



ТВЁРДОТОПЛИВНЫЙ КОТЁЛ

VEDEX 1000

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

VEDEX 1000 твердотопливный котел с естественной вытяжкой.

Камера сгорания объемом в 75 литров рассчитана на загрузку дров длиной до 0,4м.

VEDEX 1000 твердотопливный котел с естественной вытяжкой. Максимальная длина дров – 0,4м. Котел изготовлен таким образом, чтобы его можно было подключить к аккумуляционному баку с интегрированным водонагревателем (бойлером).

Во время сжигания топлива, вода в котле греется от огня и дыма идущего по трубам.

Максимальная полезная мощность котла при сжигании древесины составляет 25 кВт. Средняя полезная мощность - 18 кВт.

VEDEX 1000 предназначен для отопления частных домов и других небольших помещений.

Горячее водоснабжение

Желая приготовить горячую воду для хозяйственных целей, Вам необходим аккумуляционный бак с двойным покрытием или теплообменником.

Количество заготовленной горячей воды зависит от размера бака или мощности теплообменника.

Отопление

Горячая вода поступает из верхней части котла и направляется в аккумуляционный бак.

Возвращающаяся вода из аккумуляционного бака попадает в нижнюю часть котла. Горячая

вода из аккумуляционного бака попадает в смесительный клапан и таким образом вода

желаемой температуры направляется в радиаторы. Смесительный клапан, используя

поступающую из котла горячую воду и возвращающуюся из тепловой системы холодную воду,

обеспечивает соответствующую температуру.

Технические данные

Высота	1015 мм
Ширина	450 мм
Глубина	830 мм
Вес	230 кг
Объем воды в котле	55 л
Объем камеры сгорания	75 л
Камера сгорания, ширина x глубина	300 x 415 мм
Дверца котла, ширина x высота	300 x 250 мм
Макс мощность, топя дровами	25 кВт
Средняя мощность, топя дровами	18 кВт
Макс мощность, топя гранулами	25 кВт

Архангельск (8182)63-90-72

Астана +7(7172)727-132

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

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

Смоленск (4812)29-41-54

Сочи (862)225-72-31

Ставрополь (8652)20-65-13

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

Челябинск (351)202-03-61

Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93