

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Дровяная печь конвекционного типа компактных размеров с варочной поверхностью и усиленной дверцей с уплотнителем

ОgniVO MINI



ВАРОЧНАЯ
ПОВЕРХНОСТЬ



3



ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ,
КОМПАКТНЫЕ РАЗМЕРЫ И
ЭКОНОМИЧНОСТЬ

OGNIVO MINI



115



ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

Выполнена из конструкционной стали 3 мм и имеет более жесткую конструкцию по сравнению с аналогами.

Емкий выдвижной зольный ящик позволяет очищать его от золы в процессе горения и регулировать режимы горения от интенсивного до экономичного.

Поверхности печи, включая дверцу, облицованы кожухами-конвекторами, которые защищают от инфракрасного излучения, и динамично прогревают помещение.

Чугунный колосник стандартных размеров 100x300.

Чугунная конфорка для разогрева и приготовления пищи.

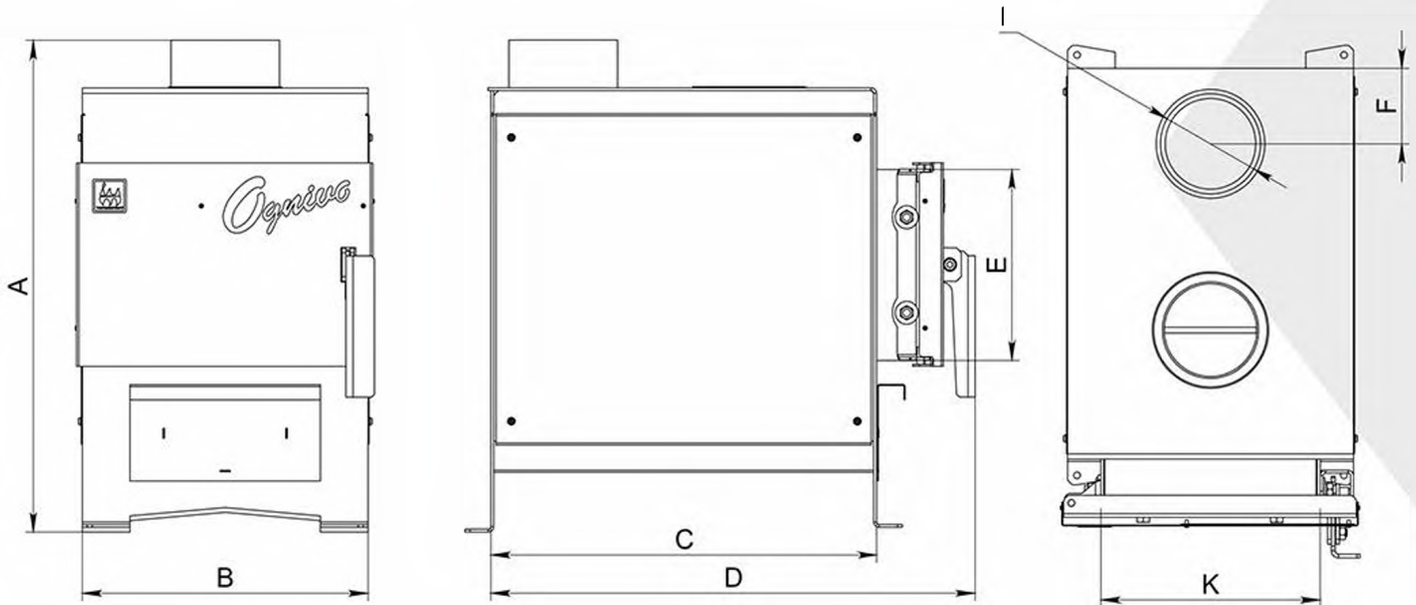
Длина используемых дров до 41 см.

Выход дымохода диаметром 115 мм.

EAC
Сделано в России

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана (7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93
	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	

Единый адрес для всех регионов: ffk@nt-rt.ru || www.termokraft.nt-rt.ru



	A	B	C	D	E	F	I	K
OGNIVO MINI	460	300	406	530	200	80	115	230

ХАРАКТЕРИСТИКИ

	OGNIVO MINI
Габариты в сборе (ВхШхГ), мм	460X300X530
Объем отапливаемого помещения, м ³	70
Мощность номинальная, кВт	5
Объем топочной камеры, л	22
Максимальная длина полена, мм	410
Сечение дверцы топки, мм	194x224
Основное топливо	Дрова
Масса, кг	32
Диаметр дымохода, мм	115
Минимальная высота дымохода, м	4

Ognivo MINI

Дровяная печь конвекционного типа компактных размеров с варочной поверхностью и усиленной дверцей с уплотнителем



1. Корпус печи
2. Отбойник пламени
3. Варочная поверхность с чугунной конфоркой
4. Патрубок дымохода D-115мм
5. Чугунный колосник 100x300
6. Конвективные кожуха - конвекторы
7. Выдвижной зольный ящик
8. Усиленная дверца с уплотнительным шнуром
9. Ручка - защелка

ОСНОВНОЕ ТОПЛИВО

- ДРОВА

EAC
Сделано в России

★ ОБЪЕМ
★ ПОМЕЩЕНИЕ
М³

70*

★ СТАЛЬ
ММ

3

★ СРОК
★ СЛУЖБЫ
ЛЕТ

5



КРАТКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	ВЕС КГ	ДЛИНА ММ	ШИРИНА ММ	ВЫСОТА ММ	ПОМЕЩЕНИЕ М ³	ТОПКА Л	ДРОВА ММ
OGNIVO MINI	32	510	300	515	70	22	410

- | | | | | |
|-----------------------------|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| Архангельск (8182)63-90-72 | Иваново (4932)77-34-06 | Магнитогорск (3519)55-03-13 | Пермь (342)205-81-47 | Сургут (3462)77-98-35 |
| Астана (7172)727-132 | Ижевск (3412)26-03-58 | Москва (495)268-04-70 | Ростов-на-Дону (863)308-18-15 | Тверь (4822)63-31-35 |
| Астрахань (8512)99-46-04 | Казань (843)206-01-48 | Мурманск (8152)59-64-93 | Рязань (4912)46-61-64 | Томск (3822)98-41-53 |
| Барнаул (3852)73-04-60 | Калининград (4012)72-03-81 | Набережные Челны (8552)20-53-41 | Самара (846)206-03-16 | Тула (4872)74-02-29 |
| Белгород (4722)40-23-64 | Калуга (4842)92-23-67 | Нижний Новгород (831)429-08-12 | Санкт-Петербург (812)309-46-40 | Тюмень (3452)66-21-18 |
| Брянск (4832)59-03-52 | Кемерово (3842)65-04-62 | Новокузнецк (3843)20-46-81 | Саратов (845)249-38-78 | Ульяновск (8422)24-23-59 |
| Владивосток (423)249-28-31 | Киров (8332)68-02-04 | Новосибирск (383)227-86-73 | Севастополь (8692)22-31-93 | Уфа (347)229-48-12 |
| Волгоград (844)278-03-48 | Краснодар (861)203-40-90 | Омск (3812)21-46-40 | Симферополь (3652)67-13-56 | Хабаровск (4212)92-98-04 |
| Вологда (8172)26-41-59 | Красноярск (391)204-63-61 | Орел (4862)44-53-42 | Смоленск (4812)29-41-54 | Челябинск (351)202-03-61 |
| Воронеж (473)204-51-73 | Курск (4712)77-13-04 | Оренбург (3532)37-68-04 | Сочи (862)225-72-31 | Череповец (8202)49-02-64 |
| Екатеринбург (343)384-55-89 | Липецк (4742)52-20-81 | Пенза (8412)22-31-16 | Ставрополь (8652)20-65-13 | Ярославль (4852)69-52-93 |
| | Киргизия (996)312-96-26-47 | Казахстан (772)734-952-31 | Таджикистан (992)427-82-92-69 | |

Единый адрес для всех регионов: tfk@nt-rt.ru || www.termokraft.nt-rt.ru