

Новинка

A/C 1600 - 1605

Автоматическая станция для заправки
автомобильных кондиционеров фреоном R-134a
(A/C 1600)
и R-1234yf (A/C 1605)



Полностью автоматическая



Работа с гибридными автомобилями



Восстановление хладагента



Обновление по WiFi



TECNOMOTOR®



сделано в Италии



A/C 1600 - 1605

- ✓ Ручные и автоматические режимы:
 - Рекуперация масла и хладагента
 - Вакуум тест
 - Испытание на наличие микроутечек
 - Заправка нового масла и хладагента
- ✓ FHS система. Работа с гибридными автомобилями
- ✓ Внутренний баллон на 12 кг
- ✓ Функция промывки системы
- ✓ Автоматическая функция рекуперации хладагента
- ✓ Встроенный подогрев баллона
- ✓ Простое техническое обслуживание благодаря задней двери



- ✓ Роторный компрессор с эффективностью рекуперации >98%
- ✓ Три бутылки для PAG/POE и отработанного масла
- ✓ Два манометра (высокого и низкого давления)
- ✓ Автоматический выпуск неконденсирующегося газа
- ✓ Электронное управление давлением в баллоне
- ✓ 7" дюймовый цветной TFT-ЖК-дисплей, 800x480 пикселей
- ✓ Интуитивно понятный графический интерфейс



- ✓ Быстрое и безопасное соединение бутылок с помощью быстроразъемных соединений
- ✓ Быстрый доступ внутрь станции для технического обслуживания через специальную дверь

Беспроводное подключение



- ✓ **УДАЛЕННАЯ ПОМОЩЬ/ДИАГНОСТИКИ:**
 - Проверка состояния системы кондиционирования
 - Считывание входного состояния и активация выходов цепи переменного тока
 - Обучение работе на станции
- ✓ **ОБНОВЛЕНИЕ БАЗЫ ДАННЫХ С ПОМОЩЬЮ WI-FI ИЛИ USB**
- ✓ **ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ СТАНЦИЕЙ ЧЕРЕЗ ПРИЛОЖЕНИЕ**
 - Включить обновления программного обеспечения
 - Проверка состояния станции
 - Включение/выключение функций



Технические данные

- | | |
|--|--|
| ✓ Внутренний баллон:
12 кг | ✓ Бутылки для масла:
3 x 250 мл |
| ✓ Хладагент:
R-134a / R-1234yf | ✓ Габариты(В x Д x Ш):
1040 x 750 x 610 мм |
| ✓ Питание:
230В 1ф 50 60Hz | ✓ Ротонный компрессор:
6,45 куб.с., 450г/мин |
| ✓ Вакуумный насос:
100-115 л/мин (50 60Hz) | ✓ Вес: 93 кг |



Комплектация



- Шланги высокого низкого давления 3 м
- База данных
- Три бутылки 3*250 мл для масла
- Калибровочный вес 2 кг
- Сетевой кабель
- Инструкция

Модификации

A/C 1600	Полностью автоматическая станция для хладагента R-134a, Ручные и автоматические функции, Восстановление-Рециркуляция-Перезарядка, Управление гибридным транспортным средством, 7"800x480 пикселей TFT-LCD RGB дисплей, Подключение Wi-Fi/BT
A/C 1605	Полностью автоматическая станция для хладагента R-1234yf, ручные и автоматические функции, восстановление-рециркуляция-перезарядка, управление гибридным транспортным средством, 7"800x480 пикселей TFT-LCD RGB дисплей, подключение Wi-Fi/BT
A/C 1600P	Полностью автоматическая станция для хладагента R-134a, Ручные и автоматические функции, Восстановление-Рециркуляция-Перезарядка, Управление гибридным транспортным средством, 7"800x480 пикселей TFT-LCD RGB дисплей, Подключение Wi-Fi/BT, Принтер
A/C 1605P	Полностью автоматическая станция для хладагента R-1234yf, Ручные и автоматические функции, Восстановление-Рециркуляция-Перезарядка, Управление гибридным транспортным средством, 7"800x480 пикселей TFT-LCD RGB дисплей, Подключение Wi-Fi/BT, Принтер

Аксессуары



8-66500011

Комплект шлангов высокого/низкого давления, длина 4,5 м, для хладагента R-134a, SAE J2196



Easy ID

8-66500210

Анализатор чистоты хладагента R-134a

8-66500203

Анализатор чистоты хладагента R-1234yf



8-66500209

Электронный течеискатель с азотом

- Электронный детектор утечки
- Регулятор азота с барным манометром
- цилиндр объемом 2,2 л
- Разъемы низкого давления для R134a и R1234yf
- Гибкий шланг с манометром



6019000305

Комплект течеискателя



8-66500002

Принтер



WWW.TECNOMOTOR.IT

NEXION SPA - ITALY