

АЕ&Т

Пеногенератор высокого давления 50л FM-350B



rustehnika.ru

rustehnika.ru

rustehnika.ru

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ и техническому обслуживанию

ВНИМАТЕЛЬНО ИЗУЧИТЕ ЭТО РУКОВОДСТВО ПЕРЕД НАЧАЛОМ
РАБОТЫ

ЗАПИШИТЕ ЗДЕСЬ ИНФОРМАЦИЮ, РАСПОЛОЖЕННУЮ НА ТАБЛИЧКЕ С СЕРИЙНЫМ
НОМЕРОМ, ЗАКРЕПЛЕННОЙ НА СТАНКЕ

Серийный номер: _____ Модель: FM-350B

Дата производства: _____

ПРЕДИСЛОВИЕ

Уважаемый Клиент!

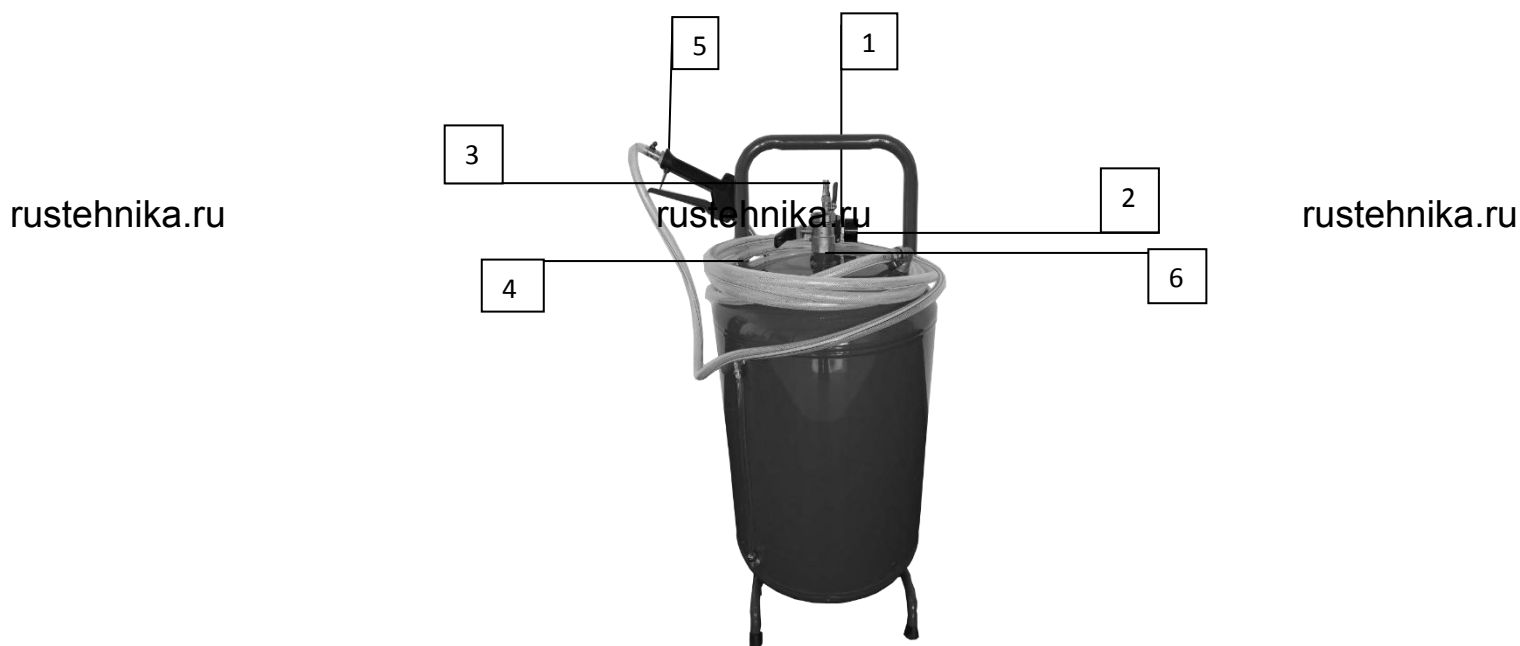
Благодарим Вас за приобретение данного оборудования!

В конструкции этого оборудования использовались передовые технологии, разработанные в Италии. Пеногенератор имеет высокое качество и длительный срок службы.

При работе пеногенератора используется сжатый воздух от компрессора. Этот принцип очень прост и не вызывает никаких трудностей при эксплуатации. При возникновении проблем или вопросов, связанных с эксплуатацией данного устройства, просим связываться с поставщиком оборудования.

Если у Вас есть любые вопросы, отзывы или предложения, Вы также можете связаться с поставщиком оборудования. Завод-изготовитель всегда готов прислушаться к Вашему мнению и по возможности дать Вам ответ.

СОСТАВНЫЕ ЧАСТИ ОБОРУДОВАНИЯ



1. Регулятор давления. 2. Манометр 3. Кран подачи воздуха. 4. Клапан сброса давления.
5. Пистолет 6. Кран подачи воды.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочее давление 6 - 8бар

Емкость 50л

Давление срабатывания клапана безопасности – 8бар

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Откройте кран подачи воды и выпускной кран. Залейте в бак 50 литров воды. Добавьте в бак 250мл чистящего средства (при первом использовании лучше использовать 400 мл).
2. Перекройте кран подачи воды и выпускной кран. Убедитесь, что раздаточный пистолет не открыт. Подключите шланг от компрессора к быстроразъемному соединению.
3. Только после того, как Вы выполнили указанные выше действия, подайте в устройство сжатый воздух. После того как давление в установке превысит 6бар, включите раздаточный пистолет для разбрызгивания пены. Расстояние распыления можно регулировать с помощью давления в установке.
4. 50 литров воды и 250 мл чистящего средства можно использовать для мойки 15 ~ 20 автомобилей.
5. **ПРИМЕЧАНИЕ:** давление клапана давления воздуха установлено на 6бар заводом-производителем. Необходимость регулировать клапан отсутствует. Оптимальное разбрызгивание пены создается при давлении в устройстве 6 – 8бар.

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

rustehnika.ru Если при нажатии на раздаточный пистолет нет пены, то возможные причины следующие: rustehnika.ru

- 1) Не подается сжатый воздух;
 - 2) Чистящее средство не было добавлено в емкость.
2. Если количество пены недостаточно, то возможные причины следующие:
- 1) Давление в устройстве менее 3бар;
 - 2) Концентрация чистящего средство не достаточна (нарушена пропорция воды и чистящего средства).

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Конструкция пеногенератора позволяет использовать его на протяжении многих лет без каких-либо проблем.

1. Необходимо проводить периодический осмотр оборудования на предмет утечек. При обнаружении утечки необходимо принять меры для устранения проблемы.
2. Необходимо проводить периодический осмотр шлангов и проверять надежность их крепления.
3. Поверхность пеногенератора необходимо регулярно протирать полотенцем или другой тканью для поддержания чистоты пеногенератора. Пеногенератор должен храниться в прохладном и темном месте, вдали от источников прямого солнечного света.

ВАЖНО ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ

1. Устройство может эксплуатироваться исключительно обученным и квалифицированным персоналом.
2. Курение рядом с устройством запрещено.
3. Расстояние распыления пены из пистолета должно быть надлежащим образом отрегулировано во время работы с тем, чтобы избежать неожиданных повреждений.
4. Никогда не используйте чистящие средства, которые не подтверждены заводом-изготовителем, для поддержания эффекта очистки и продления срока службы масляных клапанов и резиновых деталей в пеногенераторе.

УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ

Оборудование поставляется в следующем комплекте:

- Корпус устройства 1 шт.
- Руководство по эксплуатации 1 шт.
- Гарантийный талон 1 шт.
- Сертификат соответствия 1 копия
- Раздаточный пистолет со шлангом 1 шт.

При некомплектности поставки, немедленно свяжитесь с компанией-поставщиком.

Гарантийные условия

Гарантийные обязательства: Гарантийный срок эксплуатации исчисляется со дня продажи товара. В течение гарантийного срока, в случае обнаружения неисправностей, вызванных заводскими дефектами, покупатель имеет право на бесплатный ремонт. При отсутствии на гарантийных талонах даты продажи, заверенной печатью организации-продавца, срок гарантии исчисляется со дня выпуска изделия. Все претензии по качеству будут рассмотрены только после получения Акта Рекламации. После получения акта рекламации сервисный центр в течение 3 рабочих дней выдает Акт Проверки Качества.

Гарантия не распространяется:

-На изделия с механическими повреждениями, следами химического и термического воздействия, а также любыми воздействиями, происшедшими вследствие действия сторонних обстоятельств, не вызванных заводскими дефектами.

-На изделия, работоспособность, которых нарушена вследствие неправильной установки или несоблюдения требований технической документации.

-На изделия, вскрытые потребителем или необученным ремонту данного изделия персоналом.

-На расходные материалы, а также любые другие части изделия, имеющие естественный ограниченный срок службы (клапана, плунжера, прокладки, уплотнения, сальники, манжеты и т.п.)

Место проведения гарантийного ремонта: Гарантийный ремонт производится в уполномоченном сервисном центре или на месте установки (для оборудования, требующего монтажа, при наличии акта о техническом освидетельствовании или об установке).

Покупатель – юридическое лицо – самостоятельно доставляет оборудование в сервисный центр в соответствии с инструкциями изготовителя о транспортировке и упаковке. Условия гарантии не предусматривают профилактику и чистку изделия, а также выезд мастера к месту установки изделия с целью его подключения, настройки, ремонта, консультации. Транспортные расходы не входят в объем гарантийного обслуживания.

Гарантийный ремонт оборудования осуществляется в течение 21 рабочего дня с момента получения акта экспертизы и при наличии запасных частей на складе. В случае признания ремонта гарантийным пересылка запчастей в другой город (в пределах РФ) осуществляется за счет поставщика только транспортной компанией по выбору поставщика.

Адреса уполномоченных сервисных центров ООО "Атланта": Адреса сервисных центров, уполномоченных ООО «Атланта» на проведение гарантийных ремонтов оборудования торговой марки AE&T, Вы можете посмотреть по ссылке: <http://aet-auto.ru/ru/service.html>

Образец Акта Рекламации вы можете получить по ссылке: <http://aet-auto.ru/ru/service.html>

Оперативную информацию, связанную с рекламациями на оборудование торговой марки AE&T, Вы можете получить по телефону горячей линии: 8-800-700-60-10

Сроки приема рекламаций:

Рекламация по количеству принимается в течение 10 дней от даты получения товара клиентом или его представителем. Для региональных клиентов к этому сроку прибавляется срок доставки товара транспортной компанией.

Рекламация по качеству на изделия с заводским дефектом принимается в течение всего гарантийного срока, указанного в гарантийных условиях.

Рекламация на изделия с механическим повреждением принимается в течение месяца от даты получения товара клиентом или его представителем. Товар на экспертизу должен быть представлен в неповрежденной заводской упаковке. Это исключит вероятность, что товар был поврежден при транспортировке или на складе покупателя.

С условиями гарантии ознакомлен: Дата _____ Подпись _____

Гарантийный талон

Наименование изделия ПЕНОГЕНЕРАТОР 50Л

rustehnika.ru

Модель FM-350B

rustehnika.ru

Серийный номер изделия _____

rustehnika.ru

Торговая
организация _____

Дата покупки _____

Срок гарантии ШЕСТЬ месяцев со дня продажи.

М.П