

Stacja diagnostyczna do napełniania WAECO ASC5500RPA R1234yf

Nr. produktu: ASC5500RPA

Cena na telefon

(022) 817-83-01

Przejdź do sklepu

**OPIS PRODUKTU****PROFESJONALNY SPRZĘT NAJWYŻSZEJ KLASY**

Atrakcyjny model dla początkującego użytkownika R1234yf z wbudowanym analizatorem sprawdzającym stopień czystości czynnika!

Nowy czynnik chłodniczy R 1234yf reaguje bardzo gwałtownie na mieszaniny z innymi czynnikami chłodniczymi. Z tego powodu do stacji ASC 5500RPA wbudowano analizator, który sprawdza stopień czystości czynnika. Badanie składu czynnika chłodniczego (R1234yf, R134a, R12, R22, HC, powietrza) odbywa się w pełni automatycznie. Model ASC 5500RPA spełnia wszelkie wymagania ochrony przeciwpożarowej. Ma on również wszystkie inne zalety klasycznych modeli serii ASC.

Charakterystyka funkcjonalna stacji ASC 5500RPA

© CLIMA TEAM Spółka z o.o.

Doradztwo i Profesjonalizm

ul. Staniewicka 2 03-310 Warszawa

Zapraszamy od poniedziałku do piątku

w godz. 9:00 - 17:00

Tel: (022) 817 83 01

Fax: (022) 817 84 49

autoklima@climateam.pl

klimatyzacja@climateam.pl

Mobile: 0 501 642 528

Mobile: 0 501 642 529

Mobile: 0 500 119 528

-
- Opóźnienie we włączaniu i zewnętrzna wentylacja (w niektórych sytuacjach czynnik chłodniczy R 1234yf jest palny, dlatego w ciągu pierwszych 35 sekund pracy po uruchomieniu urządzenia działa tylko zewnętrzna wentylacja)
-
-
- Automatyczny odzysk czynnika, recykling, osuszanie
-
-
- Funkcja "Low Emission" czyli odzysk czynnika chłodniczego bliski 100 %
-
-
- Wbudowany analizator czynnika chłodniczego
-
-
- Automatyczne usuwanie nieskroplonych gazów
-
-
- Automatyczne odprowadzenie zużytego oleju
-
-
- Opatentowany pojemnik na zużyty olej
-
-
- Automatyczny test próżniowy
-
-
- Samodzielna, regularna kontrola szczelności (złącza serwisowe z wentylacją obszaru martwego chronią przed wyciekami czynnika)
-
-
- Opatentowany automatyczny system dodawania świeżego oleju i barwnika UV
-
-
- Automatyczne napełnianie czynnikiem chłodniczym
-
- Wytrzymała metalowa obudowa
-
- Duża półka na narzędzia
-
-
- Pojemność zbiornika na czynnik chłodniczy 16kg, wydajność pompy próżniowej 5 pojazdów/godz.
-
- Spersonalizowana baza danych dla ilości podawania czynnika
- Wskazówki dla operatora na dużym wyświetlaczu i podświetlanym manometrze
- Obrotowe mocowanie dużych podświetlanych manometrów dla wygody użytkownika

-
- Zintegrowana drukarka z wieloma funkcjami wydruku (min. dane klienta, dane pojazdu, daty, godziny, ilości odzyskanego czynnika, oleju, czas próżni, etc.) z możliwością wykonania dowolnej ilości kopii
-
-
- Podgrzewany automatycznie zbiornik na czynnik chłodniczy (również w trakcie napełniania)
-
-
- Sterowanie przepływem powietrza i wentylator o wysokiej wydajności wraz ze specjalnym układem elektronicznym w celu zapewnienia stacji stałej wentylacji.
-
-
- Specjalna platforma ważąca zamontowana na 8 elastycznych poduszkach
-
-
- Zabezpieczenie transportowe wagi
-
- Specjalna funkcja podpowiedzi usterek po wprowadzeniu do urządzenia danych (min. ciśnienie układu A/C, temp. zewnętrznej, etc.)
-
- Specjalna funkcja płukania czynnikiem układów klimatyzacji (możliwość dokupienia tzw. "przystawki" oraz dodatkowych filtrów)
-
-
- Specjalna funkcja samodiagnostyki (informacje o wykonaniu przeglądu, wymiany oleju w pompie próżniowej, wymiany filtrów) (do samodzielnego wykonania)
-
-
- Specjalna funkcja do kalibracji wskazań urządzeń pomiarowych (do samodzielnego wykonania)
-
-
- Zgodność z normami SAE J 2099 / 2788 i SAE J 2843
-
-
- Węże serwisowe z szybkozłączkami o długości 3m
-
-
- Stacja dostarczana z pokrowcem i okularami ochronnym
-

Numer katalogowy: 9103301870

© **CLIMA TEAM Spółka z o.o.**

Doradztwo i Profesjonalizm

ul. Staniewicka 2 03-310 Warszawa

Zapraszamy od poniedziałku do piątku

w godz. 9:00 - 17:00

Tel: (022) 817 83 01

Fax: (022) 817 84 49

autoklima@climateam.pl

klimatyzacja@climateam.pl

Mobile: 0 501 642 528

Mobile: 0 501 642 529

Mobile: 0 500 119 528

DANE TECHNICZNE: Stacja diagnostyczna do napełniania WAECO ASC5500RPA R1234yf

Kod produktu	ASC5500RPA
Czynnik chłodniczy	R1234yf
Pojemność zbiornika	15 kg
Drukarka termiczna	TAK
Baza danych	TAK
Wydajność pompy próżniowej	5 poj. / godz.
Wydajność odzysku czynnika	30 kg/h
Wydajność sprężarki hermetycznej	0,32 kW
Wydajność osuszacza	150 kg czynnika
Wymiary	560x1300x650
Waga	110 kg
Zasilanie	220/240 V - 50/60 Hz

© **CLIMA TEAM Spółka z o.o.**

Doradztwo i Profesjonalizm

ul. Staniewicka 2 03-310 Warszawa

Zapraszamy od poniedziałku do piątku

w godz. 9:00 - 17:00

Tel: (022) 817 83 01

Fax: (022) 817 84 49

autoklima@climateam.pl

klimatyzacja@climateam.pl

Mobile: 0 501 642 528

Mobile: 0 501 642 529

Mobile: 0 500 119 528