

Link do produktu: <https://www.techwa24.pl/zestaw-stacji-do-obslugi-klimatyzacji-x520-techwa-p-4198.html>



## Zestaw stacji do obsługi klimatyzacji X520 TECHWA

Cena brutto **11 364,00 zł**

Cena netto **9 239,02 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **do 48 godzin**

Kod producenta **TWX520**

### Opis produktu

Półautomatyczne urządzenie do obsługi klimatyzacji samochodowych w samochodach osobowych, ciężarowych, maszynach budowlanych i rolniczych. Niewielkie rozmiary urządzenia ułatwiają jego mobilność. Doskonale nadaje się do pracy w terenie. Stacja wyposażona jest elektroniczny wyświetlacz LCD oraz meni w języku Polskim.

Podobnie jak inne urządzenia do obsługi klimatyzacji jest także urządzeniem diagnostycznym, dzięki któremu możemy odczytać parametry pracy układu oraz prawidłowość ich przebiegu. Nowoczesne filtry osuszająco - odkwaszające użyte w urządzeniu umożliwiają dokładną regenerację czynnika chłodniczego oraz ponowne jego użycie równocześnie z odseparowaniem zużytego oleju. Urządzenie posiada funkcję szybkiego napełniania wewnętrznego zbiornika czynnikiem chłodniczym w postaci ciekłej.

- Odzyskiwanie czynnika z układu klimatyzacji
- Odzysk i odseparowanie zużytego oleju
- Napełnianie układu klimatyzacji
- Tworzenie próżni w układzie
- Podstawowy test szczelności na próżni
- Dozowanie oleju
- Elektroniczny wyświetlacz LCD
- Solidna obudowa odporna na warunki warsztatowe
- Niewielkie rozmiary urządzenia oraz kółka zapewniają łatwą mobilność
- Prosta w obsłudze

Typ Czynnika: R134a

Zasilanie : AC 220V/50Hz

Szybkość odzyskiwania: 250 g/min

Szybkość napełniania: 800 g/min

Szybkość pompowania próżni: 5,4m<sup>3</sup>/h

Dokładność skali: 10g

Pojemność zbiornika na czynnik 10 kg

Wymiary stacji - 1100x590x460mm

Masa: 73kg

Kolor zielony .

Funkcje:

- Odzyskiwanie czynnika z układu klimatyzacji
- Odzysk i odseparowanie zużytego oleju
- Napełnianie układu klimatyzacji
- Tworzenie Próżni w układzie
- Podstawowy test szczelności na próżni
- Dozowanie oleju

Zalety:

- Obsługa nowego czynnika R1234YF
- Elektroniczny wyświetlacz LCD
- Solidna obudowa odporna na warunki warsztatowe
- Niewielkie rozmiary urządzenia oraz kółka zapewniają łatwą mobilność
- Prosta w obsłudze
- MENU W J.POLSKIM

Specyfikacja:

Typ Czynnika: **R1234YF**

Pobór mocy: 700 W

Szybkość odzyskiwania: 250 g/min

Szybkość napełniania: 800 g/min  
Szybkość pompowania próżni: 5.4 m<sup>3</sup>/h  
Zdolność filtrowania: 200 kg  
Dokładność skali: 10 g  
Pojemność 10 kg  
Wymiary stacji ( HxDxW, mm) 1190x560x640mm  
Wymiary stacji w opakowaniu ( HxDxW, mm) 126x625x710mm  
Masa: N.w G.w 80kg/95kg

W zestawie znajdują się węże serwisowe oraz przyłącza serwisowe do nowego czynnika R1234YF.

**ZAWARTOŚĆ SPRZEDAWANEGO ZESTAWU**

1. Stacja klimatyzacji jednostka główna
2. Dwa węże serwisowe + przyłącza R12345YF
3. Kabel sieciowy
4. Instrukcja