

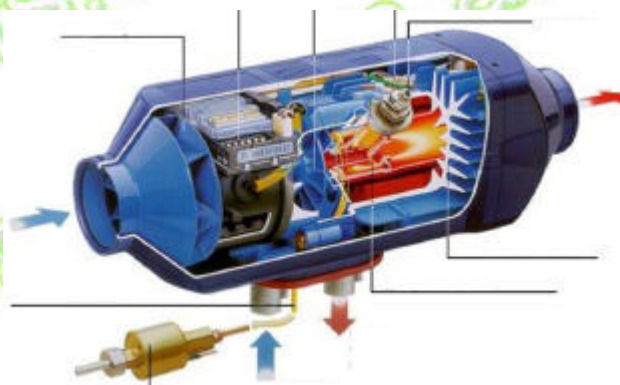
Calefactor Vehicular 2 y 5 kW Gasolina / Diesel - 12 / 24v.



El calefactor consiste en una cámara de combustión alimentada por combustible líquido y controlada por un microprocesador. El aire frío es aspirado dentro de la unidad mediante el ventilador en el extremo del equipo y es forzado a pasar por el intercambiador de calor antes de salir por el otro extremo a mayor temperatura, de forma que este equipo es un sistema de calefacción independiente del original del vehículo al que equipa. De esta forma puede proveerse aire caliente y calefaccionar la cabina o compartimiento de pasajeros de un vehículo o embarcación independientemente si el motor de éste está funcionando o no.

CARACTERÍSTICAS:

- Funcionamiento completamente automático
- Estructura compacta
- Fácil instalación
- Ahorro de energía
- Cuidado del medio ambiente
- Operación segura y confiable
- Mantenimiento simple
- Kit completo con todos los accesorios necesarios para su instalación



ESPECIFICACIONES:

Potencia (W)	2000 [5000]	
Combustible	Gasolina	Diesel
Tensión nominal	12 / 24 Vcc.	12 / 24 Vcc.
Consumo combustible (l/h)	0.12~ 0.27 [0.19~0.66]	0.12~ 0.24 [0.19~0.60]
Potencia eléctrica nominal (W)	14 ~ 29 [15 ~ 90]	
Temperatura de trabajo (ambiente)	-40 ~ +20 °C	
Peso de la unidad principal (kg)	2.6 [5.9]	
Dimensiones (mm.)	323 x 120 x 121 [425 x 148 x 162]	

2 de Abril 1301
Paso del Rey - B1742AJG
Buenos Aires - Argentina
Telefax: (+54) 0237-469-0568
info@mlrparts.com.ar

www.mlrparts.com.ar

©2010 - MLR Parts S.R.L.