

УСТАНОВКА ДЛЯ ЗАПРАВКИ КОНДИЦИОНЕРОВ ХЛАДАГЕНТОМ R134A **DEKAR X565** для легковых автомобилей

DEKAR



ПРЕИМУЩЕСТВА И ОСОБЕННОСТИ

- **Полностью автоматические операции:** откачка, вакуумирование, заправка.
- **Вместо ручных кранов управления в линиях высокого и низкого давления - используются управляемые электроникой электромагнитные клапаны.**
- **Цветной сенсорный дисплей.**
- Усовершенствованная процедура откачки хладагента с двумя возможными режимами (по выбору оператора): стандартная и углубленная (последняя позволяет откачать до 95% хладагента, но требует больше времени).
- Расширенный тест на утечку после вакуумирования: длительность вакуумного теста 10 мин., в случае обнаружения утечек на дисплее выдается соответствующее сообщение, при отсутствии утечек установка переходит к следующему этапу.
- **Увеличенный размер баллона для хладагента (15кг) и более производительный вакуумный насос позволяют использовать установку также и для обслуживания системы кондиционирования микроавтобусов.**
- **Программное обеспечение на русском языке.**
- **Обширная база данных - насчитывает около 60000 автомобилей,** включая автомобили последних лет выпуска. Возможность обновления базы с SD-карты.
- Меню со статистической информацией о работе установки: отображается сколько раз выполнялись процедуры откачки, вакуумирования, заправки.
- **Встроенный термопринтер.**
- 3 емкости (для масел PAG, POE, для отработавшего масла).
- Слив масла – автоматический.
- **Заправка нового масла – автоматическая, по встроенным электронным весам.**
- Автоматический сброс неконденсируемых газов.
- Система защиты: по высокому и низкому давлению (установка автоматически останавливает работу при превышении давления в баллоне с хладагентом более 18 бар; установка не запустит процедуру заправки при количестве хладагента в баллоне менее 1 кг.
- Резиновые колеса для плавности и бесшумности при перемещении.
- В комплект поставки включен быстръемный адаптер для пополнения внутреннего резервуара из внешнего баллона с хладагентом (подсоединение - через шланг высокого давления установки).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Мощность, Вт | 800 |
| Скорость откачки, г/мин | 400 |
| Скорость заправки, г/мин | 1000 |
| Скорость вакуумирования, куб.м/ч | 5,1 |
| Ресурс фильтра, кг | 100 |
| Точность весов, г | 10 |
| Емкость баллона, кг | 15 |
| Длина шлангов, м | 3 |
| Габаритные размеры (ГхШхВ), мм | 670*770*1100 |
| Масса (нетто), кг | 78 |

БЕСПЕРЕБОЙНАЯ НАДЕЖНАЯ РАБОТА



**Оборудование сертифицировано №
EAЭС RU C-CN.AB58.B.01837/20 серия
RU № 0243692**

Установки для заправки кондиционеров поставляются производителем в страны Европы с 1999г.

- Доставка в любую точку России
- Официальная гарантия 12 месяцев
- Сертифицированные сервисные центры по всей России
- Компетентная техническая поддержка онлайн
- Оперативное реагирование сервисной службы
- Запасные части в наличии на складе
- Любые дополнительные сервисные работы