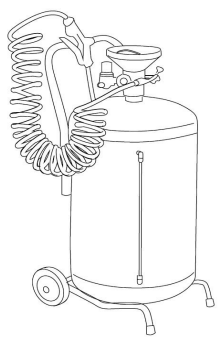


Пеногенератор высокого давления с блоком пенообразования

FS-325M- 25л; FS-325MS - 25л (нержавейка)

FS-350M- 50л; FS-350MS - 50л (нержавейка)



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:		
Дата производства:			

Содержание

Предисловие

Составные части оборудования

Технические данные

Комплект поставки

Порядок работы

Устранение возможных неполадок.

Рекомендации по уходу.

Важная информация!

Заказ запасных частей и аксессуаров

Гарантийные условия

Гарантийный Талон

Предисловие

Никогда не используйте устройство до понимания информации в руководстве. Устройство можно эксплуатировать только в соответствии с процедурами, описанными в руководстве.

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. Игольчатый клапан
- 3. Предохранительный клапан
- 4. Манометр.
- 5. Шаровой кран 1/4
- 6. Пистолет
- 7. Бак
- 8. Воронка для наполнения водой
- 9. Трубка уровня воды.
- 10. Ножки.

Технические данные

	FS-	FS-	FS-	FS-
	325M	350M	325MS	350MS
Рабочее давление бака, бар	0~5	0~5	0~5	0~5
Диапазон регулятора давления, бар	0~4	0~4	0~4	0~4
Давление лучшего пенообразования, бар	2~2,5	2~2,5	2~2,5	2~2,5
Вместимость, л	25	50	25	50
Макс. давление бака (открытие	8	8	8	8
предохранительного клапана), бар				
Материал корпуса	Сталі	ь, 2 мм	Сталь нер	жавеющая
			1,5	MM

Комплект поставки

При вскрытии упаковки проверьте наличие следующих компонентов:

Основное оборудование – 1 шт

Разбрызгивающий пистолет со шлангом (6 метров) – 1 шт

Воронка – 1шт.

Инструкция с гарантийным талоном - 1 экземпляр

При отсутствии каких-либо компонентов, немедленно уведомите вашего дилера, и мы постараемся решить вашу проблему как можно быстрее.

Порядок работы

Используется как машина для очистки пеной:

- 1. Откройте медную крышку и выпускной кран, залейте воду (80% от емкости бака), затем залейте средство для чистки автомобиля ориентировочно 70 мл на 10 литров воды (примечание: для более точных пропорций придерживайтесь рекомендаций производителя моющего средства).
- 2. Закройте медную крышку и выпускной кран. Убедитесь, что раздаточный пистолет не открыт. Подключите шланг от компрессора к быстроразъемному соединению.
- 3. Откройте переключатель сжатого воздуха после того, как подготовка, описанная выше, будет сделана, и откройте переключатель клапана струйного пистолета, когда давление воздуха достигнет 4бар. Теперь можно распылять пену, а расстояние распыления можно регулировать давлением.
- 4. Для очистки 15~20 машин обычно используется 40 литров воды и 250-500 мл чистящего средства.

Используется в качестве машины для нанесения жидких восков:

5. Установите игольчатый клапан в закрытое состояние и добавьте воду для воска. Повторите пункты 2 и 3.

Примечание: давление клапана давления воздуха было предварительно установлено на заводе на 5 бар, и обычно не требует регулировки. Не меняйте регулировки без необходимости. Оптимальный эффект распыляемой пены достигается при использовании устройства до 4 лет – 5 бар.

Устранение возможных неполадок.

- 1. Если при открытии клапана струйного пистолета пена не разбрызгивается, возможные причины:
- а) Нет подачи воздуха;
- b) Игольчатый клапан для подачи воздуха не открыт.

- с) Отсутствует моющее средство.
- 2. Плохое пенообразование:
- а) Давление ниже 1,5 бар;
- b) Игольчатый клапан плохо отрегулирован.
- с) Недостаточная концентрация моющего средства (неправильное соотношение смешивания воды и пены).

Рекомендации по уходу.

Конструкция устройства рассчитана на долгие годы безотказной работы.

Для поддержания работоспособности придерживайтесь следующих правил:

- 1. Периодически проверяйте аппарат на отсутствие утечки. В случае обнаружения немедленно примите меры для ее устранения.
- 2. Проверяйте надежность крепления соединительных элементов шлангов.
- 3. Периодически протирайте поверхность оборудования полотенцем или влажной тряпкой, чтобы поддерживать чистоту поверхности оборудования. Храните оборудование в прохладном и темном месте и не подвергайте воздействию прямых солнечных лучей.

Важная информация!

- 1. К эксплуатации допускается только обученный квалифицированный персонал.
- 2. Запрещено курить вблизи оборудования.
- 3. Держите распыляющий пистолет на расстоянии достаточном, чтобы избежать его повреждений.
- 4. Не используйте чистящее средство, не одобренное заводом производителем. Некачественное чистящие средство может стать причиной снижения качества при чистке, а также сократить срок эксплуатации клапанов и резиновых частей.

Заказ запасных частей и аксессуаров

Заказы на запчасти принимаются электронным письмом по адресу <u>help@aet-auto.ru</u>. Обратитесь по указанному адресу электронной почты для получения детального чертежа, списка запасных деталей, а также для уточнения артикула и наименования запасной части.

Процесс замены деталей

При замене и ремонте деталей соблюдайте меры предосторожности, описанные в инструкциях по безопасности.

Соблюдайте все меры предосторожности, чтобы избежать включения подъемника.

Процесс заказа деталей

Этот раздел касается заказа запасных частей при проведении после гарантийных ремонтов. Заказы на запчасти подъемников 2-стоечных AE&T принимаются электронным письмом по адресу help@aet-auto.ru. Обратитесь по указанному адресу электронной почты для уточнения артикула и наименования запасной части.

Регулирующая информация

• Декларация о соответствии

Приложение А Особые замечания

А1 Утилизация использованного масла

Отработанное масло, слитое из гидравлической системы, является продуктом, загрязняющим окружающую среду, и должно быть утилизировано в соответствии с законодательством той страны, в которой установлено оборудование.

А2 Требования по разборке и утилизации оборудования

Срок эксплуатации подъемника 5 лет. Если подъемник поврежден так, что его больше нельзя использовать, утилизируйте его. При разборке подъемника следуйте инструкции по безопасности, соблюдая все меры предосторожности. К разборке оборудования допускаются только уполномоченные специалисты, как и при сборке. Для предотвращения загрязнённости окружающей среды все отходы, образующиеся при утилизации изделий и их частей, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиНом 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления.». Если это необходимо для налогового учета, операции по утилизации должна быть отражена в бухгалтерских документах в соответствии с законодательством той страны, в которой установлено оборудование.

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 $P\Phi$) 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

Производитель: Zhangjiagang Sufeng Machine Manufacture Co., Ltd.

Адрес производителя: A23 building, Jinfeng Science and Technology Park, Zhangjiagang city, Китай

Импортер: ООО «ЭНТУЗИАСТ»

Адрес: 111024, г. Москва, ул. Энтузиастов 1-я, д. 12, этаж 2, часть помещ. № 7.

Сроки приема рекламаций:

Рекламация по количеству принимается в течение 10 дней с 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 инструкции.

Рекламация на изделия с механическим повреждением принимается в течение месяца с 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.

\mathbf{C}	условиями гарантии ознакомлен: Дата	Подпись
--------------	-------------------------------------	---------

Гарантийный талон				
Наименование изделия				
Пеногенератор высокого давления с блоком пеноо	<u>бразования</u>			
Модель				
Серийный номер изделия				
Торгующая организация				
Дата покупки				
Срок гарантии 12 месяцев со дня продажи.	М.П			