

KLIMA SERVISNI UREĐAJ COOLIUS Y10 - R1234YF



Dimenzije	572 x 545 x 1045 mm
Težina	65 kg
Rashladni plin	R1234yf
Interni spremnik plina	11 kg
Učinkak rekuperacije	300 g/min
Vakuumpumpa	100 l/min
Nivo Vakuuma	3 x 10 ⁻¹ Pa
Preciznost izvlačenja i punjenja	+/- 15 g
Preciznost ulja / UV aditiva	+/- 2 g
Stepen čistoće R1234yf	min 95%
Manometri	2 mehanička manometra
Maks. radni pritisak	20 bar
Filteri	1
Napon	220-240 V/50 Hz
Certifikati	CE certifikat TUV SUD, Certifikat Moduli A2: IS-I- MI-17-04-102486-1638, 2006/42/EC 2014/30/EU 2014/35/EU

Napomena

Ugovor o održavanju: Godišnji servis od strane našeg tehničara (uklj. materijal, radni sati i dolazak serviser); Ažuriranje baze podataka: Lista vozila sa podacima o propisanoj količini rashladnog plina, prenos uz pomoć USB memorije.

Za potpuno automatizirani proces servisiranja klima sistema na vozilima koje koriste novo klima sredstvo R-1234yf. Jednostavno, mobilno korištenje visoke efikasnosti s inovativnim tehničkim rješenjima i modernim dizajnom.

Art.-Nr. W050 111 000

Pak./kom. 1

Inovativni CooliusSelect

- Intuitivni i prkatičan izbornik zahvaljujući jednostavnim funkcijama za biranje i pritiskanje
- Brzi odabir i jednostavno upisivanje svih podataka o kupcu i vozilu uz pomoć navigacijskog točkića
- Moguće štampanje servisnog izvještaja sa svim relevantnim podacima

Efikasna konstrukcija vage

- Moderna konstrukcija vage omogućava efikasno korištenje resursa
- Gumeni apsorbcioni elementi osiguravaju visok stepen smanjenja šok udara na uređaj
- Prilagođenost napajanja uređaja na naponski inverter čini ga optimalno upotrebljiv kao mobilni uređaj pri korištenju na terenu
- Pristupačna mehanička blokada vage za brzo osiguranje uređaja prilikom transporta na lokaciju korištenja.

Štedljivi filter i brojač

- Potencijalna ušteda troškova održavanja od oko 30% zahvaljujući novom brojaču vakuum pumpe u stvarnom vremenu. To omogućava izvršenje 100-150 servisa klima sistema tokom 3000 minuta radnog vijeka filtera bez potrebe za održavanjem - ovisno od specificiranog vremena vakumiranja proizvođača vozila.
- Jednostavna manipulacija prilikom izvođenja radova na održavanju samog uređaja

Poptuno automatsko upravljanje uljem za kompresore za precizno punjenje

- Prikladan za Hybrid- i Električna vozila ili vozila sa električnim kompresorima
- 1 posuda za novo ulje, 1 posuda za staro ulje i 1 posuda za UV-Aditiv
- Brza izmjena vrste ulja (PAG- umjesto POE-ulje itd.) uz pomoć inteligentnog sistema internog ispiranja cijevi i vodova uređaja kao i servisnih crijeva