

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
Иркутск (395)279-98-46
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://galmet.nt-rt.ru/> || gtd@nt-rt.ru

Полуавтоматические универсальные котлы TOP



Описание:

Универсальный стальной котёл серии TOP, благодаря улучшенной камере сгорания, может работать на любом виде твердого топлива. Верхнее горение обеспечивает экономный расход топлива, тем самым снижая ваши расходы на отопление. С помощью данной технологии, контроллера управления и вентилятора наддува достигается максимально длительное время работы котла до 30 часов. Непрерывную работу котла обеспечивают долговечные легкозаменяемые колосники из серого чугуна.

Легкость обслуживания достигается благодаря конструкции горизонтального теплообменника, чистку которого можно производить, не останавливая котел и не дожидаясь его остывания. Примененная в серии вертикальная конструкция теплообменника позволит сэкономить время на обслуживании котла – чистить его придется гораздо реже.

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОТЕЛ TOP 20 КВТ

Технические характеристики:

АРТИКУЛ	-----	07-200015
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ	кВт	20
ОБОГРЕВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ	м ²	до 230
КПД КОТЛА	%	87
ПЛОЩАДЬ ТЕПЛООБМЕННИКА	м ²	2,1
ОБЪЕМ ВОДЯНОЙ РУБАШКИ	дм ³	65
ГЛУБИНА ТОПКИ	мм	330
ОБЪЕМ КАМЕРЫ СГОРАНИЯ	дм ³	45
ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР	°С	50-85
ТЕМПЕРАТУРА ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ	°С	190
МАКСИМАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ	бар	2
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПАТРУБКОВ	"	1½
ВНЕШНИЙ РАЗМЕР ДЫМОХОДА	Ø мм	160
МИНИМАЛЬНАЯ ВЫСОТА ДЫМОХОДА	м	5
МАССА КОТЛА	кг	272

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОТЕЛ TOP 30 КВТ

Технические характеристики:

АРТИКУЛ	-----	07-300015
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ	кВт	30
ОБОГРЕВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ	м ²	до 350
КПД КОТЛА	%	87
ПЛОЩАДЬ ТЕПЛООБМЕННИКА	м ²	3,2
ОБЪЕМ ВОДЯНОЙ РУБАШКИ	дм ³	100
ГЛУБИНА ТОПКИ	мм	430
ОБЪЕМ КАМЕРЫ СГОРАНИЯ	дм ³	96
ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР	°С	50-85
ТЕМПЕРАТУРА ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ	°С	250
МАКСИМАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ	бар	2
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПАТРУБКОВ	"	1½
ВНЕШНИЙ РАЗМЕР ДЫМОХОДА	Ø мм	200
МИНИМАЛЬНАЯ ВЫСОТА ДЫМОХОДА	м	6
МАССА КОТЛА	кг	400

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОТЕЛ TOP 50 КВТ

Технические характеристики:

АРТИКУЛ	-----	07-500215
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ	кВт	50
ОБОГРЕВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ	м ²	до 650
КПД КОТЛА	%	86
ПЛОЩАДЬ ТЕПЛООБМЕННИКА	м ²	4,7
ОБЪЕМ ВОДЯНОЙ РУБАШКИ	дм ³	150
ГЛУБИНА ТОПКИ	мм	480
ОБЪЕМ КАМЕРЫ СГОРАНИЯ	дм ³	142
ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР	°С	50-85
ТОПЛИВО ОСНОВНОЕ	---	угольная крошка
ТОПЛИВО АЛЬТЕРНАТИВНОЕ	---	каменный уголь, дрова, брикеты
МАССА КОТЛА	кг	465

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОТЕЛ TOP 70 КВТ

Технические характеристики:

АРТИКУЛ	-----	07-700215
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ	кВт	70
ОБОГРЕВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ	м ²	до 910
КПД КОТЛА	%	86
ПЛОЩАДЬ ТЕПЛООБМЕННИКА	м ²	6,7
ОБЪЕМ ВОДЯНОЙ РУБАШКИ	дм ³	210
ГЛУБИНА ТОПКИ	мм	550
ОБЪЕМ КАМЕРЫ СГОРАНИЯ	дм ³	205
ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР	°С	50-85
ТОПЛИВО ОСНОВНОЕ	---	угольная крошка
ТОПЛИВО АЛЬТЕРНАТИВНОЕ	---	каменный уголь, дрова, брикеты
МАССА КОТЛА	кг	950

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОТЕЛ TOP 100 КВТ

Технические характеристики:

АРТИКУЛ	-----	07-100615
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ	кВт	100
ОБОГРЕВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ	дм	до 1300
КПД КОТЛА	%	88
ПЛОЩАДЬ ТЕПЛООБМЕННИКА	м ²	9,7
ОБЪЕМ ВОДЯНОЙ РУБАШКИ	дм ³	290
ГЛУБИНА ТОПКИ	мм	620
ОБЪЕМ КАМЕРЫ СГОРАНИЯ	дм ³	275
ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР	°С	50-85
ТОПЛИВО ОСНОВНОЕ	---	угольная крошка
ТОПЛИВО АЛЬТЕРНАТИВНОЕ	---	каменный уголь, дрова, брикеты
МАССА КОТЛА	кг	1420

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КОТЕЛ TOP 150 КВТ

Технические характеристики:

АРТИКУЛ	-----	07-150615
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ	кВт	150
ОБОГРЕВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ	дм	до 1950
КПД КОТЛА	%	86
ПЛОЩАДЬ ТЕПЛООБМЕННИКА	м ²	9,7
ОБЪЕМ ВОДЯНОЙ РУБАШКИ	дм ³	320
ГЛУБИНА ТОПКИ	мм	620
ОБЪЕМ КАМЕРЫ СГОРАНИЯ	дм ³	345
ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР	°С	50-85
ТОПЛИВО ОСНОВНОЕ	---	угольная крошка
ТОПЛИВО АЛЬТЕРНАТИВНОЕ	---	каменный уголь, дрова, брикеты
МАССА КОТЛА	кг	1800

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
Иркутск (395)279-98-46
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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://galmet.nt-rt.ru/> || gtd@nt-rt.ru