

Описание товара Электрический конвектор

Electrolux ECH/AG2 - 2000 EF



Описание

Максимально быстрый и бесшумный обогрев помещений достигается за счет мощного нагревательного элемента SX-DOUS. Благодаря новой конструкции корпуса трапециевидной формы его длина увеличена на 10%. Такое решение, в свою очередь, позволило увеличить площадь теплоотдачи. Нагревательный элемент нового поколения имеет монолитную структуру. Он отливается из специального алюминиевого сплава и обрабатывается посредством технологии Speed Boost, приобретая «ракушечную» поверхность, которая обеспечивает максимальную площадь соприкосновения с нагреваемым воздухом.

Надежность

Ресурс работы нагревательного элемента SX-DUOS составляет не менее 25 лет, что является практически беспрецедентным показателем для рынка бытового теплового оборудования.

Бесперебойную работу прибору гарантирует также встроенная система термозащиты, которая исключает возможность перегрева, отключая конвектор при достижении максимально допустимой рабочей температуры.

Высокая надежность работы приборов серии Air Gate 2 достигнута не только за счет применения передовых технологий, но и благодаря использованию высококачественных комплектующих, прошедших 100% многоступенчатый контроль на всех этапах производства в лабораторных и заводских условиях.

Экономичность

Высокая экономичность конвекторов серии Air Gate 2 обеспечивается применением монолитного нагревательного элемента SX-DUOS и наличием высокоточных терmostатов.

КПД (коэффициент полезного действия) конвекторов серии Air Gate 2 один из самых высоких на рынке электрических обогревателей - он составляет более 97%. Значительная экономия электроэнергии также достигается благодаря использованию современных термостатов HFT E/M, которые поддерживают заданную пользователем температуру в помещении с точностью до 0,1°C, помогая избегать ее сильных перепадов.

Гарантиированная безопасность

Конвекторы серии Air Gate 2 соответствуют международным и российским стандартам, что подтверждено протоколами испытаний. Класс защиты прибора IP24 означает, что мелкие предметы и брызги воды не попадут внутрь корпуса, а прибор можно устанавливать в помещениях с повышенным уровнем влажности.

Новые технологии делают приборы абсолютно безопасными даже для самых маленьких пользователей. Улучшенная технология конвективного потока нагретого воздуха позволила снизить температуру корпуса: на лицевой поверхности она составляет всего 50°C.

Комплексная очистка воздуха

Одна из главных особенностей конвекторов серии Air Gate – это запатентованная система очистки воздуха, которая в новом поколении приборов была усовершенствована. Модели серии Air Gate 2 снабжены улучшенной системой фильтрации Air Gate BIO.

Основной фильтр нового типа, помимо предварительной очистки от пыли, полностью нейтрализует бактерии, снижая их активность и оказывая антисептическое действие. Угольный фильтр поглощает неприятные запахи, в том числе запах табачного дыма. Катехиновый фильтр, созданный на основе натуральных растительных компонентов, обезвреживает вирусы и бактерии. И наконец, фильтр с биологически активным витамином С способствует укреплению иммунитета.

Характеристики

| | |
|------------------------|----------------|
| Модель кондиционера | 9 (до 30 м.кв) |
| Тип конвектора | Электрический |
| Инфракрасный нагрев | Нет |
| Тепловая мощность, кВт | 1800 Вт |
| Установка | Напольная |

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.