

ОТОПИТЕЛЬНЫЕ КОТЛЫ

КАРБО 18, 26

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512) 99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Барнаул (3852) 73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	

сайт: teplodar.nt-rt.ru || эл. почта: trc@nt-rt.ru

Отопительный котел Куппер КАРБО 18



Отопительные котлы «Куппер КАРБО» рассчитаны на длительную работу на одной закладке топлива. Котел может работать на буром угле, с возможностью периодического применения кокса, каменного угля и угольных брикетов.

Отопительный котел «Куппер КАРБО 18» предназначен для отопления помещений площадью до 180 м². Его высокая эффективность теплоотдачи обеспечивается шахтной конструкцией с развитой поверхностью теплообменника.

Длительность работы котла на одной закладке угля – до 16 часов!

Особенности котла «Куппер КАРБО 18»:

- Большая загрузочная шахта с отвесной стенкой для исключения зависания топлива.
- Минимальное дымление при добавлении топлива во время работы котла.
- Оригинальные подвижные чугунные колосники с функцией встряхивания углей и аварийного сброса топлива.
- Большой зольный ящик.
- Блок ТЭН мощностью 9 кВт для поддержания температуры теплоносителя после прогорания топлива.
- Термометр для контроля температуры теплоносителя в котле.
- Удобные аксессуары для удаления золы и чистки котла.
- Возможность автоматизации – установки газовой или пеллетной горелки.

Технические характеристики:

Характеристика	Значение
Модель	Куппер КАРБО 18
Габариты (ВхШхГ), мм	855x495x715
Масса комплекта, кг	140
Площадь помещения (до), кв.м	180
Диаметр дымохода, мм	150
КПД	81
Длина дров	290

Отопительный котел Куппер КАРБО 26



Отопительные котлы «Куппер КАРБО» рассчитаны на длительную работу на одной закладке топлива. Котел может работать на буром угле, с возможностью периодического применения кокса, каменного угля и угольных брикетов.

Отопительный котел «Куппер КАРБО 26» отапливает помещения различного назначения площадью до 260 м². Несколько шахт его теплообменника имеют большой контакт с горячими дымовыми газами, благодаря чему котел очень эффективен при работе в различных режимах.

Длительность работы котла на одной закладке угля – до 16 часов!

Особенности котла «Куппер КАРБО 26»:

- Большая загрузочная шахта с наклонной стенкой исключая зависание топлива.
- Минимизировано дымление при открытии загрузочной дверцы во время работы котла.
- Оригинальные подвижные чугунные колосники с функцией встряхивания углей и аварийного сброса топлива.
- Большой ёмкий зольник.
- Блок ТЭН мощностью 9 кВт для поддержания температуры теплоносителя после прогорания топлива.
- Термометр для контроля температуры теплоносителя в котле.
- Удобные аксессуары для удаления золы и чистки котла.
- Возможность автоматизации – установки газовой или пеллетной горелки.

Технические характеристики:

Характеристика	Значение
Модель	Куппер КАРБО 26
Габариты (ВхШхГ), мм	862x533x920
Масса комплекта, кг	184
Площадь помещения (до), кв.м	260
Диаметр дымохода, мм	150
КПД	84
Длина дров	290

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812) 21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Астрахань (8512) 99-46-04	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462) 77-98-35
Барнаул (3852) 73-04-60	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Белгород (4722)40-23-64	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Волгоград (844)278-03-48	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Вологда (8172)26-41-59	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Воронеж (473)204-51-73	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212) 92-98-04
Екатеринбург (343)384-55-89	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Иваново (4932)77-34-06	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692) 22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Ижевск (3412)26-03-58	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652) 67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54	

сайт: teplodar.nt-rt.ru || эл. почта: trc@nt-rt.ru