

# Описание товара Конвектор внутрипольный

## JAGA Micro Canal MRF 60x130x1300



### Описание

Название этого прибора говорит само за себя — это конвектор с очень маленьким размером монтажной высоты — от 6 до 8 см. При этом Micro Canal обладает тепловой мощностью около 1 кВт с погонного метра при тепловом графике 75/65/20. При использовании встраиваемых в пол приборов, часто приходится увеличивать глубину стяжки пола, что при больших площадях значительно увеличивает стоимость строительных работ. При использовании Micro Canal, можно оставлять высоту стяжки исходя только из конструктивных соображений, что помогает избежать дополнительных расходов. Основные характеристики встраиваемых в пол конвекторов JAGA полностью адаптирован для использования в российских системах центрального отопления; рабочее давление 13 атм; □ опрессовочное давление 20 атм; □ максимальная температура теплоносителя 130°C; □ гарантия 30 лет на теплообменник LowH2O, 10 лет на прочие компоненты. **ВНИМАНИЕ!** Описание и фото товара, технические характеристики, информация о комплекте поставки, габаритах, внешнем виде и цвете, стране производства и основываются на последних доступных сведениях от производителя. Производитель оставляет за собой право в любой момент без обязательного извещения вносить изменения в дизайн и технические характеристики, не ухудшающие потребительских свойств товара.

### Характеристики

Тип обогревателя	Водяной
Способ монтажа	Внутрипольный
Тепловая мощность, Вт	1170.00
Площадь обогрева, м <sup>2</sup>	11.70
Регулировка температуры	Опционально

Управление	Термостат
Термостат	Опционально
Пульт ДУ	Нет
Вентилятор	Есть
Вентиляция без нагрева	Нет
Уровень шума, дБ	22.80
Напряжение, В	12
Высота, мм	60.00
Ширина, мм	1300.00
Длина, мм	130.00
Страна производителя	Бельгия
ЦВЕТ	Серый

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.