и производится из высококачественных материалов и комплектующих, что позволяет гарантировать покупателям надежность и долгий срок службы продукции.



УНИВЕРСАЛЬНАЯ УСТАНОВКА

Напольная и настенная установка – монтажные кронштейны, опоры на ножках поставляются в комплекте



100% БЕЗОПАСНОСТЬ

Электрический конвектор защищен от перегрева и его использование безопасно – при повышении температуры ТЭНа выше предельно допустимых значений конвектор отключается.



ПОДХОДИТ ДЛЯ ДЕТСКИХ КОМНАТ

Геометрия корпуса конвектора абсолютно безопасна для детей и людей со сниженными сенсорными возможностями – углы скруглены, а максимальное значение температуры корпуса – 70°C