



INVENTO Advance BUS R134a Stacja urządzenie do klimatyzacji



Invento Advance Bus jest urządzeniem dedykowanym do pracy z bardzo dużymi układami z czynnikiem R134a.

Opis

INVENTO Advance Bus jest urządzeniem dedykowanym do obsługi bardzo dużych układów (np. w autobusach) pracującym na gazie R134a.

Stacja Advance Bus R134a wyposażona jest w bazę danych pojazdów osobowych oraz dostawczych. Praca urządzenia jest raportowana specjalnym wydrukiem z termicznej drukarki, która jest standardowym wyposażeniem.

Funkcje ogólne:

- Baza danych: auta osobowe, dostawcze
- Możliwość wyboru pojedynczych funkcji tj. odsysanie gazu, próżnia, napełnianie,
- Wydruk raportów,
- Manualne zawory,
- Automatyczne napełnianie układu,
- Graficzny ekran 4,7"
- Test szczelności,
- Automatyczny wtrysk oleju/UV – wagi,
- Możliwość aktualizacji bazy danych (za dopłatą).

Zalety:

Pompa próżniowa

- Pompa o mocy 170 l/min gwarantuje szybkie opróżnienie układu.

Butla na gaz - 30 kg

- Pozwala na obsługę układów o dużych pojemnościach tj. 10-12 kg.

Przejrzysty ekran 4,7"

- Duży wyświetlacz, polskie komunikaty oraz bardzo szybkie, wygodne menu.

Baza danych

- Baza danych zawierająca takie pojazdy osobowe.

Drukarka termiczna

- Pozwala raportować każdą czynność wykonaną przez urządzenie.

Łatwość obsługi

- Duży wyświetlacz, polskie komunikaty oraz bardzo szybkie, wygodne menu z wyświetlaczem 4,7".

Dodatkowe informacje

Indeks	INVAB-R134a	
Dane techniczne	Chłodziwo	R134a
	Pojemność robocza zbiornika	30 kg
	Kompresor	600 g/min
	Pompa próżniowa	170 l/min
	Zawory	ręczne
	Podgrzewanie butli	tak
	Blokada butli	tak
	Wtrysk oleju, UV	waga
	Liczba butelek na olej, UV	2
	Pojemnik na olej POE	tak
	Długość węży	3 m
	Drukarka termiczna	tak
	Ekran	4,7", graficzny
	WiFi	nie
	Wymiary	590 x 610 x 1120 mm
Waga	110 kg	
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy	

