



**SAFIA**  
Garage- und Industriebedarf AG *since 1907*

Cinquecento12 ist das Modell, das für R134a und HFO-Kältemittel ausgelegt ist. Die solide Metallstruktur, die Auswahl bekannter und getesteter Komponenten und die Umsetzung neuer technologischer Standards machen diese Station zum leistungsstärksten Einsteigermodell auf dem Weltmarkt.

**Vollautomatisches Klimaservicegerät für die Rückgewinnung, Recycling und Nachfüllen für R134a oder HFO1234yf**

- Konfiguration des Kältemittels während der Aktivierung mit dem entsprechenden R134a- oder HFO-Kit.
- Übersichtlicher Software-look auf 4,3"-Touchscreen-Display für eine einfache, schnelle und intuitive Navigation.
- Energiesparen mit 12-Volt-Magnetventiltechnik.
- Optionale Hybridfunktion für die Spülung von Serviceschläuchen und internen Kreisläufen.  
Unverzichtbar für den Service an Systemen mit einem elektrischen Kompressor.
- Ölmanagement sowohl mit wiederbefüllbarem Standardbehälter als auch mit hermetischer Kartusche.
- Wi-Fi Verbindung als Option erhältlich.
- Vollständige Datenbank einschließlich PKW, LKW und landwirtschaftliche Fahrzeuge enthält.
- Thermodrucker standard.
- Frontcover separat verfügbar.



MANUELLE SERVICE VENTILE



4,3" TOUCH SCREEN DISPLAY



**STANDARD**



**OPTION**



## Technische Daten:

Funktionen	VA-500
Kältemittel	HFO1234yf oder R134a
Spannung	220 – 240V 50/60 Hz
Vakuumpumpe	51 l/min, Vakuumgrad 0,2 mbar
Kompressor	1/3 HP
Absauggeschwindigkeit	300 g/min im flüssigen Zustand
Auflösung Waage	10 gr
Auflösung Ölwaage	5 gr
Arbeitsbereich	11/49 °C
Filter	1 Filter für Feuchtigkeit
Kältemittelflasche	12 Liter wiederbefüllbar
Schläuche	3 Meter
Automatische Serviceventile	Nicht verfügbar
Display	4.3" Touch Display
Konnektivität WIFI	Nicht verfügbar
Hybridfunktion / elektr. Kompressoren	Nicht verfügbar
Formiergas / Stickstoffdrucktest	Nicht verfügbar
Gas-Identifikation / Gas Analyse	Nicht verfügbar
Spülkit	Nicht verfügbar
Statuslampe	Nicht verfügbar
Flaschenheizung	Nicht verfügbar
Thermodrucker	Fabrikoption
A/C Diagnose	Nicht verfügbar
Herm. und wiederbefüllbare Behälter für Öl und Kontr.	Nicht verfügbar
Hermetischer Einwegbehälter für Öl und Kontrastmittel	Nicht verfügbar
Standardbehälter wiederbefüllbar für Öl und Kontr.	Standard 1
Automatische Entlüftung	Nicht verfügbar
Abmessungen netto	cm 47 x 51 x 97, 54 kg
Abmessungen / Verpackung	cm 69 x 70 x 122, 68 kg

## Zubehör:



**AEK178**  
Schnüffler R134a/  
HFO/Formiergas



**AEK145**  
Lecksuchlampe  
mit Brille



**AEK102-N21**  
Kältemittelspülkit für  
R134A und HFO1234YF

## Verbrauchsmaterial:



**AEK283-6-1**  
Plastikflasche  
250 ml POE100  
für elektrischen  
Kompressor



**AEK275-6-1**  
Plastikflasche  
250 ml PAG100  
für mechanischen  
Kompressor  
(R134a und HFO)



**AEK276-6-1**  
Plastikflasche  
250 ml PAG46 für  
mechanischen  
Kompressor  
(R134a und HFO)



**AEK290-6-1**  
Plastikflasche  
250 ml  
Kontrastmittel  
(R134a und HFO)