

SERVISNÉ ZARIADENIE PRE KLIMATIZÁCIE COOLIUS Y50A



Technické údaje	
Rozmery	680 x 667 x 1175 mm
Hmotnosť	90 kg
Chladivo	HFO 1234yf
Objem internej nádoby	20 kg
Výkon pri odsávaní chladiaceho média	500 g/min
Výkon vákuového čerpadla	128 l/min
Presnosť plnenia a odsávania chladiva	± 15g
Olej / UV presnosť	± 2g
Dusíkový/formovací test	Automaticky (nutné príslušenstvo)
Manometer	3 mechanické manometre
Max. Prevádzkový tlak	20 bar
Počet filtračných sušiacok	1
Certifikáty: CE – certifikácia podľa TÜV Süd	

Obsah dodávky

Servisné zariadenie klimatizácie COOLIUS Y50A.
 Servisné hadice so štandardnými rýchlospojками (dĺžka 3 m).
 Nálepky pre rôzne oleje a UV prísady.
 Servisná brožúra.
 Príručka rýchleho spustenia (s odkazom na webové stránky
 pre viacjazyčné návody na obsluhu).

Servisné zariadenie pre klimatizácie potrebuje údržbu po 80 kg
 spracovaného chladiaceho média alebo po jednom roku činnosti.



Coolius Select
 Pohodlné a rýchle
 ovládanie menu



Dusíkový/Formovací test
 Integrovaný priamo
 v softvéri zariadenia



**Prípravený pre hybridné
 a elektrické vozidlá**
 Obsahuje 2 nádoby na
 nový olej a 1 na UV aditívum



Bezpečná preprava
 Rýchla aretácia váhy



Ekologická
 Prepracovaný proces
 odľučovania oleja zabezpečuje min. stratu chladiva

Výkonné a robustné servisné zariadenie pre klimatizácie. Plne automatické zariadenie určené pre prácu s chladivom HFO 1234yf. Ideálne pre servis na osobné, dodávkové vozidlá, úžitkové vozidlá, stavebné vozidlá a poľnohospodárske vozidlá.

COOLIUS Y50A

Obj.č. W050 115 020

Inteligentný analyzátor chladiva

- Interný analyzátor je plne integrovaný do procesu servisu klimatizačného okruhu. Výpis z analyzovaného chladiva zaznamenáva % zloženie analyzovaného chladiva.
- Inteligentný trojitý systém filtrácie, zabezpečuje, že žiadny olej zmiešaný s testovaným chladivom, neznečistí analyzátor. Táto inovácia prináša so sebou výrazné zníženie údržby a starostlivosť o analyzátor.
- Napriek nízkym zvyškovým tlakom chladiaceho média v klimatizačnom systéme okolo 500 mbar je možné vykonať analýzu chladiaceho média vďaka dômyselnému systému a softvéru.
- Maximálne množstvo potrebného chladiva pre analýzu je 1,5g. To nielen šetrí peniaze, ale tiež chráni životné prostredie.

Prípravená pomocť

- Testovanie dusíkom / formovacím plynom je priamo integrované do softvéru zariadenia. Testovanie netesností s dokumentáciou pre koncového zákazníka.

Rozumná dokumentácia

- Čítanie a export dát cez rozhranie USB (Excel). Umožňuje dokumentáciu jednotlivých služieb, ako aj vyhodnotenie celkovej spotreby chladiva.

Stále pripravený

- Automatizované čistenie okruhu servisnej jednotky klimatizácie. V dôsledku toho je zariadenie ihneď pripravené na ďalší servisný zásah bez ohľadu na typ oleja.

Kvalitné komponenty

- Používanie vysokokvalitných a špeciálne prispôsobených komponentov, predlžuje časový interval údržby.

Práca so zariadením pod kontrolou

- Môžete nastaviť personalizovaný prístup do zariadenia. Osobné štvormiestne heslo zabezpečuje prístup len pre oprávnené osoby.

Všetko pod kontrolou

- Dodatočný tlakomer na zobrazenie tlaku vnútorného zásobníka chladiva.

Servisný balík

Obj.č. W052 100 048