

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

<http://kastor.nt-rt.ru> эл. почта: ktd@nt-rt.ru

ДРОВЯНАЯ ПЕЧЬ 27 РК ES



В дровяной печи находятся специальные каналы, направляющие разогретый воздух через каменку. За счет этого камни нагреваются значительно быстрее, требуются для этого всего две закладки дров. При остывании топки, поток воздуха, обдувающий ее, изменяет свое направление и выходит в помещение сауны, минуя каменку. Это дает прежде всего долгое сохранение температуры камней и непрерывающийся воздухообмен в парной, что позволяет сауне как общему комплексу, работать с большей эффективностью и экономией.

Kastor Karhu 27 РК ES это топка без традиционного дефлектора, причиной тому является то, что задняя стенка этой модели печи не подвергается максимальной тепловой нагрузке. Бак для воды расположен спереди. Забор дыма производится над дверцей печи. Модель улучшена: толщина верхней стенки теперь составляет 8 мм, вместо прежних 6 мм. Улучшены также показатели среднего выпуска углекислого газа, теперь он составляет 0,3%, при европейском стандарте допустимого 1%. То же самое касается и температуры, она снизилась у отверстия дымохода с 750 до 600 градусов.

Характеристики

Артикул	07906
Вес, кг	74
Макс. вес камней, кг	55-60
Ширина, мм	480
Глубина, мм	695
Высота, мм	915
Объем парной, м3	16-24
Мощность, кВт	24.7
Страна изготовления:	Финляндия