Estación Carga Aire

Acondicionado Automotriz

AUTOMOVILES-CAMIONES-MAQUINARIA



100% RECARGA

CHARGE explota el funcionamiento de la propia estación, y simula la misma situación creada a través de empleo de sistemas de calefacción bombona. Sin embargo los resultados son claramente superiores!

VENTAJA: en cada situación climática, la recuperación de vehículo resulta ser perfecta, completo y siempre asegurada. La siguiente recarga es ejecutada por tanto con un menor empleo de tiempo, sin necesidad de ninguna función de soporte, y por tanto con evidente ahorro energético.



Como en todas las estaciones BRAIN BEE, también 6000 PLUS esta dotada con bomba HPV - High Performance Vacuum - con caracteristicas indiscutibles

También en la comparación con bombas de caudal mayor resulta vencedora: sea en condiciones de primera recarga del día, (uso de la estación a frío"), sea en el caso de aceite bomba "ya desgasificado", típico de estación A/C en uso continuo, la **BOMBA HPV alcanza más rapidamente el nivel optimo** de vacio, 4 minutos antes que la bomba de doble caudal, y, hasta, después de los primeros 20 minutos de vacío, alcanza un nivel de vacío inferior. garantizando mayor eficiencia operativa.

VENTAJA: la BOMBA HPV permite alcanzar antes y con resultados meioras el nivel de vacío optimo para permitir eficacia y eficiencia en lo recuperación del refrigerante del vehiculo.







LA ALIADA DE LAS MÁQUINAS AGRÍCOLAS

6000 PLUS pueden ser enriquecida con la nueva FUNCIÓN AGRI&WORK. opcional. Ideal para la gestión de máquinas agrícolas y construccion, el paquete prevee la habilitacion de la especial FUNCIÓN AGRI&WORK, y la activacion de la BASE DE DATOS CLIMA AGRI.

Juntos permiten la gestión por software de una seria combinada de fases de recuperación e introducción gas, sincronizadas para favorecer el exito del nivel optimo de recarga.

VENTAJA: la función permite alcanzar la máxima perfección, eliminando cualquier derroche o ineficiencia, en cada situación de recarga A/C también sobre máquinas de trabajo de que no se conoce a priori la cantidad de gas de recarga.



RACORD ECO LOCK®

6000 PLUS esta dotada de conectores rápidos ECO LOCK ®, patente BRAIN BEE que permite ahorrar gas, tutelar la seguridad de los operadores y dar una fuerte contribución a salvaguardar el entorno.

Su funcionamiento permite evitar totalmente el típico efecto "bufido", la dispersión de gas refrigerante en el entorno que sucede durante la fase de separación de los tubos de carga del circuito del vehiculo.

PRUEBA **PERDIDAS**

Toda la LÍNEA CLIMA BRAIN BEE incorpora función N-LEAK TEST -

Función generalmente reservada sólo a los modelos TOP DE GAMA, también en 6000 PLUS es tácilmente activable gracias al KIT, opcional, que permite efectuar PRUEBAS DE PERDIDAS en condiciones de presión en la instalación A/C.