

Коммерческое предложение от 14.04.2025

Наименование товара: Электрический конвектор Garanterm G05UM

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/elektricheskie-konvektory/elektricheskiy-konvektor-garanterm-g05um>



Описание

- Электрический конвектор Garanterm G05UM□ - нагревательный элемент X-Form в конвекторах GARANTERM Formula работает бесшумно, он не издаёт звуков при разогреве и запахов при продолжительной работе, т.к.
- благодаря обтекаемому корпусу нагревательный элемент защищён от попаданий частиц пыли.
- Среди них модели с простым механическим управлением, конвекторы с электронным термостатом, цифровым индикатором и таймером, а также модели, оснащённые компьютерным управлением.
- Встроенный ионизатор воздуха насыщает воздух ионами кислорода, оказывает нормализующее действие на здоровье человека, на его дыхательную и сердечно-сосудистую систему.
- При включённом ионизаторе воздуха можно смело общаться с людьми с простудными заболеваниями, не боясь заразиться.
- Особенности Garanterm G05UM:
- Принцип энергосбережения, благодаря увеличенному количеству рёбер нагревательного элемента.
- Долговечность.
- Алюминиевый нагревательный элемент X-Form за счёт увеличенной площади не допускает

избыточного нагрева, что гарантирует его длительный срок службы.

- Четырехступенчатая система безопасности, которая включает в себя:
- сверхточный механический термостат - если температура нагрева превысила установленную, конвектор самостоятельно отключается от сети, либо температурный датчик на моделях с электронным и компьютерным управлением - при превышении установленной температуры, датчик отключает прибор от питания;
- дополнительный термодатчик срабатывает при значительном перегреве ТЭНа – свыше 120оС;
- функцию отключения при опрокидывании, прибор автоматически отключается от сети при случайном переворачивании или падении;
- класс влагозащиты IP24, гарантирующий безопасность при установке прибора в ванной комнате, вблизи душевой кабины и других помещениях с повышенной влажностью.

Характеристики

Страна производителя	Россия
Тип конвектора	Электрический
Установка	настенный, напольный
Тепловая мощность	500 Вт
Инфракрасный нагрев	Нет
Форма пушки	Квадратный корпус
Тепловая мощность, кВт	500 Вт
Установка	Настенный, напольный

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.