

Установка для слива масла

Руководство по эксплуатации



Модель №: V-2081

Меры предосторожности

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: При использовании инструмента, необходимо соблюдать основные меры предосторожности, чтобы снизить риск получения травм и повреждений оборудования.

- **Рабочее место должно содержаться в чистоте.** Загроможденное пространство может привести к травмам.
- **Обследуйте условия места работы.** Не используйте электрическое оборудование во влажной или мокрой среде. Не оставляйте оборудование под дождем. Рабочее место должно быть хорошо освещено. Нельзя использовать электрическое оборудование рядом с легко воспламеняемыми веществами.
- **Берегите от детей.** Детям запрещено находиться в пределах рабочего места оборудования. Детям запрещено работать с оборудованием, удлинителями или инструментами.
- **Следите за условиями хранения неиспользуемого оборудования.** Храните неиспользуемое оборудование, а также инструменты в сухом месте во избежание ржавчины. Всегда закрывайте на ключ инструменты и держите их подальше от детей.
- **Избегайте внезапного включения оборудования.** Убедитесь, что давление воздуха отключено, когда оборудование не используется, и перед тем, как подключать шланг.
- **Будьте бдительны.** Следите за своей работой, руководствуйтесь здравым смыслом. Не работайте с оборудованием, когда вы устали.

- **Обследуйте поврежденные детали.** Перед использованием оборудования необходимо осторожно обследовать любое обнаруженное повреждение. Проверьте сбалансированность и крепежи движущихся частей оборудования. Любое повреждение должно быть устранено квалифицированным специалистом. Не используйте оборудование, если оно неисправно.
- **Замените детали или аксессуары.** Во время сервисного обслуживания используйте идентичные детали. Использование других деталей приведет к аннулированию гарантии. Используйте инструменты только по назначению.
- **Не пользуйтесь инструментами, находясь под влиянием алкоголя или наркотиков.** Во время приема лекарств внимательно ознакомьтесь с инструкцией на предмет влияния медикамента на вашу реакцию во время работы с оборудованием. Если есть какие-либо сомнения, инструментами лучше не пользоваться.
- **Техническое обслуживание.** Для вашей же безопасности, ремонтные работы и сервисное обслуживание должны проводиться только квалифицированным персоналом.
Внимание: Эффективность данного оборудования будет отличаться в зависимости от давления воздуха и мощности компрессора.

Особые правила безопасности для данного оборудования

Это оборудование спроектировано для работы квалифицированного персонала. Начинать работу следует только после ознакомления с техникой безопасности и данной инструкцией.

- Курение вблизи оборудования запрещено.
- Работать разрешается только в хорошо проветренном помещении.
- При утечке на оборудовании или в шлангах немедленно отключите давление воздуха и отремонтируйте места утечки.
- Нельзя превышать рекомендуемый уровень давления воздуха во избежание повреждения оборудования. Смотрите технические данные на стр. 5.
- Огнетушитель типа АВС должен всегда находиться поблизости на случай пожара.



- Необходимо защищать глаза и кожу во время работы с маслом или растворителем.



- Не запускайте двигатель во время работы.
- Будьте осторожны во время слива масла, поскольку температура масла 40–60°C.
- Отработанное масло должно быть утилизировано или уничтожено. Свяжитесь с местными властями касательно утилизации данного вида отходов.

Технические характеристики:

Функции: Слив отработанных жидкостей и масла из двигателя.

Вместимость резервуара:	21 галлон/70 л
Вместимость лотка:	12 л
Рабочая температура:	40-60°C (для машинного масла)
Обработанная жидкость:	Машинное масло/жидкость
Масса нетто:	19кг

Содержание упаковки

При распаковке необходимо проверить все детали оборудования на наличие повреждений. Если какой-то из элементов поврежден, пожалуйста, свяжитесь с нашей службой поддержки и сделайте фотографии поломки.

В упаковке находятся:

- Один целый резервуар для масла (70 л/21 галлон),
- Один сборный лоток для масла
- Руководство пользователя

Инструкция по использованию

1) Установка

- Откройте упаковку и достаньте лоток для масла, проверьте, поврежден он или нет. Если он поврежден, немедленно свяжитесь с продавцом.
- Открутите фиксирующий винт (стр.2), затем приподнимите подъемную стойку (стр.2) на нужную высоту, и закрепите фиксирующий винт (стр.2)



2) Подготовка

- Убедитесь, что шаровой клапан закрыт.
- Остановите двигатель трансп. средства.
- Температура масла должна быть в пределах 40-60°C..

3) Слив

- Установите автомобиль на подъемник, поднимите на нужную высоту
- Установите установку под автомобиль так, чтобы масло при сливе попадало в воронку
- Слейте масло

Внимание: Максимальная температура откачиваемого масла 60 °С. Держитесь за рукав во избежание ожогов.

Плановое обслуживание

- Регулярно проверяйте все детали оборудования на предмет утечки.
- Все соединения должны быть затянуты.
- Отработанное масло следует утилизировать согласно местному законодательству.

