

Cinquecento12

Compatta, economica, moderna

ECOTECHNICS

SIMPLY EFFICIENT

Cinquecento12 è il modello progettato per i refrigeranti R134a oppure HFO. La solida struttura in metallo, la scelta dei componenti noti e testati e l'implementazione di nuovi standard tecnologici fanno di questa stazione la "Entry level" più performante del mercato globale.

Stazione di ricarica A/C 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 4,3" touch screen per una navigazione chiara, veloce ed intuitiva
- Risparmio energetico con la tecnologia 12 volt delle elettrovalvole
- Kit Hybrid opzionale per il lavaggio dei tubi di servizio e dei circuiti interni. Indispensabile per il servizio su impianti con compressore elettrico.
- Gestione olio sia con contenitori standard riempibili, sia con cartucce ermetiche
- Connessione WIFI disponibile a richiesta
- Database completo con inclusi anche i veicoli commerciali e quelli agricoli
- Stampante termica: opzione di fabbrica



Y2V000000000	Cinquecento12
Y3V200000000	Cinquecento12 + stampante
KIT.PLA0001	Plastica frontale

Cinquecento12

Compatta, economica, moderna

ECOTECHNICS

SIMPLY EFFICIENT

Cinquecento12 è il modello progettato per i refrigeranti R134a oppure HFO. La solida struttura in metallo, la scelta dei componenti noti e testati e l'implementazione di nuovi standard tecnologici fanno di questa stazione la "Entry level" più performante del mercato globale.

Tipo refrigerante	R134a o HFO1234yf
Display	Grafico a colori touch screen 4,3"
Rubinetti	Manuale
Stampante termica	Opzione di fabbrica
Contenitori olio e tracciante ermetici riempibili	Non disponibile
Contenitori olio e tracciante ermetici monouso	Opzione 1
Contenitori olio e tracciante standard riempibili	Di serie 1
Tubi	3 metri
Data Base Car-Truck-Agri	Di serie
Configurazione refrigerante	Di serie
Funzione Hybrid / Compressori elettrici	Opzione
Controllo perdite azoto / azoto-idrogeno	Non disponibile
Identificatore Gas / Analizzatore Gas	Non disponibile
Connettività WIFI	Opzione
Flushing Kit	Non disponibile
Controllo perdite in vuoto	Non disponibile
Spurgo gas non condensabili	Manuale
Voltaggio	220-240V 50/60 Hz
Pompa del vuoto	51 l/min, grado di vuoto 0,2mbar
Compressore Ermetico	1/3 HP
Velocità recupero	300 g/min in fase liquida
Risoluzione bilancia bombola	10 gr
Risoluzione bilancia olio	-
Campo operativo	11/49 °C
Filtraggio	1 filtro per umidità
Bombola refrigerante	12 litri ricaricabile
Riscaldatore bombola	Non disponibile
Dimensioni / Peso	cm 47 x 51 x 97, 54 kg
Dimensioni / Peso con imballo	cm 69 x 70 x 122, 68 kg

STANDARD



OPZIONI



Y2V000000000	Cinquecento12
Y3V200000000	Cinquecento12 + stampante
KIT.PLA0001	Plastica frontale
Y2NH000000000	Kit refrigerante HFO1234yf
Y2NR000000000	Kit refrigerante R134a
Y2NH000000001	Kit refrigerante HFO1234yf UK
Y2NR000000001	Kit refrigerante R134a UK



Plastica frontale