

Klímaszervizegység COOLIUS A10

Rendelési azonosító: W050 101 000

HÜTŐKÖZEG
R134A



A COOLIUS A10 teljeskörűen automatizált klímaszervizelést kínál R134a hűtőközeg használatával személygépkocsik, furgonok, haszonjárművek, építési járművek és mezőgazdasági járművek esetén.

A felhasználóbarát, mobil és gazdaságos COOLIUS A10 készülékben innovatív műszaki berendezés ötvöződik az új konstrukcióval.

A berendezés jellemzői

Innovatív CooliusSelect funkció

- Intuitív navigáció a menüben és az egyszerű tárcsázás, majd benyomás működtetésnek köszönhető kimagaslóan kényelmes kezelés
- Minden vásárló- és járműadat rendkívül gyors kiválasztása és egyszerű bevitele az új léptetőtárcsa használatával
- Az összes releváns adatot tartalmazó szervizjelentés nyomtatása

Gazdaságos mérlegkonstrukció

- A berendezésben alkalmazott új mérlegkonstrukció lehetővé teszi az erőforrások gazdaságos kezelését
- A gumiból készült puffer maximális ütécscsökkentést biztosít a napi használat során a műhelyben
- Tökéletesen alkalmas mobilhasználatra, mivel a berendezés feszültségátalakítóval is használható
- A mechanikus mérlegek zárhatók a szállítás közbeni rögzítés gyors, szerszámhasználatot nem igénylő előkészítéséhez

Költségtakarékos szűrő és számláló

- Az új, valós idejű vákuumszámlálóknak köszönhetően körülbelül 30%-os karbantartási költség takarítható meg Akár 100–150 klímaszervizelést is lehetővé tesz 3000 percet meghaladó, kimagasló minőségű szűrő élettartam mellett karbantartási igény nélkül – a járműgyártó által előírt vákuum időtartamtól függően.
- Könnyű kezelhetőség a szervizelési, karbantartási munkálatok során

Teljeskörűen automatizált olajkezelés a pontos olajfeltöltéshez

- Hibrid és elektromos járművekhez vagy elektromos kompresszorral felszerelt járművekhez is használható
- Külön 1-1 tartály a friss olajhoz, a használt olajhoz és az UV-adalékokhoz
- Gyors olajcsere a csőrendszer, beleértve a szervizcsövek intelligens belső atmoszféraának köszönhetően (PAG-ről POE típusú olajra stb.)

Jogszabályi megfelelés, felhasználóbarát, teljes körű

- TÜV-SÜD által kiadott EK tanúsítvány
- A magas kompresszor teljesítmény gyakorlatilag 100%-os hűtőközegetöltet-leürítést tesz lehetővé
- A belső szellőztetőrendszer kiüríti a gázokat a berendezésből, ezáltal biztonságos és megbízható működést biztosít
- A leürítés után a automatikus nyomásnövekedés-figyelés
- 3 m hosszú szerviztömlők; opcionális hosszabbíthatóság
- A tömlőhossz automatizált kompenzálása
- 2 db mechanikus manométer az összes nyomás precíz megfigyeléséhez
- Az olaj- és UV-tartályok egyszerű, gyors újratöltése gyorscsatlakozatokkal
- Hűtőközeg-fogyasztás dokumentálása a hűtőközeg felügyeleti rendszerrel
- A nem kondenzálódó gázok önműködő lefűtatása a belső hűtőközeg palackból
- A magas és alacsony nyomású szelepek nyitása és zárása elektronikusan vezérelt
- Robusztus fémkonstrukció műanyag előlapborítással
- Beépített nyomtató az elvégzett műveletek és személyre szabott kimutatások kinyomtatásához
- Jól áttekinthető négy soros grafikus kijelző az összes mért érték és a funkciókkal kapcsolatos adatok megjelenítéséhez
- Adatbázis-frissítés USB interfészen keresztül
- Hangjelzések hibák és utasítások esetén
- Defektmentes kerekek



CooliusSelect: Egyszerű adatbevitel az új léptetőtárcsával



Biztonságos mérlegkonstrukció a mobil használatához



1 db frissolaj-tartállyal – 1 db használtolaj-tartállyal – 1 db UV-adalék-tartállyal felszerelve



Új szűrő és 2 db ventilátor a kivételesen hosszú klímaszervizelési használati idő érdekében

COOLIUS A10 szállítási terjedelem

Megnevezés
COOLIUS A10 klímaszervizegység
Szabványos csatlakozóval felszerelt szerviztömlők (hossz: 3 m)
Matricák a különböző olajokhoz és UV-adalékokhoz
Szervizkönyv
Gyorssegédlet (linkkel az többnyelvű kezelési utasításokat tartalmazó weboldalra)
Opcionális: A készülék ismertetése
Feltöltési mennyiségek adatbázis

Műszaki adatok	
Méretek	572 x 545 x 1045 mm
Súly	65 kg
Hűtőközeg	R134a
Hűtőközegtartály	11 kg
Leürítési sebesség	300 g/perc
Vákuumszivattyú teljesítménye	100 l/perc
Hűtőközeg-leürítési és töltési pontosság	± 15 g
Olaj- és UV-adalék pontosság	± 2 g
Tisztasági fok, R134a	100%
Manométer	2 db mechanikus manométer
Max. üzemi nyomás	20 bar
Szűrőszárítók darabszáma	1
Tanúsítványok	EK tanúsítvány, tanúsítványmodul A2: IS-I- MI-17-04-102486-1638, 2006/42/EK, 2014/

Kiegészítő tartozékok

Megnevezés	Cikksz.	Leírás	Kép
Karbantartási szerződés		Évente végzik a technikusaink (tartalmazza az anyag- és útiköltségeket, valamint munkadíjat)	
Járműadatbázis aktualizálása		Aktuális hűtőközeg feltöltési mennyiségek listája járművek szerint; USB-ről áttölthető	
Külső analizátor R134a hűtőközeghez	090 870 096	A jármű légkondicionáló-rendszerében található hűtőközeg összetételének egyszerű elemzése a közeg tisztaságának ellenőrzése céljából.	
Öblítőkészlet	W067 200 013	Az öblítőkészlet lehetővé teszi a hűtőkör átöblítését az R134 és R1234yf hűtőközeggel működő WOW! klímaszervizegységekkel.	