

# G-STAR COMFORT

Generadores de aire caliente - combustión diésel indirecta



G - STAR COMFORT 50



G - STAR COMFORT 70

## La manera más rápida de entrar en calor

Unidad térmica para locales medianos y grandes con **extracción de humos** al exterior mediante la salida de chimenea.

El caudal puede ser canalizado hasta un máximo de 10 metros.

Quemador provisto de la máxima seguridad:

- Termostato de sobrecalentamiento
- Termostato de enfriamiento
- Fococélula de control de la llama
- Electrodo de encendido con transformador de ignición

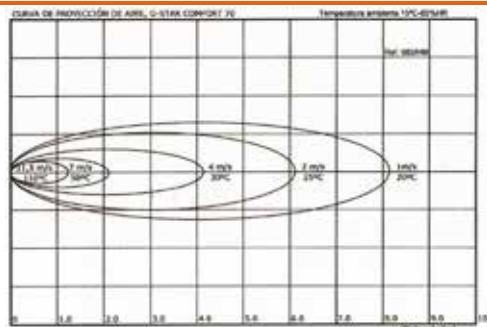
Apto para espacios cerrados en usos civiles, industriales o agrícolas.

**Utiliza Gasóleo B de un proveedor de confianza.**

**Si utilizas Biodiésel el Medio Ambiente te lo agradecerá.**

- Estructura metálica pintada con polvos epoxi.
- Cámara de combustión de acero inoxidable.
- Control de llama electrónico con foto y equipo.
- Termostato de seguridad para exceso de temperatura.
- Dispositivo ventilación para el enfriamiento de la cámara de combustión.
- Eficiencia hasta el 90%.
- Preajustado del termostato para temperatura ambiente.
- Adecuado para un max. de 12 metros de conducto con transportador estándar y kit de tubo en espiral.
- Adecuado para entornos cerrados.
- Cabeza de combustión con succión de aire limpio desde el exterior y ventilación separada (sólo modelo G-star comfort 100).

## Fácil acceso para su mantenimiento habitual



La **Centralita Inteligente de Seguridad** actúa parando el funcionamiento en caso de:

- Combustión deficiente
- Falta de aire en el local
- Falta de gasóleo
- Suciedad en el filtro o en el inyector de gasóleo
- Sobrecalentamiento de la caldera
- Fallo en el suministro eléctrico
- Fallo de ignición



## Calor limpio, con salida de humos al exterior. Instalación rápida y eficaz



CALOR LIMPIO



INSTALACIÓN SENCILLA



SÓLO VERÁS UN AMBIENTE CÁLIDO



2 AÑOS GARANTÍA MUY EFECTIVA



PLAZO DE ENTREGA AHORA MISMO



40 AÑOS DE EXPERIENCIA



SERVICIO TÉCNICO RÁPIDO Y EFICAZ



ENCUENTRA TU DISTRIBUIDOR



MANTENIMIENTO ANUAL PREVENTIVO



CASOS DE ÉXITO



DEMOSTRACIONES Y PUESTA EN MARCHA



TRANSPORTE A DOMICILIO



- ① Entrada de aire
- ② Boca de llenado de gasóleo
- ③ Maneta de transporte

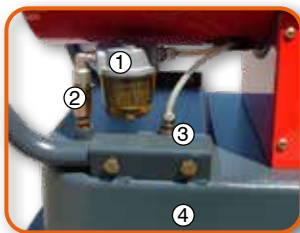


- ① Salida de humos
- ② Salida de aire caliente
- ③ Depósito de gasóleo de gran autonomía

### Cuadro de mandos



- ① Luz de aviso de corriente eléctrica
- ② Conexión a termostato
- ③ Luz de marcha del ventilador
- ④ Luz de emergencia de la Centralita Inteligente de Seguridad
- ⑤ Interruptor de marcha en modo manual, termostato o paro



- ① Filtro de gasóleo de malla metálica, recoge las impurezas y el agua del gasóleo
- ② Aspiración de gasóleo
- ③ Retorno de gasóleo
- ④ Depósito de gasóleo



**NUESTRO SECRETO: doble caldera con separador de humos diseñada para la eternidad**



Fácil acceso para su mantenimiento habitual

#### Accesorios opcionales (no incluidos):

Kit de termostato ambiente. Kit tubos flexibles de aspiración y retorno de gasóleo 10 mts.



Kit de termostato ambiente



Kit tubos flexibles de gasóleo 10 m



Bomba de inyección de gasóleo a alta presión, diseñadas para trabajar 24 horas al día. Es capaz de aspirar gasóleo de un depósito nodriza a 15 m. de distancia.

ACCESORIO OPCIONAL	REF.
Kit termostato ambiente con 10 m cable y conexión	02AC581

Modelo especial para empresas de alquiler

CARACTERÍSTICAS	G-STAR COMFORT 50	G-STAR COMFORT 70
Código	5101167	5101168
Potencia calorífica	50 kW - 43.000 kcal/h	70 kW - 60.200 kcal/h
Rendimiento teórico-práctico	84% - 94%	85% - 96%
Velocidad del aire a la salida	10,4 m/s	11 m/s
Alcance del caudal de aire caliente	6 m	8 m
Diferencia de Tª entrada - salida	110°C	90°C
Caudal de aire	1.900 m³/h	3.500 m³/h
Volumen recomendado	750 - 1.400 m³	2.100 - 3.300 m³
Potencia eléctrica	300 W	750 W
Tensión de servicio	230 v	230 v
Revoluciones del motor	1.450 r.p.m.	1.450 r.p.m.
Conexión a termostato	Sí	Sí
Combustible	Gasóleo A ó B	Gasóleo A ó B
Consumo de combustible	4,80 L/h	6,60 L/h
Depósito de gasóleo	70 L	120 L
Autonomía	15 horas	18 horas
Nivel sonoro	67 dB	69 dB
Ø salida de aire	350 mm	460 mm
Ø chimenea	150 mm	150 mm
Dimensiones	1.700x560x1.020 mm	1.880x680x1.130 mm
Peso	103 kg	138 kg



2 AÑOS MUY EFECTIVA



PLAZO DE ENTREGA AHORA MISMO



40 DE EXPERIENCIA



SERVICIO TÉCNICO RÁPIDO Y EFICAZ



ENCUENTRA TU DISTRIBUIDOR



MANTENIMIENTO ANUAL PREVENTIVO



CASOS DE ÉXITO



DEMOSTRACIONES Y PUESTA EN MARCHA



TRANSPORTE A DOMICILIO