

ECOTECHNICS

SIMPLY EFFICIENT

Портативна машина за обслужване на климатици на селскостопански машини и строителна техника от ECOTECHNICS – Италия

ECK LAND

Ecotechnics for R134a

The mobile companion on the road

Fully automatic A/C service station for recovery, recycling and recharging with refrigerant R134a for mobile outdoor or indoor use. The workshop-oriented design is user-friendly, space-saving and the case is made of metal. As an option is available the trolley which enables easy handling in the workshop. The high-quality materials used are chosen to make the machine resistant and strong.

The use of 6 m of service hose, which allows to reach the A/C system service ports that are often located on the top of the vehicle, is very important. To protect the internal gas balance, all Ecotechnics A/C service stations are equipped with a lock system. In this mobile station, this is easily accessible from the level of the unit. The A/C system pressure test can be worked out very quickly by the manual service valves and helps to measure up the A/C system.

The alphanumeric display guides even inexperienced operators safely through the whole A/C service. The data input is made on a separate keypad. The discharge of the "non-condensable" gases from the internal tank takes place manually. Thermal printer, heater, as well as strong and professionally designed components, create this special A/C service station.

OEM Approvals: JCB, CLAAS (France)

ECOTECHNICS
SIMPLY EFFICIENT

Модел ECK LAND за фреон R134a и HFO1234yf

Автоматична машина за обслужване на климатици с автоматизирана система за инжектиране на масло и вградена база данни за селскостопанска и строителна техника.

Машината е изработена със здрав корпус, компактни размери и е лека, което я прави лесно преносима при обслужване на селскостопанската и строителна техника на място.

Машината е най-подходящият и ефикасен уред за възискателните оператори, изискващи надеждност и ефикасност.

Капацитетът на бутилката е 7 кг . Софтуерът предлага два режима на работа – автоматичен и ръчен.

При автоматичния режим е необходимо само да изберете марката и модела от базата данни. Ръчният режим Ви предоставя възможността сами да конфигурирате отделните режими на работа.

По време на фазата вакуум може да се извършва проверка за теч на A/C системата на техниката, която се обслужва.

Моделът е оборудван с водоустойчива клавиатура и LCD дисплей.

Манометрите за високо и ниско налягане са с 2 скали на отчитане – bar и psi и са от най-висок клас 1.



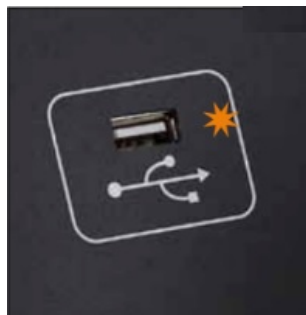
След обслужването на климатичната система, проверката на състоянието може да бъде използвана за сравняване на параметрите и отчитане подобрението в работата на A/C системата.

Детайлен автоматично принтиран отчет, може да бъде предоставен на клиента.

Принтерът е включен в цената!

Автоматично подгриване на фреона

Лесно заключване и отключване на везната



USB порт за софтуер и база данни



Технически спецификации:

- Тип охладител – R134a и HFO1234yf
- Капацитет на резервоара – 7 кг
- Колан за подгряване на резервоара
- Компресор – 1/3 HP
- Вакуум помпа – 72 л./мин., 0,1 mbar
- Скорост на възстановяване на фреон – 300г./мин. в течна фаза
- Манометри за ниско и високо налягане – клас 1
- Автоматично дозиране на масло
- Ръчно освобождаване на некондензиран газ (въздух) от бутилката при повишено налягане
- Автоматично компенсирание на фреона в сервизните маркучи
- Аларма при нужда от обслужване на машината
- Дисплей – LCD
- Клавиатура за управление
- Сервизни маркучи – 6м.
- Конектори, фитинги – специфични за R134a
- Прецизно отчитане на фреона през 10 грама и на маслото през 5 грама
- Филтърна система за влага
- Размери на машината – 51/42/44 см., 40 кг.
- Работно напрежение – 220/240V; 50 Hz
- Работа при температура 11 – 49 °C

Опционално оборудване:

- Количка за по - лесно преместване на машината с размери 540/440/500 и тегло 11 кг.

