Тепловая пушка MASTER BV 310 FSR

Тепловая мощность: Топливный бак: доп. опция

75 кВт Размеры (Д х Ш х В): 1500 х 620 х 1040

MM

Параметры электросети: 230/50 В/Гц

Ток потребления: 7,1 А

Поток воздуха: 5.500 м3/ч
Термостат: доп. опция

Расход топлива: 6,4 кг/ч **Масса нетто / брутто:** 162 кг

Диаметр газоотвода Ø: 150

Диаметр сопла Ø: 450 мм



Вентилятор: радиальный

Давление 200 Па

256.000 БТУ/ч

64.500 Ккал/ч

MM

- Возможность подсоединения гибких шлангов
- общей длиной до 15 м
- Возможность подключения комнатного термостата
- Возможность подсоединения 1, 2 или 4 гибких шлангов
- Возможность отвода продуктов сгорания
- Отдельная жидкотопливная горелка
- Переключатель "летний зимний" режим работы
- (только для вентиляции)
- Предварительный нагрев топлива
- Электронная система стабилизации пламени с фотоэлементом
- Ограничительное термореле вентилятора с автоматическим возвратом в исходное состояние
- Ограничительный термостат с функцией ручного перезапуска
- 2 топливных фильтра: в топливном насосе и промежуточный
- Промежуточный фильтр с функцией нагрева

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 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 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 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 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 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 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93



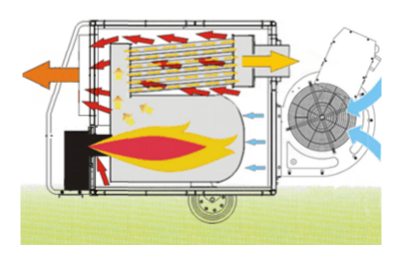
сайт: www.macter.nt-rt.ru || эл. почта: mrc@nt-rt.ru

MASTER BV 310 FSR



Принцип действия

• Система сжигания - поток воздух



Применение



Аксессуары для Master by 310 fsr







Шланг для подачи
 Тибкие шланги 7,6 м
 топлива длиной - 4031.460 4м,
 1 сопло - Ø 450 мм- 4515.554
 (В комплекте к нагревателю 2 шланга: 4 сопла - Ø 230 мм- 4515.557
 подающая и возвратная линия)
 Используются вместе с компл



Гибкие шланги 7,6 м
1 сопло - Ø 450 мм- 4515.554
4 сопла - Ø 230 мм- 4515.557
Используются вместе с комплектом соединительных элементов.
Первые 2 метра (черный цвет) изготовлены из прочного материала с высокой термосткойстью до 150°С.
Фиксирующая лента в наборе.
Отдельная упаковка для каждого шланга.



AAAAT Tetan

Топливный бак - 85 л - **4514.084** Воздухораспределительная камера - **4514.084**



Топливный щуп - 4515.932



4 сопла - 4 x Ø 225 мм - 4514.789

Архангельск (8182)63-90-72 Астана +7(7172)727-132 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 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 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 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 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 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.macter.nt-rt.ru || эл. почта: mrc@nt-rt.ru