

ОТОПИТЕЛЬНЫЕ КОТЛЫ

ПРО 22, 28, 36, 42

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 ПРО 22



Универсальные котлы «Куппер ПРО» – эффективные отопительные приборы, в которых реализован режим длительного горения на дровах.

Котлы «Куппер ПРО» способны отдавать тепло длительное время благодаря системе подачи в топку вторичного воздуха и применению водотрубной колосниковой решётки, которая снимает тепло даже с тлеющих углей.

Котел модификации на 22 кВт «Куппер ПРО 22» рассчитан на работу в системах отопления помещений площадью до 220 м².

Особенности котла «Куппер ПРО 22»:

- Работа в режиме длительного горения на дровах – до 4 часов, на угле – до 8 часов.
- Эффективный теплосъем благодаря развитой площади поверхности водяной рубашки, дополненной многорядным водотрубным теплообменником с пламяотбойником.
- Котел оснащен тремя дверцами: зольной, топочной и прочистной – это удобно для загрузки топлива и обслуживание котла.
- ТЭН на 6 кВт в базовой комплектации.
- Удобная очистка котла с помощью аксессуаров, идущих в комплекте с котлом.
- В котле предусмотрена возможность установки газовой или пеллетной горелки.

Технические характеристики:

| Характеристика | Значение |
|------------------------------|---------------|
| Модель | Куппер ПРО 22 |
| Габариты (ВхШхГ), мм | 855x485x670 |
| Масса комплекта, кг | 115 |
| Площадь помещения (до), кв.м | 220 |
| Диаметр дымохода, мм | 150 |
| КПД | 85 |
| Длина дров | 400 |

Отопительный котел Куппер ПРО 28



Универсальные котлы линейки «Куппер ПРО» – современные отопительные приборы с режимом длительного горения на дровах.

Котлы «Куппер ПРО» отдают тепло длительное время благодаря подаче в топку вторичного воздуха и применению водотрубной колосниковой решётки, которая снимает тепло с горящего топлива и с тлеющих углей.

Котел «Куппер ПРО 28» мощностью 28 кВт идеален для отопления помещений площадью до 280 м².

Особенности котла «Куппер ПРО 28»:

- Работа в режиме длительного горения на дровах – до 5 часов, на угле – до 9 часов.
- Эффективный теплоъем благодаря большой поверхности водяной рубашки и нескольким рядам водотрубных теплообменников.
- Для удобства загрузки топлива и чистки котел оснащен тремя дверцами: зольной, топочной и прочистной.
- В базовой комплектации ТЭН на 9 кВт.
- В комплекте котла удобные аксессуары для чистки топки котла.
- Гибкая настройка интенсивности горения с помощью регулятора тяги (приобретается отдельно)

Технические характеристики:

| Характеристика | Значение |
|------------------------------|---------------|
| Модель | Куппер ПРО 28 |
| Габариты (ВхШхГ), мм | 915x485x740 |
| Масса комплекта, кг | 130 |
| Площадь помещения (до), кв.м | 280 |
| Диаметр дымохода, мм | 150 |
| КПД | 85 |

Отопительный котел Куппер ПРО 36



Универсальные котлы «Куппер ПРО» – отопительные приборы для современных систем отопления. Котлы имеют режим длительного горения на дровах.

«Куппер ПРО» отдают тепло, получаемое от сжигания дров в режиме длительного горения, благодаря подаче в топку вторичного воздуха (дожиг пиролизных газов) и применению водотрубной колосниковой решётки, которая снимает тепло с углей.

Мощный котел «Куппер ПРО 36» можно использовать для отопления помещений площадью до 360 м².

Особенности котла «Куппер ПРО 36»:

- Работа в режиме длительного горения на дровах – до 7 часов, на угле – до 9 часов.
- Эффективный теплосъем благодаря большой поверхности водяной рубашки и нескольким рядам водотрубных теплообменников.
- Для удобства загрузки топлива и чистки котел оснащен тремя дверцами: зольной, топочной и прочистной.
- ТЭН на 9 кВт включен в комплект котла.
- В комплекте котла удобные аксессуары для чистки топки котла.
- Гибкая настройка интенсивности горения с помощью регулятора тяги (приобретается отдельно)
- Котел оборудован патрубком для присоединения клапана для отвода воздуха из котла.
- В котле предусмотрена возможность установки газовой или пеллетной горелки.

Технические характеристики:

| Характеристика | Значение |
|------------------------------|---------------|
| Модель | Куппер ПРО 36 |
| Габариты (ВхШхГ), мм | 965x460x760 |
| Масса комплекта, кг | 140 |
| Площадь помещения (до), кв.м | 360 |
| Диаметр дымохода, мм | 150 |
| КПД | 85 |

Отопительный котел Куппер ПРО 42



Универсальные котлы «Куппер ПРО» – мощные и эффективные отопительные приборы с режимом длительного горения на дровах.

Котлы «Куппер ПРО» отдают тепло длительное время благодаря системе подачи в топку вторичного воздуха и применению водотрубной колосниковой решётки, которая снимает тепло даже с тлеющих углей.

Самый мощный котел в линейке «Куппер ПРО 42» обладает большой топкой и может работать на обогрев помещений площадью до 420 м².

Особенности котла «Куппер ПРО 36»:

- Работа в режиме длительного горения на дровах – до 8 часов и на угле – до 10 часов.
- Эффективный теплосъем благодаря большой поверхности водяной рубашки и большому количеству водотрубных теплообменников.
- Для удобства загрузки топлива и чистки котел оснащен тремя дверцами: зольной, топочной и прочистной.
- В комплекте ТЭН на 9 кВт.
- Удобные аксессуары для чистки котла включены в комплект.
- Гибкая настройка интенсивности горения с помощью регулятора тяги (приобретается отдельно)
- Котел оборудован патрубком для присоединения клапана для отвода воздуха из котла.
- В котле предусмотрена возможность установки газовой или пеллетной горелки.

Технические характеристики:

| Характеристика | Значение |
|------------------------------|---------------|
| Модель | Куппер ПРО 42 |
| Габариты (ВхШхГ), мм | 965x560x820 |
| Масса комплекта, кг | 178 |
| Площадь помещения (до), кв.м | 420 |
| Диаметр дымохода, мм | 200 |
| КПД | 88 |

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