


Газовая тепловая пушка MASTER BLP 17 M DC

Тепловая мощность: 10 - 16 кВт 34.200 - 54.800 БТУ/ч 8.600 - 13.800 Ккал/ч Поток воздуха: 300 м ³ /ч Расход топлива: 1,16 кг/ч	Размеры (Д x Ш x В): 550 x 230 x 300 мм Параметры электросети: 110-240/50-60 В/Гц или аккумуляторная батарея Ток потребления: 0,6 А Термостат: нет Масса нетто / брутто: 5 / 6 кг Система поджига: ручной Давление: 0,7 бар	
---	--	---

- Ручной поджиг
- Регулятор с предохранительным клапаном
- Регулятор и газовый шланг в комплекте
- Защита электродвигателя от перегрева
- Термостат для защиты от перегрева
- Прочная конструкция с большим сроком службы
- Простота эксплуатации и технического обслуживания
- Для предотвращения кислородного истощения помещения должны проветриваться

MASTER BLP 17 M DC



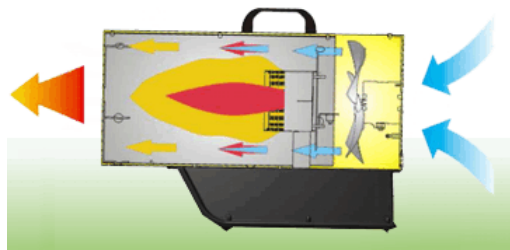
Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

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

Принцип действия



Применение



Аксессуары для Master blp 17 m dc



Литиевая аккумуляторная батарея Master ВАТЗ 3Аh - **4106.312**
Полная автономия: более 8 часов работы независимо от сети. Батарея Master ВАТЗ легко извлекается и перезаряжается. Литиевая аккумуляторная батарея Master ВАТЗ: более тысячи перезарядок.

Зарядное устройство для аккумуляторной батареи Master СНА - **4106.313**
Позволяет быстро зарядить батарею (в среднем необходимо менее 1 часа времени). Зарядное устройство Master СНА совместимо с 110/240 V и 50/60 Hz.

Комплект для соединения газовых баллонов
Соединитель газового баллона - **4515.912**
Газовый шланг с резьбой (0,5 м) - **4515.914**

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