

SPIN®

BREEZE X4
DUAL TOUCHINDUSTRIA
4.0

MADE IN ITALY

SPIN CONNECT 4.0Modulo WiFi + SD Card integrata
Cod. 01.000.328*

*da ordinare contestualmente alla stazione A/C

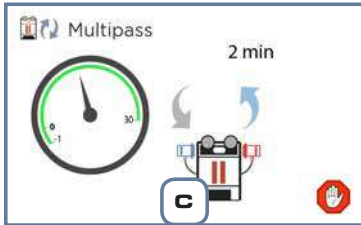
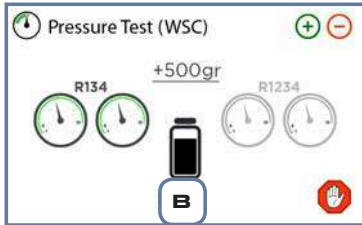
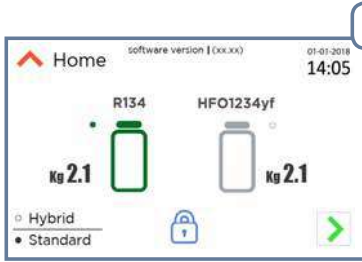
Breeze X4 Dual Touch

Cod. 01.001.44

**Stazione A/C completamente automatica
per gas R134a e HF01234yf**

Display Touch Screen	7"
Capacità serbatoio	2 x 10,5 kg
Pompa a vuoto	100 lt/min
Capacità compressore	2 x 400 gr/min
Iniezione olio/additivo standard/ibrido con bilancia	2 x 3

- Interfaccia uomo-macchina facilitato grazie al touch screen da 7" e il software a icone (A)
- Nessuna contaminazione interna tra i gas: due circuiti distinti con 4 tubi, 2 per R134a e 2 per 1234yf; 2 evaporatori, 2 compressori, 2 condensatori, 2 filtri, 2 serbatoi
- Circuiti separati per il trattamento degli olii: 3 canali per R134a con bilancia + 3 canali per HF01234yf con bilancia (standard, usato, ibrido)
- Lavaggio circuito automatico ad ogni cambio di olio
- Carica agevolata in ogni condizione di temperatura grazie al sistema BST (by SPIN)
- Funzione WSC (Winter-Summer-Compensation). Possibilità di correzione della quantità di gas caricato operando con i tasti +/- e il controllo delle pressioni HP/LP (B)
- Database integrato aggiornabile da porta USB
- Massima efficienza nel recupero grazie alla funzione "MULTIPASS" di serie (C)
- Lavaggio impianto A/C ad allagamento - kit cod. 01.000.96 a richiesta
- Lavaggio impianto A/C a ricircolo tipo AUDI/VW - kit cod. 01.000.139 a richiesta
- Test perdite in pressione con kit azoto/idrogeno - kit cod. 01.000.326 a richiesta
- Analizzatore refrigerante R1234yf + R134a (D) a norma SAE e VDA integrato a richiesta (cod. 01.000.263)
- Modulo WiFi per la trasmissione/ricezione dati - kit 01.000.328 a richiesta*
- Stampante di serie
- Blocco bilancia



MIGLIORI PRESTAZIONI IN FASE DI RECUPERO E DI CARICA

BST
SYSTEM

R 134a



HFO 1234yf

