

ДРОВЯНЫЕ КАМЕНКИ KASTOR / KARHU-12 KARHU-20 KARHU-27 KARHU-37



Модель	KARHU-12	KARHU-20	KARHU-27	KARHU-37
Объем сауны (м3)	5–12	8–20	17–27	25–37
Мощность (кВт)	12	18	20	30
ГxШxВ (мм)	458 x 480 x 660	485 x 480 x 780	485 x 480 x 920	570 x 580 x 920
Безопасные расстояния (мм)				
спереди	500 (1000*)	500 (1000*)	500 (1000*)	500 (1000*)
сбоков	500	500	500	500
Сзади	500	500	500	500
сверху	1200	1200	1200	1200
Дымоход ø (мм)	104	104	129	129
Расстояние для верхнего дымоотводного отверстия указано от края камина до центра дымоходного отверстия (мм)	450	513	640	640
Вес без камней (кг)	48	62	72	118
Вес камней (кг)	40	60	65	75

*Рекомендация

Печь имеет 2 регулирующих ножки. 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 м² в расчетный объем сауны необходимо прибавить 3 м³. 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