

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 дровяные котлы WOOD



Описание:

Стальной отопительный котел серии WOOD предназначен для сжигания дров благодаря конструкции глубокой камеры сгорания.

Данная серия имеет возможность дозагрузки котла, не дожидаясь полного сгорания топлива за счет нижнего горения. 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.

Длительное горение достигается за счет закрытой камеры сгорания, контроллера управления и вентилятора наддува, которые поддерживают заданную температуру во время работы котла.

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ ДРОВЯНОЙ КОТЕЛ GALMET WOOD 7 КВТ

Технические характеристики:

Артикул	----	07-08000В
Номинальная мощность	кВт	7
Обогреваемая площадь	м ²	до 80
КПД котла	%	85
Площадь теплообменника	м ²	0,7
Объем водяной рубашки	дм ³	30
Глубина топки	мм	275
Объем камеры сгорания	дм ³	10
Диапазон температур	°С	50-85
Температура выхлопных газов	°С	250
Максимальное давление	бар	1,5
Подключение патрубков	"	1¼
Внешний размер дымохода	Ø мм	160
Минимальная высота дымохода	м	5
Масса котла	кг	127

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ ДРОВЯНОЙ КОТЕЛ GALMET WOOD 10 КВТ

Технические характеристики:

Артикул	----	07-100005
Номинальная мощность	кВт	10
Обогреваемая площадь	м ²	до 120
КПД котла	%	85
Площадь теплообменника	м ²	1
Объем водяной рубашки	дм ³	40
Глубина топки	мм	330
Объем камеры сгорания	дм ³	21
Диапазон температур	°С	50-85
Температура выхлопных газов	°С	250
Максимальное давление	бар	1,5
Подключение патрубков	"	1½
Внешний размер дымохода	Ø мм	160
Минимальная высота дымохода	м	5
Масса котла	кг	165

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ ДРОВЯНОЙ КОТЕЛ GALMET WOOD 15 КВТ

Технические характеристики:

Артикул	----	07-150005
Номинальная мощность	кВт	15
Обогреваемая площадь	м ²	до 180
КПД котла	%	85
Площадь теплообменника	м ²	1,5
Объем водяной рубашки	дм ³	51
Глубина топки	мм	380
Объем камеры сгорания	дм ³	32
Диапазон температур	°С	50-85
Температура выхлопных газов	°С	250
Максимальное давление	бар	1,5
Подключение патрубков	"	1½
Внешний размер дымохода	Ø мм	160
Минимальная высота дымохода	м	5
Масса котла	кг	215

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ ДРОВЯНОЙ КОТЕЛ GALMET WOOD 20 КВТ

Технические характеристики:

Артикул	----	07-200005
Номинальная мощность	кВт	20
Обогреваемая площадь	м ²	до 230
КПД котла	%	85
Площадь теплообменника	м ²	2,1
Объем водяной рубашки	дм ³	60
Глубина топки	мм	430
Объем камеры сгорания	дм ³	50
Диапазон температур	°С	50-85
Температура выхлопных газов	°С	250
Максимальное давление	бар	2
Подключение патрубков	"	1½
Внешний размер дымохода	Ø мм	160
Минимальная высота дымохода	м	5
Масса котла	кг	270

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ ДРОВЯНОЙ КОТЕЛ GALMET WOOD 25 КВТ

Технические характеристики:

АРТИКУЛ	-----	07-250005
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ	кВт	25
ОБОГРЕВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ	м ²	до 290
КПД КОТЛА	%	85
ПЛОЩАДЬ ТЕПЛООБМЕННИКА	м ²	2,6
ОБЪЕМ ВОДЯНОЙ РУБАШКИ	дм ³	70
ГЛУБИНА ТОПКИ	мм	490
ОБЪЕМ КАМЕРЫ СГОРАНИЯ	дм ³	76
ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР	°С	50-85
ТЕМПЕРАТУРА ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ	°С	250
МАКСИМАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ	бар	2
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПАТРУБКОВ	"	1½
ВНЕШНИЙ РАЗМЕР ДЫМОХОДА	Ø мм	180
МИНИМАЛЬНАЯ ВЫСОТА ДЫМОХОДА	м	5
МАССА КОТЛА	кг	305

ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИЙ ДРОВЯНОЙ КОТЕЛ GALMET WOOD 30 КВТ

Технические характеристики:

АРТИКУЛ	-----	07-300005
НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ	кВт	30
ОБОГРЕВАЕМАЯ ПЛОЩАДЬ	м ²	до 350
КПД КОТЛА	%	85
ПЛОЩАДЬ ТЕПЛООБМЕННИКА	м ²	3,1
ОБЪЕМ ВОДЯНОЙ РУБАШКИ	дм ³	85
ГЛУБИНА ТОПКИ	мм	490
ОБЪЕМ КАМЕРЫ СГОРАНИЯ	дм ³	94
ДИАПАЗОН ТЕМПЕРАТУР	°С	50-85
ТЕМПЕРАТУРА ВЫХЛОПНЫХ ГАЗОВ	°С	250
МАКСИМАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ	бар	2
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ПАТРУБКОВ	"	1½
ВНЕШНИЙ РАЗМЕР ДЫМОХОДА	Ø мм	180
МИНИМАЛЬНАЯ ВЫСОТА ДЫМОХОДА	м	6
МАССА КОТЛА	кг	325

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