

Архангельск (8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13
Астана (7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астрахань (8512)99-46-04	Иркутск (395)279-98-46	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Барнаул (3852)73-04-60	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Брянск (4832)59-03-52	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Владивосток (423)249-28-31	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Волгоград (844)278-03-48	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Вологда (8172)26-41-59	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Воронеж (473)204-51-73	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Екатеринбург (343)384-55-89	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (772)734-952-31	Таджикистан (992)427-82-92-69	Ярославль (4852)69-52-93

Сайт: <http://www.bieffe.nt-rt>, эл. почта: bfa@nt-rt.ru

Профессиональный парогенератор для паровой наружной мойки автомобиля, арт. HF2060



Преимущества:

- Постоянное рабочее давление пара после разогрева 7-8 бар
- Шланг 10 метров для мобильной работы с удобным пистолетом
- Регулирование влажности пара от сухого до насыщенного
- Расход воды до 13 л/час
- Объем бака для воды 18 л с возможностью подключения к системе водоснабжения
- Возможность непрерывной долговременной работы
- Дополнительная функция подачи горячей воды
- Корпус из нержавеющей стали
- Электронное табло, манометр, вольтметр
- Автоматическая защита от перегрева, от утечки воды, в случае поломки
- Сигнализация в случае нехватки воды
- Наличие предохранительного клапана для защиты от превышения номинального давления
- Удобство в очистке и обслуживании оборудования

Применение:

- Мойка паром кузова автомобилей, мотоциклов и прочей техники
- Очистка и дезинфекция салона автомобиля (обивки сидений, чехлов, ковриков, стёкол багажного отсека и пр.)
- Очистка дисков, шин, колёсных арок, молдингов, воздухопроводов
- Деликатная и безопасная очистка двигателя сухим паром
- Подготовка металлических и других поверхностей для последующей покраски (например, порошково-полимерной краской)
- Очистка промышленного оборудования, узлов и деталей от жира и масляных загрязнений
- Очистка движущихся частей и механизмов различного оборудования (роликов, сальников, конвейерных лент и пр.)
- Очистка от жировых загрязнений элементов вентиляционной системы
- Очистка ковровых покрытий, полов из камня, плитки, кафеля; очистка различных элементов интерьера, окон и фасадов офисных, административных и коммерческих зданий

- Очистка объектов городской инфраструктуры (очистка остановочных комплексов, удаление граффити, очистка и дезинфекция всех видов общественного транспорта, мест общего пользования, памятников, удаление наледи и многое другое)

Технические характеристики

- Напряжение сети (В): 220-230
- Частота сети (Гц): 50-60
- Система электроснабжения: однофазная, номинальный ток 30А
- Объем бойлера (л): —
- Мощность бойлера (Вт): 6000
- Температура пара в бойлере максимум (°С): 170
- Давление пара в бойлере максимум (бар): 8,0
- Подача пара (кг/ч): до 13
- Мощность аспиратора (Вт): —
- Разряжение (мбар): —
- Подача озона (г/час): —
- Мощность нагревательного элемента сушки (Вт): —
- Габаритные размеры (мм): 920*440*h780
- Вес аппарата с аксессуарами (кг): 70
- Объем мусоросборника (л): —
- Объем съемного резервуара для воды (л): —
- Объем съемного резервуара для моющего средства (л): —
- Тип уборки: мойка паром
- Автоподача воды в бойлер: есть
- Подача моющего средства: —
- Сигнализация окончания воды: есть
- Сигнализация окончания моющего средства: —
- Температура нагрева моющего средства/воды (°С): —
- Материал корпуса: нержавеющая сталь
- Материал котла: нержавеющая сталь
- Время готовности к работе (мин.): 10
- Возможность подключения утюга: нет
- Возможность подключения щетки-отпаривателя: нет

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (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

Киргизия (996)312-96-26-47

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

Казахстан (772)734-952-31

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

Таджикистан (992)427-82-92-69

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

Сайт: <http://www.bieffe.nt-rt>, эл. почта: bfa@nt-rt