



FUNCIONES PRINCIPALES:



NUEVO

- **HYBRID-READY:** función de AUTO LIMPIEZA para vehículos híbridos y eléctricos.
- Unidad completamente automática:
 - Recuperación/Reciclaje automático.
 - Vacío/Test vacío automático.
 - Descarga de aceite automática (con báscula).
 - Carga aceite PAG, POE, UV automática.
 - Carga refrigerante automática.
 - Ciclo automático personalizable (recuperación-vacío-carga).
- Ciclo de lavado.
- Database actualizable.
- Versiones sin (OPTIMA) y con impresora (OPTIMA/P).
- Informe personalizable con datos del taller.
- Posibilidad de introducir los datos del cliente (matrícula, nº chasis, km, ...).
- Alarma automática para el mantenimiento: la unidad avisa cuando se debe cambiar el filtro y el aceite de la bomba de vacío.
- Control de la presión interna de la botella.
- Auto test periódico: cada 20 días la máquina realiza un chequeo interno para verificar la estanqueidad del sistema.
- Test en presión: antes de la fase de carga, la máquina realiza el test en presión con refrigerante de la instalación A/C.
- Test en presión con nitrógeno o azidrido (N₂+H₂).
- Sistema de destilación con control automático.
- Sonda de temperatura ambiente integrada.
- Preparada para conectividad wifi (consultar).
- Preparada para incorporar analizador de refrigerante(consultar).



INDICADOR LUMINOSO ESTADO DEL EQUIPO



Carga UV



Carga aceite



Recuperación



Vacío



Características técnicas

Refrigerantes	R1234yf - R134a
Velocidad de recuperación	300 g/min
Precisión recuperación	+/-15g
Eficiencia recuperación	>95%
Capacidad bomba de vacío	100 l/min
Capacidad botella	10 kg

Resolución báscula refrigerante	5 g
Resolución básculas aceite/UV	1 g
Temperatura de almacenamiento	-10 a +50°C
Temperatura de trabajo	+10 a +50°C
Alimentación	230/1/50
Dimensiones / Peso	47 x 55 x 90 cm / 64 kg



Pantalla 7" táctil.



Database por marca.



I.A.S. INTELLIGENT ALERT SYSTEM.



ESS EASY-SERVICE-SYSTEM

Acceso directo para la sustitución del filtro y del aceite de la bomba de vacío.



Kit envases herméticos aceite y aditivo (opcional).



B.C.S. BEGINNING CHECK SYSTEM.