

## МОДЕЛЬНЫЙ РЯД

Дровяная печь конвекционного типа с разветвленной системой газовых каналов, варочной поверхностью и усиленной дверцей с уплотнителем.

# ОgniVO 1



ВАРОЧНАЯ  
ПОВЕРХНОСТЬ

**EAC**

Сделано в России



ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ,  
КОМПАКТНЫЕ РАЗМЕРЫ И  
ЭКОНОМИЧНОСТЬ

# OGNIVO 1



115

## ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Разветвленная система газовых каналов, увеличивающая КПД.
- 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 регулируемая конфорка для разогрева и приготовления пищи.
- Длина используемых дров до 53 см.
- Выход дымохода диаметром 115 мм.



115

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](mailto:tfk@nt-rt.ru) || [www.termokraft.nt-rt.ru](http://www.termokraft.nt-rt.ru)



КОНВЕКЦИОННОГО  
ТИПА



*Ognivo 1*

Дровяная печь конвекционного типа с разветвленной системой газовых каналов, варочной поверхностью и усиленной дверцей с уплотнителем.

1. Корпус печи
2. Отбойники пламени газоходного канала
3. Чугунная конфорка с регулировкой нагрева
4. Патрубок дымохода D-115 мм
5. Чугунный колосник 100x300
6. Конвективные кожуха - конвекторы
7. Выдвижной зольный ящик
8. Усиленная дверца с уплотнительным шнуром
9. Ручка - защелка
10. Заслонка розжига

★ ОБЪЕМ ПОМЕЩЕНИЯ М<sup>3</sup> \*

120\*

★ СТАЛЬ ММ \*

3

★ СРОК СЛУЖБЫ ЛЕТ \*

5



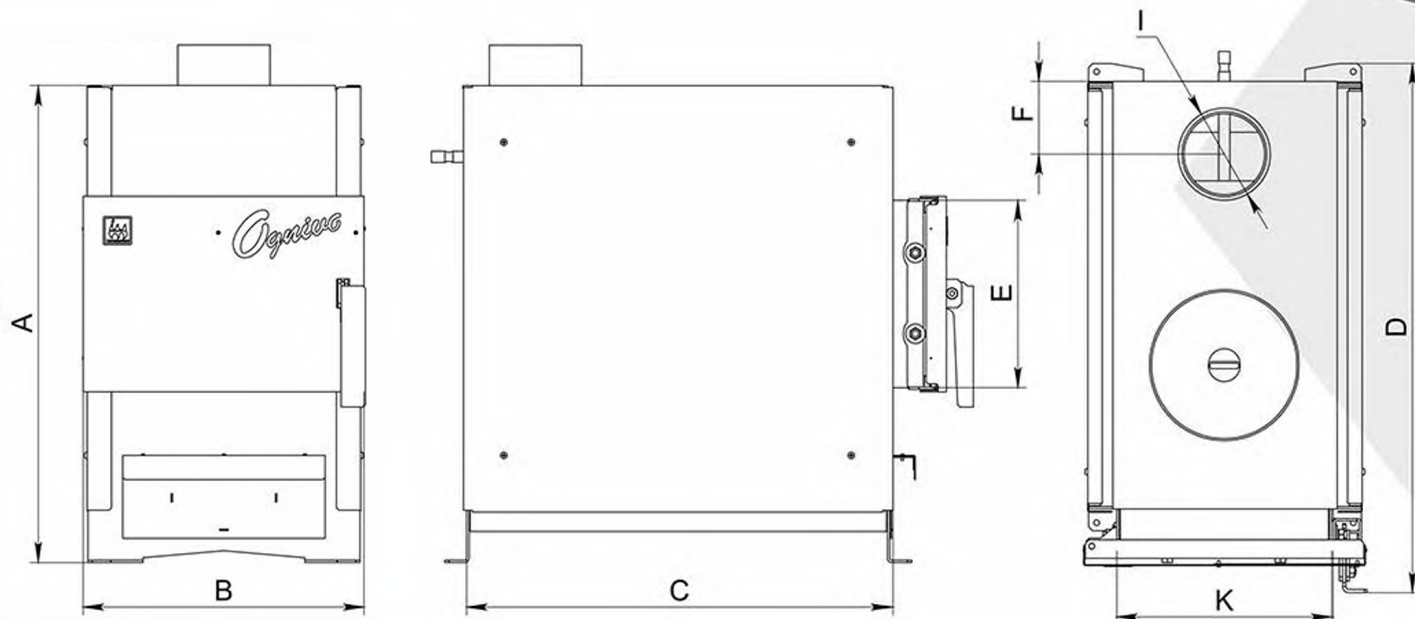
**ОСНОВНОЕ ТОПЛИВО**

- ДРОВА



**КРАТКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

МОДЕЛЬ	ВЕС КГ	ДЛИНА ММ	ШИРИНА ММ	ВЫСОТА ММ	ПОМЕЩЕНИЕ М <sup>3</sup>	ТОПКА Л	ДРОВА ММ
OGNIVO 1	49	630	345	640	120	35	530
OGNIVO 1K	51	630	345	640	120	35	530



	A	B	C	D	E	F	I	K
OGNIVO 1, 1K	590	348	526	652	230	90	115	270
OGNIVO 2, 2K	625	348	612	736	230	90	115	270

ХАРАКТЕРИСТИКИ

	OGNIVO 1	OGNIVO 1K	OGNIVO 2	OGNIVO 2K
Габариты в сборе (ВхШхГ), мм	590X348X652	590X348X652	625X348X736	625X348X736
Объем отапливаемого помещения, м <sup>3</sup>	120	120	200	200
Мощность номинальная, кВт	7	7	12	12
Объем топочной камеры, л	35	35	40	40
Максимальная длина полена, мм	530	530	600	600
Сечение дверцы топки, мм	224x260	224x260	224x260	224x260
Основное топливо	Дрова	Дрова	Дрова	Дрова
Масса, кг	49	51	73	75
Диаметр дымохода, мм	115	115	115	115
Минимальная высота дымохода, м	5	5	5	5

- |                             |                            |                                 |                                |                          |
|-----------------------------|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| 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](mailto:tfk@nt-rt.ru) || [www.termokraft.nt-rt.ru](http://www.termokraft.nt-rt.ru)