

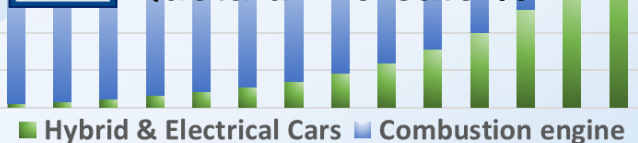
HYBRID in FOCUS

ECOTECHNICS

SIMPLY EFFICIENT



Hybrid & E-veicoli
Quota di mercato %*



+38% in 2018, Europa
Stima 20 anni > 50%

*) Aspettativa del "Observatory for the Electrical Mobility" of the European Commission

1. Più di metà dei sistemi di A/C con compressore ad elevata tensione
2. L'utilizzo di olio non conduttivo è obbligatorio
3. Nell'officina è richiesta un'attrezzatura specifica per il servizio clima

- ✓ I sistemi A / C di Hybrid ed E-car sono azionati da un **motore elettrico ad alta tensione**.
- ✓ L'utilizzo di olio **non conduttivo è obbligatorio** per evitare ogni possibile pericolo per l'operatore
- ✓ **Funzione Hybrid in una stazione A/C** significa: lavaggio completo di tubi, connettori e linee interne per garantire **l'assenza di olio residuo** nella stazione A / C.
- ✓ Il menu di navigazione obbliga l'operatore a **selezionare il contenitore dell'olio corretto**



L'innovativa soluzione Hybrid di Ecotechnics come opzione aftermarket



KIT.HYBRID per ECK NEXT

Oltre a quelle stazioni A/C con la funzione standard Hybrid, Ecotechnics ha sviluppato una straordinaria opzione di upgrade aftermarket.

Veloce e facile da aggiornare in un paio di minuti: basta fissare l'hardware pronto per R134a e HFO1234yf esternamente con 2 viti e la stazione diventa una stazione con funzione Hybrid.

