

MINI HYBRID

Optimiza el sistema de refrigeración y operación del motor

Sistema de enfriamiento de alto desempeño que reduce sus costos de operación.



- Reduce el costo por kilómetro.
- Mantiene la temperatura del motor en el rango óptimo.
- Reduce el consumo de combustible.

BOGOTÁ D.C. Sede Occidente. Av Ciudad de Cali # 11 - 22 Tel. (1) 294 84 44
BOGOTÁ D.C. Sede Norte. Calle 82 # 9 - 25 Tel. (1) 257 26 68
MEDELLÍN. Cra 52 # 10 - 184 Tel. (4) 255 42 00
BARRANQUILLA. Calle 110 # 4 - 76 Tel. (5) 385 23 61
IBAGUÉ. Glorieta Mirolindo Vía Bogotá Tel. (8) 269 05 73 / 69 / 70
VILLAVICENCIO. Vía Catama. Entrada Barrio Manantial. Tel. (8) 684 98 44 / 77 / 79 / 81

www.gaf.com.co
ORGANIZACIÓN EQUITEL 



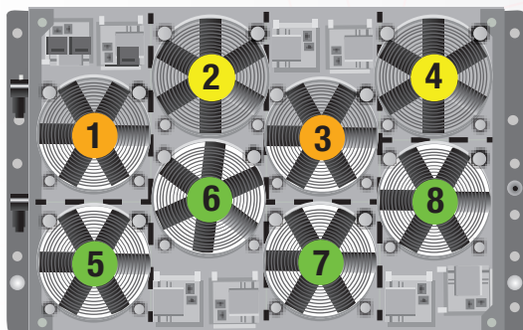
GAF
Your fluids • Your money

GAF - Distribuidores autorizados para Colombia

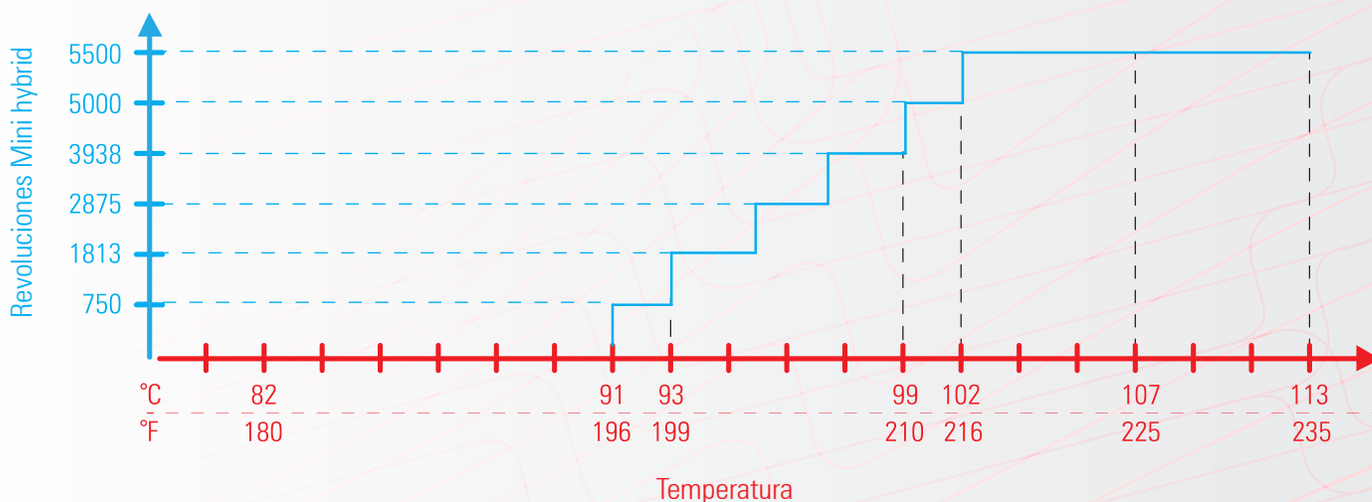
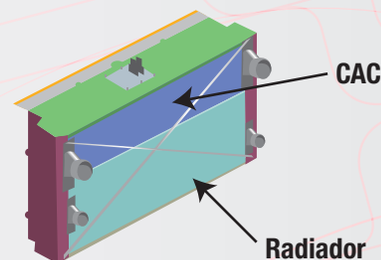
 www.c3comunicaciones.com

Características

- Configuración de acuerdo con el requerimiento de la operación.
- Trabaja según la demanda de la temperatura del motor.
- La velocidad a la que opera depende de la necesidad de refrigeración.
- Cuenta con sistema de monitoreo que permite optimizar el funcionamiento de la tecnología y a su vez sirve como herramienta de diagnóstico del motor.



- Superiores: La temperatura del CAC o el sistema múltiple de admisión.
- Compartidos: El comando de alta respuesta (CAC o JAW Temp).
- Inferiores: La temperatura del refrigerante del motor.



*De acuerdo al tamaño del motor y la operación se instalan los ventiladores necesarios para cubrir la demanda de refrigeración.

Beneficios

- Reduce los costos de su operación.
- Economiza combustible entre un 5% y un 14%.
- Incrementa la vida y la potencia del motor.
- Monitoreo en tiempo real.