

Каминная топка Prisma M



Каминная топка PRISMA M - это топка средних размеров с призматическим стеклом и большим обзором огня. Она может быть установлена как в угол, так и пристенно.

Топочная камера выполнена из шамота, а герметичный корпус из стали. Оснащена регулируемыми ножками, благодаря которым можно корректировать высоту.

Выпускаются в двух версиях: с цельным призматическим стеклом или клееным призматическим стеклом. Гармонично и стильно впишется в любой интерьер. Может использоваться в воздушной системе отопления площади 80м²-. Изготавливаются с разной декоративной отделкой дверки и в трех вариантах высоты: 45/51/57 см.

Техническая информация

Размер топки (ВхШхГ): 1144/1204/1264x570x486 мм

Размер двери: 545x450/510/570 мм

Номинальная мощность: 8 кВт

Длина поленьев: 300 мм

Диаметр трубы отводящей продукты сгорания: 180 мм

Ориентировочная масса топки: 170 кг

Особенности топок:

- Непрерывное горение.
- Автоматический шибер с трехуровневой регулировкой.
- Двойная стенка.
- Толщина шамота 50 мм.
- Трехуровневая подача воздуха в топку извне (система Jet Stream) воздух поступает в топку через зольник и на стекло дверцы, образуя воздушный занавес.
- Плавная регулировка объема свежего воздуха поступающего в топку, что влияет на скорость сгорания и достигаемую мощность топки.
- Система самоочистки стекла и догорания отходящих газов «Clear View».
- Вместительный съемный зольник.
- Жароупорные керамические стекла
- КПД: 79 %.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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
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
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
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: hkd@nt-rt.ru || Сайт: <http://hajduk.nt-rt.ru/>

Каминная топка Prisma M h- гильотина



Каминная топка PRISMA M h - это топка средних размеров с призматическим стеклом и большим обзором огня. Она может быть установлена как в угол, так и пристенно. Топочная камера выполнена из шамота, а герметичный корпус из стали.

Оснащена регулируемыми ножками, благодаря которым можно корректировать высоту. Выпускаются в двух версиях: с цельным призматическим стеклом или клееным призматическим стеклом. Гармонично и стильно впишется в любой интерьер.

Может использоваться в воздушной системе отопления площади 80м²-. Изготавливаются с разной декоративной отделкой дверки и в трех вариантах высоты: 45/51/57 см.

Техническая информация

Размер топки (ВхШхГ): 1218/1308/1443х632х510 мм

Размер двери: 605х450/510/570 мм

Номинальная мощность: 8 кВт

Длина поленьев: 300 мм

Диаметр трубы отводящей продукты сгорания: 180 мм

Ориентировочная масса топки: 185 кг

Особенности топок:

- Непрерывное горение.
- Автоматический шибер с трехуровневой регулировкой.
- Двойная стенка.
- Толщина шамота 50 мм.
- Трехуровневая подача воздуха в топку извне (система Jet Stream) воздух поступает в топку через зольник и на стекло дверцы, образуя воздушный занавес.
- Плавная регулировка объема свежего воздуха поступающего в топку, что влияет на скорость сгорания и достигаемую мощность топки.
- Система самоочистки стекла и догорания отходящих газов «Clear View».
- Вместительный съемный зольник.
- Жароупорные керамические стекла
- КПД: 79 %.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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
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
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
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: hkd@nt-rt.ru || Сайт: <http://hajduk.nt-rt.ru/>