

CALEFACCIONES DE PISO

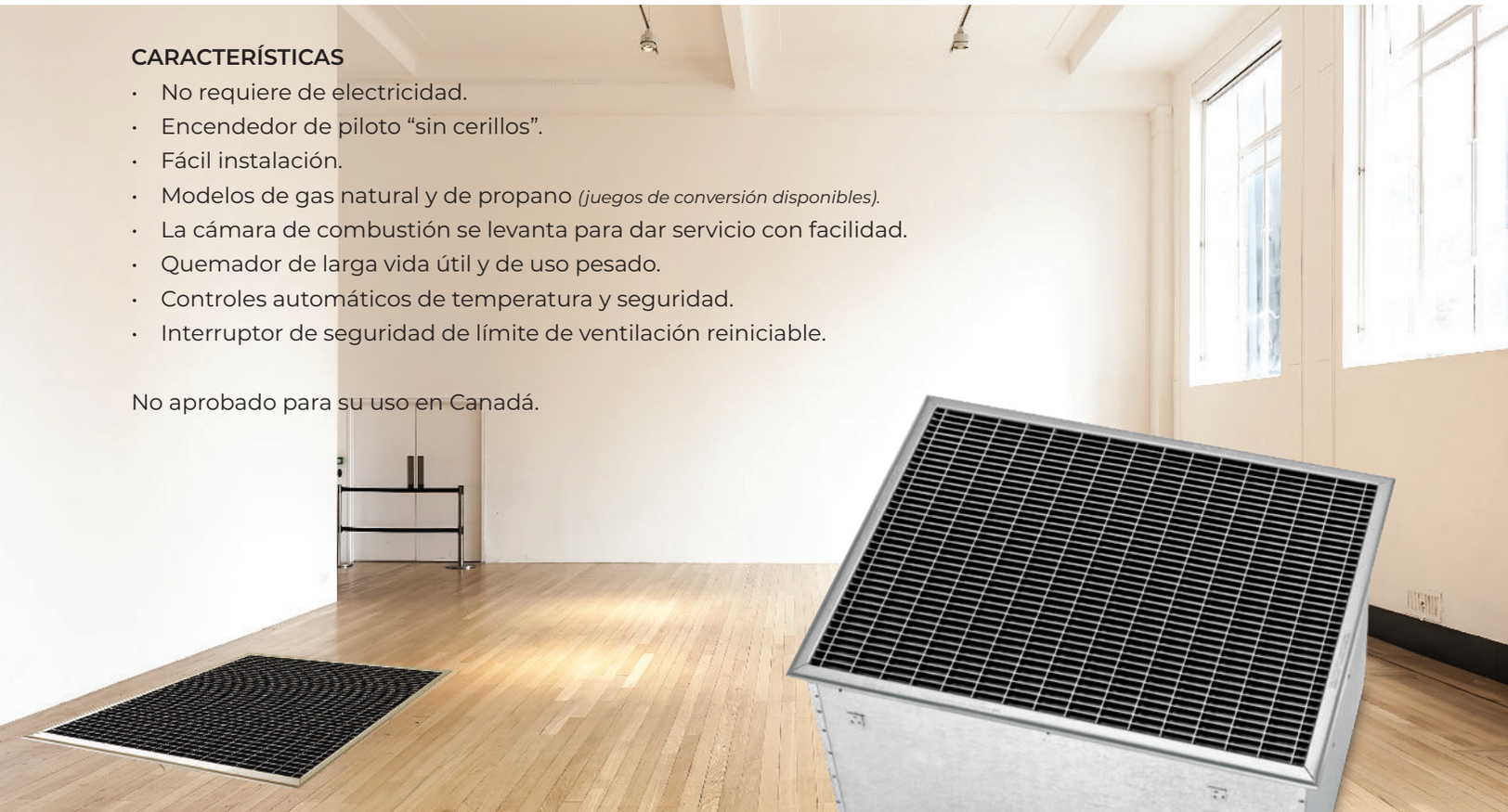
Estos modelos ofrecen soluciones económicas para planos de espacio limitado, remodelaciones y cabañas remotas. Las calefacciones de piso Williams no utilizan espacio por encima del piso y circulan de forma eficiente aire cálido por convección natural sin ayuda de un soplador.

Nuestros modelos cuentan con un control de temperatura automático de parrilla de registro de piso.

CARACTERÍSTICAS

- No requiere de electricidad.
- Encendedor de piloto "sin cerillos".
- Fácil instalación.
- Modelos de gas natural y de propano (*juegos de conversión disponibles*).
- La cámara de combustión se levanta para dar servicio con facilidad.
- Quemador de larga vida útil y de uso pesado.
- Controles automáticos de temperatura y seguridad.
- Interruptor de seguridad de límite de ventilación reiniciable.

No aprobado para su uso en Canadá.



CALEFACCIONES DE PISO

NÚMERO DE MODELO		BTU/h ENTRADA	BTU/h ENTRADA	PORCENTAJE DE EFICIENCIA		DIMENSIONES (PULGADAS)			ABERTURA DEL PISO (PULGADAS)		TERMOSTATO	PESO DE EMBARQUE (LB)
NATURAL	PROPANO			TÉRMICO	AFUE	ANCHO	LONGITUD	ALTURA	ANCHO	LONGITUD		
4505622A	4505621A	45,000	31,000	70	58.0	24	32	28 ½	24 ¼	32 ¾	MILIVOLTIOS	147
6005622A	6005621A	60,000	42,000	70	58.0	24	42	28 ½	24 ¼	42 ¾	MILIVOLTIOS	174

Clasificación de elevación del nivel del mar a 2,000'

Consulte el Manual del propietario para la instalación del producto a elevaciones superiores 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.

CONTROL DE TEMPERATURA EN REGISTRO DE PISO

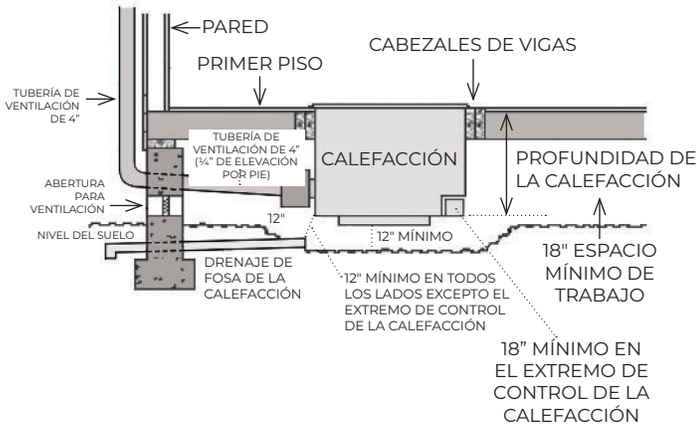
Las calefacciones de piso Williams están equipadas con un control automático de temperatura de registro de piso en la rejilla. Esto cumple con los requerimientos más recientes del Instituto estadounidense de estándares nacionales. En condiciones de clima extremo, este control se puede desactivar para permitir una mayor salida de calor.

ESPACIOS LIBRES DE LA CALEFACCIÓN PARA INTERIORES

6" entre la calefacción de piso y la pared adyacente.

12" entre la calefacción de piso y puertas, cortinas y otros materiales combustibles.

15" de espacio para caminar por los dos costados de la calefacción.



JUEGOS DE CONVERSIONES

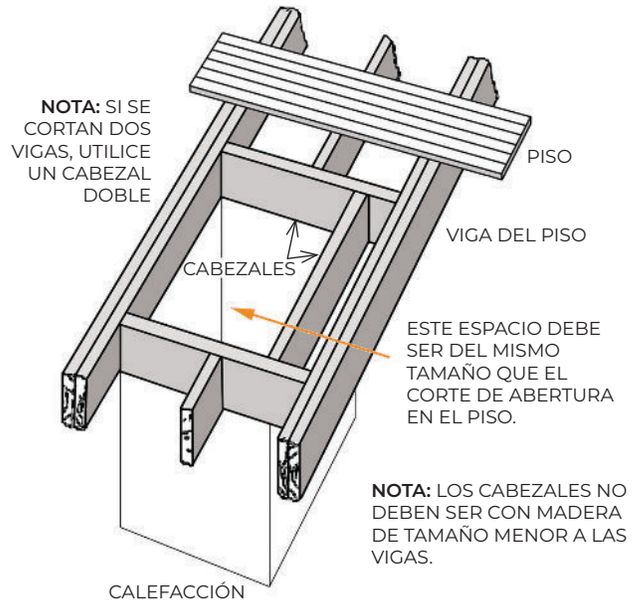
SERIE DEL MODELO	NATURAL A PROPANO	PROPANO A NATURAL
450A	8953	8955
600A	8954	8956



ADVERTENCIA: Este producto puede exponerlo a sustancias químicas, incluyendo la epiclohidrina, 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.

FÁCIL INSTALACIÓN

EL TERMOSTATO SE VENDE POR SEPARADO
número de parte P322016



NOTA: SI SE CORTAN DOS VIGAS, UTILICE UN CABEZAL DOBLE

ESTE ESPACIO DEBE SER DEL MISMO TAMAÑO QUE EL CORTE DE ABERTURA EN EL PISO.

NOTA: LOS CABEZALES NO DEBEN SER CON MADERA DE TAMAÑO MENOR A LAS VIGAS.



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 los espacios libres antes de su 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 de 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" del manual de instrucciones.
- Aprobación de Massachusetts G3-0816-23.