

MANTENIMIENTO A/C BrainBee CLIMA 8500 EVO



**NUEVO MODELO—NUEVAS FUNCIONES
! OPCION A NUEVO GAS 1234YF !**

LONG LIFE
PUMP



**NUEVAS
FUNCIONES 2015**

**AIR
PURGE
SYSTEM**



TRIPLE TANQUE PARA
TRAZADOR, ACEITE
EXTRAIDO Y ACEITE NUEVO

ESTACIÓN "AUTOMÁTICA" PARA MANTENIMIENTO
DE SISTEMAS A/C EN VEHÍCULOS LIVIANOS
EQUIPO FABRICADO 100% EN ITALIA



ALTA TECNOLOGÍA A SU SERVICIO

La **CLIMA 8500 PLUS** de **BRAIN BEE** es un equipos italiano que incorpora la mejor tecnología disponible actualmente para máquinas de mantenimiento de aire acondicionado en vehículos, su innovador concepto y simplicidad de la convierten en uno de los mejores equipos del mercado.

FÁCIL OPERACIÓN, MÁXIMO RENDIMIENTO,

La herramienta ideal para aquéllos que quieren obtener los mejores resultados sin mayores complicaciones. Su diseño desarrollado para habilitar la lectura en la pantalla de los parámetros óptimos de trabajo según el modelo del vehículo.

POSIBILIDAD DE CAMBIO DE GAS UNICO AL NUEVO 1234YF, EL CLIENTE PODRA HACER EL CAMBIO A FUTURO CUANDO EL GAS SE IMPLEMENTE EN LA AMYORIA DE FABRICANTES.

BANCO DE DATOS INTEGRADO

La **CLIMA-8500** está provisto con un banco de datos **AUTODATA** que es muy completo que permite el obtener los parámetros de la recarga específicos del vehículo en mantenimiento, de esta manera se perfeccionan todas las fases de la intervención programadas, asegurando una actuación sumamente precisa. El Banco de datos puede ser actualizado conectando el equipo con una computadora con acceso a Internet. Con **CLIMA-8500** es posible memorizar hasta 10 configuraciones personalizadas diferentes adicionales (función de **CICLO de COSTUMBRE**).

FUNCIONES PRINCIPALES:

RECUPERACION Y RECICLAGE DE REFRIGERANTE, EXTRACCIÓN DEL ACEITE USADO DEL SISTEMA, SECADO DEL SISTEMA (VACÍO), PRUEBA DE FUGAS, INYECCIÓN DE NUEVO ACEITE, RECARGA DE REFRIGERANTE, PRUEBA DE PRESIONES, AUTO-PURGA.

FUNCIONES ESPECIALES:

MULTIPASS, CALEFACCIÓN DEL CILINDRO, PROTECCIÓN ACEITE PAG, RECARGA DE ACEITE TOTALMENTE AUTOMÁTICA .

La **CLIMA-8500** es un producto que cumple estrictamente con todas las normas europeas de seguridad y calidad

LA MEJOR OPCIÓN COSTO BENEFICIO DEL MERCADO

DATOS TÉCNICOS

PANTALLA Y SOFTWARE

Despliegue LCD touchscreen
Actualización del software vía RS232-USB FLASH

CILINDRO DE GAS R134A

Capacidad del cilindro 12,5 litros
Capacidad del cilindro conforme norma PED 9,5 l
Cinta de calefacción de cilindro

RECIPIENTES DE ACEITE

Capacidad recipiente de aceite extraído 250 ml
Capacidad recipiente de aceite nuevo 250 ml
Capacidad recipiente de liquido UV 250 ml

CIRCUITO NEUMÁTICO

Bomba del vacío capacidad 6 m3/h
Nivel del vacío 0,05 mbar
Desplazamiento del compresor de recuperación 14CC
Interruptor de sobrepresión
Capacidad del filtro deshidratando (expresado en kilogramos de refrigerante recuperado) 45 Kg.
Purga de gases no-condensados (manual)
Grifos de control para circuito HP y LP
Manguera de HP y LP de longitud 3 metros
Manómetros análogos para presión de HP y LP
Manómetro análogo del cilindro de refrigerante
Número total de electro válvulas 9

Bomba mas reforzada de larga duración

Dimensiones: 600 x 522 x 1145 mm
Peso: 80 kg
Suministro de Power: 50/60 HZ - 220-240 V - 700 W