

Klímaszervizegység COOLIUS A30 BUS

Rendelési azonosító: W050 103 030

HÜTŐKÖZEG
R134A



A COOLIUS A30 BUS teljeskörűen automatizált klímaszolgáltatást kínál R134a hűtőközeg használatával autóbuszok, személygépkocsik, furgonok, haszonjárművek, építkezési járművek, mezőgazdasági járművek és vasúti járművek esetén.

A felhasználóbarát, mobil és gazdaságos COOLIUS A30 BUS készülék új konstrukcióban egyesíti az innovatív műszaki berendezéseket.

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 ütéscsökkentést biztosít a napi használat során a műhelyben

Költségtakarékos szűrő és számláló

- Az új, valós idejű vákuumszámlálóknak köszönhetően körülbelül 30%-os karbantartási költség takarítható meg
- Könnyű kezelhetőség a szervizelési, karbantartási munkálatok során

Teljeskörűen automatizált olajkezelés a pontos olajfeltöltéshez

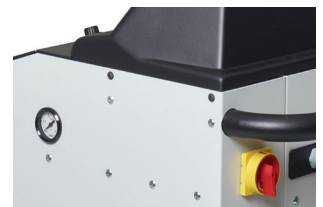
- Hibrid és elektromos járművekhez vagy elektromos kompresszorral felszerelt járművekhez is használható
- Külön 1-1 tartály a friss olajhoz, a használt olajhoz és az UV-adalékokhoz
- Az olajminőség gyorsan váltható a csőrendszer, beleértve a szervizcsövek intelligens belső atmoszférájának köszönhetően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

Jogszabályi megfelelés, felhasználóbarát, teljes körű

- TÜV-SÜD által kiadott EK tanúsítvány
- Kiegészítő hűtőközeg-szivattyú a gyors és gazdaságos klímaüzemeltetéshez nagy térfogatú légkondicionáló-rendszerek esetén
- A magas kompresszorreljesítmény gyakorlatilag 100%-os hűtőközegtöltet-leürítést tesz lehetővé nagy térfogatú légkondicionáló-rendszereknél (pl. autóbuszok)
- A belső szellőztetőrendszer hűti és átszellőzteti a berendezést, egyúttal kiüríti belőle a gázokat, ezáltal biztonságos és megbízható működést biztosít
- A leürítés után a automatikus nyomásnövekedés-figyelés
- 5 m hosszú szerviztömlők; opcionális hosszabbíthatóság
- A tömlőhossz automatizált kompenzálása
- 2 db mechanikus manométer az összes nyomás precíz figyelemmel kíséréséhez, és kiegészítő manométer a belső palackban lévő hűtőközeg nyomásának megfigyeléséhez
- Az olaj- és UV-tartályok egyszerű, gyors újratöltése a gyorscsatlakoztató rendszerrel
- Hűtőközeg-fogyasztás dokumentálása a hűtőközeg felügyeleti rendszerrel
- A nem kondenzálódó gázok önműködő lefűvatása a belső hűtőközeg palackból
- A magas és alacsony nyomású szelepek nyitása és zárása elektronikusan vezérelt
- Robusztus fémkonstrukció
- 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



Kiegészítő manométer a hűtőközeg nyomásának megfigyeléséhez



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



Könnyen hozzáférhető szűrő

KLÍMASZERVIZ-BERENDEZÉS

Autóbusz / Furgon



COOLIUS A30 BUS szállítási terjedelem

Megnevezés
COOLIUS A30 BUS klímaszervizegység
Szabványos csatlakozóval felszerelt szerviztömlők (hossz: 5 m)
Matricák a különböző olajokhoz és UV-adalékokhoz
Szervizkönyv
Gyorssegédlet (linkkel az többnyelvű kezelési utasításokat tartalmazó weboldalra)
Feltöltési mennyiségek adatbázis
Opcionális: A készülék ismertetése

Műszaki adatok	
Méretetek	680 x 667 x 1175 mm
Súly	120 kg
Hűtőközeg	R134a
Hűtőközegtartály	35 kg
Leürítési sebesség	1000 g/perc
Vákuumszivattyú teljesítménye	170 l/perc
Vákuumszint	3 x 10 ⁻¹ Pa
Hűtőközeg-leürítési és töltési pontosság	± 50 g
Olaj- és UV-adalék pontosság	± 2 g
Tisztasági fok, R134a	100%
Manométer	3 db manométer
Max. üzemi nyomás	20 bar
Szűrőszárítók darabszáma	1
Tanúsítványok	EK tanúsítvány, tanúsítványmodul A2: IS-I- MI-17-04-102486-1638, 2006/42/EK, 2014/30/EU, 2014/35/EU

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	
Öblítőkészlet	W067 200 013	Az öblítőkészlet lehetővé teszi a hűtőkör átöblítését az R134 és R1234yf hűtőközeggel működő WOW! klímaszervizegységekkel.	