



ПРЕИМУЩЕСТВА И ОСОБЕННОСТИ

- **Автоматические операции: откачка, вакуумирование, заправка.**
- Вместо ручных кранов управления в линиях высокого и низкого давления - используются управляемые электроникой электромагнитные клапаны.
- 5-дюймовый цветной LCD дисплей.
- Программное обеспечение на русском языке.
- В установке применяются новые улучшенные компрессор и вакуумный насос для лучшего обслуживания систем кондиционирования.
- Эффективность откачки хладагента - до 80%.
- Цвет: светло-серый.
- **Установка также может применяться для обслуживания кондиционеров легковых и грузовых автомобилей (за исключением рефрижераторов).**
- Электронные весы для измерения веса хладагента.
- Автоматическая сигнализация о необходимости технического обслуживания.
- Автоматический слив старого масла.
- Новая герметизированная бутылка для масла PAG с запатентованным дизайном: предотвращено попадание в масло влаги и воздуха.
- Впрыск свежего масла - посредством нажатия кнопки на панели управления (и визуальным контролем впрыскиваемого количества по шкале на бутылки со свежим маслом).
- Резиновые колеса для плавности и бесшумности при перемещении.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внутренний баллон с хладагентом	42 кг
Длина шлангов	3 м
Точность весов для баллона с хладагентом	10 г
Мощность компрессора	3/8 л.с.
Производительность вакуумного насоса	180 л/мин
Ресурс фильтра-осушителя до замены	80 кг
Периодичность замены масла в вакуумном насосе	600 мин
Объем бутылей для масла PAG и сливаемого масла	2*350 мл
Электропитание	1100 Вт, 220 В, 50 Гц
Диапазон рабочих температур	-20 °С~+ 60 °С
Габаритные размеры	600x810x1360 мм
Размеры в упаковке	680x840x1510 мм
Масса нетто/брутто	115/130 кг
Производитель	Dekar (КНР)

БЕСПЕРЕБОЙНАЯ НАДЕЖНАЯ РАБОТА

Оборудование сертифицировано №
ЕАЭС RU С-СН.АБ58.В.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

