

Парогенераторы для дезинфекции VAPOBUS BF090JB, VARENNE

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: bfa@nt-rt.ru || сайт: <https://bieffe.nt-rt.ru/>

Генераторы VAPOBUS BF090JB, VARENNE

Парогенератор-пылесос VAPOBUS (BF090JB)

VAPOBUS BF090JB — это специализированный узкопрофильный парогенератор со встроенным пылеводососом (системой аспирации). Аппарат спроектирован специально для глубокой химчистки, дезинфекции и удаления загрязнений в салонах общественного транспорта (автобусов, минивэнов, поездов, самолетов), а также в зрительных залах театров и кинотеатров.

- **Маневренный корпус:** Благодаря вытянутой компактной форме аппарат легко перемещается в узких проходах между пассажирскими креслами.
- **Режим 4-в-1:** Поддерживает одновременную или отдельную подачу сухого пара, подогретого моющего средства (до 40°C), горячей воды и мгновенное всасывание растворенной жидкой грязи в бак.
- **Непрерывная работа:** Система **RA (Ricarica Automatica)** автоматически подкачивает воду в бойлер из внешней емкости. Оператору не нужно останавливать процесс и ждать остывания системы для дозаправки.

Технические характеристики VAPOBUS BF090JB

- **Напряжение сети:** 220–240 В / 50 Гц
 - **Мощность медного бойлера:** 2600 Вт
 - **Давление пара:** до 6,0 бар
 - **Температура пара в бойлере:** до 165°C
 - **Производительность пара:** 3,4 кг/час
 - **Всасывающая турбина (аспиратор):** 1200 Вт (повышенная мощность)
 - **Объем бойлера:** 2,8 литра
 - **Резервуар для воды:** 10 литров
 - **Резервуар для моющего состава:** 20 литров
 - **Объем мусоросборника (нерж. сталь):** 20 литров
 - **Масса пустого аппарата:** 29,5 кг
-

Аппарат для ухода за животными VARENNE (BF302)

VARENNE BF302 — это узкоспециализированная инновационная установка в линейке Bieffe Farinelli, разработанная не для промышленного клининга, а для **профессионального мытья, очистки и сушки лошадей**. Применяется в конноспортивных комплексах, крупных конюшнях, ветеринарных и племенных центрах.

- **Безопасный нагрев:** Вместо классического парового ожогоопасного сопла прибор использует технологию моментального проточного подогрева воды для деликатного смывания пота, перхоти и въевшейся грязи без термического стресса для животного.
- **Профессиональная сушка:** Аппарат оборудован мощным трехстадийным мотором, который генерирует плотный поток подогретого воздуха. Это позволяет мгновенно высушить подшерсток и шерсть лошади, предотвращая простудные заболевания после мытья в холодное время года.
- **Эргономика и мобильность:** Прочный рамный корпус снабжен крупными колесами для перемещения в моечных боксах и длинными защищенными шлангами, обеспечивающими безопасность оператора и животного.

Технические характеристики VARENNE BF302

- **Напряжение сети:** 220–240 В / 50–60 Гц
- **Давление водяного насоса:** 7 бар
- **Температура воздушного потока (фен):** от 50°C до 70°C
- **Температура подаваемой воды/химии:** регулируемая, от 0°C до 90°C
- **Производительность воздушного мотора:** 135,4 м³/час
- **Тип воздушного двигателя:** 3-стадийный турбомотор

Сравнительный анализ моделей VAPOBUS (BF090JB) и VARENNE (BF302)

Аппараты **VAPOBUS** и **VARENNE** созданы на разных технологических платформах Bieffe Farinelli. Они имеют принципиально разное назначение, конструкцию и логику работы.

- **VAPOBUS** — это классический индустриальный **паропылесос** для глубокой химчистки текстиля и замкнутых пространств [фото].
- **VARENNE** — это специализированный **гигиенический комплекс** для бесконтактной мойки и скоростной тепловой сушки крупных животных (лошадей).

Сводная таблица сравнительных характеристик

| Критерий сравнения | VAPOBUS (BF090JB) | VARENNE (BF302) |
|------------------------------|---|---|
| Главное назначение | Химчистка салонов автобусов, поездов, залов кинотеатров | Мойка, уход и экспресс-сушка лошадей |
| Основной рабочий элемент | Высокотемпературный сухой пар (до 165°C) | Подогретая вода (до 90°C) и теплый воздух |
| Наличие бойлера | Да (медный, под давлением) | Нет (используется проточный нагреватель) |
| Рабочее давление | 6,0 бар (давление пара) | 7,0 бар (давление водяного насоса) |
| Функция всасывания (пылесос) | Да (сбор жидкой грязи в бак) | Нет |
| Функция выдува (фен) | Нет | Да (мощный регулируемый поток воздуха) |
| Конструкция корпуса | Вытянутая узкая (для проходов между креслами) | Рамная широкая (устойчивая, для влажных боксов) |

Главные отличия в инженерных узлах

1. Термическая система и безопасность

- **VAPOBUS:** Работает за счет генерации сухого и влажного пара в закрытом котле под давлением. Пар подается на текстильные сидения для растворения пятен и дезинфекции. Температура внутри бойлера достигает 165°C.
- **VARENNE:** Полностью исключает подачу пара, так как пар опасен для кожи животных и вызывает у них стресс. Аппарат мгновенно нагревает проточную воду до безопасной регулируемой температуры, смешивает ее с шампунем и подает через душевую насадку.

2. Вентиляционная система (Аспирация vs Выдув)

- **VAPOBUS:** Оснащен мощным всасывающим мотором (1200 Вт). Его задача — создать максимальное разрежение, чтобы вытянуть влагу и растворенную химию из глубины кресел обратно в 20-литровый бак из нержавеющей стали.
- **VARENNE:** Оснащен трехстадийным турбомотором, работающим исключительно на **выдув**. Он выполняет функцию сверхмощного компрессорного фена. Поток воздуха с температурой 50°C — 70°C сгоняет воду с шерсти животного и полностью высушивает подшерсток за несколько минут.

3. Эргономика и условия работы

- **VAPOBUS:** Оптимизирован под маневренность в стесненных условиях. Имеет минимально возможную ширину шасси, чтобы колеса не застревали в проходах пассажирских вагонов или автобусов.
- **VARENNE:** Спроектирован для работы во влажных конюшнях и моечных боксах. Корпус имеет высокую степень защиты от брызг, крупные устойчивые колеса и сверхдлинные шланги, позволяющие оператору свободно обходить лошадь со всех сторон.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: bfa@nt-rt.ru || сайт: <https://bieffe.nt-rt.ru/>