

OFERTA

Urządzenia do obsługi klimatyzacji ACS 810



BOSCH

Technologia bliżej nas

ACS 810 do autobusów, samochodów ciężarowych i osobowych

ACS 810 jest urządzeniem, które zostało specjalnie zaprojektowane do serwisowania układów klimatyzacji o dużej pojemności w autobusach i pojazdach ciężarowych. Obsługuje także samochody osobowe i dostawcze. Wężę serwisowe o długości 5 metrów umożliwiają łatwe podłączenie się do każdej klimatyzacji. Dzięki wbudowanym 2-litrowym butlom na wtryskiwany i odzyskiwany olej, urządzenie ACS 810 może przyjmować dużą ilość oleju sprężarkowego. Podwójny wentylator gwarantuje doskonałą kontrolę temperatury oraz stałe ciśnienie czynnika chłodniczego podczas fazy odzyskiwania. Ponadto chroni wewnętrzne podzespoły przed przegrzaniem. Pompa napełniająca o wysokiej wydajności pozwala na szybkie i całkowite napełnienie układu czynnikiem chłodniczym i olejem. Urządzenie dysponuje wbudowaną drukarką do tworzenia szczegółowej dokumentacji.

ACS 810: podstawowe zalety

- Automatyczne napełnianie układu czynnikiem chłodniczym za pomocą pompy o wysokiej wydajności (1 dm³/min)
- Możliwość wyboru między szybkim rozpoczęciem pracy a trybem ze szczegółowym konfigurowaniem
- Obsługa manualna lub automatyczna
- Automatyczne sterowanie procesem odzyskiwania i recyklingu czynnika chłodniczego
- Wielofazowa filtracja czynnika
- Programowana faza podciśnienia
- Automatyczne napełnianie układu olejem i czynnikiem chłodniczym
- Zintegrowany, pilotowany z menu test ciśnienia i systemu
- Automatyczne usuwanie nieskondensowanych gazów
- Programowana konserwacja okresowa
- Transfer danych za pomocą Smart Key

DANE TECHNICZNE

Czynnik chłodniczy:	R134A
Zbiornik wewnętrzny:	35 kg
Wydatek pompy podciśnienia:	283 l/min
Dokładność napełniania:	+/-5 g
Wyświetlacz kolorowy LCD:	80 znakowy, 4 wierszowy
Waga:	130 kg

**Katalogowa cena urządzenia ACS 810 wynosi:
17.900,- PLN netto**

Cena zawiera koszty transportu do odbiorcy w kraju, koszt montażu i uruchomienia. Urządzenia posiadają 12 miesięczną gwarancję, serwis gwarancyjny i pogwarancyjny. Oferta cenowa niewiążąca.

Dodatkowo zakupić można:

Zestaw UV (ultrafiolet) do lokalizacji nieszczelności: cena 1.040,- PLN netto

Termometr cyfrowy do kontroli temperatury na wyjściu: cena 200,- PLN netto

Elektroniczny przyrząd do wykrywania nieszczelności: cena 1.220,- PLN netto