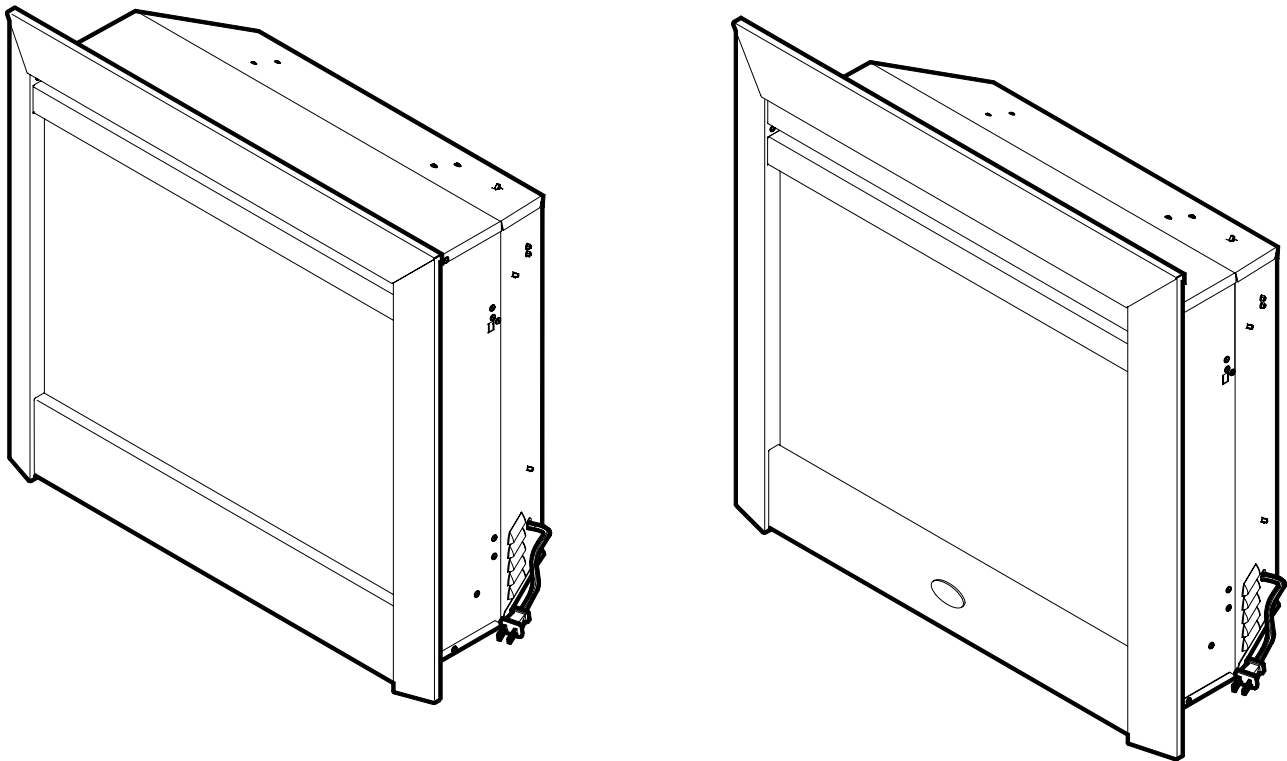




GUÍA PRÁCTICA DEL USUARIO PARA LA CHIMENEA ELÉCTRICA DIMPLEX



Estimado cliente,

Estamos muy agradecidos de que haya escogido una chimenea eléctrica fabricada por Dimplex North America Ltd.

A lo largo de los años, recuerdos imborrables se acumularán en torno a su chimenea. Gracias por permitir que nuestro producto sirva de tela de fondo a estos momentos especiales.

ÍNDICE

PÁGINA 1

Instrucciones importantes

PÁGINA 3

Elección del sitio y preparativos

PÁGINA 5

Instalación

PÁGINA 6

Funcionamiento

PÁGINA 7

Mantenimiento

PÁGINA 10

Mando a distancia

PÁGINA 11

Garantía

GUÍA DE REFERENCIA RÁPIDA PARA LA CHIMENEA ELÉCTRICA DIMPLEX

- 1. Antes de utilizar la chimenea por primera vez, verifique lo siguiente:**
 - ¿Los interruptores del aparato están encendidos?
 - ¿Las bombillas de su chimenea están flojas? (Para verificarlo, siga las instrucciones para reemplazar bombillas en la sección de mantenimiento de este manual.)
- 2. Es posible que el calentador en su chimenea desprenda un suave olor inofensivo de sobrecalentamiento cuando la utilice por primera vez. Este olor es normal y es causado por el calentamiento inicial de los componentes internos del calentador.**
- 3. Las informaciones acerca del modelo de su chimenea se encuentran en la placa indicadora localizada en la parte superior o trasera de la chimenea.**
- 4. Si tiene cualquier duda técnica o preguntas relacionadas con el funcionamiento de su chimenea, o si requiere servicios, contacte la asistencia al cliente de Dimplex North America al teléfono sin costo 1-888-DIMPLEX (1-888-346-7539).**

INSTRUCCIONES IMPORTANTES

CONSERVE ESTA GUÍA PARA REFERENCIAS POSTERIORES

Cuando se utilizan aparatos eléctricos, precauciones básicas deben siempre ser tomadas para reducir el riesgo de incendio, de descarga eléctrica y de herida.

1. Lea todas las instrucciones antes de usar la chimenea.
2. Esta chimenea está caliente cuando está en uso. Para evitar quemaduras, no toque las superficies calientes directamente con la piel. El adorno alrededor del orificio de salida del calentador está caliente cuando éste funciona. Los materiales combustibles tales como muebles, almohadas, ropa de cama, papeles, ropa y cortinas deben mantenerse a una distancia de al menos 0,9 m (3 pies) de la parte delantera de la chimenea.
3. Se requiere tomar precauciones importantes al usar cualquier calentador cerca de los niños o de los minusválidos y cuando la chimenea funciona sin vigilancia.
4. Siempre se debe desconectar la chimenea cuando no está en uso.
5. No haga funcionar la chimenea si el cable de alimentación o el enchufe están dañados o si el calentador no funciona bien o si se ha caído o dañado de cualquier manera.
6. No utilice la chimenea al aire libre.
7. Esta chimenea no se debe usar en los baños, en el área de lavado o en localizaciones similares de la casa.
8. La chimenea no debe ser instalada directamente sobre una moqueta o sobre otra superficie que podría impedir la circulación del aire debajo de la chimenea.
9. No haga pasar el cordón eléctrico debajo de una alfombra. No cubra el cordón eléctrico con tapetes, canales u objetos similares. No haga pasar el cordón eléctrico por sitios transitados o donde podría ser pisado.
10. Para desconectar la unidad, apague los controles antes de quitar el enchufe de la corriente.
11. No inserte objetos ni permita que penetren en la ventilación o en los orificios de salida, ya que podría provocar descargas eléctricas e incendios, o dañar el calentador.
12. Para prevenir el fuego, no bloquee las salidas o entradas de aire.
13. Dentro de todos los calentadores eléctricos se encuentran piezas calientes y con chispas. No los use en zonas donde se use o guarde gasolina, pintura o líquidos inflamables o en donde la unidad podría estar expuesta a vapores inflamables.
14. No modifique esta chimenea. Utilícela sólo como mencionado en este manual. Cualquier otro uso que no esté recomendado por el fabricante puede causar incendio, descargas eléctricas o heridas.
15. Para reducir el riesgo de fuego o descarga eléctrica, este aparato tiene un enchufe polarizado (una pata es más ancha que la otra). El enchufe cabe solamente de una manera en la toma de corriente polarizada. Si el enchufe no entra exactamente en la toma de corriente, voltee el enchufe. Si aún no cabe, contacte a un electricista calificado para que instale la toma de corriente adecuada. No cambie el enchufe de ningún modo. Evite utilizar una extensión eléctrica. Las extensiones eléctricas pueden sobrecalentarse y causar incendios. Si tiene que utilizar una extensión eléctrica, esta debe ser de tipo 16 AWG como tamaño mínimo y no debe ser de menos de 1875 vatios.
16. No queme madera u otros materiales en esta chimenea.
17. No golpee el vidrio de la chimenea.
18. Recorra a un electricista calificado si nuevos circuitos o nuevas conexiones son necesarios.
19. Utilice siempre conexiones apropiadas para la toma a tierra, los fusibles y la polarización.
20. Desconecte la corriente eléctrica antes de hacer la limpieza o el mantenimiento.
21. Cuando transporte o guarde la chimenea, póngala en un lugar seco donde no haya vibraciones excesivas y guárdela de forma que no se estropee.

NOTA: Procedimientos y técnicas que se consideran lo suficientemente importantes como para poner énfasis.

CUIDADO: Procedimientos y técnicas que si no llegaran a respetarse con cuidado podrían dañar el aparato.

PRECAUCIÓN: Procedimientos y técnicas que si no llegaran a respetarse con cuidado pueden exponer al usuario a riesgos de incendio, lesiones serias, enfermedades o muerte.

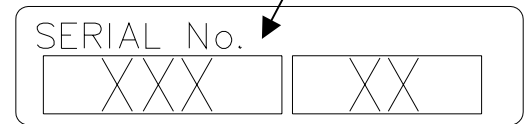
CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

INSTRUCCIONES IMPORTANTES

Si usted tiene alguna pregunta acerca de nuestros productos por favor tenga el número de serie y el catálogo del producto a la mano antes de llamar a nuestro servicio a la clientela de Dimplex. Para localizar las etiquetas del número de catálogo y de serie vea a continuación.

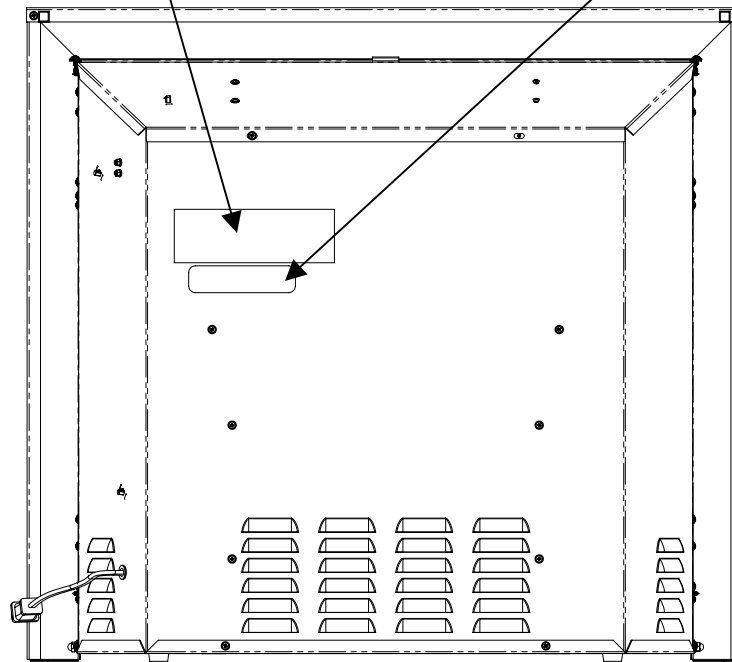
Número de catálogo

Número de Serie



Numéro de catálogo

Numéro de série



Caja de fuego

NOTA

Se requiere un circuito de 15 amperios y 120 voltios. Es mejor tener un circuito específico pero no es esencial en todos los casos. Se requiere un circuito específico si, después de la instalación, el circuito del disyuntor falla o si el fusible se funde regularmente cuando el calentador está funcionando. Aparatos adicionales en el mismo circuito puede hacer exceder el ratio de corriente del circuito del disyuntor.

PRECAUCIÓN

Para reducir los riesgos de incendio, de descarga eléctrica y de heridas, asegúrese de que el cordón eléctrico no esté instalado de tal modo que se encuentre apretado o contra un borde agudo, y asegúrese de que el cordón eléctrico esté recogido o en un lugar seguro de forma a evitar que se tenga que pasar por encima o que se enrede.

Para reducir los riesgos de incendio, de descarga eléctrica y de heridas, la construcción y el alambrado eléctrico para conexiones deben cumplir las exigencias de construcción local y las otras reglas que se aplican.

Para reducir los riesgos de incendio, de descarga eléctrica y de heridas, no haga usted mismo el alambrado de las nuevas conexiones o de los circuitos. Recorra siempre a un electricista calificado.

ELECCIÓN DEL SITIO Y PREPARATIVOS

En esta sección, le explicamos, en unas etapas simples de seguir, cómo elegir el lugar dónde instalar su chimenea y cómo prepararlo. Se puede instalar en los siguientes sitios:

- En una chimenea ya existente
- En una pared de construcción nueva
- Con un manto Dimplex, o con un manto hecho a la medida de esta chimenea

Primera opción: Pasar el cordón eléctrico detrás de la chimenea y hacerlo correr a lo largo de la pared, hasta una toma de corriente cerca de la chimenea.

Segunda opción: Una toma de corriente puede ser instalada en la pared nueva.

Tercera opción: Pasar el cordón eléctrico detrás del manto y hacerlo correr a lo largo de la pared, hasta una toma de corriente cerca de la chimenea.

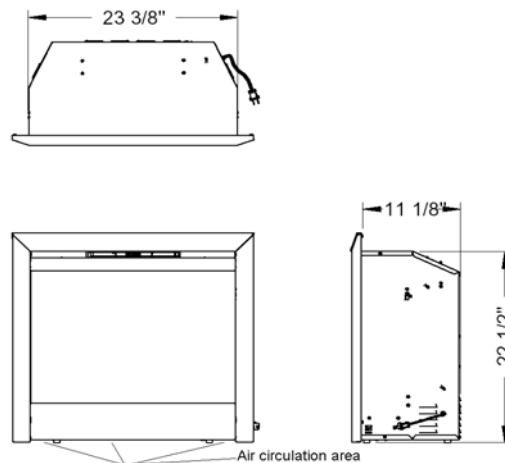


FIGURA 1

NOTA

La chimenea viene totalmente ensamblada y tiene los cordones eléctricos necesarios. En la figura 1 se muestran las dimensiones de la parte que se inserta.

PRECAUCIÓN

Las dimensiones mínimas de la abertura en la que la chimenea ha de insertarse son las siguientes: 24" (anchura) x 23" (altura) x 11,5" (profundidad).

CUIDADO

Las cuatro patas de hule (véase la figura 1) aseguran la adecuada circulación de aire debajo de la chimenea, una vez insertada.

LA CHIMENEA NO DEBE SER INSTALADA DIRECTAMENTE EN UNA MOQUETA O SOBRE OTRA SUPERFICIE QUE PODRÍA IMPEDIR LA CIRCULACIÓN DE AIRE. Si usted desea instalar la chimenea en una zona con moqueta, debe colocar debajo de la zona insertada una pieza de otro material de superficie sólida y lisa, y asegurarse de que las cuatro patas reposan de forma segura sobre dicha superficie.

INSTALACIÓN EN UNA CHIMENEA EXISTENTE

1. Selle todas las aberturas de ventilación con materiales de aislamiento no fibrosos para impedir que desechos caigan de la chimenea ya existente en la chimenea empotrada. No instale la nueva chimenea en una chimenea existente que deja entrar agua o que acumula humedad.
2. Tape la salida de la chimenea al exterior para impedir que la lluvia penetre.
3. Debe prever el tipo de alimentación eléctrica requerido (véase la nota 1).
4. El cordón eléctrico puede correr a lo largo de la parte delantera de la chimenea hasta una toma de corriente cercana.

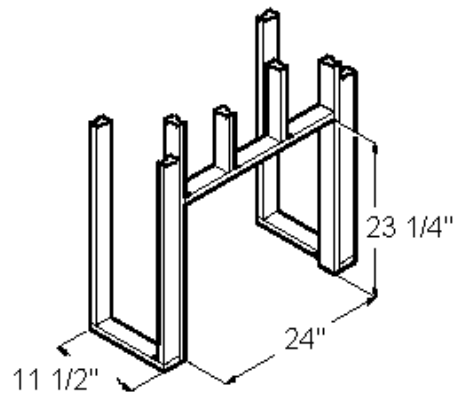
NOTA 1

Se requiere un circuito de 15 amperios y 120 voltios. Es mejor tener un circuito específico pero no es esencial en todos los casos. Se requiere un circuito específico si, después de la instalación, el circuito del disyuntor falla o si el fusible se funde regularmente cuando el calentador está funcionando. Aparatos adicionales en el mismo circuito puede hacer exceder el ratio de corriente del circuito del disyuntor.

PRECAUCIÓN

Para evitar todo riesgo de herida, pida la ayuda de un profesional para tapar la salida de la chimenea al exterior, y si tiene que hacer un agujero en la chimenea existente para pasar los cables.

Si algún día desea volver a utilizar su chimenea original (por ejemplo para quemar madera), le recomendamos que, antes de hacerlo, la haga inspeccionar por el servicio de inspección de viviendas de su localidad para evitar riesgos de incendio y heridas.



INSTALACIÓN EN UNA PARED DE CONSTRUCCIÓN NUEVA

1. Elija un sitio apropiado, alejado de cortinas, muebles y lugares muy transitados, y donde no hay riesgo de humedad.
2. Coloque la chimenea en el lugar elegido para ver cómo quedará la habitación.
3. Marque el sitio elegido en el suelo y vuelva a guardar la chimenea en un lugar seguro, seco y limpio.
4. Utilice montantes de madera para enmarcar una abertura de 24" (anchura) X 23 1/4" (altura) X 11 1/2" (profundidad).
5. Debe prever el tipo de alimentación eléctrica requerido (véase la nota 1).

INSTALACIÓN CON UN MANTO DIMPLEX O CON UN MANTO HECHO A LA MEDIDA

1. Elija un sitio apropiado, alejado de cortinas, muebles y lugares muy transitados, y donde no hay riesgo de humedad.
2. Coloque la chimenea en el lugar elegido para ver cómo quedará la habitación.
3. Para facilitar la conexión eléctrica, elija un sitio a proximidad de una toma de corriente (véase la nota 1).
4. Guarde la chimenea en un lugar seguro, seco y limpio.
5. Ensamble el manto de Dimplex (siga las instrucciones de ensamblaje del manto) o construya un manto hecho a la medida, con una abertura de 24" (anchura) X 23 1/4" (altura) X 11 1/2" (profundidad).

PRECAUCIÓN

Para reducir los riesgos de incendio, de descarga eléctrica y de heridas, no haga usted mismo el alambrado de las nuevas conexiones o de los circuitos. Recorra siempre a un electricista calificado.

INSTALACIÓN DE LA CHIMENEA

1. Asegúrese de que el interruptor de ENCENDIDO/APAGADO de la unidad está en la posición APAGADO (véanse las instrucciones de funcionamiento).
2. Enchufe la unidad en una toma de corriente de 15 amperios y 120 voltios. Si tiene que utilizar una extensión eléctrica, ésta debe ser de al menos 1875 vatios.
3. Empotre la chimenea en la abertura teniendo cuidado de no dañar la base del manto o de la caja, de forma que la chimenea esté a nivel con el manto o con la caja.
4. Si es necesario, utilice calces para estabilizar la unidad.

PRECAUCIÓN

Para reducir los riesgos de incendio, de descarga eléctrica y de heridas, asegúrese de que el cordón eléctrico no esté instalado de tal modo que se encuentre apretado o contra un borde agudo, y asegúrese de que el cordón eléctrico esté recogido o en un lugar seguro de forma a evitar que se tenga que pasar por encima o que se enrede.

FUNCIONAMIENTO

CUIDADO

Si debe reiniciar continuamente el calentador, desconecte la unidad y llame a su representante local.

OPERATION

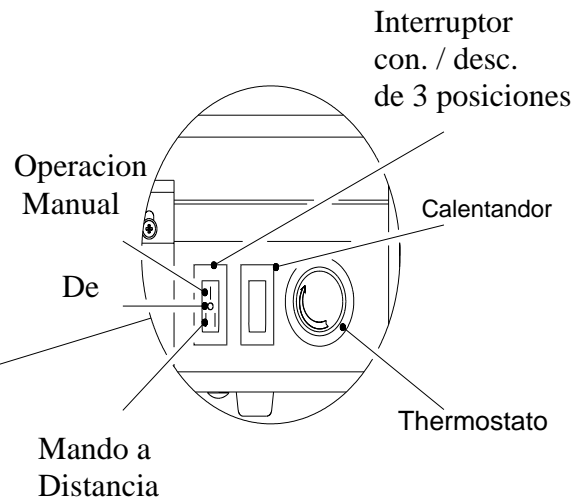
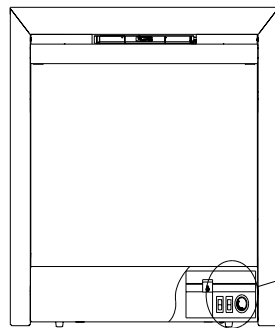
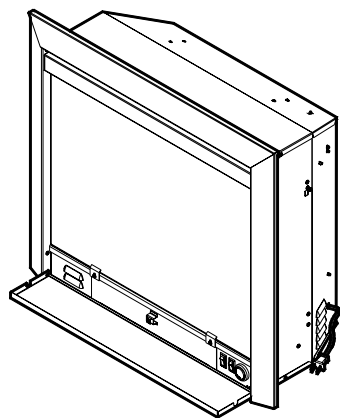
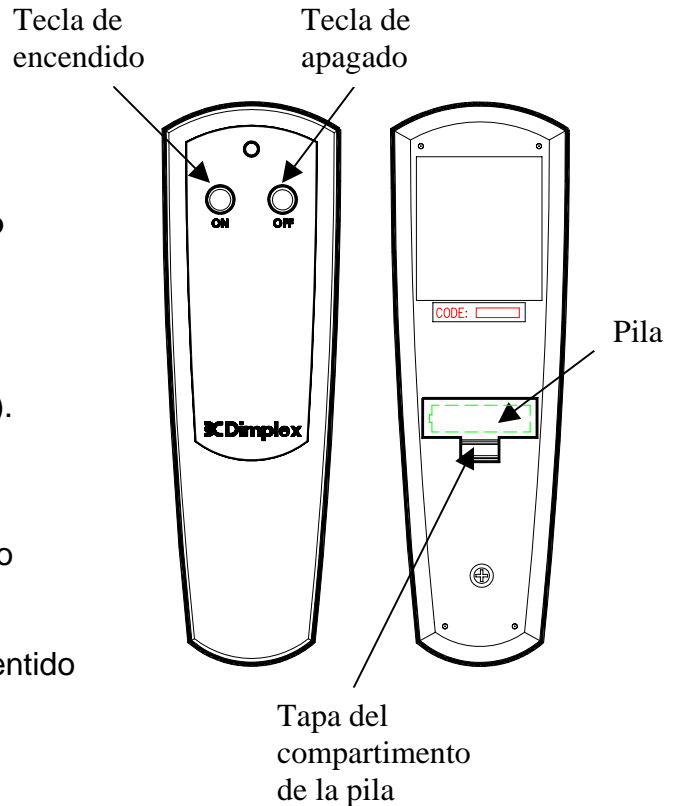
La chimenea viene con su propio "On/Off" control remoto.

N.B. Asegúrese el control remoto estar puesto en el position 3.

Para ser funcionar la chimenea, pulse la tecla de encendido (ON) para encender la chimenea; para apagarla chiimenea, presione la tecla (OFF).

PARA CAMBIAR LA PILA

1. Para cambiar la pila, abra el compartimento que se encuentra en el transmiso portatil haciendo deslizar la tapa.
2. Instale una pila de 12 voltios (A23) en el sentido Indicado en el compartiment de la pila.
3. Vuelva a colocar la tapa del compartiment de la pila.



POSITION 3 (ON/OFF) DEL CONTROL REMOTO

Hay dos posiciones indicando "ON", marcadas con "-" y "=".

El position "-" indica la operación es manual

En este position, el control remoto que ce encuentra a dentro el equipo, esta puentado.

El position "=" indica que uno puede utilizar el control remoto portable.

Cuando esta en este position: "=", uno pulse la tecla de encendido (ON) para encender la chimenea; y (OFF).para apagarla chiimenea.

INTERRUPTOR PRINCIPAL DE ENCENDIDO/APAGADO

El interruptor de ENCENDIDO/APAGADO provee corriente a todas las funciones. Cuando está en la posición ENCENDIDO, la llama funciona sin desprender calor.

INTERRUPTOR DEL CALENTADOR

El interruptor del CALENTADOR provee corriente al ventilador y al elemento del calentador. Cuando está en la posición ENCENDIDO, el calentador funciona según el ajuste de temperatura elegido en el termostato.

CONTROL DEL TERMOSTATO DEL CALENTADOR

Para ajustar la temperatura a sus necesidades individuales, gire el control del termostato completamente en el sentido de las manecillas del reloj para encender el calentador. Cuando la habitación alcanza la temperatura deseada, gire la perilla indicadora del termostato hasta que usted escuche un “clic”. Déjela en esta posición para mantener la habitación a esta temperatura. Para calor adicional, gire nuevamente en el sentido de las manecillas del reloj hasta que oiga el “clic” y el calentador se encenderá de nuevo.

MANTENIMIENTO

CUANDO REEMPLAZAR LAS BOMBILLAS

Se necesita reemplazar las bombillas cuando se vea una sección oscura en la llama. Las dos bombillas que generan el efecto de llamas y de brasas se encuentran debajo de los troncos.

PRECAUCIÓN

Para reducir los riesgos de incendio, de descarga eléctrica y de heridas, desconecte la corriente eléctrica antes de efectuar cualquier tipo de mantenimiento o de limpieza.

PRECAUCIÓN

Para reducir los riesgos de incendio, de descarga eléctrica y de heridas, asegúrese de que el cordón eléctrico no esté instalado de tal modo que se encuentre apretado o contra un borde agudo, y asegúrese de que el cordón eléctrico esté recogido o en un lugar seguro de forma a evitar que se tenga que pasar por encima o que se enrede.

Para reducir los riesgos de incendio, de descarga eléctrica y de heridas, la construcción y el alambrado eléctrico para conexiones deben cumplir las exigencias de construcción local y las otras reglas que se aplican.

Para reducir los riesgos de incendio, de descarga eléctrica y de heridas, no haga usted mismo el alambrado de las nuevas conexiones o de los circuitos. Recorra siempre a un electricista calificado.

LIMPIEZA DEL VIDRIO

En la fábrica, se limpia el vidrio durante la operación de ensamblaje. Sin embargo, durante el transporte, la instalación, la manipulación, etc., la superficie del vidrio puede ensuciarse con polvo; éste se puede eliminar frotando suavemente con un paño seco y limpio.

Para quitar huellas digitales u otras marcas, se puede limpiar el vidrio con un paño húmedo usando un limpiacristales de buena calidad. Se debe secar por completo el vidrio con un paño que no suelte pelusa o con una servilleta de papel. No utilice productos abrasivos sobre los vidrios, ni vaporice productos líquidos sobre las superficies.

LIMPIEZA DE LAS SUPERFICIES

Utilice únicamente agua templada para limpiar las superficies pintadas. No utilice productos abrasivos en las superficies de vidrio, ni vaporice directamente productos líquidos en ninguna superficie.

PARA ALMACENAR LA UNIDAD

Cuando no esté instalada, la unidad debe guardarse en un lugar seco y limpio. Ate el cordón eléctrico de forma segura.

PRECAUCIÓN

Antes de efectuar cualquier tipo de mantenimiento o de limpieza, deje que las bombillas y el calentador se enfríen durante al menos 10 minutos.

BOMBILLAS REQUERIDAS

Dos (2) bombillas transparentes de tipo candelabro o araña con casquillo pequeño E-12 de 60 vatios, por ejemplo una bombilla GE 60BC o Philips 60CTC.

PARA CAMBIAR LAS BOMBILLAS

HERRAMIENTA REQUERIDA: Destornillador Philips.

1. Remueva el vidrio de la parte delantera quitando los dos tornillos externos que fijan los "clips" de sujeción del vidrio (véase la figura A).
2. Remueva la reja quitando los dos tornillos de fijación (véase la figura B).
3. Remueva los leños levantándolos verticalmente (véase la figura C).
4. Haga deslizar el dispositivo de alumbrado de forma que se encuentre fuera de la chimenea por aproximadamente 1".
5. Examine las bombillas para determinar cuál requiere ser cambiada.
6. Desatornille la(s) bombilla(s) girando en el sentido de las manecillas del reloj.
7. Inserte la(s) nueva(s) bombilla(s).
8. Vuelva a colocar el dispositivo de alumbrado en su sitio haciéndolo deslizar.
9. Vuelva a colocar los leños en la chimenea.
10. Vuelva a instalar la reja.
11. Vuelva a instalar el vidrio en la parte delantera.

Clip de sujeción
y tornillo externo

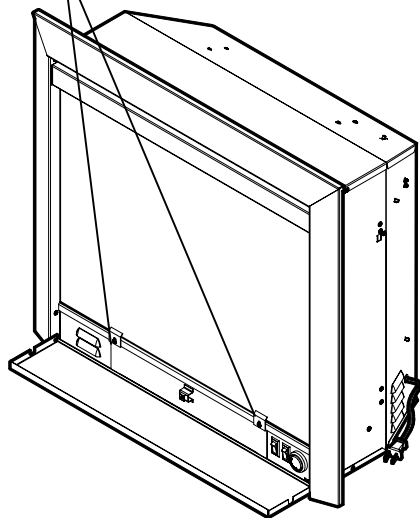


FIGURA A

Tornillo de
fijación de la reja

Reja

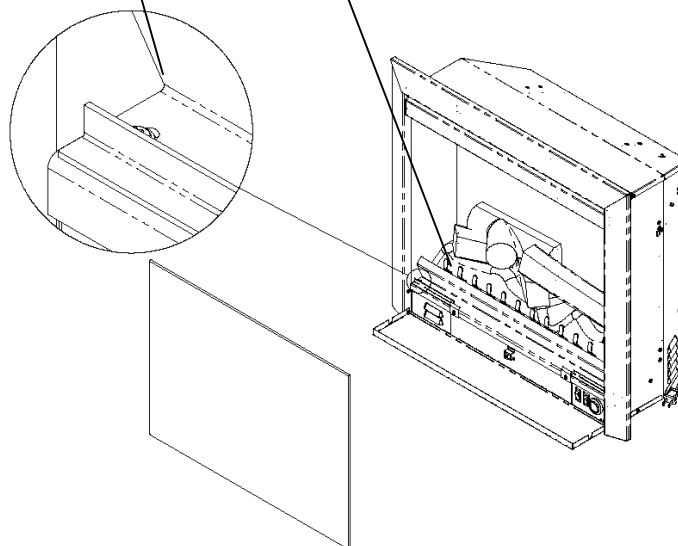


FIGURA B

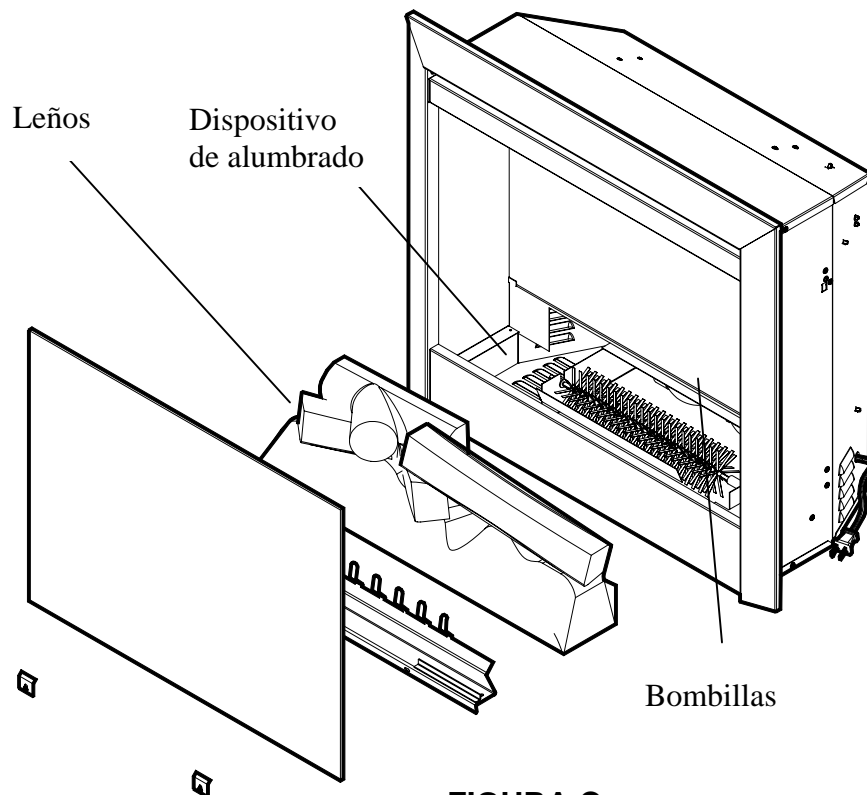


FIGURA C

UTILIZACIÓN DEL MANDO A DISTANCIA

(Si se incluye con la unidad)

1. Enchufe la chimenea en la toma situada en el lateral del receptor de señal.
2. Enchufe el receptor de señal en una toma de corriente, en la pared.
3. Instale una pila en el transmisor.

NOTA

- Antes de utilizar el mando a distancia, ponga el interruptor principal de la chimenea en la posición "encendida" (ON).
- El mando funciona hasta una distancia de 50' (15,4 m).
- El mando a distancia puede utilizarse para encender y apagar la mayoría de los aparatos eléctricos, incluyendo televisores, equipos de música y lámparas.
- Utilizar solamente dentro de la casa, en lugares secos.
- Utilizar únicamente con aparatos eléctricos con carga resistiva de 15 amperios o con carga inductiva de 1/3 HP.
- Sólo utiliza corriente alterna de 120 voltios.

GARANTÍA LIMITADA DE UN AÑO

Productos para los cuales esta garantía limitada aplica

Esta garantía limitada se aplica para los siguientes modelos de sus recientemente adquiridos aparatos eléctricos Dimplex: **DFB4047, 6901740259** y para los recientemente adquiridos contornos (mantos) y adornos para chimeneas Dimplex. Esta garantía limitada aplica solamente para las compras hechas en cualquier provincia de Canadá *excepto para* el Territorio de Yukon, Nunavut, o los Territorios del Noroeste o en cualquier de los 50 Estados de los EE.UU. (y el Distrito de Columbia) *excepto para* Hawai y Alaska. Esta garantía limitada se aplica solamente al comprador original del producto y no es transferible.

Productos excluidos de esta garantía limitada

Las bombillas no son cubiertas por esta garantía limitada y son la sola responsabilidad del propietario/ comprador. Los productos comprados en el Territorio de Yukon, Nunavut, Territorios del Noroeste, Hawai, o Alaska no son cubiertos por esta garantía limitada. Los productos comprados en estos Estados, provincias, o territorios son vendidos TAL CUAL sin garantía o condición ninguna (incluyendo, sin ninguna limitación, cualquier garantía implicada o condiciones de mercadeo o disposición para un propósito particular) y el riesgo completo referente a la calidad y rendimiento de los productos es asumido por el comprador, y en el caso de un defecto el comprador asume el costo completo de todos servicios necesarios o reparaciones.

Qué es lo que esta garantía limitada cubre y por cuanto tiempo

Los productos cubiertos por esta garantía limitada han sido probados e inspeccionados antes del envío y, sujetos a los requerimientos de esta garantía, Dimplex garantiza que dichos productos están libres de defectos de material y mano de obra por un periodo de 12 meses a partir de la fecha de la primera compra de tal producto.

El periodo de 12 meses de garantía limitada también se aplica a cualquier garantía implicada que pueda existir bajo la ley aplicable. Algunas jurisdicciones no permiten limitaciones a la duración del tiempo de una garantía implicada, así que la limitación arriba mencionada puede no aplicarse al comprador.

Qué es lo que esta garantía limitada no cubre

Esta garantía limitada no se aplica a productos que han sido reparados (excepto por Dimplex o por sus representantes de servicio autorizados) o alterados de cualquier forma. Adicionalmente esta garantía tampoco se aplica para defectos que resulten de mal uso, abuso, accidente, negligencia, instalación incorrecta, mantenimiento o manejo inadecuado, o la utilización con una fuente de energía incorrecta.

Qué es lo que usted debe hacer para obtener el servicio bajo esta garantía limitada

Los defectos deben ser dirigidos a la atención del Servicio Técnico de Dimplex contactando a Dimplex al 1-888-[DIMPLEX](tel:1-888-346-7539) (1-888-346-7539), o 1367 Industrial Road, Cambridge, Ontario, Canada N1R 7G8. Por favor tenga la prueba de la compra y los números de catálogo, de modelo y de producto cuando llame. El servicio de garantía limitada requiere una prueba de la compra del producto.

Qué es lo que Dimplex hará en el caso de un defecto

En el caso en que un producto o parte cubierto por esta garantía limitada sea probado que es defectuoso en el material o la mano de obra durante el periodo de 12 meses de la garantía limitada usted tiene los siguientes derechos:

- Dimplex a su sola discreción ya sea reparará o reemplazará dicho producto o parte sin cargo. Si Dimplex es incapaz de reparar o reemplazar dicho producto o parte, o si la reparación o reemplazo no es comercialmente aplicable o no puede ser hecha a tiempo, Dimplex puede, en lugar de reparar o reemplazar, escoger de rembolsar el precio de compra para dicho producto o parte.
- El servicio de garantía limitada será llevado a cabo solamente por los distribuidores o agentes de servicio autorizados por Dimplex para proporcionar dicho servicio.
- El comprador es responsable de quitar y transportar tal producto o parte (y cualquier producto o parte reemplazado o reparado) de y hacia el lugar donde se da el servicio de distribuidor o agente autorizado.
- Esta garantía limitada no da derecho al comprador para los servicios en el lugar o a domicilio. Los servicios en el lugar o a domicilio pueden ser realizados bajo solicitud específica del comprador y con cargo a las tarifas fijadas por Dimplex para tales servicios.
- Dimplex no será responsable por, y los servicios de la garantía limitada no incluirán, ningún gasto incurrido en la instalación o remoción del producto o parte (o cualquier reemplazo de parte o producto) o cualquier costo de mano de obra o transporte. Tales costos serán responsabilidad del comprador.

De qué los distribuidores y agentes de servicio Dimplex no son tampoco responsables:

EN NINGÚN CASO DIMPLEX, O SUS DIRECTORES, FUNCIONARIOS, O AGENTES, SERÁ RESPONSABLE CON EL COMPRADOR O CUALQUIERA TERCERA PARTE. YA SEA EN CONTRATO O NO, SIN RAZÓN, O BAJO CUALQUIER OTRA BASE, POR CUALQUIER PERDIDA, EXCEPCIONAL, PUNITIVA, EJEMPLAR, CONSECUENCIAL, O INCIDENTAL, COSTO, O DAÑO SURGIDO DE O EN CONEXIÓN CON LA VENTA, MANTENIMIENTO, USO, O IMPOSIBILIDAD DE USAR EL PRODUCTO, AUNQUE DIMPLEX O SUS DIRECTORES, FUNCIONARIOS, O AGENTES HAYAN SIDO AVISADOS DE LA POSIBILIDAD DE TALES PERDIDAS, COSTOS O DAÑOS, O SI TALES PERDIDAS, COSTOS, O DAÑOS SON PREVISIBLES. EN NINGÚN CASO DIMPLEX, O SUS FUNCIONARIOS, DIRECTORES, O AGENTES SERÁN RESPONSABLES POR NINGUNA PERDIDA DIRECTA, COSTOS, O DAÑOS QUE EXCEDAN EL PRECIO DE COMPRA DEL PRODUCTO.

ALGUNAS JURISDICCIONES NO PERMITEN LA EXCLUSIÓN O LIMITACIÓN DE DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENCIALES, ASÍ QUE LA LIMITACIÓN O EXCLUSIÓN ARRIBA MENCIONADA PUEDE NO APLICARSE AL COMPRADOR.

Cómo se aplica la ley Provincial o Estatal

Esta garantía limitada le da derechos legales específicos, y usted podría tener también otros derechos los cuales pueden variar de jurisdicción a jurisdicción. Las disposiciones de las Naciones Unidas en Contratos para la Venta de Bienes no se aplicarán para esta garantía limitada o la venta de productos cubiertos por esta garantía limitada.



1-888-DIMPLEX
1-888-346-7539

Dimplex
NORTH AMERICA LIMITED

1367 Industrial Road
Cambridge, Ontario
Canada, N1R 7G8