

PROGRAMA DE MANTENIMIENTO INVERNAL



Listo para el nuevo año?



Sus dispositivos requieren cuidado y mantenimiento. Prepara la nueva temporada ahora.

Con la llegada de los primeros días soleados, la temporada de invierno desaparece y el servicio de A/C en su taller será más frecuente nuevamente. El equipo cuidadosamente preparado garantizará un servicio profesional y eficiente.

Para evitar perder tiempo en el mantenimiento mientras necesita vender y realizar el servicio, es recomendable realizar el mantenimiento durante la temporada baja de A / C en los meses de invierno.

Para tener siempre equipos confiables en su taller, Ecotechnics recomienda la siguiente lista de verificación para un mantenimiento competente:

- **Filtro:** el contador de la estación de A / C le informará sobre la necesidad de instalar un nuevo filtro. En general, nuestros filtros están diseñados para 50 kg o 100 kg de refrigerante recuperado. En el menú de navegación puede verificar la cantidad ya realizada. Si está cerca del límite, puede ser útil instalar uno nuevo. Una vez que se ha instalado el nuevo filtro, el contador debe ponerse a cero nuevamente (ingrese el código de identificación en el filtro)
- **Aceite de la bomba de vacío:** el aceite de la bomba de vacío debe reemplazarse al menos una vez al año y si se instala un filtro nuevo. Además, siempre se debe verificar el nivel de aceite.
- **Software y base de datos:** asegúrese de que esté instalada la última versión tanto del software como de la base de datos
- **Calibración:** es necesario verificar la configuración correcta para equilibrar la botella interna y los recipientes de aceite
- **Compruebe el manómetro:** asegúrese de que los indicadores se visualicen correctamente.
- **Detección de fugas:** verifique si hay fugas de refrigerante durante el proceso de recuperación con un detector electrónico de fugas
- **Tuberías de servicio y conexiones internas:** asegúrese de mantener una fase de vacío
- **Condiciones generales:** control visual del estado de calidad.



| | ECK TWIN 12 | ECK FLAG | ECK NEXT PRO | ECK NEXT | ECK 4000 ECK 4000 HFO ECK 4012 | ECK 3900 PREMIUM | ECK 1900 PRO ECK 1900 Premium | Cinquecento12 | ECK LAND | ECK BUS |
|--------|--|----------|--------------|----------|--------------------------------------|------------------|----------------------------------|---------------|----------|---------|
| KIT016 | Kit de mantenimiento, 1 botella de 500 ml de aceite para la bomba de vacío.+ 1 filtro FLT5005 | | | x | x | | | x | x | x |
| KIT017 | Kit de mantenimiento, 1 botella de 500 ml de aceite para la bomba de vacío.+ 1 filtro FLT5512 | x | x | | | x | x | | | |
| KIT018 | Kit de mantenimiento, 1 botella de 500 ml de aceite para la bomba de vacío.+ 1 filtro FLT5005 + 1 filtro FLT5006 | | | | | | | | | x |