

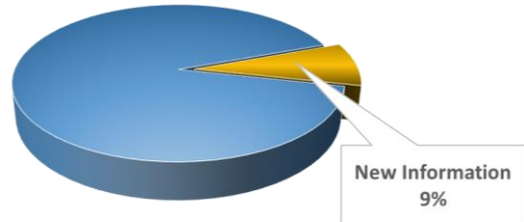
## Actualización de base de datos para trabajo totalmente automático

### La actualización de la base de datos 2024 está disponible.

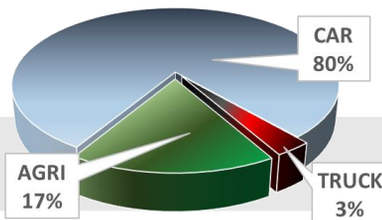
Solo una base de datos actualizada permite el servicio climático completamente automático y evita la pérdida de tiempo en la búsqueda de cantidades de refrigerante. La nueva base de datos se actualiza con nuevos modelos más nuevos e información completa. La lista completa de vehículos incluidos en la base de datos 2024 está disponible en AC-Servic24.

- **5.396** vehículos de **99** fabricantes
- 4.306 COCHES, 922 AGRI, 168 CAMIONES
- **9%** nuevos modelos
- CAR: **3.289** modelos para **R134a**, **1.017** para **HFO**
- Aumento de la cuota de **HFO**: **24%** del total de vehículos, **56%** de vehículos construidos desde 2020
- 90% con información sobre la **cantidad de aceite**
- PAG indication: **92% PAG46**, **6% PAG100**.
- Modelos desde 1970 hasta hoy. **49%** se han construido desde 2010
- La base de datos es europea y australiana. Mientras navega por el menú, puede seleccionar y mostrar el área geográfica deseada.
- «Personalizado»: para bases de datos personalizadas o vehículos faltantes, el menú de la estación de A/C está equipado con el botón «PERSONALIZADO». Esto le permite no agregar, sino completar datos manualmente en un directorio específico que ofrece la ventaja de mantener los datos incluso en la próxima actualización de la base de datos.
- Algunos fabricantes de automóviles instalan sistemas de A/C específicos en algunas versiones de sus automóviles. La cantidad de refrigerante puede variar según el sistema, el fabricante del compresor o en el caso de un condensador adicional. Según la memoria o el tipo de pantalla de la estación de A/C, esta información se proporciona directamente en la pantalla. De lo contrario, se muestra un índice que indica esta información. La leyenda relativa de estos índices está disponible para descargar en AC-Service24.

News in 2024

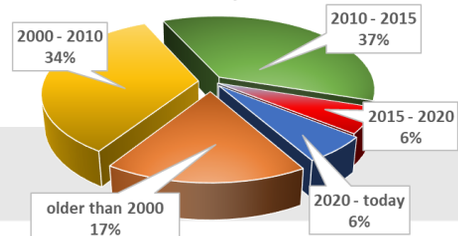


5.396 models / 99 manufacturers

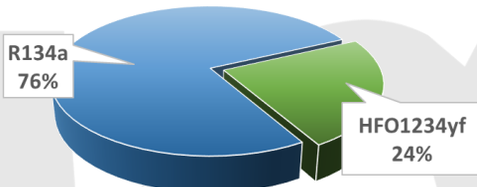


Models by refrigerant type CAR

Models' history from 1970



Models by refrigerant type after 2020



Models with indication oil quantity



PAG viscosity indication

