

Автоматическая станция для обслуживания автомобильных кондиционеров **AC960.15 WERTHER**



Устройство, специально разработанное для обслуживания контуров кондиционирования транспортных средств с использованием хладагента R134a.

Соответствует всем правилам по безопасности и эффективности.

LCD дисплей 123x42 с инструкциями на 13 языках.

Все операции полностью автоматизированы.

Стандартная база данных, обеспечивающая простую и быструю настройку технического обслуживания.

База данных может быть обновлена с помощью USB-порта.

Принтер для отчета о проделанных операциях в стандартной комплектации.

Автоматическое обнаружение утечек.

Функция вакуумирования: заданное время 30 минут; может быть задано от 10 мин до 250 мин.

Электронные весы для: газа, отработанного масла, нового масла, индикатора утечек.

24-битный аналого-цифровой преобразователь для максимальной точности.

Стандартные шланги 300 см.

A/C SYSTEM FLUSH: очищает систему A/C транспортного средства с хладагентом, исключая любую остаточную масляную жидкость или другую жидкость.

Передача с USB позволяет выполнить резервное копирование циклов.

Программное обеспечение с автоматическим управлением позволяет оператору выбирать между двумя различными режимами работы.

Автоматический режим, с использованием базы данных транспортного средства в комплекте с информацией о количестве хладагента.

Установленная информация может периодически обновляться каждый раз, когда на рынок вводится новая модель транспортного средства

Ручной режим, позволяющий выбирать каждый рабочий шаг и позволяя оператору настраивать каждый параметр, получая, таким образом, определенную конфигурацию.

Оба режима работы позволяют пополнять масло и обнаруживать любую утечку в цепи.

газ	R134a
вакуумный насос	130 л/мин
степень вакуума	0,04 мбар
скорость восстановления	330 гр./мин
емкость баллона	22 литра
точность весов для газа и масла	1 гр.
питание	220 В - 0,33 кВт