

Руководство по выбору печи

Чтобы избавить себя от сложных длительных расчетов, пойдем самым простым путем: определим объем парилки и, отталкиваясь от него и некоторых особенностей, установим требуемую мощность.

1. Рассчитываем объем парного помещения.

Замеряем длину, ширину и высоту и перемножаем. Например, пусть длина парилки – 2м, ширина – 3м, а высота 2,2м, то $V = 2 \cdot 3 \cdot 2,2 = 13,2 \text{ м}^3$.

2. Если у вас установлена стеклянная дверь в парилку, то необходимо прибавить примерно 10-15%. Для нашего примера после сложения получается 15 м^3 .

3. Если у вас есть клапан для смены воздуха, то необходимо еще прибавить 20-30% от объема парилки. В рассматриваемом примере итоговое значение составит примерно 19 м^3 .

Важно понимать, что существует много факторов, влияющих на оптимальный выбор печи:

- состояние дров;
- теплопотери парильной камеры;
- качество стен парилки;
- наличие стеклянной двери и других элементов;
- и многое другое.

Мы рекомендуем:

- при строительстве бани внимательно относиться к качеству материалов и процессу возведения;
- для более комфортного пребывания в парилке иметь клапан для смены воздуха;
- при выборе печи проконсультироваться со специалистами.

Указанные на сайте объемы, на которые рассчитаны банные печи «Дымка», полностью соответствуют действительности. Вам не придется брать более мощную печь «на всякий случай», это может негативно сказаться на состоянии печи и сроке ее службы!

Наши специалисты проконсультируют вас и помогут выбрать банную печь, которая прослужит долгие годы!

Наш сайт: <http://печидымка.рф>

Как нас найти?

Магазин «Печи» на Производственной

Адрес: 610044, Россия, г. Киров, ул. Производственная, д. 1

Телефоны: (8332) 51-01-02, 8-953-679-86-66

E-mail: pechi-kirov@yandex.ru

Магазин «Печи» на Сурикова

Адрес: 610035, Россия, г. Киров, ул. Сурикова, д. 16

Телефоны: (8332) 54-86-80, 8-953-679-86-66

E-mail: pechi-kirov@yandex.ru