

ДРОВЯНЫЕ ПЕЧИ ДЛЯ БАНИ И САУНЫ

Бугринка 10Т, 10ТУ, 16Т, 16ТУ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512) 99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Барнаул (3852) 73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	

сайт: teplodar.nt-rt.ru || эл. почта: trc@nt-rt.ru

Печь для бани и сауны Бугринка 10Т



Новая печь-сетка «Бугринка» придётся по нраву настоящим ценителям русской бани, ведь в формировании микроклимата участвует большая масса заложенных в печь камней. Компактная печь-сетка из конструкционной стали – идеальное недорогое решение для парилок с микроклиматом русской бани.

Т – топка печи из высококачественной конструкционной стали

Технические характеристики:

Характеристика	Значение
Модель	Бугринка 10Т
Габариты (ВхШхГ), мм	735x500x650
Объем парной, м3	от 4 до 10
Масса, кг	52
Масса комплекта, кг	152
Масса камней, кг	100
Диаметр дымохода, мм	115
Микроклимат	русская баня

Печь для бани и сауны Бугринка 10 ТУ



Новая печь-сетка «Бугринка» придётся по нраву настоящим ценителям русской бани, ведь в формировании микроклимата участвует большая масса заложённых в печь камней. Небольшая печь-сетка с укороченным топливным каналом не занимает много места. Топится печь из парной.

Технические характеристики:

Характеристика	Значение
Модель	Бугринка 10ТУ
Габариты (ВхШхГ), мм	735x500x505
Объем парной, м3	от 4 до 10
Масса, кг	49
Масса комплекта, кг	149
Масса камней, кг	100
Диаметр дымохода, мм	115
Микроклимат	русская баня

Печь для бани и сауны Бугринка 16Т



Новая печь-сетка «Бугринка» придётся по нраву настоящим ценителям русской бани, ведь в формировании микроклимата участвует большая масса заложенных в печь камней. Большая закладка камней экранирует жесткое инфракрасное излучение от стенок топки и способствует созданию уютной атмосферы в парной.

Технические характеристики:

Характеристика	Значение
Модель	Бугринка 16Т
Габариты (ВхШхГ), мм	795x500x725
Объем парной, м3	от 10 до 16
Масса, кг	61
Масса комплекта, кг	221
Масса камней, кг	160
Диаметр дымохода, мм	115
Микроклимат	русская баня

Печь для бани и сауны Бугринка 16ТУ



Новая печь-сетка «Бугринка» придётся по нраву настоящим ценителям русской бани, ведь в формировании микроклимата участвует большая масса заложённых в печь камней. Мощная печь-сетка устанавливается и топится из парной. Надёжная дверца с запорным механизмом исключает случайное открытие и просыпание горячих углей.

Технические характеристики:

Характеристика	Значение
Модель	Бугринка 16ТУ
Габариты (ВхШхГ), мм	795x500x580
Объём парной, м3	от 10 до 16
Масса, кг	48
Масса комплекта, кг	208
Масса камней, кг	160
Диаметр дымохода, мм	115
Микроклимат	русская баня

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512) 99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Барнаул (3852) 73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	

сайт: teplodar.nt-rt.ru || эл. почта: trc@nt-rt.ru