Контейнеры для отработанного масла AOG, версия 120 л.

WWW.RAPID-GROUP.RU



Мобильный сборщик отработанного масла «АОG»

Для сбора отработанного масла (известное происхождение, температура вспышки> 55° C) под подъемными платформами. Опустошение с помощью сливного крана или сжатого воздуха. Емкость 120 л.

Модель AOG 1203

С опустошением сжатым воздухом, емкость контейнера 120 л.

- Регулируемая по высоте, прорезиненная ручка
- Спиральный шланг 2 м.
- Закрытый индикатор уровня с измерительной шкалой
- Два прорезиненных лотка
- Предохранительный клапан
- С круглой воронкой Ø 600 мм., включая крепление
- Регулируемая высота 1200-1600 мм.
- Запорный кран и зажимной винт для сброса давления
- Редуктор давления, фиксированный на 0,8 бар
- 4 колеса, из которых два поворотных
- Размеры: 520 x 490 x 1140 мм. (Д x Ш x B)
- Вес: 44 кг.

Мобильный экстрактор отработанного масла «AOS»

Для извлечения и сбора отработанного масла (известное происхождение, температура вспышки> 55° C) из машин и транспортных средств. Извлечение происходит при помощи вакуума. Емкость 120 л.

Мощность всасывания: прибл. 3 л./мин. при температуре масла 80° С Опустошение: с помощью сжатого воздуха

Модель AOS 1205

Комбинированное устройство для откачки и сбора отработанного масла. Емкость 120 л.

- Идентичен модели 1203, но:
- Извлечение происходит при помощи вакуума.
- С круглой воронкой, Ø 600 мм.
- Включая комплект всасывающего зонда типа SO-set (см. стр. 172)
- Регулируемая высота 1200 1600 мм.
- Включая комплект всасывающего зонда тип SO-set (см. ниже)
- Размеры: 520 x 490 x 1140 мм. (Д x Ш x B)
- Вес: 47 кг.

Модель AOS 1205

Комбинированное устройство для откачки и сбора отработанного масла. Емкость 120 л.

- Извлечение и опорожнение с помощью двойного мембранного насоса, тип OP 20 K III
- Также для сбора под подъемными платформами
- Регулируемая по высоте ручка
- Круглая сборная воронка Ø 600 мм.
- Включая комплект всасывающего зонда тип SO-set (см. ниже)
- Регулируемая высота 1200 1600 мм.
- Размеры: 500 x 500 x 1200 мм. (Д x Ш x B)
- Вес: 37 кг.

артикул №

50 060

51 060

51 010