

# ДРОВЯНЫЕ КАМЕНКИ KASTOR / KSIS-20

KSIS-27

KSIS-37



Дровяные печи Kastor KSIS – это 100-летний опыт в проектировании, объединенный с лучшей конструкционной сталью финского проката и тщательным изготовлением.

Система Coanda позволяет быстро и эффективно прогревать камни и парную, что гарантирует отличный пар.

Модели Kastor KSIS имеют герметичную дверцу, что повышает пожаробезопасность печи и позволяет лучше регулировать процесс горения. Дополнительная защита задней стенки предохраняет топку от прогорания.

Модель	KSIS-20	KSIS-27	KSIS-37
Объем сауны (м3)	8–17	17–27	25–37
Мощность (кВт)	18	20	30
ГхШхВ (мм)	490 x 490 x 786*	490 x 490 x 920*	580 x 590 x 920*
Безопасные расстояния (мм)			
спереди	500	500	500
сбоков	500	500	500
Сзади	500	500	500
сверху	1200	1200	1200
Бак для воды	–	–	–
Дымоход ø (мм)	129	129	129
Расстояние для верхнего дымоходного отверстия указано от края печи до центра дымоходного отверстия (мм)	140	140	145
Расстояние для заднего дымоходного отверстия указано от края печи до центра дымоходного отверстия (мм)	Подключение только сверху	Подключение только сверху	Подключение только сверху
Размеры туннеля (мм)			
Регулируемая длина	185–335	185–335	185–335
Ширина	405	405	405
Высота от пола	475	535	535
Передняя рамка шхв (мм)			
Ширина	600	600	600
Высота	573	634	634
Вес без камней (кг)	76	86	135
Вес камней (кг)	60	65	75

\*) внутренний размер сауны. Безопасные расстояния даны для горючих материалов. Для негорючих материалов - минимум 50 мм.

## Выберите правильную мощность дровяной печи из нашего модельного ряда.

Теплоаккумулирующие поверхности (камень, кирпич, стекло) увеличивают необходимую мощность печи. На каждый квадратный метр кирпичной или стеклянной поверхности сверх 2 м<sup>2</sup> в расчетный объем сауны необходимо прибавить 3 м<sup>3</sup>. Если стены сауны из неизолированного бруса, в расчетный объем добавляют 25%. В неясных случаях всегда выбирайте более мощную модель каменки.

## Подберите камни правильной величины.

Диаметр камней в дровяной печи должен быть как минимум 10 см.

### ОПЦИИ

Камни

Защитная пластина

Соединительная труба, Высота = 1000мм

Угловая труба 45°

Пластина для угловых труб 45°

Пластина для угловых труб 90°

Очиститель NokiPois



KASTOR

www.kastor.fi