

Установка

для слива и откачки отработанного масла мобильная



В комплекте поставки: _____

- основной маслосборный резервуар с манометром
- литая предкамера с вакуумметром и мерной шкалой
- подъемная ванна с расширителем
- комплект шлангов для удаления/откачки масла
- пробники для отбора масла с разрезами:
 - Ø 5 мм x 630 мм
 - Ø 6 мм x 630 мм
 - Ø 5 мм x 700 мм
 - Ø 6 мм x 700 мм
 - Ø 8 мм x 700 мм



UZM8097

Мобильная пневматическая установка для сбора отработанного масла путем слива в подъемную ванну или отвода через маслосборные щупы

- Подъемная ванна для слива масла самотеком: макс. диаметр 570 мм (с расширителем), оснащена металлическим сетчатым фильтром
- Прозрачная предкамера для определения качества и количества заменяемого масла имеет герметичную конструкцию, полностью устраняющую утечку масла
- Предкамера изготовлена из термостойкого материала, что позволяет работать с маслами температурой до 120°C
- Быстрое и легкое удаление отработанного масла из двигателей и КПП через маслосборные щупы под действием разрежения
- Оснащена уровнемером для контроля заполнения основного резервуара
- Возможна установка в смотровой яме, под подъемником или на полу
- Ускоренный слив масла из основного резервуара под действием сжатого воздуха
- Современный дизайн, надежная конструкция.

380 €

НОВИНКА!

Технические характеристики

Емкость основного резервуара, л	80
Емкость предкамеры, л	12
Емкость подъемной ванны, л	20
Рабочее давление воздуха, бар	7-10
Макс. скорость отвода масла, при 60°C, л/мин	6.5 (для щупа 8x700 мм)
Разрежение, бар	0...-0.85
Макс. высота подъема ванны, мм	1940
Размеры, ШxГxВ, мм	554x452x1280 (мин.)
Вес, кг	33 (пустой)