

SERVICE TOOLS

ECOLINE PLUS 1500



070E080000 - ECOLINE PLUS 1500

Descarga del aceite viejo y carga del aceite nuevo de modo automático. Aviso acústico y visual de que es necesario el mantenimiento y cambio de filtros. La máquina avisa para la llamada de intervención y cambio de filtros. Control automático de eventuales pérdidas en la instalación del automóvil. Al terminar la fase de vacío, la máquina controla las presiones y con señal acústica avisa de posibles infiltraciones de aire.

- Balanza electrónica de gran precisión (+/- 10 gr)
- Bombona interna con capacidad de 22 kg. completa con resistencia calefactora
- Compresor de recuperación de 12 cc de cilindrada y 400 gr/min. de capacidad de recuperación
- 2 filtros de gran capacidad de absorción, para el regenerado del refrigerante.
- Impresora térmica personalizable con el nombre del usuario.
- Salida refrigerante en fase líquida. Útil entre otras cosas, para la limpieza de los equipos A/C en circuito cerrado.
- Procedimiento de servicio: Completamente automático ó manual
- Voltaje: 220-240v/50Hz
- Tubos 3 metros
- Medidas: 55 cm x 60 cm x 105 cm
- Peso 90 kg.
- Carrocería externa en poliuretano estructural (PUR-HD)
- Estructura metálica puesta sobre 2 ruedas fijas y 2 giratorias.
- Banco de datos básicos sobre cantidad de refrigerante de los vehículos. Actualización de datos por puerto serie RS232.

070E080000 - ECOLINE PLUS 1500

Both automatic discharge of old oil and filling of new oil.

Acoustic and visual signal indicating that the maintenance and replacement of filters is required. The machine warns the operator of the need to intervene and change filters.

- *Highly precise electronic scales (+/- 10 gr)*
- *Internal carboy with a 22 kg capacity, complete with heating resistance*
- *Recuperation compressor: 12 cc and 400 gr/min recuperation capacity*
- *2 filters with a high absorption capacity to regenerate refrigerant*
- *Termic printer. It is possible to personalise the user's name.*
- *Outlet of refrigerant in liquid phase. Useful, among other things, to clean A/C equipments in closed circuit*
- *Service procedure: completely automatic or manual*
- *Voltage: 220-240v / 50Hz*
- *Hoses: 3 meters*
- *Measures: 55 cm x 60 cm x 105 cm*
- *Weight: 90 kg*
- *External bodywork in structural polyurethane (PUR-HD)*
- *Metal structure placed on 2 fixed wheels and 2 turning wheels.*



SERVICE TOOLS

ECOLINE PLUS 1500

**070E090000 - ECOLINE PLUS STAR 3000 - SUPER AUTOMÁTICA**

Descarga del aceite viejo y carga del aceite nuevo de modo automático. Aviso acústico y visual de que es necesario el mantenimiento y cambio de filtros. La máquina avisa para la llamada de intervención y cambio de filtros. Control automático de eventuales pérdidas en la instalación del automóvil. Al terminar la fase de vacío, la máquina controla las presiones y con señal acústica avisa de posibles infiltraciones de aire.

- Balanza electrónica de gran precisión (+/- 10 gr)
- Bombona interna con capacidad de 22 kg. completa con resistencia calefactora
- Compresor de recuperación de 12 cc de cilindrada y 400 gr/min. de capacidad de recuperación
- 2 filtros de gran capacidad de absorción, para el regenerado del refrigerante
- Impresora térmica personalizable con el nombre del usuario.
- Salida refrigerante en fase líquida. Útiles entre otras cosas, para la limpieza de los equipos A/C en circuito cerrado.
- Procedimiento de servicio: Completamente automático ó manual
- Voltaje: 220-240v/50Hz
- Tubos 3 metros
- Medidas: 55 cm x 60 cm x 105 cm
- Peso 90 kg.
- Carrocera externa en poliuretano estructural (PUR-HD)
- Estructura metálica puesta sobre 2 ruedas fijas y 2 giratorias.
- Banco de datos básicos sobre cantidad de refrigerante de los vehículos. Actualización de datos por puerto serie RS232.
- Super automática. Todas las funciones.
- Introducción aditivo trazador UV automático
- Purga automática gases condensables
- Módulo diagnóstico averías con impresión de la avería y la solución al problema.
- Conexión bombona (no se incluye) nitrógeno externa automático para pruebas de fugas
- Código de operador con contraseña personalizada por password
- Kit lavado circuitos A/A con bombona externa y adaptadores (Opcional)
- Módulo identificador de gases por impresora (Opcional)
- Sistema high precisión, aumenta entre un 15% y un 20% la cantidad de refrigerante recuperado y garantiza una elevada pureza del gas
- Kit desinfección automática de interiores integrado para limpieza y eliminación de olores y bactericida de evaporador y conductos interiores (Opcional)

070E090000 - ECOLINE PLUS 3000 - SUPER AUTOMATIC

Both automatic discharge of old oil and filling of new oil.

Acoustic and visual signal indicating that the maintenance and replacement of filters is required. The machine warns the operator of the need to intervene and change filters.

- *Highly precise electronic scales (+/- 10 gr)*
- *Internal carboy with a 22 kg capacity, complete with heating resistance*
- *Recuperation compressor: 12 cc and 400 gr/min recuperation capacity*
- *2 filters with a high absorption capacity to regenerate refrigerant*
- *Thermic printer. It is possible to personalise the user's name.*
- *Outlet of refrigerant in liquid phase. Useful, among other things, to clean A/C equipments in closed circuit*
- *Service procedure: completely automatic or manual*
- *Voltage: 220-240v / 50Hz*
- *Hoses: 3 meters*
- *Measures: 55 cm x 60 cm x 105 cm*
- *Weight: 90 kg*
- *External bodywork in structural polyurethane (PUR-HD)*
- *Metal structure placed on 2 fixed wheels and 2 turning wheels*
- *Super automatic. All the functions*
- *Automatic UV additive introduction*
- *Automatic blow down of condensing gases*
- *Module of failure diagnosis with failure printing and problem solution*
- *It does not include external nitrogen boiling bulb connection. Automatically the machine introduce nitrogen in the installation and check if there are leaks*
- *Operator code with personalized password*
- *Washing A/C circuits kit with external boiling bulb and adapters (Optional)*
- *Gases identifier module through printer (Optional)*
- *High precision system which increase between the 15% and the 20% the recovered refrigerant quantity and warranty an elevated gas purity*
- *Interior automatic disinfection kit integrated to clean and eliminate odors and anti-bacterium of external evaporator and ductings (Optional)*



**070E070000 - SIMPLY**

Descarga del aceite viejo y carga del aceite nuevo de modo automático. Aviso acústico y visual de que es necesario el mantenimiento y cambio de filtros. La máquina avisa para la llamada de intervención y cambio de filtros. Control automático de eventuales pérdidas en la instalación del automóvil. Al terminar la fase de vacío, la máquina controla las presiones y con señal acústica avisa de posibles infiltraciones de aire.

- Balanza electrónica de gran precisión (+/- 10 gr)
- Bombona interna con capacidad de 10 kg. completa con resistencia calefactora
- Compresor de recuperación de 12 cc de cilindrada y 400 gr/min. de capacidad de recuperación
- 2 filtros de gran capacidad de absorción, para el regenerado del refrigerante.
- Salida refrigerante en fase líquida. Útil entre otras cosas, para la limpieza de los equipos A/C en circuito cerrado.
- Procedimiento de servicio: Completamente automático ó manual
- Voltaje: 220-240v/50Hz
- Tubos 3 metros
- Medidas: 55 cm x 60 cm x 97 cm
- Peso 80 kg.
- Carrocería externa en poliuretano estructural (PUR-HD)
- Estructura metálica puesta sobre 2 ruedas fijas y 2 giratorias.

070E070000 - SIMPLY

Both automatic discharge of old oil and filling of new oil.

Acoustic and visual signal indicating that the maintenance and replacement of filters is required. The machine warns the operator of the need to intervene and change filters.

- *Highly precise electronic scales (+/- 10 gr)*
- *Internal carboy with a 10 kg capacity, complete with heating resistance*
- *Recuperation compressor: 12 cc and 400 gr/min recuperation capacity*
- *2 filters with a high absorption capacity to regenerate refrigerant*
- *Outlet of refrigerant in liquid phase. Useful, among other things, to clean A/C equipments in closed circuit*
- *Service procedure: completely automatic or manual*
- *Voltage: 220-240v / 50Hz*
- *Hoses: 3 meters*
- *Measures: 55 cm x 60 cm x 97 cm*
- *Weight: 80 kg*
- *External bodywork in structural polyurethane (PUR-HD)*
- *Metal structure placed on 2 fixed wheels and 2 turning wheels.*
- *Metal structure placed on 2 fixed wheels and 2 turning wheels.*

