

**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 утечки 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 микропаромобусов.
- 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.
- Земкости (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 быстросъемный 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 (ГxШxВ), мм	670*770*1100
Масса (нетто), кг	78

БЕСПЕРЕБОЙНАЯ НАДЕЖНАЯ РАБОТА



Оборудование сертифицировано №
ЕАЭС 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