

## Печь-камин Мета Печера Аква

Код товара: 172519



Цена: 76 500,00 руб.

|                           |                               |
|---------------------------|-------------------------------|
| Артикул товара:           | Мета                          |
| Бренд товара:             | Мета                          |
| Материал корпуса:         | Сталь/Кафель/Керамика/Изразец |
| Мощность, кВт:            | 13                            |
| Площадь, м <sup>2</sup> : | 320                           |
| Масса, кг:                | 172                           |
| Вид топлива:              | Брикеты/Дрова                 |
| Варочная плита:           | Нет                           |
| Водяной контур :          | Есть                          |
| Мощность теплообменника : | 5 кВт                         |
| Стекло:                   | Призматическое                |
| Подключение дымохода:     | Сверху/Сзади                  |
| Диаметр дымохода, мм:     | 150                           |
| Облицовка :               | Нет                           |
| Габариты (ВхШхГ), мм      | 1040x750x490                  |
| Страна производитель:     | Россия                        |
| Гарантия:                 | 1 год                         |

### Печь-камин Мета Печера Аква

Печи камины собираются в России из комплектующих и деталей, произведенных во Франции. История компании насчитывает уже свыше 20 лет. Вся продукция сертифицирована и безопасна. Мета - один из наиболее качественных производителей в сегменте недорогих печей и каминов.

Для печи весом 172 кг не нужно строить фундамент. Достаточно положить под дно лист из жаропрочной стали с изоляцией или огнеупорную плиту. Это защитит от возгорания и распределит вес конструкции по полу. Снизится и нагрузка на перекрытия. Серьезную подготовительную работу придется проделать, если в доме деревянный пол тоньше 3 см, на лагах с шагом более 40 см. Надо

разобрать участок, где стоит печь и усилить основание.

- Встроенный в топку теплообменник со змеевиком из котловой стали доставляет тепло по помещениям. Змеевик подключается к водяному контуру. Это закольцованная система, в которую входят трубы, радиаторы, расширительный бак и циркуляционный насос. Нагреваясь в топке вода (или антифриз) «путешествует» по комнатам. Отдав тепло, возвращается в теплообменник, где процесс нагрева повторяется.

Корпус печи камина выполнен из стали. Стальные печи быстро прогревают воздух в помещении. Начинают давать тепло уже через 15 минут после растопки.

У печи-камина топочная камера с двойными стенками. Такая конструкция снижает температурную нагрузку на корпус и продлевает срок службы печи-камина. Самый мощный тепловой «удар» принимает на себя шамот внутри топки. Материал устойчив к высоким температурам и разрушительному воздействию остаточных продуктов горения. Когда он прогорит (а это произойдет не раньше, чем через несколько лет интенсивной эксплуатации), то стенки можно заменить.

Размеры печи камина: высота - 1040 мм, ширина - 750 мм, глубина - 490 мм.