



**AUTOMATYCZNE URZĄDZENIE DO OBSŁUGI UKŁADÓW
KLIMATYZACYJI KONFORT 650E**

TEXA



**Oferta
Specjalna!**

Zalety Urządzenia:

- Automacyjny cykl pracy („Wybierz model pojazdu i potwierdź”) – odzyskanie czynnika i zużytego oleju, próżnia, sprawdzenie szczelności układu, wtryskiwanie nowego oleju i wypełnianie układu czynnikiem
- Trzy precyzyjne elektroniczne wagi dla oleju oraz barwnika UV
- Duża baza danych pojazdów z możliwością aktualizacji
- Obsługa programu w języku polskim
- Duży, niebiesko-biały wyświetlacz zapewnia czytelność menu
- Automacyjny alarm podczas nadciśnienia w układzie, pustej butli, wymaganego przeglądu itp.
- Programowalny cykl pracy urządzenia pozwala na skonfigurowanie programu do użytku indywidualnego
- Drukarka

Opcje:

- Profesjonalny zestaw do przepłukiwania klimatyzacji
- Moduł GPRS do zdalnego aktualizowania danych
- Zestaw przedłużający węże do 12 metrów

**Wózek warsztatowy z zestawem
137szt narzędzi**



GRATIS

**Wartość wózka z wyposażeniem:
1 860,- PLN netto**



Promocyjna cena: 12 200,- PLN netto*

Cena zawiera koszt uruchomienia oraz szkolenie z obsługi urządzenia.

OFERTA WAŻNA OD 10.08.2007 DO WYCZERPANIA ZAPASÓW.



FUNKCJE

KONFORT 650E

Zastosowanie	Wszystkie pojazdy za wyjątkiem autobusów
Odzysk chłodziwa i recyding	Automatycznie
Odzysk pozostałego chłodziwa	Automatycznie
Usunięcie nieskroplonego gazu	Automatycznie i manualnie
Odprowadzenie zużytego oleju	Automatycznie z elektroniczną wagą
Próżnia	Automatyczna i programowalna
Kontrola szczelności	Automatyczna
Napełnienie olejem i barwnikiem	Automatycznie z elektroniczną wagą
Napełnienie chłodziwem	Automatycznie z elektroniczną wagą



SPECYFIKACJA

KONFORT 650E

Chłodziwo	R134a
Max ciśnienie pracy	20 bar
Zasilanie	230 V 50/60 HZ
Max temperatura pracy	5-50° C
Pojemność pamięci CPU	320 Kb
Wyświetlacz	Duży, niebieski LCD 80 znaków -123 x 38 mm
Dokładność wagi oleju	1 gr / 2% precyzji przy 5 do 40° C
Dokładność wagi chłodziwa	5 gr / 3% precyzji przy 5 do 40° C
Pojemność robocza zbiornika	20 Kg
Kompresor	Hermetyczny 12 cc
Pompa próżniowa	Dwufazowa 100 l/min-0.030 mbar głębokość próżni (20 mik)
Manometry	80 mm, Pulse Free
Przewody/węże	3,00 metry SAE J2196
Wydajność recydingu	150 Kg chłodziwa SAE J2099 / 40 gr wody wchłonięte przy 24 do 51° C
Wymiary	1190 x 610 x 640 mm
Waga	98 Kg

