

ASC1300G R134a

Vollautomatisches Aircon Service Center

Die ASC1300G ist ein vollautomatisches Einstiegsmodell der ASC-Serie für jeden Kfz-Betrieb für das Kältemittel R134a. Neben dem Standard-Klimaservice kann das Gerät optional für die Wartung von Hybrid- bzw. Elektrofahrzeugen und für die Klimaspülung nach Fahrzeugherstellervorgaben aufgerüstet werden.

Technische Daten und Merkmale

- ein echter Vollautomat – „keine Absperrhähne“
- vollautomatischer Ablaufprozess der einzelnen Schritte
- ofenlackierter, stabiler Stahlwagen
- integrierte Fahrzeugdatenbank mit hinterlegten Füllmengen für PKW, LKW und Sonderfahrzeuge
- USB-Anschluss serienmäßig integriert
- Öl- und UV-Zufuhr vollautomatisch
- Soft-Grafikdisplay
- Vakuumpumpenleistung: 4 Kfz/Stunde
- 0,32 kW starker Absaugkompressor
- integrierter Drucker
- 3 Meter lange Serviceschläuche
- 10 kg interner Kältemittelbehälter
- automatischer Altölabblass (500 ml Fassungsvermögen)
- Reinheitsgrad des rückgewonnenen Kältemittels gemäß SAEJ2099
- mindestens 95 % Rückgewinnung gemäß SAEJ2788
- kipp- und schwenkbare Manometeranzeige
- beheizter Füllzylinder für einen schnellen Füllvorgang
- spezielle 8-fach gelagerte Wiegetechnik
- individueller Benutzercode (bis zu 10 Benutzer in Verbindung mit individuellen PIN-Codes)



Artikelnr.: GIN111239

Optionales Zubehör

Hybrid-Spül-Kit

Mit der Nachrüstung des optionalen Hybrid-Spül-Kits ist die Wartung von Hybrid- bzw. Elektrofahrzeugen jederzeit möglich.



Artikelnr.: GIN111196

Universalspülbehälter

Mittels der Spezial-Software und der Nachrüstung des optionalen Universalspülbehälters ist eine Spülung gemäß Fahrzeugherstellervorgabe möglich.



Artikelnr.: GIN111197

Jetzt neu

Kältemittelanalyse für R134a

Schützen Sie sich und Ihre Kunden und stellen Sie sicher, dass Sie auch das richtige Kältemittel absaugen.



Artikelnr.: GIN111244