

Instrucciones de instalación

Lea todas las instrucciones antes de efectuar la instalación.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

La instalación y el mantenimiento de este equipo pueden resultar peligrosos debido a sus componentes de gas y eléctricos. **La instalación, reparación y mantenimiento del equipo calefactor los deberá llevar a cabo un técnico capacitado.** Las tareas de mantenimiento básico, como por ejemplo la limpieza y reemplazo de filtros de aire, las pueden efectuar personas sin capacitación técnica. Todas las demás operaciones las deberán llevar a cabo técnicos especialistas. Cuando trabaje en el equipo, respete las precauciones que encontrará en la documentación, las placas y las etiquetas adjuntas a la unidad o que se le enviaron con la misma, además de todas las precauciones de seguridad aplicables.

Estas instrucciones abarcan los requisitos de seguridad mínimos y siguen las reglamentaciones y normas nacionales de seguridad en vigencia. En algunos casos, estas instrucciones excederán el alcance de ciertas reglamentaciones y códigos locales, en especial aquellos que no se hayan mantenido a la par con los nuevos métodos de construcción residencial. Estas instrucciones representan un requisito mínimo para asegurar una instalación segura.

Póngase gafas de seguridad y guantes de trabajo. Tenga a mano un extintor durante la puesta en marcha, los procedimientos de ajuste y las reparaciones.

Reconozca la información de seguridad. Este símbolo indica que debe estar alerta . Cuando vea este símbolo en las instrucciones, en la documentación o en la unidad misma esté alerta ante una posible lesión.

Es importante que distinga entre las señales de PELIGRO, ADVERTENCIA y PRECAUCIÓN. Estas palabras se utilizan con el símbolo de alerta de seguridad. La palabra PELIGRO identifica los riesgos más serios que **resultarán** en lesiones graves o la muerte. La palabra ADVERTENCIA se refiere a riesgos que **podrían** resultar en lesiones graves o la muerte. La palabra PRECAUCIÓN identifica prácticas peligrosas que **podrían** resultar en lesiones menores o daños al producto o la propiedad. La palabra NOTA se utiliza para indicar sugerencias que **resultarán** en una mejor instalación, mayor confiabilidad o un mejor funcionamiento de la unidad.

ADVERTENCIA

RIESGO DE FUNCIONAMIENTO ELÉCTRICO

Si no se respeta esta advertencia podrían producirse lesiones o la muerte.

Corte el suministro de gas y los suministros de electricidad a la unidad e instale una etiqueta de bloqueo antes de realizar una instalación o modificación. Siga las instrucciones de funcionamiento de la etiqueta que está adjunta al calefactor.

PRECAUCIÓN

RIESGO DE CORTE

Si no se respeta esta precaución podrían producirse lesiones.

Las hojas de metal pueden tener bordes cortantes o irregularidades. Tenga cuidado y póngase ropa protectora y guantes cuando tenga que tocar las piezas.

INTRODUCCIÓN

Estas instrucciones cubren la instalación del juego de filtro lateral, pieza número: KGAFR0801SRE.

DESCRIPCIÓN Y USO

Este estante de filtro se utiliza con calefactores a gas multiposición para proporcionar una entrada lateral al aire de retorno. El estante recibe un filtro de 406 x 635 mm (16 x 25 plg.) que se puede extraer con facilidad como se muestra en la Figura 1.

INSTALACIÓN

1. Consulte la Figura 1 y las instrucciones de instalación del calefactor para determinar el tamaño y la ubicación de la abertura para la entrada lateral.
2. Saque el filtro del estante.
3. Use los agujeros ciegos como guía para cortar el agujero en un lado del calefactor.
4. Coloque el estante al ras con la parte trasera del chasis del calefactor.
5. Utilice como mínimo cuatro tornillos para sujetar el estante a través de los agujeros preperforados.
6. Coloque de nuevo el filtro dentro del estante.
7. Vuelva a instalar la puerta.
8. Vuelva a conectar el conducto de aire de retorno o complete la instalación del calefactor según sus instrucciones de instalación.

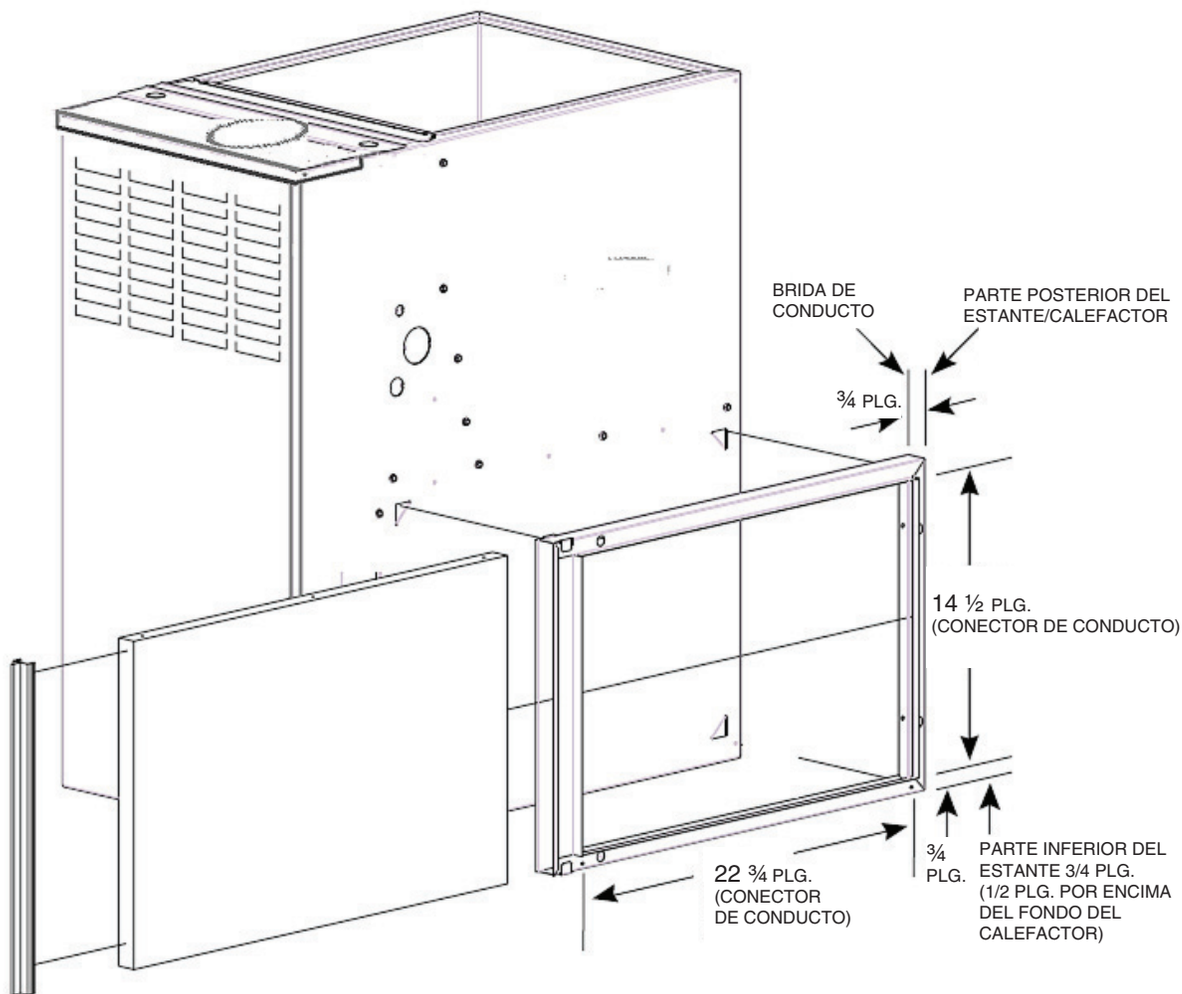


Figura 1 - Estante de filtro lateral

A10240