

СТАНЦІЯ ДЛЯ ЗАПРАВКИ КОНДИЦІОНЕРІВ COOLIUS A30 BUS



Арт. № W050 103 031

COOLIUS A30 BUS повністю автоматична станція для заправки кондиціонерів з холодоагентом R134a в автобусах, легкових автомобілях, мікроавтобусах, комерційних транспортних засобах, стороительная техніці, сільськогосподарських транспортних засобах і залізничних транспортних засобах, будівельній техніці і сільськогосподарських транспортних засобах

Зручний, мобільний і ефективний COOLIUS A30 BUS поєднує в собі інноваційне технічне оснащення і новий дизайн.

Інноваційний Coolius Select

- Інтуїтивна навігація по меню і дуже зручна робота завдяки простим елементам управління
- Дуже швидкий вибір і простий введення всіх даних про клієнта і автомобіль за допомогою нового навігаційного блоку
- Вбудований принтер дозволяє роздрукувати результати кожної дії по виконуваній програмі

Ефективне зважування

- Інноваційне зважування дозволяє ефективно використовувати витратні матеріали
- Гумовий буфер забезпечує максимальне зниження шуму

Конструкція

- Завдяки високопродуктивному вакуумному насосу, потенційна економія витрат на обслуговування складає близько 30%. Це дозволяє виконувати до 100-150 сервісів протягом 3000 хвилин якісного терміну служби без необхідності технічного обслуговування - в залежності від вказаного виробником транспортного засобу

- Простота в обслуговуванні

Повністю автоматична установка з можливістю ручного вибору операцій

- Підходить для гібридних і електричних транспортних засобів, в тому числі і транспортних засобів з електричними компресорами
- Встановлено 1 масляний резервуар для свіжого масла, 1 масляний резервуар для відпрацьованого масла і 1 резервуар для УФ-добавок
- Швидка зміна масла завдяки інтелектуальній внутрішній промиванні системи труб (PAG to POE oil і т. Д.), В тому числі і шлангів для обслуговування

Безпечна, зручна і надійна система для заправки кондиціонерів

- Сертифіковано TÜV-SÜD
- Має додатковий насос для швидкої і ефективної роботи в системах з великим об'ємом
- Висока компресія сприяє швидкому відновленню та рециркуляції холодоагенту
- Фільтрація холодоагенту надійно оберігає систему від забруднень
- Автоматичний контроль тиску в системі
- Шланги для обслуговування довжиною 5 м
- Автоматична компенсація довжини шланга
- Автоматичне видалення неконденсованих газів
- Оновлення бази даних через інтерфейс USB
- Звуковий сигнал в разі помилок або підказок

| Технічні характеристики | |
|----------------------------|---|
| Розміри | 680 x 667 x 1 175 мм |
| Маса | 120 кг |
| Довжина сервісного шланга | 5 м |
| Холодоагент | R134a |
| Маса холодоагента | 35 кг |
| Продуктивність | 170 л / хв |
| Швидкість скачування R134a | 1000 г/хв |
| Макс. робочий тиск | 20 бар |
| Схвалення | CE-Zertifizierung durch TÜV SÜD, Certificate Module A2: IS-I-MI-17-04-102486-1638, 2006/42/EC, 2014/30/EU, 2014/35/EU |