



Руководство по эксплуатации генератора тумана MLB DF-5000



Вступление

Благодарим вас за выбор охладителя дыма DF-5000 Terra Fog Machine. С этого момента вы являетесь обладателем надежного мощного устройства, выполненного с использованием современных технологий. Перед использованием мы рекомендуем вам внимательно ознакомиться с приведенными ниже инструкциями. Следуя указаниям, содержащимся в данном руководстве по эксплуатации, вы сможете обеспечить надежную и качественную работу вашего охладителя Terra Fog machine в течение многих лет.

Пожалуйста следуйте приведенным ниже инструкциям по работе с устройством, технике безопасности и инструкциям по техническому обслуживанию, что обеспечит безопасное и длительное использование вашего охладителя дыма.

- ◆ Идеальная рабочая температура 3 - 37 градусов Цельсия.
- ◆ Перед повторным запуском после прерывания работы необходимо выждать три минуты.
- ◆ Следует избегать попадания влаги на устройство.
- ◆ Располагайте охладитель дыма в вертикальном положении. Расположение под наклоном или в перевернутом положении может привести к повреждению внутренних частей охладителя.
- ◆ Запрещается использовать устройство в случаях, если наклон превышает 30 градусов.
- ◆ Когда устройство не используется, следует выключать или отключать его от сети питания.
- ◆ Устройство не является водозащищенным, или защищенным от брызг. В случае, если влага, вода или жидкость для генератора дыма попала внутрь устройства, следует немедленно удалить ее перед повторным использованием.
- ◆ Внутри устройства отсутствуют детали, которые могут быть отремонтированы самостоятельно. Следует обратиться к поставщику или к специалистам, имеющим должную квалификацию.
- ◆ Устройство предназначено только для использования взрослыми операторами. Охладитель дыма Terra Fog Machine следует устанавливать вдали от доступа детей. Не следует оставлять работающее устройство без присмотра.
- ◆ Охладитель дыма следует располагать в закрытом помещении. Запрещается блокировка вентиляционных отверстий устройства. Охладитель дыма лучше всего устанавливать на расстоянии 1 метра от других объектов.
- ◆ Следует использовать только жидкость для генераторов "тяжелого" дыма.

◆ В случае, если устройство Terra Fog работает неправильно, следует немедленно прекратить его использование. Необходимо надежно упаковать устройство (желательно - в оригинальную заводскую упаковку) и вернуть поставщику для проведения ремонтных работ.

Распаковка и обследование

1. Открыть упаковку и убедиться в том, что все оборудование, необходимое для работы системы имеется в наличии.
2. В разделе "Конструктивные особенности/Features" приведена информация, какие именно компоненты входят в комплект поставки вашей модели. В случае отсутствия каких-либо компонентов, следует немедленно связаться с поставщиком.
3. Перед проведением начальной настройки вашего охладителя Terra Fog Machine, следует убедиться в отсутствии видимых повреждений, вызванных транспортировкой. В случае, если корпус устройства или кабель повреждены, не следует подключать устройство к сети и использовать его до обращения к поставщику за технической поддержкой.

Настройка

1. Удалить из контейнеров все упаковочные материалы. Следует убедиться в том, что вся пена и пластиковая прокладочная ткань удалены с вентиляторов и двух отверстий для выхода дыма.
2. в задней части машины два кабеля питания – охладителя и генератора дыма
3. Вставить штепсель в заземленную розетку. Перевести выключатель, расположенный в задней части устройства в положение "ON".
5. Выждать необходимое для охлаждения время – 10-15 минут
6. при работе охладителя, нагревателю дыма необходимо 12 минут.

Работа устройства

1. Объёмы дыма, охлаждаемого Terra Fog machine, определяются объемом дыма, производимого генератором дыма, к которому подключен охладитель.
2. У поставщика имеются в наличии все трубопроводы и переходные устройства, необходимые для оптимальной установки охладителя дыма.
3. Существует возможность изменения объема дыма, производимого генератором при работающем охладителе, изменения на охладителе невозможны.

В случае, если при работе устройства слышен механический шум или отсутствует выходящий дым, немедленно отключить его от сети питания. Проверить подключение питания и работу

генератора дыма. Выждать три минуты и подключить к сети питания заново. После подключения устройства к сети питания и его включения выждать две минуты. В случае, если проблема не устранена, следует прекратить работу и вернуть устройство поставщику.

Техническое обслуживание

Необходимо на регулярной основе очищать бак для воды для того, чтобы избежать переполнения.

Следует протирать устройство влажной тканью.

Следует хранить устройство в сухом месте.