$^{\prime}$  nuova gamma  $_{\parallel}$ 

# A/C 1600 - 1605

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











- 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
	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,

# Accessori

A/C 1605P



#### 8-66500011

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

Connettività WiFi/BT, Stampante



#### 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



6019000305

Easy ID

8-66500210

8-66500203

Analizzatore purezza refrigerante R-134a

Analizzatore purezza refrigerante R-1234yf

Kit cercafughe



8-66500002

Kit stampante



# 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