

Ref. 54291

LADEGERÄT FÜR KLIMAANLAGEN

Beschreibung

Diese Maschine ist für die Reinigung, die Rückgewinnung des Kältemittels, das Vakuum, die Öleinspritzung und das Auffüllen des Kältemittels in der Klimaanlage des Fahrzeugs bestimmt.

Sie ist vollautomatisch. Sobald die Parameter für jede Funktion eingestellt sind, führt die Maschine alle Prozesse aus, ohne dass der Bediener ständig aufmerksam sein muss.

Es ist für beide Kältemittel geeignet R134a und R1234yf und verfügt über einen eingebauten Drucker zur Bescheinigung der durchgeführten Arbeiten.

Hauptmerkmale:

- ✓ Vollautomatisch.
- ✓ Einfach zu bedienen
- ✓ Mit großem Sichtfenster und LED-Hintergrundbeleuchtung.
- ✓ Vertikal angeordnete Manometer erleichtern die Beobachtung der Druckwerte auch aus dem Fahrzeuginnenen.
- ✓ Hohe Öl- und Gasgewinnungsrate.
- ✓ Mit großem LCD-Display
- ✓ Mit Datenbank und Drucker.
- ✓ Die Software und die Datenbank können aufgerüstet werden.



**Technische Daten**

Art des Kältemittels	R134A / R1234YF
Leistung des Verdichters	3/8 HP
Leistung der Vakuumpumpe	180W
Rückgewinnungsrate des Kältemittels	450g/min GAS 800g/min FLÜSSIG
Einziehungsquote	99%
Ladegeschwindigkeit	>2 kg/min
Kapazität der Vakuumpumpe	100l/min
Fassungsvermögen des Kältemitteltanks	12L
Neues Fassungsvermögen der Öflasche	280ml
Fassungsvermögen der Altöflasche	500ml
Kapazität des Verdichters	12,12cm³
Betriebstemperatur	10-50°
Maximaler Arbeitsdruck	BAR
Hochdruck-Manometerbereich	-1 ~ 35bar
Niederdruck-Manometerbereich	-1 ~ 20bar
Stromversorgung	220V±10%, 50/60Hz