

# ПЕЧЬ БАННАЯ KENNET ПРОПАР 10

**Kennet**

**ОБЪЕМ ПАРИЛЬНОГО  
ПОМЕЩЕНИЯ, М<sup>3</sup>  
до 10**

**ШИРИНА, ММ  
430**

**ВЫСОТА, ММ  
606**

**ГЛУБИНА, ММ  
654**

**МАССА, КГ  
49**

**МАССА ЗАКЛАДЫВАЕМЫХ  
КАМНЕЙ, КГ  
20**

**ДИАМЕТР ДЫМОХОДА, ММ  
115**

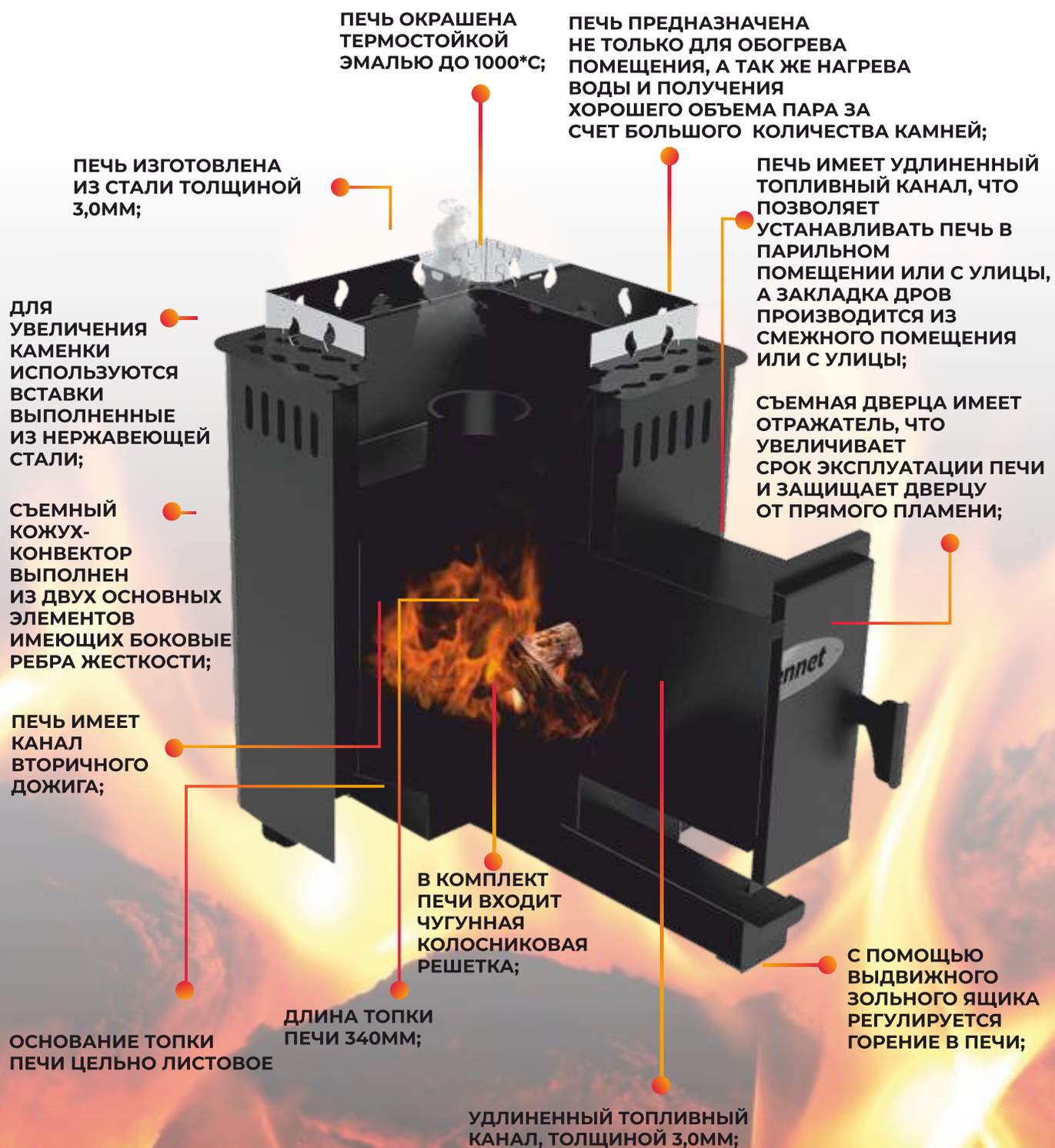
**РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЫСОТА  
ДЫМОХОДА, НЕ МЕНЕЕ, М  
5**

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЕМКОСТЬ  
БАКА ДЛЯ ВОДЫ, НЕ МЕНЕЕ, Л  
50**

**ТИП ТОПЛИВА  
дрова**



# ПЕЧЬ БАННАЯ KENNET ПРОПАР 10



ПЕЧЬ ОКРАШЕНА ТЕРМОСТОЙКОЙ ЭМАЛЬЮ ДО 1000\*С;

ПЕЧЬ ПРЕДНАЗНАЧЕНА НЕ ТОЛЬКО ДЛЯ ОБОГРЕВА ПОМЕЩЕНИЯ, А ТАК ЖЕ НАГРЕВА ВОДЫ И ПОЛУЧЕНИЯ ХОРОШЕГО ОБЪЕМА ПАРА ЗА СЧЕТ БОЛЬШОГО КОЛИЧЕСТВА КАМНЕЙ;

ПЕЧЬ ИЗГОТОВЛЕНА ИЗ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 3,0ММ;

ПЕЧЬ ИМЕЕТ УДЛИНЕННЫЙ ТОПЛИВНЫЙ КАНАЛ, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ УСТАНОВЛИВАТЬ ПЕЧЬ В ПАРИЛЬНОМ ПОМЕЩЕНИИ ИЛИ С УЛИЦЫ, А ЗАКЛАДКА ДРОВ ПРОИЗВОДИТСЯ ИЗ СМЕЖНОГО ПОМЕЩЕНИЯ ИЛИ С УЛИЦЫ;

ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ КАМЕНКИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ВСТАВКИ ВЫПОЛНЕННЫЕ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ;

СЪЕМНАЯ ДВЕРЦА ИМЕЕТ ОТРАЖАТЕЛЬ, ЧТО УВЕЛИЧИВАЕТ СРОК ЭКСПЛУАТАЦИИ ПЕЧИ И ЗАЩИЩАЕТ ДВЕРЦУ ОТ ПРЯМОГО ПЛАМЕНИ;

СЪЕМНЫЙ КОЖУХ-КОНВЕКТОР ВЫПОЛНЕН ИЗ ДВУХ ОСНОВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ИМЕЮЩИХ БОКОВЫЕ РЕБРА ЖЕСТКОСТИ;

ПЕЧЬ ИМЕЕТ КАНАЛ ВТОРИЧНОГО ДОЖИГА;

В КОМПЛЕКТ ПЕЧИ ВХОДИТ ЧУГУННАЯ КОЛОСНИКОВАЯ РЕШЕТКА;

С ПОМОЩЬЮ ВЫДВИЖНОГО ЗОЛЬНОГО ЯЩИКА РЕГУЛИРУЕТСЯ ГОРЕНИЕ В ПЕЧИ;

ОСНОВАНИЕ ТОПКИ ПЕЧИ ЦЕЛЬНО ЛИСТОВОЕ

ДЛИНА ТОПКИ ПЕЧИ 340ММ;

УДЛИНЕННЫЙ ТОПЛИВНЫЙ КАНАЛ, ТОЛЩИНОЙ 3,0ММ;