

BREEZE EVOLUTION 134

Cod. 01.001.08

BREEZE EVOLUTION 134 PRINTER Cod. 01.001.09



Stazione a/c full automatica
per auto, camion, minibus con gas R134

Full automatic a/c stations
for cars, trucks and minibuses with R134

Station A/C complètement automatique
pour voitures, camions, minibus avec gaz R134

Klimaanlagestation völlig automatische
für Autos, Wagen, Kleinomnibus mit gas R134

Estación a/c completamente automática
para coches, camiones microbuses con R134

**Equipaggiata di serie con - Standard accessories included - Equipement standard avec:
Standard ausgerüstet mit - Equipamiento estándar incluido:**



A



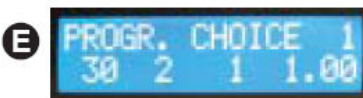
B



C



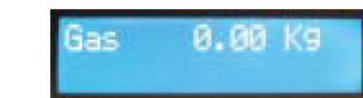
D



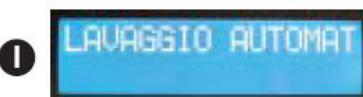
E



F



G



I

A) Pompa a vuoto da 142lt/1'

B) Serbatoio da 22Kg con
riscaldatore automatico

C) Display LCD alfanumerico
20x4 e comandi

D) Banca dati auto/camion
aggiornabile via
RS232/USB

E) Database personale

F) Messaggi d'allarme
multilingua

G) Stampante (di serie su
modello Printer)

H) Manometri alta/bassa
pressione Ø80mm classe
1 con scala Ok-NotOk

I) Software "Lavaggio
Automatico"



H

- A 142lt/1¹ vacuum pump
- B 22Kg tank with automatic heater
- C 20x4 Alphanumeric LCD Display and controls
- D Database for cars and trucks upgradable via RS232/USB
- E Personal database
- F Multilanguage alarm messages
- G Printer (included in the Printer model)
- H High/low pressure gauges Ø80mm class 1 with Ok-Not Ok scale
- I "Automatic flushing" software

- A Vakuumpumpe von 142lt/1¹
- B Tank von 22Kg mit automatischem Heizgerät
- C 20x4 LCD alphanumerisches Display und Schaltungen
- D Autos/Wagen Datenbank, aktualisierbar via RS232/USB
- E Persönliche Datenbank
- F Mehrsprachige Alarmsignale
- G Seriendrucker (über dem Printer Modell)
- H Manometers hoher/niedriger Druck Ø80mm Klasse 1 mit "Ok-nicht Ok-anzeige" Skale
- I Software "Automatisches Waschen"

- A Pompe a vide de 142lt/1¹
- B Réservoir de 22Kg avec chauffage automatique
- C Afficheur LCD alphanumérique 20x4 et touches de contrôle
- D Banque des données voitures/camions avec mise à jour à travers RS232/USB
- E Banque des données personnelle
- F Messages d'alarme en plusieurs langues
- G Imprimante (de série sur model Printer)
- H Manomètres haute/basse pression Ø80mm class 1 avec échelle OK-MAUVAIS
- I Software "Nettoyage automatique"

- A Bomba de vacío de 142lt/1¹
- B Tanque de 22Kg con calentador automático
- C Pantalla LCD 20x4 alfanumérica y controles
- D Banco de datos para coches y camiones; actualización via RS232/USB
- E Banco de datos personal
- F Mensajes de alarma multilingüe
- G Impresora (incluida en el modelo Printer)
- H Manómetros de alta y baja presión Ø80mm clase 1 con escala Ok-Not Ok
- I Software "Lavado automático"

CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TECHNISCHE DATEN

DATOS TÉCNICOS

- Pompa a vuoto da 142lt/1¹
- Compressore 400gr/1¹
- Serbatoio da 22Kg con riscaldatore automatico
- Banca dati auto/camion con oltre 1000 posizioni aggiornabile via RS232/USB
- Banca dati utente (30 posizioni)
- Display LCD
- Lingue disponibili: italiano, inglese, francese, tedesco, spagnolo, portoghese, ceco, greco, russo, ungherese, finlandese, polacco, danese, svedese, turco, rumeno.
- Manometri alta/bassa pressione Ø80mm classe 1 con scala Ok-NotOk
- Software "Lavaggio Automatico"
- Data-ora
- Password utente
- Statistiche consumi gas refrigerante
- Stampante 24 colonne (su richiesta) di serie su modello Printer
- Tubi L=3 mt con attacchi R134, rubinetti
- 2 ruote fisse, 2 con freno
- **Dimensioni e peso: 550x500x1310 cm; 90 Kg**

- 142lt/1¹ vacuum pump
- 400gr/1¹ compressor
- 22Kg tank with automatic heater
- Database for cars and trucks with more than 1000 positions upgradable via RS232/USB
- User database (30 positions)
- LCD Display
- Available languages: Italiano, English, Francais, Deutsch, Español, Еллэнькб, Português, Cestina, Magyar, Polski, Pycckно, Srpski-Hrvatsku, Türk, Suomi, Svenska, Dansk, Româna.
- High/low pressure gauges Ø80mm class 1 with Ok-Not Ok scale
- "Automatic flushing" software
- Date-time
- User password
- Refrigerant gas consumption statistics
- 24-columns printer (optional) included in the Printer model
- Hoses L=3 mt with R134 couplings, taps
- 2 fixed wheel, 2 equipped with brake
- **Volume and weight: 550x500x1310 cm; 90 Kg**

- Pompe à vide de 142lt/1¹
- Compresseur de 400gr/1¹
- Réservoir de 22Kg avec chauffage automatique
- Banque des données voitures/camions avec plus de 1000 positions, mise à jour avec RS232/USB
- Banque des données personnelle
- Aficheur LCD
- Langues disponibles: Italiano, English, Francais, Deutsch, Español, Еллэнькб, Português, Cestina, Magyar, Polski, Pycckно, Srpski-Hrvatsku, Türk, Suomi, Svenska, Dansk, Româna.
- Manomètre haute/basse pression Ø80mm class 1 avec échelle OK-MAUVAIS
- Software "Nettoyage automatique"
- Date-heure
- Code utilisateur
- Statistiques consume gaz réfrigérant
- Imprimante 24-colonnes (optionnelle) inclue sur le model Printer
- Tubes L=3mt avec connecteurs R134, robinets
- 2 rouelles fixes, 2 avec frein
- **Dimensions et poids: 550x500x1310 cm; 90 Kg**

- Vakuumpumpe von 142lt/1¹
- Kompressor von 400gr/1¹
- Behälter von 22Kg mit automatische Heizung
- Autos/Wagen Datenbank von mehr als 1000 Positionen, aktualisierbar via RS232/USB
- Kundendatenbank
- LCD Display
- Verfügbare Sprachen: Italiano, English, Francais, Deutsch, Español, Еллэнькб, Português, Cestina, Magyar, Polski, Pycckно, Srpski-Hrvatsku, Türk, Suomi, Svenska, Dansk, Româna.
- Manometers hoher/niedriger Druck Ø80mm Klasse 1 mit "Ok-nicht Ok-anzeige" Skale
- Software "Automatisches Waschen"
- Daten-Uhr
- Kundenpasswort
- Statistik Verbrauche Kühlgas
- Seriendrucker 24 Säulen (auf Antrag) über dem Printer Modell
- Rohre L=3mt mit Ansätze R134, Hähne
- 2 Festreifen, 2 mit Bremse
- **Dimensionen und Gewicht: 550x500x1310 cm; 90 Kg**

- Bomba de vacío de 142lt/1¹
- Compresor de 400gr/1¹
- Tanque de 22Kg con calentador automático
- Banco de datos para coches y camiones con más de 1000 posiciones; actualización via RS232/USB
- Banco de datos usuario (30 posiciones)
- Pantalla LCD
- Idiomas disponibles: Italiano, English, Francais, Deutsch, Español, Еллэнькб, Português, Cestina, Magyar, Polski, Pycckно, Srpski-Hrvatsku, Türk, Suomi, Svenska, Dansk, Româna.
- Manómetros de alta y baja presión Ø80mm clase 1 con escala Ok-Not Ok
- Software "Lavado automático"
- Fecha-hora
- Contraseña usuario
- Estadísticas consumo de gas refrigerante
- Impresora de 24 columnas (opcionales) incluida en el modelo Printer
- Tubos L=3 mt con empalmes R134, grifos
- 2 ruedas fijas, 2 con freno
- **Dimensiones y peso: 550x500x1310; 90 Kg**

Dati tecnici e prestazioni sono soggette a modifiche da parte del costruttore.

Technical specifications and features may vary without prior notice.

Les données techniques sont sujettes à modifications sans aucune préavis.

Die Technischen merkmale Können ohne meldung verändertwerden.

Datos técnicos y prestaciones están sjetos a modificaciones por parte del constructor.