



ref. 54291

APARAT DE ÎNCĂRCARE A AERULUI CONDIȚIONAT

Descriere

Această mașină a fost proiectată pentru curățarea, recuperarea agentului frigorific, vidarea, injectarea de ulei și reîncărcarea cu agent frigorific a sistemului de aer condiționat al vehiculului.

Este complet automat. Odată ce parametrii pentru fiecare funcție au fost setați, mașina va efectua toate procesele fără ca operatorul să fie atent în permanență.

Este potrivit atât pentru agenții frigorifici R134a, cât și pentru R1234yf și dispune de o imprimantă încorporată pentru a certifica munca efectuată.

Caracteristici principale:

- ✓ Complet automat.
- ✓ Ușor de utilizat
- ✓ Cu fereastră de inspecție mare și iluminare din spate cu LED-uri.
- ✓ Manometrele poziționate vertical facilitează observarea valorilor de presiune chiar și din interiorul vehiculului.
- ✓ Rata ridicată de recuperare a gazelor și uleiului.
- ✓ Cu afișaj LCD mare.
- ✓ Cu bază de date și imprimantă.
- ✓ Software-ul și baza de date pot fi actualizate..



Specificații tehnice

Tipul de agent frigorific	R134A / R1234YF
Puterea compresorului	3/8 HP
Puterea pompei de vid	180W
Rata de recuperare a agentului frigorific	450g/min GAS 800g/min LIQUIDO
Rata de recuperare	99%
Rata de încărcare	>2 Kg/min
Capacitatea pompei de vid	100l/min
Capacitatea rezervorului de refrigerant	12L
Capacitatea sticlei de ulei nou	280ml
Capacitatea sticlei de ulei uzat	500ml



FIȘA TEHNICĂ

Capacitatea compresorului	12,12cm³
Temperatura de funcționare	10-50°
Presiunea maximă de lucru	BAR
Intervalul manometrului de înaltă presiune	-1 ~ 35bar
Domeniul manometrului de joasă presiune	-1 ~ 20bar
Sursa de alimentare	220V±10%, 50/60Hz