

Газовый конвектор Karma Beta 5 Mechanic в комплекте с дымоходом

Код товара: 587022



Цена: 59 865,47 руб.

Артикул товара:	8591219021150
Бренд товара:	Karma
Диаметр дымохода:	122/72 мм
Диаметр присоединения газа:	1/2"
Камера сгорания:	Закрытая
Мах отапливаемая площадь, м2:	100
Мощность, кВт:	4.7 кВт
Наличие вентилятора:	Нет
Расход газа:	0.59 м3/ч
Теплообменник:	Стальной
Размеры ВхШхГ:	600x215x670 мм
Розжиг:	Пьезорозжиг
Масса, кг:	30 кг
Страна производитель:	Чехия
Гарантия:	2 года

Газовый конвектор Karma Beta 5 Mechanic в комплекте с дымоходом

Прибор нагревает непосредственно воздух в помещении, а не теплоноситель, что обеспечивает быстрый прогрев помещения и минимальные потери тепла.

- Не сжигает кислород в помещении (100% продуктов горения удаляется через коаксиальный дымоход).
- Закрытый цикл горения конвектора достигается герметичным теплообменником.
- Имеет эстетичный внешний вид и компактные размеры.
- Прибор работает почти бесшумно.
- Возможность работы от магистрального газа или от баллона со сжиженным газом (жиклер в

комплекте).

- Не требует трубной разводки, поэтому исключены промерзания системы.
- Установить конвектор проще и легче, чем водяную систему отопления.
- Стальной теплообменник из высоколегированной жаропрочной стали, прошедший антикоррозийную гальваническую обработку и покрытый двухслойной термостойкой эмалью (1100 °С).
- Коаксиальный дымоход (труба в трубе) из сплава алюминия 98%, (алюминий выдерживает 660,3°С).
- Запатентованная форма теплообменника обеспечивает высокую конвекцию для быстрого прогрева помещения.
- Температура теплообменника 375-420 °С.
- КПД оборудования в зависимости от мощности от 87 до 92 %.
- Возможность автоматической поддержки t в диапазоне 13-38 °С.
- Моментальная регулировка температуры воздуха в помещении механическим способом.
- Газовый клапан Eurosit (Италия).
- Горелка Worgas (Италия).

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Не требует подключения к электросети (энергонезависимый).
- Запуск в работу производится при помощи пьезоэлемента.
- Цвет окраски «Слоновая кость».