

IT SIMPLY WORKS.

AIR-NEX 9320

// Connettiti con la nuova Generazione
AC Service by BRAIN BEE

R-1234yf READY – con apposito kit

R-513a READY – con apposito kit



display
7" a colori,
Touch
Screen

R134a

AIR-NEX 9320 È IL MODELLO PIÙ SEMPLICE, MA COMPLETO, CON CUI L'OFFICINA PUÒ ACCEDERE ALLA STRAORDINARIA TECNOLOGIA BRAIN BEE. FORNITA PER IMPIANTI FUNZIONANTI CON GAS R-134A, PUÒ ESSERE FACILMENTE CONVERTIBILE IN R-1234YF O NEL NUOVO R-513A.

Il nuovo design dell'interfaccia e le numerose guide in linea che ne suggeriscono un uso personalizzato in base alle esigenze dell'officina, sono uno dei cavalli di battaglia con cui la linea si presenta ai professionisti del service di ricarica A/C.

L'interfaccia Touch Screen, sul display a 7", rende l'impostazione del lavoro facile e chiara.

La connessione WIFI ne assicura costante aggiornabilità e la possibilità di collegarsi alla propria stampante per stampare il REPORT di fine servizio.

Tutte le Stazioni AIR-NEX sono dotate di connessione WIFI via Bluetooth.

Questo permette di poter accedere a funzioni supplementari quali:

- + AGGIORNAMENTO AUTOMATICO (software e database)
- + CONTROLLO REMOTO
- + ASSISTENZA REMOTA
- + STAMPA RAPPORTO
- + interfaccia ASA NETWORK

// LE NOSTRE TECNOLOGIE INNOVATIVE



AIR PURGE SYSTEM:

monitoraggio automatico del gas incondensabile: uno speciale software garantisce che lo spurgo del gas incondensabile sia consigliato solo quando effettivamente necessario. In questo modo, puoi decidere autonomamente se desideri eseguire questa procedura e mantenere sempre il controllo completo della stazione.



SUPER CHARGE:

In tutte le condizioni ambientali, la ricarica è garantita al 100%. Il sistema viene ricaricato con la quantità programmata di refrigerante, indipendentemente dalla temperatura dell'ambiente o del motore - sempre a una costante velocità e con un chiaro risparmio energetico.



AGRI & WORK:

Le nostre stazioni A/C sono dotate della funzione speciale AGRI & WORK, che le rende l'assistente perfetto per tutti gli ingegneri delle macchine agricole e delle costruzioni. Il database delle macchine agricole e uno speciale programma multistadio ottimizzano il processo di ricarica e permettono estrema precisione anche nel caso di unità A/C che sono difficili da raggiungere, mediante l'ausilio di tubi flessibili estesi.



N-LEAK TEST:

Con il Kit di TEST TENUTA mediante Azoto (opzionale), è possibile eseguire un controllo sull'impianto di condizionamento dell'aria sotto pressione. La funzione è standard su tutte le stazioni BrainBee, attivabile con apposito kit.



LONG LIFE PUMP®:

La speciale funzione Long Life Pump® estende la durata media dell'olio della pompa utilizzato nella stazione fino a 1.000 ore.



OIL CLEAN:

L'esclusiva funzione OIL CLEAN assicura una quantità inferiore di refrigerante per eliminare l'olio vecchio. Inoltre, ogni giorno, dal primo all'ultimo, viene inserita la giusta quantità di olio.



HPV:

La pompa HPV (High Precision Vacuum) raggiunge il livello di vuoto richiesto più rapidamente, risparmiando energia.

Caratteristiche:

- + Display 7" Touch screen ad alta visibilità
- + Apertura ONETOUCH
- + Connessione Wifi
- + interfaccia ASA NETWORK
- + software di Stampa AIR-PRINT
- + Multipass
- + Flushing ⁽¹⁾
- + Funzione Ibridi ⁽¹⁾
- + Funzione Test Azoto ⁽¹⁾
- + Scarico incondensabili automatico
- + Made by MAHLE

Dati Tecnici:

- + Dimensioni: 700 x 750 x 1100 mm
- + Peso 85 kg
- + Capacità bombola: 12 l
- + Stampante on board: opzionale
- + Gas identifier: opzionale

⁽¹⁾ Kit opzionale

MAHLE AFTERMARKET ITALY S.P.A.

via Quasimodo, 4/A
43126 Parma
Italy
Tel. +39 0521 954411
Fax +39 0521 954490
info.aftermarket@it.mahle.com

MAHLE AFTERMARKET IBERICA S.A.U.

Carrer de Saturn, 31
08228 Terrasse (BCN)
Spain
Tel. +34 93 731 3802
Fax +34 93 786 2476
administracion.iberica@brainbee.com

MAHLE AFTERMARKET DEUTSCHLAND GmbH

Dürrheimer Straße 49a
78166 Donaueschingen
Germany
Tel. +49 771 8979550
Fax +49 771 897955-90
info.de@brainbee.com