

AUTOMATYCZNA STACJA DIAGNOSTYKI I NAPEŁNIANIA INSTALACJI A/C

clima tech top hfo

CZYNNIK 1234YF



Jeep



ZŁĄCZE DO AZOTU



SUGEROWANE CIŚNIENIE
ROBOCZE



BAZA DANYCH CAR + TRUCK
Z AKTUALIZACJĄ PRZEZ USB



DRUKARKA



BLOKADA WAGI



OBŚŁUGA OLEJU
DO HYBRYD



ULEPSZONY ZRZUT OLEJU



007950015070



CLIMA TECH TOP HFO

Urządzenie do napełniania i diagnostyki instalacji klimatyzacji, w których używany jest nowy gaz GAS HFO-1234yf. Wyposażone w całkowicie automatyczne funkcje.

Najnowsze urządzenie do obsługi samochodowych instalacji klimatyzacji zaprojektowane do instalacji, w których używany jest nowy gaz 1234yf. Urządzenie spełnia postanowienia europejskich i amerykańskich przepisów dotyczących bezpieczeństwa, a także postanowienia dyrektyw SAE (Society of Automotive Engineers).

Funkcje odzysku środka chłodzącego i napełniania zostały ulepszone w celu zagwarantowania maksymalnej precyzji i zarządzania wyjątkowo łatwą konserwacją zwykłą i nadzwyczajną.

Wydajność systemu wentylacji gwarantuje najlepszą zdolność rozpraszania ciepła, a umieszczenie wentylatora tachometrycznego na dole urządzenia umożliwia usuwanie również ulatniającego się ewentualnie gazu i przesyłanie go na zewnątrz za pomocą instalacji wentylacyjnych warsztatu samochodowego.

Dwa tryby odzyskiwania środka chłodzącego, opracowane zgodnie z normą SAE i w celu ułatwienia pracy osobie obsługującej urządzenie, spełniają wymogi z zakresu czasu pracy warsztatu samochodowego: tryb ECO gwarantuje odzyskanie maksymalnej ilości gazu, natomiast tryb SPEED umożliwia idealne połączenie prędkości i dokładności.

Urządzenie wyposażone jest w trzy tryby wtrysku oleju: kielich z szybkozłączką, szczelny pojemnik jednorazowego użytku przeznaczony na olej PAG i nowy tryb do samochodów hybrydowych, w których stosowany jest olej POE.

Innowacyjne alarmy robocze sygnalizują nieprawidłowości działania urządzenia, instalacji samochodowej i serwisu technicznego.

DANE SZCZEGÓLWE

- Środek chłodzący: 1234yf
- Wbudowana baza danych
- Prędkość odzysku środka chłodzącego: 500 g/min.
- Ciśnienie nominalne: 20 bar
- Pojemność zbiornika: 12,4 l
- Dokładność wagi środka chłodzącego: +/- 1g
- Dokładność wagi oleju: +/- 1 g

DO KAŻDEJ STACJI BANER I POKROWIEC GRATIS!

AKCESORIA



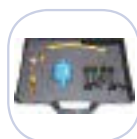
007935090760
PAS GRZEWCZY NA BUTLE
12,5 L



007950015045
POKROWIEC NA STACJĘ
CLIMA TECH



007950024130
ZESTAW SERWISOWY
(FILTR+OLEJ) DO STACJI
AIR CHECK / CLIMA TECH
PLUS TOP



007950024060
ZESTAW DO PŁUKANIA
UKŁADÓW KLIMATYZACJI
DO STACJI AIR CHECK/
CLIMA TECH, ZESTAW
DO AZOTU

MAGNETI
MARELLI

checkstar
SERVICE NETWORK

AUTOMATYCZNA STACJA DIAGNOSTYKI
I NAPEŁNIANIA INSTALACJI A/C

clima tech top hfo fga

CZYNNIK 1234YF



Jeep



ZŁĄCZE DO AZOTU



SUGEROWANE CIŚNIENIE
ROBOCZE



BAZA DANYCH CAR + TRUCK
Z AKTUALIZACJĄ PRZEZ USB



DRUKARKA



BLOKADA WAGI



OBŚŁUGA OLEJU
DO HYBRYD



ULEPSZONY ZRZUT OLEJU



007950015080



CLIMA TECH TOP HFO FGA

Urządzenie do napełniania i diagnostyki instalacji klimatyzacji, w których używany jest nowy gaz GAS HFO-1234yf.

Wyposażone w całkowicie automatyczne funkcje. Posiada homologację FGA (Fiat Group Automobile) dla marek Fiat, Alfa Romeo, Lancia, Abarth i Fiat Professional.

Najnowsze urządzenie do obsługi samochodowych instalacji klimatyzacji zaprojektowane do instalacji, w których używany jest nowy gaz 1234yf.

Urządzenie spełnia postanowienia europejskich i amerykańskich przepisów dotyczących bezpieczeństwa, a także postanowienia dyrektyw SAE (Society of Automotive Engineers).

Funkcje odzysku środka chłodzącego i napełniania zostały ulepszone w celu zagwarantowania maksymalnej precyzji i zarządzania wyjątkowo łatwą konserwacją zwykłą i nadzwyczajną.

Wydajność systemu wentylacji gwarantuje najlepszą zdolność rozpraszania ciepła, a umieszczenie wentylatora tachometrycznego na dole urządzenia umożliwia również usuwanie ulatniającego się ewentualnie gazu i przesyłanie go na zewnątrz za pomocą instalacji wentylacyjnych warsztatu samochodowego.

Dwa tryby odzyskiwania środka chłodzącego, opracowane zgodnie z normami SAE, lecz również w celu ułatwienia pracy osoby obsługującej urządzenie, spełniają wymogi z zakresu czasu pracy warsztatu samochodowego: tryb ECO gwarantuje odzyskanie maksymalnej ilości gazu, natomiast tryb SPEED umożliwia idealne połączenie prędkości i dokładności.

Urządzenie wyposażone jest w trzy tryby wtrysku oleju: kielich z szybkozłączką, szczelny pojemnik jednorazowego użytku przeznaczony na olej PAG i nowy tryb do samochodów hybrydowych, w których stosowany jest olej POE.

Innowacyjne alarmy robocze sygnalizują nieprawidłowości działania urządzenia, instalacji samochodowej i serwisu technicznego. Złącze USB umożliwia aktualizację bazy danych.

DANE SZCZEGÓŁOWE

- Środek chłodzący: 1234yf
- Wbudowana baza danych
- Prędkość odzysku środka chłodzącego: 500 g/min.
- Ciśnienie nominalne: 20 bar
- Pojemność zbiornika: 12,4 l
- Dokładność wagi środka chłodzącego: +/- 1g
- Dokładność wagi oleju: +/- 1 g

DO KAŻDEJ STACJI BANER I POKROWIEC GRATIS!

AKCESORIA



007935090760
PAS GRZEWCZY NA BUTLĘ
12,5 L



007950015045
POKROWIEC NA STACJĘ
CLIMA TECH



007950024130
ZESTAW SERWISOWY
(FILTR+OLEJ) DO STACJI
AIR CHECK / CLIMA TECH
PLUS TOP



007950024060
ZESTAW DO PŁUKANIA
UKŁADÓW KLIMATYZACJI
DO STACJI AIR CHECK/
CLIMA TECH, ZESTAW
DO AZOTU

MAGNETI
MARELLI

checkstar
SERVICE NETWORK

clima tech top next



Jeep



ZŁĄCZE DO AZOTU



SUGEROWANE CIŚNIENIE ROBOCZE



DRUKARKA



BAZA DANYCH CAR + TRUCK
Z AKUALIZACJĄ PRZEZ USB



BLOKADA WAGI



ŁATWA KALIBRACJA



OBŚLUGA OLEJU DO HYBRYD



ULEPSZONY ZRZUT OLEJU



NISKIE KOSZTY
OBŚLUGI



**2 LATA
GWARANCJI!**

007950015090 - NEXT
007950015100- NEXT FGA

AKCESORIA

DO KAŻDEJ STACJI BANER I POKROWIEC GRATIS!



007935090760
PAŚ GRZEWCZY NA BUTLE
12,5 L



007950013880
UPGRADE BAZY DANYCH
STACJI CLIMA TECH TOP
- KARTA PAMIĘCI



007950015045
POKROWIEC NA STACJE
CLIMA TECH



007950024130
ZESTAW SERWISOWY
(FILTR+OLEJ) DO STACJI
AIR CHECK / CLIMA TECH
PLUS TOP



007950024060
ZESTAW DO PŁUKANIA
UKŁADÓW KLIMATYZACJI
DO STACJI AIR CHECK/
CLIMA TECH, ZESTAW
DO AZOTU



ZŁĄCZE DO AZOTU

CLIMA TECH TOP NEXT

Jest w pełni automatycznym urządzeniem Magneti Marelli, opracowanym dla diagnozy i obsługi instalacji klimatyzacji. Wbudowana baza danych pozwalają znacznie przyspieszyć obsługę pojazdów. Urządzenie umożliwia w prosty sposób przeprowadzenie interwencji serwisowych na dwa sposoby. Funkcja manualna: poprzez operatora wykonywany jest odzysk środka chłodzącego, opróżnianie, wtrysk oleju, napełnianie, płukanie. Funkcja automatyczna: operacje wykonywane są automatycznie poprzez wybór modelu samochodu z bazy danych lub automatycznie w cyklu programowalnym (bez pomocy operatora poprzez ustawienia poszczególnych funkcji wprowadzane przez obsługującego.)

WYPOSAŻENIE URZĄDZENIA

Programator, oraz wysokiej klasy elektroniczny system sterowania elektrozaworami

- Zawory bezpieczeństwa
- Czujniki ciśnienia
- Czujnik ciśnienia w butli (pomiar ciśnienia w butli wraz z alarmem)
- Dodatkową chłodnicę (z elektrowentylatorem) czynnika chłodzącego
- Dwa manometry analogowe
- Drukarkę
- Wbudowaną bazę danych z wyborem pojazdu i możliwością uzupełnienia o dodatkowe pojazdy
- Wagi elektroniczne na olej, czynnik oraz kontrast
- Przewody serwisowe o długości 2,5 m
- Czytelny wyświetlacz ciekłokrystaliczny
- Cztery zbiorniczki na olej odzyskany, olej świeży, kontrast oraz olej do aut hybrydowych
- Możliwość aktualizacji bazy danych poprzez standardową kartę pamięci lub USB
- Specjalną przystawkę do płukania układu (opcja)
- Możliwość podjęcia azotu i pomiar z wydrukiem poprzez czujnik ciśnienia w stacji
- możliwość konwersji na czynnik 1234YA

FUNKCJE CLIMA TECH TOP NEXT

- odzysk czynnika chłodzącego zawartego w A/C
- oczyszczanie czynnika z zanieczyszczeń mechanicznych
- odwadnianie czynnika poprzez filtrowanie
- separacja czynnika od oleju zawartego w układzie
- pomiar ilości odzyskanego czynnika
- test obecności resztek czynnika w układzie
- osuszanie układu za pomocą specjalnej pompy próżniowej
- test szczelności układu (na podciśnieniu lub ciśnieniowo z użyciem azotu)
- automatyczny wtrysk oleju i kontrastu w ilości założonej przez obsługującego lub manualny z kontrolą wzrokową
- odzysk pozostałego czynnika z przewodów
- możliwość pracy w trybie manualnym
- rejestracja wykonywanych funkcji w formie wygodnego dla klienta wydruku
- możliwość płukania układu czynnikiem
- diagnostykę układu wraz z wydrukiem
- bilans czynnika in/out
- nieskomplikowany i tani serwis

DANE SZCZEGÓŁOWE

- Czynnik chłodzący: R134a/1234 YF
- Waga elektroniczna czynnika chłodzącego: - dokładność +/- 10 g
- Wagi elektroniczne oleju /UV Dokładność +/- 1 g
- Próżniomierz elektroniczny: Kl. 1.0
- Manometry niskiego ciśnienia/ wysokiego ciśnienia: Kl. 1.6
- Pojemność wewnętrznego zbiornika : 12,4 l
- Maksymalna ilość czynnika R134a/1234YF: 10 Kg
- Pojemność skokowa sprężarki: 14 cc
- Wydajność pompy: 6 m³/h 3.5 CFM – 100 l/min
- Stopień końcowej próżni: 5 Pa – 0.05 mbar
- Wymiary: 1222x653x610
- Ciężar: 99 Kg
- Filtry Filtr o złożonym o sicie molekularnym
- Filtr mechaniczny z cienkiej siatki
- Drukarka Termiczna
- Złącze do azotu (max 15 bar)

AUTOMATYCZNA STACJA DIAGNOSTYKI
I NAPEŁNIANIA INSTALACJI A/C

clima tech plus next



ZŁĄCZE DO AZOTU



SUGEROWANE CIŚNIENIE
ROBOCZE



BAZA DANYCH CAR + TRUCK
Z AKUALIZACJĄ PRZEZ
KARTĘ PAMIĘCI (OPCJA)



ŁATWA
KALIBRACJA



ULEPSZONY ZRZUT OLEJU



NISKIE KOSZTY
OBSŁUGI



**2 LATA
GWARANCJI!**

007950015110 TECH PLUS NEXT

007950015120 TECH PLUS NEXT FGA

AKCESORIA

DO KAŻDEJ STACJI BANER I POKROWIEC GRATIS!



007935090760
PAS GRZEWCZY NA BUTLĘ
12,5 L

007950013880
UPGRADE BAZY DANYCH
STACJI CLIMA TECH TOP
- KARTA PAMIĘCI

007950015045
POKROWIEC NA STACJĘ
CLIMA TECH

007950024130
ZESTAW SERWISOWY
(FILTR+OLEJ) DO STACJI
AIR CHECK / CLIMA TECH
PLUS TOP

007950024060
ZESTAW DO PŁUKANIA
UKŁADÓW KLIMATYZACJI
DO STACJI AIR CHECK/
CLIMA TECH, ZESTAW
DO AZOTU

ZŁĄCZE DO AZOTU

007935096320
Drukarka do stacji
EVOLUTION PLUS/HD

CLIMA TECH PLUS NEXT

Jest w pełni automatycznym urządzeniem Magneti Marelli, opracowanym dla diagnozy i obsługi instalacji klimatyzacji. Urządzenie umożliwia w prosty sposób przeprowadzenie interwencji serwisowych na dwa sposoby. Funkcja manualna: poprzez operatora wykonywany jest odzysk środka chłodzącego, opróżnianie, wtrysk oleju, napełnianie. Funkcja automatyczna: operacje wykonywane są automatycznie poprzez ustawienia poszczególnych funkcji wprowadzane przez obsługującego. Bogate oprogramowanie urządzenia jest w stanie prowadzić operatora poprzez kolejne cykle pracy. Baza danych usprawnia pracę operatora i przyspiesza obsługę układu klimatyzacji.

WYPOSAŻENIE URZĄDZENIA

- Programator, oraz wysokiej klasy elektroniczny system sterowania elektrozaworami
- Zawory bezpieczeństwa
- Czujniki ciśnienia
- Dodatkową chłodnicę (z elektrowentylatorem) czynnika chłodzącego
- Trzy manometry analogowe
- Dwa zawory ręczne
- Trzy zbiorniczki na olej świeży, przepracowany i kontrast
- Drukarka (opcjonalnie)
- Przewody serwisowe o długości 2,5 m
- Bogatą bazę danych w formie książkowej
- Czytelny wyświetlacz ciekłokrystaliczny
- dodatkowy manometr wskazujący ciśnienie w butli wewnętrznej
- Diagnostykę układu klimatyzacji w samochodzie (opcjonalnie)
- Zintegrowaną, elektroniczną bazę danych, pozwalającą m.in. na wtórną identyfikację pojazdu w oparciu o numer rejestracyjny (opcja)
- Złącze do Azotu
- Złącze do płukania układu

FUNKCJE CLIMA TECH PLUS NEXT

- odzysk czynnika chłodzącego zawartego w A/C
- oczyszczenie czynnika z zanieczyszczeń mechanicznych
- odwadnianie czynnika poprzez filtrowanie
- separacja czynnika od oleju zawartego w układzie
- pomiar ilości odzyskanego czynnika
- test obecności resztek czynnika w układzie
- osuszanie układu za pomocą specjalnej pompy próżniowej
- test szczelności układu (na podciśnieniu lub ciśnieniowo z użyciem azotu)
- automatyczny lub półautomatyczny wtrysk oleju i kontrastu w ilości założonej przez obsługującego lub manualny z kontrolą wzrokową
- odzysk pozostałego czynnika z przewodów
- możliwość pracy w trybie manualnym
- możliwość płukania układu czynnikiem
- diagnostykę układu wraz z wydrukiem (opcja)
- nieskomplikowany i tani serwis
- możliwość pracy w trybie manualnym

DANE SZCZEGÓŁOWE

- Czynnik chłodzący: R134a/1234yf
- Waga elektroniczna czynnika chłodzącego:
- Dokładność +/- 10 g
- Próżniomierz elektroniczny: Kl. 2.5
- Wymiary: 1220 x 650 x 610 mm
- Ciężar: 90 Kg
- Pojemność operacyjna: zbiornik 12,4 lt - 10 Kg R134a/1234YF
- Filtry Filtr o złożonym o sicie molekularnym
- mechaniczny z cienką siatką
- Pompa próżniowa 6 m³/h 3.5 CFM – 100 l/min
- Maksymalne podciśnienie 0,05 mbar
- Przewody 2,5m
- Drukarka termiczna (opcja)

**MAGNETI
MARELLI**

checkstar
SERVICE NETWORK

AUTOMATYCZNA STACJA DIAGNOSTYKI
I NAPEŁNIANIA INSTALACJI A/C

clima tech hd next



ZŁĄCZE DO AZOTU



SUGEROWANE CIŚNIENIE
ROBOCZE



BAZA DANYCH CAR + TRUCK
Z AKTUALIZACJĄ PRZEZ
KARTĘ PAMIĘCI (OPCJA)



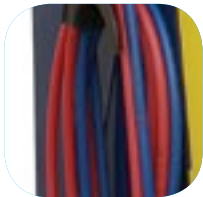
WYDAJNA POMPA



NISKIE KOSZTY OBSŁUGI



ULEPSZONY ZRZUT OLEJU



PRZEWODY 4M
Z MOŻLIWOŚCIĄ
PRZEDŁUŻENIA



**2 LATA
GWARANCJI!**

007950015090 - HD NEXT

007950015100 - HD NEXT FGA

CLIMA TECH HD NEXT

Jest w pełni automatycznym urządzeniem Magneti Marelli, opracowanym dla diagnozy i obsługi instalacji klimatyzacji. Urządzenie umożliwia w prosty sposób przeprowadzenie interwencji serwisowych na dwa sposoby. Funkcja manualna: poprzez operatora wykonywany jest odzysk środka chłodzącego, opróżnianie, wtrysk oleju, napełnianie. Funkcja automatyczna: operacje wykonywane są automatycznie poprzez wybór kodu samochodu z bazy danych lub automatycznie w cyklu programowalnym (bez pomocy operatora poprzez ustawienia poszczególnych funkcji wprowadzane przez obsługującego). Bogate oprogramowanie urządzenia jest w stanie prowadzić operatora poprzez kolejne cykle pracy. Baza danych usprawnia pracę operatora i przyspiesza obsługę układu klimatyzacji.

WYPOSAŻENIE URZĄDZENIA

- Programator, oraz wysokiej klasy elektroniczny system sterowania elektrozaworami
- Zawory bezpieczeństwa
- Czujniki ciśnienia
- Dodatkową chłodnicę (z elektrowentylatorem) czynnika chłodzącego
- Trzy Manometry analogowe
- Dwa zawory ręczne
- Trzy zbiorniczki na olej świeży, przepracowany i kontrast
- Drukarka (opcjonalnie)
- Przewody serwisowe o długości 4 m
- Bogatą bazę danych w formie książkowej
- Czytelny wyświetlacz ciekłokrystaliczny
- dodatkowy manometr wskazujący ciśnienie w butli wewnętrznej
- Diagnostykę układu klimatyzacji w samochodzie (opcjonalnie)
- Zintegrowaną, elektroniczną bazę danych, pozwalającą m.in. na wtórną identyfikację pojazdu w oparciu o numer rejestracyjny (opcja)
- Złącze do Azotu
- Złącze do płukania układu

FUNKCJE CLIMA Clima Tech HD NEXT

- odzysk czynnika chłodzącego zawartego w A/C
- oczyszczanie czynnika z zanieczyszczeń mechanicznych
- odwadnianie czynnika poprzez filtrowanie
- separacja czynnika od oleju zawartego w układzie
- pomiar ilości odzyskanego czynnika
- test obecności resztek czynnika w układzie
- osuszanie układu za pomocą specjalnej pompy próżniowej
- test szczelności układu (na podciśnieniu lub ciśnieniowo z użyciem azotu)
- automatyczny lub półautomatyczny wtrysk oleju i kontrastu w ilości założonej przez obsługującego lub manualny z kontrolą wzrokową
- odzysk pozostałego czynnika z przewodów
- możliwość pracy w trybie manualnym
- możliwość płukania układu czynnikiem
- diagnostykę układu wraz z wydrukiem (opcja)
- nieskomplikowany i tani serwis
- możliwość pracy w trybie manualnym

DANE SZCZEGÓŁOWE

- Czynniki chłodzące: R134a/1234yf
- Waga elektroniczna czynnika chłodzącego: - dokładność +/- 10 g
- Próżniomierz elektroniczny: Kl. 2.5
- Wymiary: 1220 x 650 x 610 mm
- Ciężar: 90 Kg
- Pojemność operacyjna: zbiornik 27,2 lt - 21 Kg R134a/1234yf
- Filtry Filtr o złożonym o sienie molekularnym
- mechaniczny z cienkiej siatki
- Pompa próżniowa 13,7 m³/h 3.5 CFM – 226l/min
- Maksymalne podciśnienie 0,05 mbar
- Przewody 4m
- Drukarka termiczna (opcja)

AKCESORIA

DO KAŻDEJ STACJI BANER I POKROWIEC GRATIS!



007935090760
PAS GRZEWCZY NA BUTLĘ
12,5 L



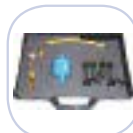
007950013880
UPGRADĘ BAZY DANYCH
STACJI CLIMA TECH TOP
- KARTA PAMIĘCI



007950015045
POKROWIEC NA STACJĘ
CLIMA TECH



007950024130
ZESTAW SERWISOWY
(FILTR+OLEJ) DO STACJI
AIR CHECK / CLIMA TECH
PLUS TOP



007950024060
ZESTAW DO PŁUKANIA
UKŁADÓW KLIMATYZACJI
DO STACJI AIR CHECK/
CLIMA TECH, ZESTAW
DO AZOTU



ZŁĄCZE DO AZOTU



007935096320
DRUKARKA DO STACJI
EVOLUTION PLUS/HD

**MAGNETI
MARELLI**

checkstar
SERVICE NETWORK

clima tech mobile



NISKIE KOSZTY OBSŁUGI



SUGEROWANE CIŚNIENIE
ROBOCZE



BAZA DANYCH CAR + TRUCK
Z AKTUALIZACJĄ PRZEZ
KARTĘ PAMIĘCI (OPCJA)



NIEDUŻA ROZMIAR I WAGA



007950015150 CLIMA-TECH MOBILE PLUS

DO KAŻDEJ STACJI BANER I POKROWIEC GRATIS!

AKCESORIA



00795090760
PAS GRZEWCZY NA BUTLĘ
12,5 L



007950013890
UPGRADE BAZY DANYCH
STACJI CLIMA TECH PLUS
EVOLUTION/NEXT
- KARTA PAMIĘCI



007950015045
POKROWIEC NA STACJĘ
CLIMA TECH



007950024130
ZESTAW SERWISOWY
(FILTR+OLEJ) DO STACJI
AIR CHECK / CLIMA TECH
PLUS TOP



007935096320
DRUKARKA DO STACJI
EVOLUTION PLUS/HD

CLIMA TECH MOBILE

Jest w pełni automatycznym urządzeniem Magnet Marelli, opracowanym dla diagnozy i obsługi instalacji klimatyzacji. Urządzenie umożliwia w prosty sposób przeprowadzenie interwencji serwisowych na dwa sposoby. Funkcja manualna: poprzez operatora wykonywany jest odzysk środka chłodzącego, opróżnianie, wtrysk oleju, napełnianie. Funkcja automatyczna: operacje wykonywane są automatycznie poprzez wybór kodu samochodu z bazy danych lub automatycznie w cyklu programowalnym (bez pomocy operatora poprzez ustawienia poszczególnych funkcji wprowadzanych przez obsługującego).

Bogate oprogramowanie urządzenia jest w stanie prowadzić operatora poprzez kolejne cykle pracy. Baza danych usprawnia pracę operatora i przyspiesza obsługę układu klimatyzacji.

WYPOSAŻENIE URZĄDZENIA

- Programator, oraz wysokiej klasy elektroniczny system sterowania elektrozaworami
- Zawory bezpieczeństwa
- Czujnik ciśnienia
- Dwa Manometry analogowe
- Dwa zawory ręczne
- Trzy zbiorniczki na olej świeży,przepracowany i kontrast
- Drukarka (opcjonalnie)
- Przewody serwisowe o długości 2,5 m
- Bogatą bazę danych CAR+TRUCK+MASZYNY BUDOWLANE i ROLNICZE w formie książkowej
- Czytelny wyświetlacz ciekłokrystaliczny
- Diagnostykę układu klimatyzacji w samochodzie (opcjonalnie)
- Zintegrowaną, elektroniczną bazę danych, pozwalającą m.in. na wtórną identyfikację pojazdu w oparciu o numer rejestracyjny (opcjonalnie)

FUNKCJE CLIMA TECH MOBILE

- odzysk czynnika chłodzącego zawartego w A/C
- oczyszczanie czynnika z zanieczyszczeń mechanicznych
- odwadnianie czynnika poprzez filtrowanie
- separacja czynnika od oleju zawartego w układzie
- pomiar ilości odzyskanego czynnika
- test obecności resztek czynnika w układzie
- osuszanie układu za pomocą specjalnej pompy próżniowej
- test szczelności układu
- automatyczny lub półautomatyczny wtrysk oleju i kontrastu w ilości założonej przez obsługującego lub manualny z kontrolą wzrokową
- odzysk pozostałego czynnika z przewodów
- możliwość pracy w trybie manualnym
- diagnostykę układu wraz z wydrukiem (opcja)
- nieskomplikowany i tani serwis

DANE SZCZEGÓŁOWE

Czynnik chłodzący: R134a
Kompresor 300 g/min
Waga elektroniczna czynnika chłodzącego:
Dokładność +/- 10 g
Próżniomierz elektroniczny: Kl. 2.5
Wymiary: 900x650x577 mm
Ciężar: 70 Kg
Pojemność operacyjna: zbiornik 12,4 lt - 10 Kg R134a
Filtry Filtr o złożonym o sicie molekularnym + mechaniczny z cienkiej siatki
Pompa próżniowa - 70 l/min
Maksymalne podciśnienie 0,05 mbar
Przewody 2,5m
Drukarka termiczna (opcja)