






nuova gamma

A/C 1600 - 1605

Stazione automatica per auto e veicoli commerciali
per refrigerante R-134a (A/C 1600)
e R-1234yf (A/C 1605)



-  Completamente automatica
-  Gestione veicoli ibridi
-  Recupero refrigerante
-  Aggiornamenti WiFi
-  Conformi Piano Industria 4.0



TECNOMOTOR



made in italy 

A/C 1600 - 1605

✓ Funzioni Manuale e Automatico delle fasi:

- Recupero Olio e Refrigerante
- Vuoto
- Test micro perdite
- Ricarica nuovo olio e refrigerante

✓ Funzione FHS (Full Hybrid System), gestione veicoli ibridi

- ✓ Capacità serbatoio refrigerante 12 Kg
- ✓ Funzione Flushing, ciclo di lavaggio circuito
- ✓ Funzione Recuperatore automatica del refrigerante
- ✓ Fascia riscaldante incorporata
- ✓ Immediato accesso per manutenzione straordinaria tramite sportellino nella parte posteriore



- ✓ Compressore rotativo con efficienza di recupero >98%
- ✓ Gestione di n.3 flaconi, olio PAG/POE e Esausto
- ✓ n.2 manometri per alta/bassa pressione
- ✓ Scarico incondensabili automatico
- ✓ Controllo elettronico pressione bombola
- ✓ Display TFT-LCD 7" a colori 800x480 pixels
- ✓ Interfaccia grafica intuitiva



- ✓ Connessione rapida e sicura dei flaconi attraverso attacchi rapidi
- ✓ Accesso rapido all'interno della stazione per svolgere manutenzione tramite sportellino dedicato

Connettività wireless



✓ ASSISTENZA/DIAGNOSI REMOTA

DELLA STAZIONE (PATENT PENDING):

- Verifica dello stato dell'impianto circuito A/C
- Lettura stato ingressi e attivazione uscite del circuito A/C
- Formazione sull'utilizzo della stazione

✓ DATABASE AGGIORNABILE TRAMITE WIFI O USB

✓ CONTROLLO REMOTO DELLA STAZIONE TRAMITE APP:

- Abilitare aggiornamenti software
- Controllo dello stato della stazione
- Abilitare/disabilitare funzioni



Dati tecnici

✓ **Capacità serbatoio refrigerante:** 12 Kg

✓ **Refrigerante:**
R-134a / R-1234yf

✓ **Alimentazione:**
230V 1ph 50 60Hz

✓ **Pompa vuoto:**
100-115 l/min (50 60Hz)

✓ **N. serbatoi olio:**
3 x 250 ml

✓ **Dimensioni (A x L x P):**
1040 x 750 x 610 mm

✓ **Compressore rotativo:** 6,45 cc

✓ **Peso:** 93 Kg



Dotazione



- Tubi di servizio alta/bassa pressione di lunghezza 3m
- Banca dati integrata
- n.3 x 250ml flaconi olio (PAG, POE, Esausto)
- Peso di taratura da 2Kg
- Cavo di alimentazione
- Manuale utente

Gamma

A/C 1600

Stazione A/C completamente automatica per refrigerante R-134a, Funzioni Manuali e Automatiche, Recupero Riciclo Ricarica, Gestione veicoli Ibridi, TFT LCD RGB display 7" 800x480 pixels, Connettività WiFi/BT

A/C 1605

Stazione A/C completamente automatica per refrigerante R-1234yf, Funzioni Manuali e Automatiche, Recupero Riciclo Ricarica, Gestione veicoli Ibridi, TFT LCD RGB display 7" 800x480 pixels, Connettività WiFi/BT

A/C 1600P

Stazione A/C completamente automatica per refrigerante R-134a, Funzioni Manuali e Automatiche, Recupero Riciclo Ricarica, Gestione veicoli Ibridi, TFT LCD RGB display 7" 800x480 pixels, Connettività WiFi/BT, Stampante

A/C 1605P

Stazione A/C completamente automatica per refrigerante R-1234yf, Funzioni Manuali e Automatiche, Recupero Riciclo Ricarica, Gestione veicoli Ibridi, TFT LCD RGB display 7" 800x480 pixels, Connettività WiFi/BT, Stampante

Accessori



8-66500011

Kit tubi alta/bassa pressione lunghezza 4,5m per refrigerante R-134a, SAE J2196



8-66500209

Cercafughe elettronico con Azoto

- Cercafughe elettronico
- Regolatore azoto con manometro bar
- Bombola 2,2 l
- Connettori bassa pressione per R-134a e R-1234yf
- Tubo flessibile con manometro



8-66500002

Kit stampante



Easy ID

8-66500210

Analizzatore purezza refrigerante R-134a

8-66500203

Analizzatore purezza refrigerante R-1234yf



6019000305

Kit cercafughe

Scopri anche

A/C 1100 - 1105

Stazione automatica per **auto e veicoli commerciali** per refrigerante R-134a (A/C 1100) e R-1234yf (A/C 1105)



WWW.TECNOMOTOR.IT

NEXION SPA - ITALY