

Центральная станция отработанного масла

Центральная станция сбора и перекачки отработанного масла для хранения загрязненных маслом деталей, таких как фильтры, шланги, канистры, емкости, сливные поддоны и бочки.

Соответствует требованиям законодательства для обозначенного места хранения.

Модель AÖZ 1000

Центральная станция сбора отработанного масла, состоящая из

- Эргономичная стойка для оборудования, включая поддон с решеткой, объем 210 л. И защитную панель от брызг для чистой работы
- Двухмембранный насос ОР 90 KIII / 1, DN 20 IG, включая редуктор давления и манометр
- Два шланга для подключения масла 1 м., DN 20
- Держатель шланга с всасывающим шлангом 5 м., DN 20
- Держатель зонда с комплектом зондов, тип SO-Satz и всасывающая труба 1000 мм., DN 12
- Размеры: 1360 x 800 x 1775 мм. (Д х Ш х В)

Модель AÖZ 1200

Центральная станция сбора отработанного масла, состоящая из

- Эргономичная стойка для оборудования, включая поддон с решеткой, объем 210 л. И защитную панель от брызг для чистой работы
- Двухмембранный насос ОР 90 KIII / 1, DN 20 IG, включая редуктор давления и манометр
- Блок управления с автоматическим отключением и включением, кнопкой пуска и световым индикатором
- Автоматическая катушка для вакуумного шланга, шланг 10 м., DN 20
- Держатель зонда с комплектом зондов, тип SO-Satz и всасывающая труба 1000 мм., DN 12
- Размеры: 1360 x 800 x 1775 мм. (Д x Ш x В)

артикул №

53 031

53 030

Аксессуары

Комплект всасывающего зонда, тип SO-set

- Один адаптер каждого типа AOA DC, BMW, VW
- 3 гибких зонда, 700 мм., Ø 5, 6 и 8 мм.
- 1 гибкий зонд, 1000 мм., Ø 7 мм.
- 1 жесткий зонд, 700 мм., Ø 6 мм.

$\underline{\mathcal{H}}$ ержатель зонда, тип SO-K

- Держатель для SO-Satz, из оцинкованной листовой стали с поддоном
- Зонды не входят в комплект поставки

51 500

51 530

Резервуары для хранения отработанного масла и оборудование для обеспечения безопасности см. стр. 86 - 91.

модель AÖZ 1200