

BREEZE TOUCH DUAL

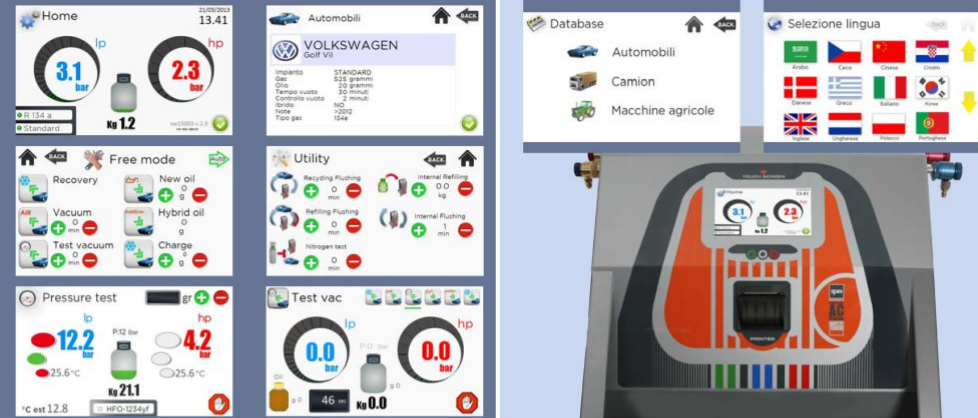
BST SYSTEM



TOUCH PRINTER
R134
HFO1234yf



AIR CONDITIONING



- IT**
- Interfaccia uomo-macchina facilitato grazie al touch screen da 7" e il software a icone
 - Nessuna contaminazione interna tra i gas: 2 evaporatori, 2 compressori, 2 condensatori, 2 filtri, 2 serbatoi. Lavaggio interno automatico ad ogni cambio di refrigerante
 - Circuiti separati per il trattamento degli olii: 3 canali per R134a con bilancia + 3 canali per HFO1234yf con bilancia (standard, usato, hybrid). Lavaggio circuito automatico ad ogni cambio di olio.
 - Funzione WSC (Winter-Summer-Compensation). Possibilità di correzione della quantità di gas caricato operando con i tasti +/- e il controllo delle pressioni (HP/LP) e temperature
 - Database integrato aggiornabile con la chiavetta USB. Possibilità per l'utente di modificare tutti i parametri: sezione R1234a (cartruck- agr) e HFO1234yf (car)
 - Massima efficienza nel recupero grazie alla funzione "MULTIPASS" di serie (>95% di gas recuperato in accordo con SAE J2099)
 - Analizzatore refrigerante R1234yf a norma SAE e VDA integrato a richiesta (cod. 01.000.205)

- EN**
- User friendly interface thanks to the 7" touch screen and the icon software
 - No internal contamination between refrigerants: 2 evaporators, 2 compressors, 2 condensers, 2 filters, 2 storage tanks. Automatic internal cleaning at each change of refrigerant
 - Separate circuits for the treatment of oils: 3 channels for R134a with balance + 3 channels for HFO1234yf with scale (standard, waste, hybrid). Automatic cleaning of the circuit at each oil change
 - WSC Function (Winter-Summer-Compensation). Possibility of correction of the amount of working gas loaded with the + / -, control of pressure (HP / LP) and temperature
 - Integrated updatable (using a pen drive) database. Possibility to modify all the parameters: section R1234a (car-truck-agricultural) and HFO1234yf (car).
 - Maximum efficiency in recovery thanks to the "MULTIPASS" function (> 95% of recovered gas according with SAE J2099)
 - Optional R1234yf refrigerant analyzer compliant with SAE / VDA norms (cod. 01.000.205)

BREEZE TOUCH DUAL PRINTER

COD. 01.001.40



A / C Station



R134a HFO1234yf

BREEZE TOUCH

Display Touch Screen

7"

Touch Screen Display

Capacità serbatoio

2 x 12,5 kg

Tank capacity

Pompa a vuoto

100 l/min

Vacuum pump

Capacità compressore

2 x 400 gr/min

Compressor capacity

Iniezione olio/additivo standard/ibrido con bilancia

2 x 3

Oil/UV standard/hybrid injection with scale

Tubi di carica L=3 mt

4

Charging hoses, L=3mt