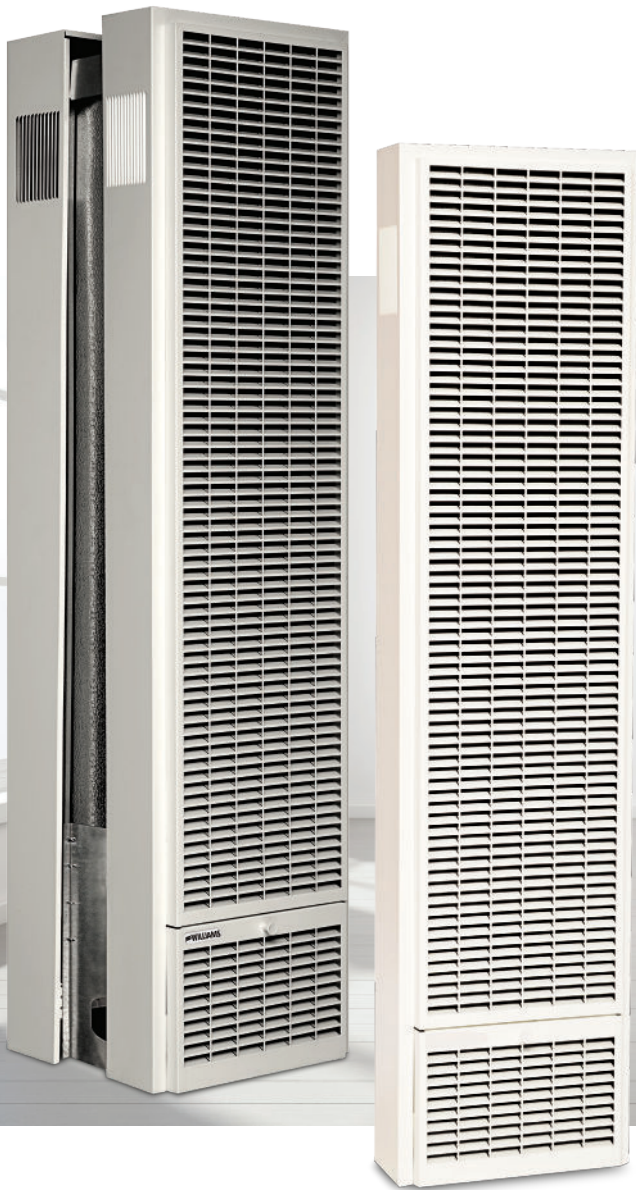


CALEFACCIONES PARA EL HOGAR MONTEREY



VENTILA SUPERIOR
DE DOBLE PARED
50,000 BTU/h

25,000 -
35,000 BTU/h

Los modelos de calefacciones para el hogar Monterey ahorran costos de energía y de operación. Las opciones de montaje fácil empotrado o superficial son excelentes para residencias, escuelas, cabañas, departamentos, oficinas y talleres.

Calentar habitaciones por separado permite obtener comodidad en las áreas que se utilizan y ahorrar energía en las áreas que no se utilizan.

Para una mayor eficiencia en el ahorro económico, instale uno de nuestros sopladores opcionales.

CARACTERÍSTICAS

- No requiere de electricidad.
- Encendedor de piloto "sin cerillos".
- Fácil instalación.
- El diseño patentado de la campana de corriente de apertura lateral reduce la temperatura de los gases de combustión para minimizar la pérdida normal de calor.
- Modelos de gas natural o propano (*kits de conversión disponibles*).
- Controles automáticos de temperatura y seguridad.
- Interruptor de seguridad de límite de ventilación reinicialable.

El modelo de doble pared de Williams, con aberturas patentadas de captación de corrientes de aire de escape lateral que maximizan el uso de energía, calentará dos o más habitaciones de forma rápida y económica. Se instala convenientemente en la pared para calentar dos habitaciones adyacentes (*25,000 BTU/h por lado*).

CALEFACCIONES PARA EL HOGAR MONTEREY

NÚMERO DE MODELO		BTU/h ENTRADA	BTU/h SALIDA	PORCENTAJE DE EFICIENCIA		DIMENSIONES (PULGADAS)			THERMOSTATO	PESO DEL EMBARQUE EN LB
NATURAL	PROPANO			TÉRMIICO	AFUE	ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA		

CALEFACCIONES DE UN SOLO LADO

KITS DE CONVERSIÓN DISPONIBLES

2509622A	2509621A	25,000	17,870	72	70	16	6	65 ¾"	MILIVOLTIOS	83
3509622A	3509621A	35,000	23,700	72	70	16	6	65 ¾"	MILIVOLTIOS	83

CALEFACCIONES DE DOS LADOS

KITS DE CONVERSIÓN DISPONIBLES

5009622A	5009621A	50,000	36,900	74	70	16	6 CADA LADO	65 ¾"	MILIVOLTIOS	137
----------	----------	--------	--------	----	----	----	-------------	-------	-------------	-----

Clasificación de la elevación desde el nivel del mar hasta 2,000'

Consulte el Manual del propietario para la instalación del producto en elevaciones mayores a 2000'

Conexión de gas de 1/2"

CARACTERÍSTICAS

ENCENDEDOR DE PILOTO "SIN CERILLOS"

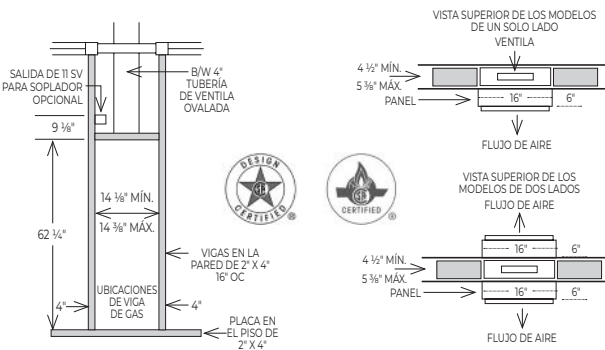
Todos los modelos incluyen un encendedor de piloto "sin cerillo" que ofrece un encendido práctico sin necesidad de usar cerillos.

ACABADO CONTEMPORÁNEO

Acabado de pintura en polvo resistente al calor y de color blanco suave para complementar cualquier decoración.

ESPACIOS LIBRES DE LA CALEFACCIÓN PARA INTERIORES

- 1" de una pared que se cruza.
- 16" de la parte superior del aparato al techo o a otras obstrucciones.
- 48" del frente de la calefacción hasta las cortinas, muebles, u otras obstrucciones o combustibles.
- 2 ½" desde el piso con acabado.



IMPORTANTE

CUALQUIER CONTRAPRESTACIÓN DE GARANTÍA ESTÁ SUPEDITADA A LA INSTALACIÓN UN INSTALADOR CALIFICADO (CONTRATISTA). ESTÁ PROHIBIDA LA AUTOINSTALACIÓN E INVALIDARÁ SU GARANTÍA.

- Lea el manual del propietario antes de usar/instalar.
- Las fotografías solo son representativas.
- Consulte los códigos y reglamentos locales para los usos permitidos.
- Consulte el manual de instalación para conocer los espacios libres necesarios antes de la instalación.
- Nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones del producto sin aviso previo.
- Se recomienda la instalación y el mantenimiento por parte de una persona calificada en el servicio.
- Lea la garantía para información sobre limitaciones de renuncia de responsabilidades. La cámara de combustión cuenta con una garantía limitada de 10 años. El resto de las partes cuenta con una garantía limitada de 1 año.
- La ventilación debe cumplir con la sección de "Requerimientos de ventilación y chimenea" en el manual de instrucciones.
- Aprobación de Massachusetts GI-0816-23.

ACCESORIOS

EL THERMOSTATO SE VENDE POR SEPARADO número de parte P322016

SOPLADOR

Se acopla a la parte superior de las calefacciones Monterey con un interruptor de ENCENDIDO/APAGADO o en operación automática. Mejora la circulación del aire caliente y reduce las diferencias de temperatura en la habitación. Soplador opcional de lujo para un mejor flujo de aire. Se pueden utilizar dos sopladores en las unidades de 50,000 BTU/h.

Modelo 2901 - 100 CFM, peso del embarque de 9 lb.
Modelo 2907 - 125 CFM, peso del embarque de 9 lb.

REGISTRO DE SALIDA POSTERIOR

Compuerta operada por cadena con registro al ras de la pared posterior, que ajusta la cantidad de calor que se envía por el registro posterior. Salida posterior motorizada para un mayor flujo de aire también disponible.

Modelo 6901 - Modelo estándar, peso del embarque de 4 lb.
Modelo 6920 - Modelo motorizado para instalación en la superficie. El peso del embarque del 6919 y del 6920 es de 10 lb.

KITS DE CONVERSIÓN

Hay selecciones de gas natural a LP o de LP a gas natural disponibles.

JUEGO DE VENTILACIÓN OVALADO

Contiene placa de sujeción, adaptador de ovalado a redondo, placas espaciadoras y dos piezas de longitudes de 2 pies para tubería ovalada.

Modelo 9929 - EUA
Modelo 9930 - Canadá
Peso del embarque de 9 lb.

TABLERO DE REEMPLAZO DE CARA

Tablero de cara de pintura en polvo color blanco suave
Modelo 4915 - peso del embarque de 30 lb.

ADAPTADOR DE VENTILACIÓN

Solamente instalaciones de calefacción montadas en una superficie.

Modelo 9902 - Sin soplador opcional instalado.

KIT DE PIE AUTÓNOMO

Permite que las calefacciones de un solo lado se puedan montar sobre superficies en lugar de empotradas, ideal para remodelaciones en construcciones de mampostería de salida, o cuando las vigas son de calidad inferior. (*la calefacción y el panel de cara no se incluyen*).

Modelo 4901 - peso del embarque de 23 lb.



ADVERTENCIA: Este producto puede exponerlo a sustancias químicas, incluyendo la epíclorhidrina, que según el Estado de California causa cáncer y defectos de nacimiento y/u otros daños reproductivos. Para más información visite www.p65warnings.ca.gov.