

Hornos de gas Heil®



Serie QuietComfort® Deluxe
G9MAE/G9MVE/G8MVL

Serie QuietComfort®
G9MXT/G9MXE/G8MTL

Serie Performance
N9MSE/N9MSB/
N8MXL/N8MS

Construidos con solidez

Cuando elige los equipos de calefacción y enfriamiento de Heil®, la comodidad de su hogar se ve respaldada por una ingeniería avanzada y fabricación de calidad para que pueda disfrutar de cosas de mayor importancia. Se realizan pruebas de rendimiento en un 100 % en cada una de las unidades y diseñamos nuestros productos para entregarle la mejor calidad, eficiencia energética y fiabilidad. Nuestra tradición es entregar productos que superan sus expectativas. Puede confiar en nosotros.

Respaldados por garantías excepcionales

La única garantía limitada No Hassle Replacement™ de la industria respalda todos los productos Heil QuietComfort®. Significa comodidad sin lugar a dudas. Si el intercambiador de calor falla dentro del período de cobertura, reemplazaremos su unidad. Le entregamos cobertura adicional, además de la garantía limitada de piezas por 10 años.*



consulte el certificado de garantía para más detalles



Requiere registro oportuno. Consulte el certificado de garantía para más detalles.

Hornos de gas QuietComfort®

La serie de hornos de gas QuietComfort ofrece la mejor comodidad en las estaciones frías, desde el más avanzado sistema de comunicación Observer® hasta la accesible válvula de gas de modulación, el motor del ventilador de velocidad variable y compartimientos del soplador aislados que reducen el ruido.

¿Qué es un horno de gas?

Los hornos de gas Heil están diseñados para entregar la mejor durabilidad y comodidad. La calidez y eficiencia del gas natural combinado con un motor del ventilador silencioso y eficaz ofrece comodidad en las estaciones frías. El horno de gas también puede combinarse con una bobina evaporadora para interiores y una bomba de calor o aire acondicionado para exteriores adecuadamente emparejados para refrescar durante las estaciones cálidas.

¿Qué significan los índices de eficiencia?

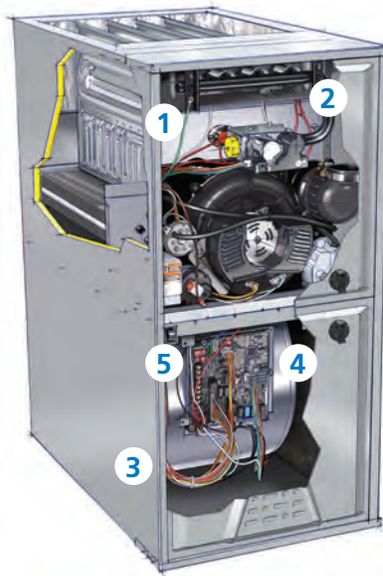
Eficiencia anual de uso de combustible (AFUE, por su sigla en inglés): mide la eficiencia de la calefacción de un horno de gas. Cuanto más alto es el AFUE, mayor es la eficiencia de la calefacción de gas y el ahorro potencial de energía.

ENERGY STAR®: es un programa de la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos para identificar y promover productos de eficiencia energética con el propósito de reducir el consumo de energía.

Para los residentes de California:

Para la instalación en el Distrito de SCAQMD únicamente: Los modelos G9MAE, G9MVE, G8MVL, G9MXT, G9MXE, G8MTL, N9MSE, N9MSB, N8MXL, N8MS no cumplen con la Regla SCAQMD 1111 14 ng/J NOx de límite de emisión y por lo tanto están sujetos a una cuota de atenuación de hasta \$450.

Estos productos no son elegibles para el programa de reembolso de equipos de calefacción de aire limpio: www.CleanAirFurnaceRebate.com.



Horno de gas QuietComfort®

¿Qué distingue a los hornos de gas Heil®?

- 1. Fiables:** el sistema de encendido directo por superficie caliente incluye un avanzado piloto de nitrato de silicio y quemadores internos para mayor fiabilidad.
- 2. Seguros:** el control del límite de la temperatura, la válvula de gas fiable y el motor de tiro inducido ayudan a garantizar un funcionamiento seguro.
- 3. Silenciosos:** el gabinete aislado de acero sólido prepintado con sistema de seguros herméticos de puertas, el motor del soplador aislado detrás de una puerta sellada y las empaquetaduras de goma de montaje suave en componentes clave reducen el ruido.
- 4. Eficientes:** el motor del soplador de velocidad variable ECM proporciona eficiencia. (Disponible en varios modelos). Los modelos con motores del ventilador ECM también son compatibles con el enfriamiento de dos etapas y su capacidad de deshumidificación puede reducir la humedad en el aire cuando se empareja con un aire acondicionado o una bomba de calor y un termostato de detección de humedad.
- 5. Control del sistema:** los controles electrónicos de punta monitorean el funcionamiento del sistema a la vez que facilitan y aceleran los diagnósticos del sistema.
- 6. Control de comunicación de pared Observer®:** los modelos QuietComfort Deluxe se asocian con nuestro innovador control de comunicación de pared Observer, lo que permite ofrecer tecnología de pantalla táctil a todo color y coordinar con aires acondicionados compatibles con los accesorios del sistema para proporcionar la máxima eficiencia y la comodidad ideal.

¿Qué factores son importantes en un horno de gas?

Obtenga el máximo provecho de un sistema de calefacción mediante la elección de un horno de gas que se adapte a sus necesidades de comodidad. Todos nuestros hornos de gas presentan características duraderas que aumentan la comodidad para ofrecer un rendimiento a largo plazo. Para la máxima combinación de comodidad, eficiencia y conveniencia, consulte por nuestros modelos de sistemas de comunicación Observer o ION con funciones Wi-Fi®. Para un control de temperatura más uniforme, busque los modelos de dos etapas o modulación. Para una mayor eficiencia durante todo el año, ya que el soplador de hornos funciona durante las temporadas de frío, busque los motores de soplador ECM de velocidad variable. Nuestros modelos más silenciosos disponen de compartimientos del calefactor y soplador aislados. Y con nuestros productos premium, ofrecemos nuestra garantía limitada No Hassle Replacement para darle tranquilidad. Los hornos de gas Heil proporcionan eficiencia energética, mayor comodidad, rendimiento duradero y funcionamiento silencioso.

*Para su dueño original, los productos Heil están cubiertos por una garantía limitada de piezas por 10 años tras el registro oportuno. Si no registra el producto luego de 90 días a partir de la instalación, el período de garantía limitada es de 5 años. Las jurisdicciones donde no es posible condicionar los beneficios de la garantía según el registro, recibirán automáticamente una garantía limitada de las piezas por 10 años. Para obtener toda la información, consulte el certificado de garantía.

Horno de gas 98 G9MAE QuietComfort® Deluxe

- Hasta un 98 % de eficiencia de calefacción AFUE
- Válvula de gas de modulación
- Motor del ventilador ECM de velocidad variable
- Funciones de comunicación
- Garantía limitada No Hassle Replacement™ por 10 años
- Garantía limitada de por vida del intercambiador de calor (tras el registro oportuno)
- Garantía limitada de piezas por 10 años (tras el registro oportuno)

HASTA
98%
AFUE



Horno de gas 96 G9MXT QuietComfort®

- Hasta un 96 % de eficiencia de calefacción AFUE
- Calor de gas de dos etapas
- Motor del ventilador ECM
- Garantía limitada No Hassle Replacement™ por 5 años
- Garantía limitada de por vida del intercambiador de calor (tras el registro oportuno)
- Garantía limitada de piezas por 10 años (tras el registro oportuno)

HASTA
96%
AFUE



Horno de gas 96 G9MVE QuietComfort® Deluxe

- Hasta un 96 % de eficiencia de calefacción AFUE
- Calor de gas de dos etapas
- Motor del ventilador ECM de velocidad variable
- Funciones de comunicación
- Garantía limitada No Hassle Replacement™ por 10 años
- Garantía limitada de por vida del intercambiador de calor (tras el registro oportuno)
- Garantía limitada de piezas por 10 años (tras el registro oportuno)

HASTA
96%
AFUE



Horno de gas 96 G9MXE QuietComfort®

- Hasta un 96 % de eficiencia de calefacción AFUE
- Calor de gas de una etapa
- Motor del ventilador ECM
- Garantía limitada No Hassle Replacement™ por 1 año
- Garantía limitada de por vida del intercambiador de calor (tras el registro oportuno)
- Garantía limitada de piezas por 10 años (tras el registro oportuno)

HASTA
96%
AFUE



Solo modelos con calificación

Horno de gas 80 G8MVL QuietComfort® Deluxe

- Eficiencia de calefacción AFUE de un 80 %
- Calor de gas de dos etapas
- Motor del ventilador ECM de velocidad variable
- Funciones de comunicación
- Garantía limitada No Hassle Replacement™ por 10 años
- Garantía limitada del intercambiador de calor por 20 años
- Garantía limitada de piezas por 10 años (tras el registro oportuno)

80%
AFUE

Horno de gas 80 G8MTL QuietComfort®

- Eficiencia de calefacción AFUE de un 80 %
- Calor de gas de dos etapas
- Garantía limitada No Hassle Replacement™ por 5 años
- Garantía limitada del intercambiador de calor por 20 años
- Garantía limitada de piezas por 10 años (tras el registro oportuno)

80%
AFUE



Horno de gas 95 N9MSE Performance

- Hasta un 95,5 % de eficiencia de calefacción AFUE
- Garantía limitada del intercambiador de calor por 20 años
- Garantía limitada de piezas por 10 años (tras el registro oportuno)

HASTA
95,5%
AFUE

Horno de gas 92 N9MSB Performance

- Hasta un 92,1 % de eficiencia de calefacción AFUE
- Garantía limitada del intercambiador de calor por 20 años
- Garantía limitada de piezas por 10 años (tras el registro oportuno)

HASTA
92,1%
AFUE

Horno de gas 80 N8MXL Performance

- Eficiencia de calefacción AFUE de un 80 %
- Motor del ventilador ECM
- Garantía limitada del intercambiador de calor por 20 años
- Garantía limitada de piezas por 10 años (tras el registro oportuno)

80%
AFUE

Horno de gas 80 N8MS Performance

- Eficiencia de calefacción AFUE de un 80 %
- Garantía limitada del intercambiador de calor por 20 años
- Garantía limitada de piezas por 10 años (tras el registro oportuno)

80%
AFUE

Opciones de horno de gas Heil®	QUIETCOMFORT® DELUXE			QUIETCOMFORT®			PERFORMANCE			
	G9MAE	G9MVE	G8MVL	G9MXT	G9MXE	G8MTL	N9MSE	N9MSB	N8MXL	N8MS
Características de comodidad										
Operación silenciosa	Óptimo	Óptimo	Óptimo	Mejor	Mejor	Mejor	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno
Control de temperatura	Óptimo	Óptimo	Óptimo	Mejor	Mejor	Mejor	Bueno	Bueno	Bueno	Bueno
Eficiencia										
Calefacción AFUE	Hasta 98	Hasta 96	80	Hasta 96	Hasta 96	80	Hasta 95,5	Hasta 92,1	80	80
Motor del ventilador ECM reforzado SEER	•	•	•	•	•				•	
Características de diseño										
Sistema de comunicación compatible Observer® (cuando se instala con el control de pared Observer con Wi-Fi®)	•	•	•							
Válvula de gas de modulación (de varias etapas)	•									
Válvula de gas de dos etapas		•	•	•		•				
Motor del ventilador de velocidad variable	•	•	•							
Tranquilidad										
Garantía limitada de las piezas por 10 años	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Garantía limitada No Hassle Replacement™	10 años	10 años	10 años	5 años	1 año	5 años				
Intercambiador de calor con garantía limitada	De por vida	De por vida	20 años	De por vida	De por vida	20 años	20 años	20 años	20 años	20 años

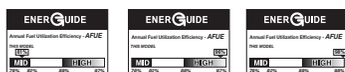
Varios modelos tienen calificación ENERGY STAR®. Consulte con su contratista para obtener más información o visite www.energystar.gov.

Es necesario registrarse oportunamente para obtener la garantía limitada de piezas por 10 años y la garantía limitada de por vida del intercambiador de calor. El período de la garantía limitada es de 5 años para piezas y de 20 años para los intercambiadores de calor, si no fueron registrados en un plazo de 90 días a partir de la instalación. Las jurisdicciones donde no es posible condicionar los beneficios de la garantía según el registro, recibirán los períodos registrados de la garantía limitada. Consulte el certificado de garantía para obtener más información y saber sobre las restricciones.

Todos los sistemas son probados y enumerados por los organismos competentes.



Registrado ISO 9001: 2000



P.O. Box 128
Lewisburg, TN 37091
Heil-HVAC.com

Como parte de su compromiso con la calidad, International Comfort Products se reserva el derecho de cambiar las especificaciones de sus productos sin previo aviso. Las ilustraciones y fotografías que aparecen en este folleto son solo ilustrativas. Algunos modelos de productos pueden variar. Wi-Fi® es una marca registrada de Wi-Fi Alliance Corporation.