ECK FLAG

Un'esperienza innovativa



ECK FLAG è progettata per diversi tipi di refrigerante. La dotazione di numerose funzioni di serie, la connettività WIFI, l'opzione dell'analizzatore gas e l'elevato standard qualitativo dei componenti, rendono la ECK FLAG un punto di riferimento tra le più moderne stazioni di ricarica A/C.

Stazione clima completamente automatica per il recupero, il riciclo e la ricarica per R134a o HFO1234yf

- Configurazione del refrigerante durante l'attivazione con il relativo kit R134a o HFO
- Ampio display 7" touch screen per una navigazione chiara, veloce ed intuitiva
- Risparmio energetico con la tecnologia 12 volt delle elettrovalvole
- Funzione Hybrid integrata per il lavaggio dei tubi di servizio e dei circuiti interni. Indispensabile per il servizio su impianti con compressore elettrico.
- Analizzatore di refrigerante opzionale per l'individuazione % dei componenti del refrigerante testato: HFO1234yf, R134a, R22, idrocarburi HC e aria.
- Test automatico dell'impianto A/C in pressione con azoto o miscela idrogeno/azoto
- Gestione di 2 oli e 1 tracciante, sia con contenitori ermetici riempibili, sia con cartucce ermetiche
- Spurgo automatico dei gas non condensabili
- 2 tasche laterali di grandi dimensioni per alloggiare comodamente tubazioni anche di maggior lunghezza
- Connessione WIFI di serie
- Database completo con inclusi anche i veicoli commerciali e quelli agricoli
- Luce di stato











ECK FLAG

Un'esperienza innovativa



ECK FLAG è progettata per diversi tipi di refrigerante. La dotazione di numerose funzioni di serie, la connettività WIFI, l'opzione dell'analizzatore gas e l'elevato standard qualitativo dei componenti, rendono la ECK FLAG un punto di riferimento tra le più moderne stazioni di ricarica A/C.

Tipo refrigerante	HFO1234yf o R134a
Display	Grafico a colori touch screen 7"
Rubinetti	Automatico
Stampante termica	Di serie
Contenitori olio e tracciante ermetici riempibili	Di serie 2+1
Contenitori olio e tracciante ermetici monouso	Di serie 2+1
Contenitori olio e tracciante standard riempibili	Non disponibile
Tubi	3 metri
Data Base Car-Truck-Agri	Di serie
Configurazione refrigerante	Di serie
Funzione Hybrid / Compressori elettrici	Di serie
Controllo perdite azoto / azoto-idrogeno	Di serie
Identificatore Gas / Analizzatore Gas	Opzione, Analizzatore
Connettività WIFI	Di serie
Flushing Kit	Opzione
Controllo perdite in vuoto	Di serie
Spurgo gas non condensabili	Automatico
Voltaggio	220-240V 50/60 Hz
Pompa del vuoto	100 l/min, grado di vuoto 0,1 mbar
Compressore Ermetico	1/3 HP
Velocità recupero	300 g/min in fase liquida
Risoluzione bilancia bombola	10 gr
Risoluzione bilancia olio	5 gr
Campo operativo	11/49 °C
Filtraggio	1 filtro per umidità
Bombola refrigerante	12 litri ricaricabile
Riscaldatore bombola	Di serie
Dimensioni / Peso	cm 67 x 68 x 108, 77 kg
Dimensioni / Peso con imballo	cm 71 x 74 x 125, 95 kg

STANDARD

















OPZIONI





Y1F200000000	ECK FLAG
Y1FH00000000	Kit refrigerante FLAG HFO1234yf
Y1FR00000000	Kit refrigerante FLAG R134a
Y1FH00000001	Kit refrigerante FLAG HFO1234yf UK
Y1FR00000001	Kit refrigerante FLAG R134a UK