

## Urządzenia do serwisowania klimatyzacji

### AC1234-3 (S P01 000 001) na czynnik R1234yf

Model AC1234-3 prezentuje nowy standard urządzeń przystosowanych do serwisowania klimatyzacji z czynnikiem chłodniczym R1234yf. Urządzenie służy do automatycznego odzysku, recyklingu i napełnienia układu oraz gwarantuje szybkie, całkowite osuszenie instalacji.

#### Charakterystyczne cechy:

- Gwarantowane bezpieczeństwo i atest dopuszczający do stosowania z czynnikiem R1234yf
- Wężę serwisowe zgodne z SAE J2843, umożliwiają obsługę klimatyzacji w pojazdach hybrydowych i elektrycznych
- Opcjonalny zestaw do łatwego i automatycznego płukania układu
- Interfejs użytkownika dostępny w 20 językach
- Zarządzanie ilością użytego czynnika chłodniczego
- W opcji baza pojazdów z oryginalnymi specyfikacjami układu
- A/C Certyfikat CE

#### Dane techniczne

- Wydajność pompy podciśnienia 72 l/min
- Wewnętrzny zbiornik 8,5 kg
- Automatyczny test szczelności
- Monochromatyczny wyświetlacz
- Ręczne zawory HP i LP

**Promocyjna cena urządzenia: 9 690 \* PLN netto**

(Katalogowa cena urządzenia: 12 900 PLN netto)

(\*) Urządzenie nie zawiera bazy danych.

Koszt karty SD z bazą danych to: 240 PLN netto

Indeks: S P00 101 299

Indeks: **S P01 000 001**

Cena zawiera koszty transportu do odbiorcy w kraju, koszt montażu i uruchomienia, miesięczną gwarancję, serwis gwarancyjny i pogwarancyjny.

Robert Bosch Sp. z o.o.; Dział Wyposażenia Warsztatowego, 02-231 Warszawa, ul. Jutrzenki



**Dane techniczne, podstawowe funkcje****AC1234-3**

Czynnik chłodniczy	R1234yf
Tryb pracy	w pełni automatyczny
Rekomendacja producentów pojazdów	tak
Znak CE	tak
TÜV	—

**Funkcje**

Funkcja odzyskiwania	automatyczna
Dokładność odzyskiwania / skuteczność	< 95 %
Identyfikator czynnika chłodniczego	opcja
Funkcja odzyskiwania oleju	automatyczne
Funkcja podciśnienia	automatyczne
Sprawdzanie szczelności	automatyczne
Wtrysk oleju	automatyczne
Wtrysk środka kontrastowego UV	—
Napełnianie czynnikiem	automatyczne
Funkcja płukania	tak (zestaw w opcji)
Drukarka	opcja
Oczyszczanie powietrza	automatyczne
Kompatybilność z klimatyzacją hybryd (płukanie węży, POE/PAG)	tak, płukanie węży

**Dane techniczne**

Zawory obsługiwane ręcznie	2
Manometr HD / ND	63 mm tłumiony
Wskaźnik ciśnienia w zbiorniku	—
Węże serwisowe, długość	3 m
Wyświetlacz	160 x 120 czarno-biały
Sprężarka	1/4 HP
Pompa podciśnieniowa	71 l/min
Zbiornik na czynnik, pojemność	8 kg
Pojemniki na olej	2x 250 ml
Pojemnik na środek UV	—
Wymiary zewnętrzne	107 x 61 x 76 cm
Masa	107 kg
Zasilanie napięciem	230 50/60 Hz

**Akcesoria**



Elektroniczna baza pojazdów  
(ilości czynnika i oleju)

opcja, na karcie SD

Zestaw uniwersalnych adapterów do płukania	opcja
Port USB	tak
Gniazdo na karty SD	tak
Gniazdo PC	-