



ITEM #5738704

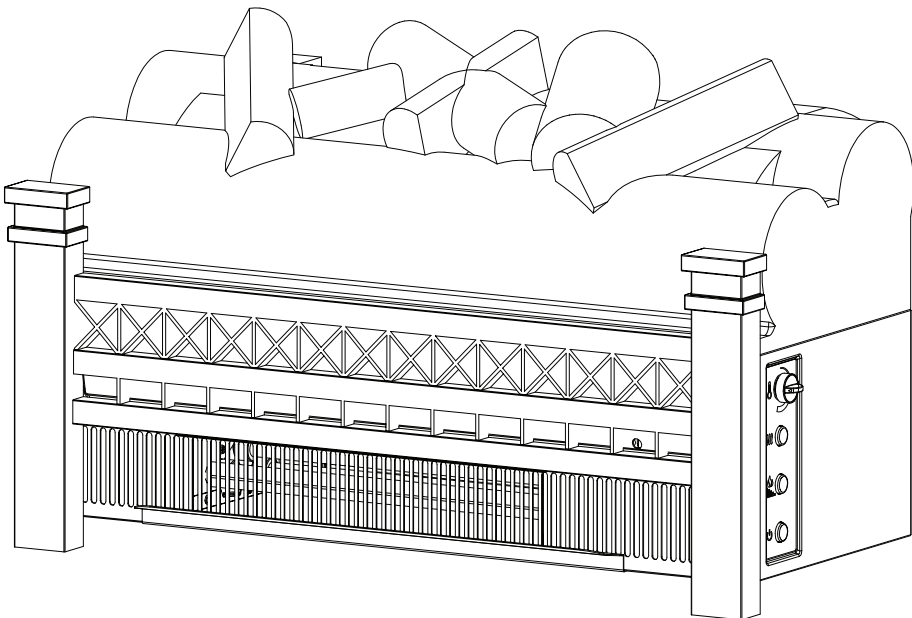
**20.5 IN
ELECTRIC LOG SET**

MODEL # CFI031ARU-19M

Spanish p.13

STYLE SELECTIONS and logo design are trademarks or registered trademarks of LF, LLC. All rights reserved.

ATTACH YOUR RECEIPT HERE



Serial Number _____ Purchase Date _____



Questions, problems, missing parts? Before returning to your retailer, call our customer service department at **877-888-8225**, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Sunday. You could also contact us at ascsc@lowes.com.

AS24022

TABLE OF CONTENTS

Product Specifications	2
Safety Information.....	3
Installation Instructions.....	5
Operating Instructions.....	6
Troubleshooting.....	8
FCC/IC Information.....	9
Care and Maintenance.....	9
Warranty.....	10
Battery Replacement	11
Replacement Parts List.....	12

PRODUCT SPECIFICATIONS

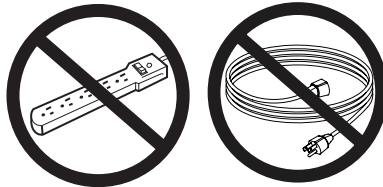
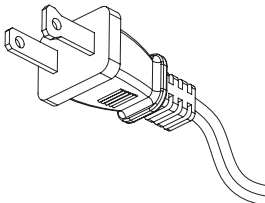
CSA MODEL:	CFI031ARU-19
VOLTAGE	120VAC, 60 Hz
AMPS	12.5 Amps
WATTS	1500 Watts

! SAFETY INFORMATION

When using electrical appliances, basic precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electrical shock, injury to persons, and hyperthermia, including the following:

1. Read all instructions before using this appliance.
2. **DANGER** – High temperatures may be generated under certain abnormal conditions. Do not partially or fully cover or obstruct the front of this heater.
WARNING: In order to avoid overheating, do not cover the heater.
3. **CAUTION:** Never leave the heater operating unattended. Extreme caution is necessary if unsupervised children or people of reduced physical or mental capabilities are nearby.
4. The appliance is not to be used by children or persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction.
5. Always unplug this appliance when not in use.
6. Do not operate any heater with a damaged cord or plug or after the appliance malfunctions, or if it has been dropped or damaged in any manner.
7. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
8. Do not use outdoors.
9. This heater is not intended for use in bathrooms, laundry areas and similar indoor locations. Never locate this appliance where it may fall into a bathtub or other water container.
10. Do not run cord under carpeting. Do not cover cord with throw rugs, runners or the like. Arrange cord away from traffic areas and where it will not be tripped over.
11. To disconnect this appliance, turn controls to the off position, then remove plug from outlet.
12. Do not insert or allow foreign objects to enter any ventilation or exhaust opening as this may cause an electric shock or fire, or damage the appliance.
13. To prevent a possible fire, do not block air intakes or exhaust in any manner. Do not use on soft surfaces, like a bed, where opening may become blocked.
14. This appliance has hot and arcing or sparking parts inside. Do not use it in areas where gasoline, paint or flammable liquids are used or stored. This fireplace should not be used as a drying rack for clothing. Christmas stockings or decorations should not be hung in the area of it.
15. Use this appliance only as described in the manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock or injury to persons.

16. This product is equipped with a polarized plug (one blade is wider than the other blade). To reduce the risk of electrical shock, this plug will fit into a polarized outlet only one way. This is a safety feature. If you are unable to insert the plug into the electrical outlet, try reversing the plug. If the plug still does not fit, contact a qualified electrician. Avoid the use of an extension cord because the extension cord may overheat and cause risk of fire. Always plug heaters directly into a wall outlet/receptacle. Never use with an extension cord or relocatable power tap (outlet/power strip).



17. Hyperthermia can result in death. Symptoms of hyperthermia include high body temperature, headache, nausea, vomiting, tiredness, dizziness, fainting, and rapid pulse. If you begin to experience symptoms related to hyperthermia, turn off the heater and seek medical attention.

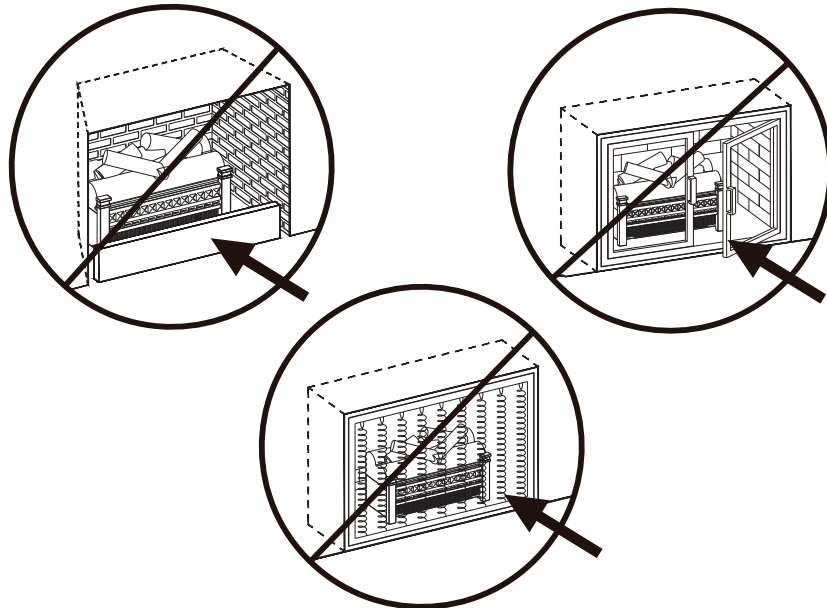
18. To avoid excessive room temperatures which can cause hyperthermia: DO NOT leave product running unattended in a confined space around infants, or individuals with reduced physical, sensory, or mental capabilities.

19. This heater may include a visual alarm to warn that parts of the heater are getting excessively hot. If the alarm flashes immediately turn the heater off and inspect for any objects on or adjacent to the heater that may cause high temperatures. DO NOT OPERATE THE HEATER WITH THE ALARM FLASHING!

SAVE THESE INSTRUCTIONS

INSTALLATION INSTRUCTIONS

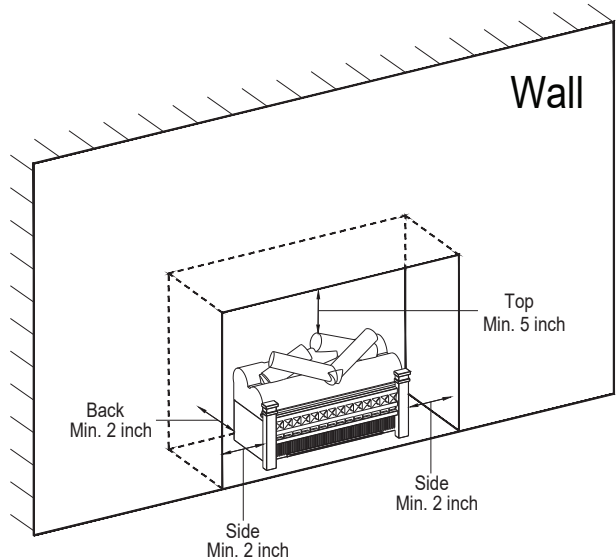
Warning: Do not cover or partially obstruct the heater outlet (front of the unit where heat is expelled). Glass fireplace doors and mesh screens, small lips or retaining walls in fireplaces, and even objects placed in front of the heater like candles, drinks, or knick knacks can obstruct the heat expulsion and cause overheating of the unit.



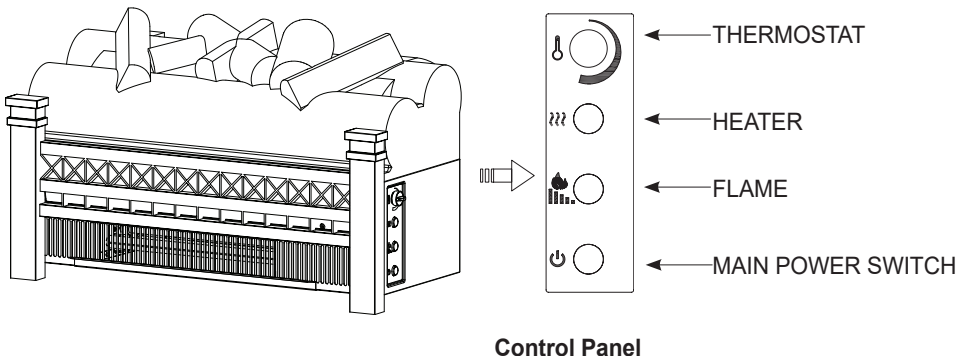
When placing the heater in a smaller space, follow these guidelines to prevent the unit from overheating. Make sure that no objects are sitting closer than 20 inches to the front of the heater.

Clearance

Sides.....	2 inch
Top.....	5 inch
Back.....	2 inch

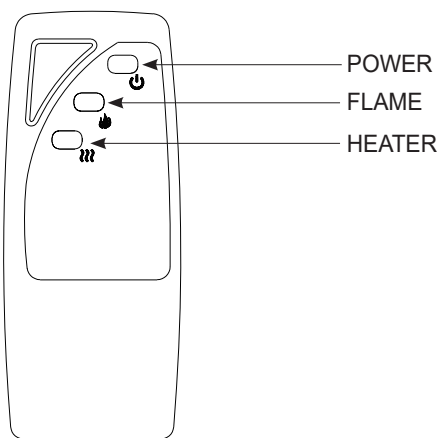


OPERATION INSTRUCTIONS



Control Panel

The fireplace can be operated by either the remote control or the control panel.



OPERATION INSTRUCTIONS

FUNCTION	ICON	DESCRIPTION
POWER		The MAIN POWER switch supplies power to all of the functions of the fireplace. The switch must be in the ON position for any functions or the remote to work.
FLAME		Each time the FLAME button is pressed, the intensity of the flame decreases. There are five brightness levels that can be selected.
HEATER		The HEATER button will turn ON/OFF the heater.
THERMOSTAT		<p>The thermostat knob controls the thermostat setting.</p> <p>Turning the knob clockwise will increase thermostat setting. Rotating the knob counter-clockwise will decrease the thermostat setting.</p> <p>When the heater reaches the thermostat setting it will turn off until the room cools at which point the heater will turn back on.</p>

TROUBLESHOOTING

PROBLEM	ROOT CAUSE	CORRECTIVE ACTION
There is no power.	Power cord was not plugged into the outlet.	Check that the unit is plugged into a standard 120V outlet.
Flame effect does not work.	The spinner motor is not working.	Check whether the flame generator motor is running. If not, call customer service.
Flame effect operates, but heater does not blow warm air.	Heater is not on position. Temperature is set at low.	Try to turn ON/OFF HEATER button several times to make sure it is in ON position. Make sure that the thermostat knob is set to the max setting.
The flames and logs flash or pulse at the same time. The heater has shut off and will not restart.	Automatic overheat sensor was triggered.	Inspect the heater and check that the air inlets and outlets are not blocked by items like candles, drinks, or knick knacks as this may cause overheating - even if obstructing items are up to 20 inches from the unit. Unplug the heater for 30 minutes and allow it to cool down. Replug and operate. Monitor the heater for signs of overheating. If the problem persists, discontinue use of the heater and contact customer service.
Power cord gets warm.	This is normal.	Check your heater cord and plug connections. Faulty wall outlet connections or loose plugs can cause the outlet or plug to overheat. Be sure the plug fits tight in the outlet. Heaters draw more current than small appliances, overheating of the outlet may occur even if it has not occurred with the use of other appliances. During use check frequently to determine if your plug outlet or faceplate is HOT! If so, discontinue use of the heater and have a qualified electrician check and/or replace the faulty outlet(s).
Remote Control is not working.	There are no batteries.	Change the remote batteries.
	The signal is poor.	Operate remote transmitter at a slow measured pace. Press the remote control buttons with an even motion and gentle pressure. Repeatedly pressing buttons in rapid succession may cause the transmitter to malfunction.
	The remote is far from the heater.	Operate the remote at a distance less than 20 feet from the front of the appliance; point the remote at the control panel.
Unit continues to run after reaching set temperature/or powering off.	The unit is in a cool down cycle.	This is normal and will continue to run for several minutes before shutting down. Times will vary based on heating. UNIT WILL BLOW COOL AIR.
Flame effect works but heater function does not and the unit's lights flash when the heater button is pressed.	The heater is disabled.	With the power on, press and hold the heater button on the control panel for 10 seconds. Once re-enabled the candle lights will flash multiple times.

FCC/IC INFORMATION

Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Twin-Star International Inc.

750 Park of Commerce Blvd., Suite 400,

Boca Raton, FL 33487

1-866-661-1218

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

CARE AND MAINTENANCE

- Clean the trim using a soft cloth, slightly dampened with citrus oil based product and buff with a clean soft cloth.
- Citrus oil based products are recommended for cleaning and can be found at supermarkets or hardware stores.
- **WARNING:** Electrical outlet wiring must comply with local building codes and other applicable regulations to reduce the risk of fire, electrical shock and injury to persons.
- **WARNING:** Disconnect power before attempting any maintenance or cleaning to reduce the risk of fire, electrical shock or personal injury.

1-YEAR LIMITED WARRANTY

The manufacturer warrants that your new Electric Fireplace is free from manufacturing and material defects for a period of one year from date of purchase, subject to the following conditions and limitations.

1. Install and operate this appliance in accordance with the installation and operating instructions furnished with the product at all times. Any unauthorized repair, alteration, willful abuse, accident, or misuse of the product shall nullify this warranty.
2. This warranty is non-transferable, and is made to the original owner, provided that the purchase was made through an authorized supplier of the product.
3. The warranty is limited to the repair or replacement of part(s) found to be defective in material or workmanship, provided that such part(s) have been subjected to normal conditions of use and service, after said defect is confirmed by the manufacturer's inspection.
4. The manufacturer may, at its discretion, fully discharge all obligations with respect to this warranty by refunding the wholesale price of the defective part(s).
5. Any installation, labor, construction, transportation, or other related costs/expenses arising from defective part(s), repair, replacement, or otherwise of same, will not be covered by this warranty, nor shall the manufacturer assume responsibility for same.
6. The owner/user assumes all other risks, if any, including the risk of any direct, indirect or consequential loss or damage arising out of the use, or inability to use the product, except as provided by law.
7. All other warranties – expressed or implied –with respect to the product, its components and accessories, or any obligations/liabilities on the part of the manufacturer are hereby expressly excluded.
8. The manufacturer neither assumes, nor authorizes any third party to assume on its behalf, any other liabilities with respect to the sale of the product.
9. The warranties as outlined within this document do not apply to non-accessories used in conjunction with the installation of this product.
10. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

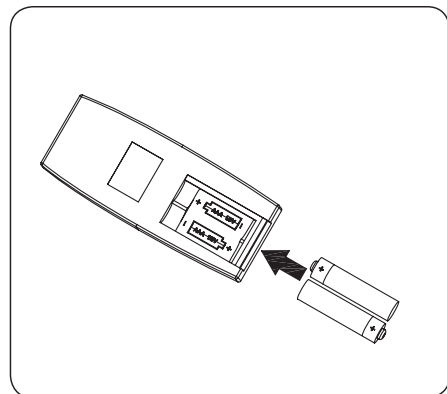
This warranty is void if:

- a. The fireplace is subjected to prolonged periods of dampness or condensation.
- b. Any unauthorized alteration, willful abuse, accident, or misuse of the product.
- c. You do not have the original receipt of purchase.

BATTERY REPLACEMENT

NOTE: Do not mix old and new batteries.

Do not mix alkaline, standard (carbon zinc), or rechargeable (nicad, ni-mh, etc.) batteries.



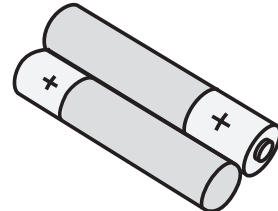
Note:

Battery disposal



Please always dispose of

batteries at a suitable recycling point.



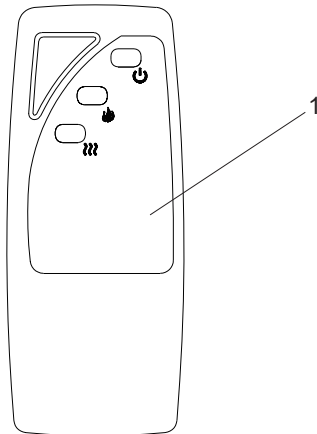
CAUTION:

- Do not ingest batteries.
- Non-rechargeable batteries are not to be recharged.
- Batteries are to be inserted with the correct polarity.
- Exhausted batteries are to be removed from the product.
- Always purchase the correct size and grade of battery most suitable for the intended use.
- Replace all batteries of a set at the same time.
- Clean the battery contacts and also those of the device prior to battery installation.
- Remove used batteries promptly.

REPLACEMENT PARTS LIST

For replacement parts, call our customer service department at **877-888-8225**, 8 a.m - 8 p.m., EST, Monday - Sunday. You could also contact us at ascsc@lowes.com.

PART	DESCRIPTION	PART #
1	Remote control	P190





ARTÍCULO #5738704

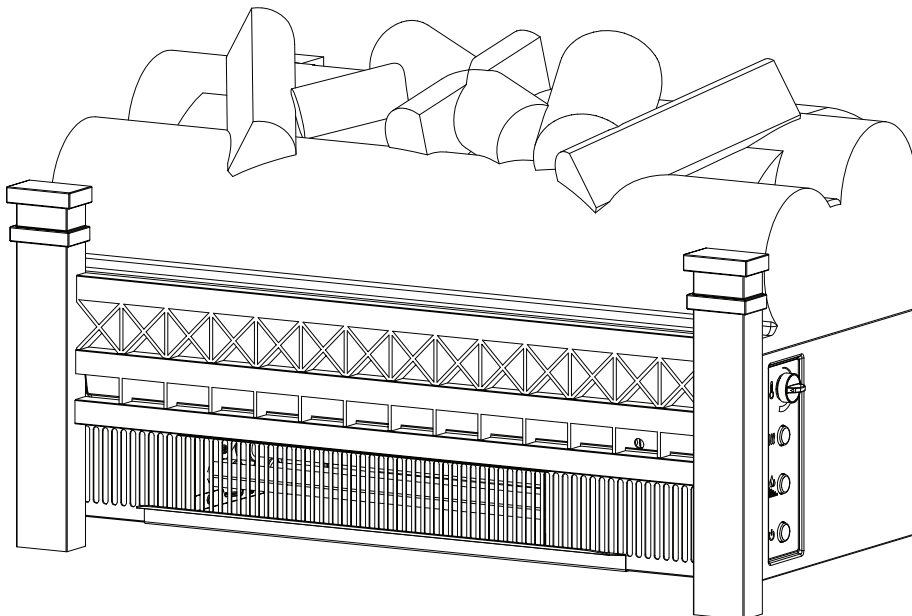
52.07 CM

JUEGO DE LEÑOS ELÉCTRICOS

MODELO # CFI031ARU-19M

STYLE SELECTIONS y el diseño del logotipo son marcas comerciales o marcas registradas de LF, LLC. Todos los derechos reservados.

ADJUNTE SU RECIBO AQUÍ



Número de serie _____

Fecha de compra _____



¿Preguntas, problemas, piezas faltantes? Antes de volver a la tienda, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al **877-888-8225**, de lunes a domingo de 8 a.m. a 8 p.m., hora estándar del Este. También puede ponerse en contacto con nosotros en ascsc@lowes.com.

ÍNDICE

Especificaciones del producto	14
Información de seguridad.....	15
Instrucciones de funcionamiento.....	18
Solución de problemas.....	20
Información sobre la FCC/IC.....	22
Cuidado y mantenimiento.....	22
Garantía.....	23
Reemplazo de la batería.....	24
Lista de piezas de repuesto.....	25

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

CSA MODEL:	CFI031ARU-19
VOLTAJE	120 VAC, 60 Hz
AMPERIOS	12.5 amperios
VATIOS	1500 vatios

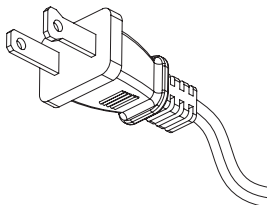
!INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Cuando utilice electrodomésticos eléctricos, siempre tome medidas de precaución básicas para evitar incendios, descargas eléctricas y lesiones personales. Entre las medidas:

1. Lea todas las instrucciones antes de usar este electrodoméstico.
2. **ADVERTENCIA:** se pueden generar altas temperaturas debido a ciertas condiciones que no son normales. No cubra ni obstruya de forma parcial o completa la parte frontal de este calentador. Para evitar el sobrecalentamiento, no cubra el calentador.
3. **PRECAUCIÓN:** nunca deje el calentador en funcionamiento sin supervisión. Se debe tener extrema precaución si hay niños o personas con capacidades físicas o mentales reducidas cerca sin supervisión.
4. El electrodoméstico no debe ser usado por niños o personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o sin experiencia ni conocimientos, a menos que una persona responsable de su seguridad les brinde supervisión o capacitación.
5. Siempre desenchufe este electrodoméstico cuando no lo use.
6. No use ningún calentador si tiene un cable o enchufe dañados, presenta fallas de funcionamiento, o si se ha caído o sufrido algún daño.
7. Si el cable de alimentación está dañado, este debe ser reemplazado por el fabricante, su empresa de servicio o alguna persona con calificación similar para evitar peligros.
8. No lo use en exteriores.
9. Este calentador no se debe usar en baños, cuartos de lavado o en espacios húmedos similares interiores. Nunca coloque este electrodoméstico donde se pueda caer dentro de una bañera u otro contenedor de agua.
10. No pase el cable por debajo de una alfombra. No cubra el cable con alfombras, tapetes o similares. Coloque el cable lejos de las zonas de tránsito donde nadie se pueda tropezar y caer.
11. Para desconectar este electrodoméstico, gire los controles a la posición de apagado y luego retire el enchufe del tomacorriente.
12. No introduzca objetos extraños ni permita que estos entren en las aberturas de ventilación o escape, ya que podrían provocar descargas eléctricas, incendios o daños en el electrodoméstico.
13. Para evitar incendios, no bloquee las entradas ni salidas de aire de ninguna manera. No use sobre superficies blandas, como una cama, donde las aberturas se puedan bloquear.
14. Este electrodoméstico tiene en su interior piezas calientes y piezas que forman

arcos eléctricos o que echan chispas. No lo use en áreas donde se use o almacene gasolina, pintura o líquidos inflamables. Esta chimenea no debe utilizarse como un estante de secado para la ropa. Las botas navideñas o las decoraciones no deben colgarse en esta área.

15. Utilice este electrodoméstico solo como se describe en el manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede causar incendios, descargas eléctricas o lesiones personales.
16. Este producto está equipado con un enchufe polarizado (una clavija es más ancha que la otra). Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este enchufe encaja en un tomacorriente polarizado de una sola manera. Esta es una característica de seguridad. Si no puede introducir el enchufe en el tomacorriente, invírtalo. Si aún no encaja, póngase en contacto con un electricista calificado. Evite utilizar una extensión eléctrica, ya que se puede sobrecalentar y provocar un incendio. Si elle ne s'insère toujours pas, consultez un électricien qualifié. Branchez toujours l'article directement sur une prise murale. N'utilisez jamais de rallonge ni de prise mobile (barre d'alimentation)

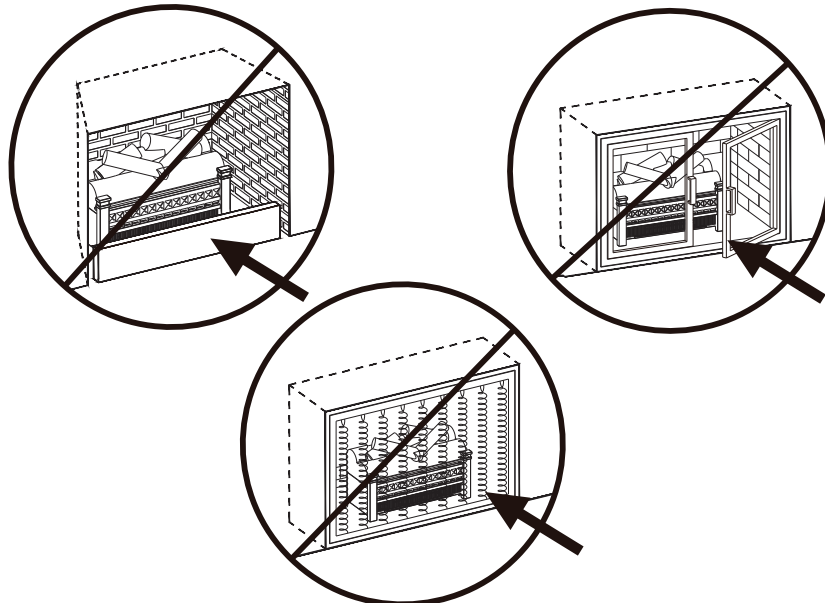


17. Conecte solo a tomacorrientes con la debida puesta a tierra.
18. NO EXCEDA LA CLASIFICACIÓN DE CORRIENTE DEL TOMACORRIENTE.
19. La hipertermia puede provocar la muerte. Los síntomas de la hipertermia incluyen temperatura corporal elevada, dolor de cabeza, náuseas, vómitos, cansancio, mareos, desmayos y pulso acelerado. Si presenta síntomas relacionados con la hipertermia, apague la estufa y busque atención médica.
20. Para evitar una temperatura ambiente elevada que pueda provocar hipertermia: NO deje el producto funcionando sin vigilancia en un espacio cerrado cerca de niños o personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Advertencia: no cubra ni obstruya parcialmente la salida del calentador (la parte delantera de la unidad por donde se emite el calor). Las puertas de vidrio, las pantallas de malla, los rebordes pequeños o los muros de retención de las chimeneas, e incluso los objetos colocados frente al calentador como velas, bebidas o baratijas pueden obstruir la salida de calor y provocar que la unidad se sobrecaliente.



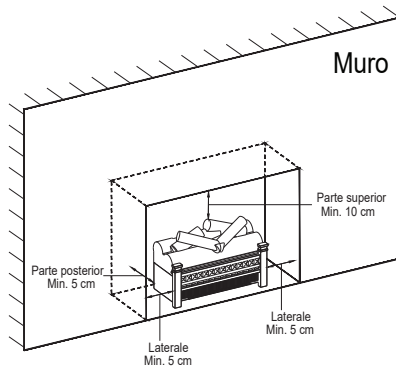
Si coloca el calentador en un lugar más pequeño, siga estas pautas para evitar que la unidad se sobrecaliente. Asegúrese de que no haya ningún objeto a menos de 50.8 cm de la parte delantera del calentador.

Espacio libre

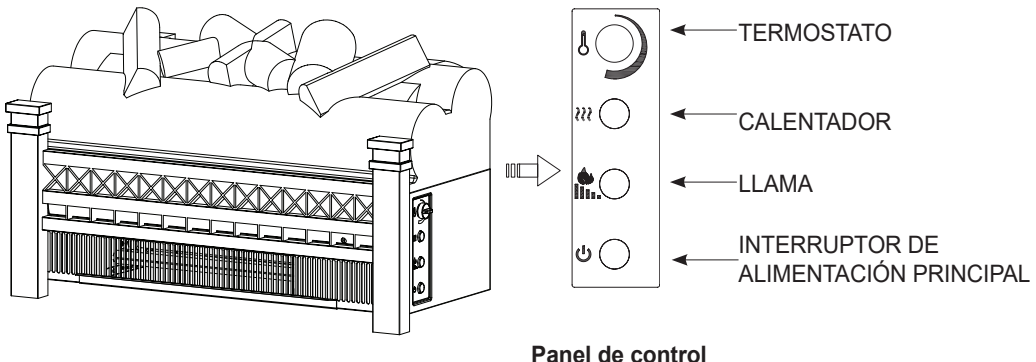
Laterales.....5.08 cm

Parte superior.....12.7 cm

Parte posterior.....5.08 cm

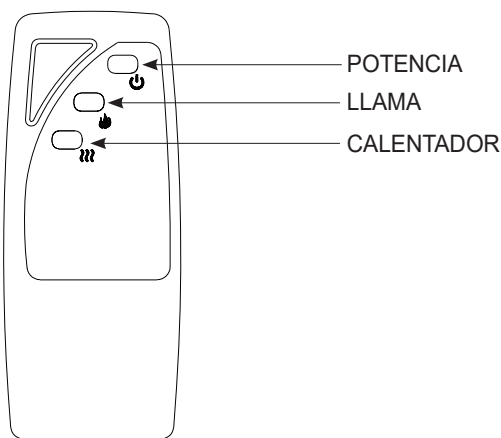


INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO



Panel de control

Se puede operar la chimenea desde el control remoto o el panel de control.



INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

FUNCIÓN	ICONO	DESCRIPCIÓN
POTENCIA		El interruptor de ALIMENTACIÓN PRINCIPAL suministra alimentación a todas las funciones de la chimenea. El interruptor debe estar en la posición de encendido para que funcione cualquier función o el control remoto.
LLAMA		Cada vez que presione el botón de llama la intensidad de esta disminuye. Existen cinco niveles de brillo que puede seleccionar.
CALENTADOR		El botón de calentador encenderá y apagará el calentador.
TERMOSTATO		<p>La perilla del termostato controla la configuración del termostato.</p> <p>Girar la perilla en dirección de las manecillas del reloj aumenta el ajuste del termostato.</p> <p>Girar la perilla en dirección contraria a las manecillas del reloj disminuye el ajuste del termostato.</p> <p>Cuando el calentador alcance el ajuste del termostato, se apagará hasta que la habitación se enfrie, momento en el que el calentador se volverá a encender.</p>

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	MEDIDAS CORRECTIVAS
No hay electricidad.	El cable de alimentación no se enchufó al tomacorriente.	Verifique que la unidad esté enchufada en un tomacorriente estándar de 120 V.
El efecto de llama no funciona.	El motor giratorio no funciona.	Compruebe si el motor del generador de llama está funcionando. De lo contrario, llame al Servicio al Cliente.
El efecto de llama funciona, pero el calentador no emite aire caliente.	El calentador no está en posición.	Intente encender y apagar el botón de calentador varias veces para asegurarse de que esté en la posición de encendido.
	La temperatura está en el ajuste bajo.	Asegúrese de que la perilla de temperatura esté en el ajuste máximo.
Las llamas y los troncos parpadean o laten al mismo tiempo. El calentador se apagó y no se enciende.	Se activó el sensor automático de sobrecalentamiento.	Revise el calentador y compruebe que las entradas y salidas de aire no estén obstruidas por objetos como velas, bebidas o baratijas que puedan causar sobrecalentamiento (incluso si los objetos que las obstruyen están a 50 cm de la unidad). Desenchufe el calentador durante 30 minutos y déjelo que se enfríe. Vuelva a enchufar y hágalo funcionar. Controle el calentador para detectar señales de sobrecalentamiento. Si el problema persiste, deje de usar el calentador y comuníquese con Servicio al Cliente.
El cable de alimentación se calienta.	Esto es normal.	Verifique el cable del calentador y las conexiones del enchufe. Las conexiones defectuosas del tomacorriente o los enchufes sueltos pueden provocar que el tomacorriente o el enchufe se sobrecalienten. Asegúrese de que el enchufe se ajuste correctamente en el tomacorriente. Los calentadores necesitan más corriente que los electrodomésticos pequeños, se puede producir un sobrecalentamiento aunque esto no haya sucedido con el uso de otros electrodomésticos. Durante el uso, lleve a cabo revisiones frecuentes para determinar si su tomacorriente o la placa frontal están CALIENTES. Si es así, descontinúe el uso del calentador y pídale a un electricista calificado que revise y/o reemplace los tomacorrientes defectuosos.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

El control remoto no funciona.	No hay baterías.	Cambie las baterías del control remoto.
	La señal es mala.	Ponga en funcionamiento el transmisor remoto a un ritmo lento y medido. Presione los botones del control remoto con un movimiento uniforme y un poco de presión. Si continúa presionando los botones en una sucesión rápida, se podrían generar problemas en el funcionamiento del transmisor.
	El control remoto está lejos del calentador.	Opere el control remoto a una distancia de menos de 6,09 m de la parte frontal del electrodoméstico; apunte el control remoto al panel de control.
La unidad continúa funcionando después de alcanzar la temperatura establecida o apagarse.	La unidad está en un ciclo de enfriamiento.	Esto es normal y continuará en funcionamiento durante varios minutos antes de apagarse. Los tiempos variarán dependiendo de la calefacción. LA UNIDAD SOPLA AIRE FRÍO.
El efecto de llama funciona, pero la unidad no calienta y las luces se encienden al presionar el botón del calentador.	El calentador está desactivado.	Con la unidad encendida, mantenga presionado el botón de encendido en el panel de control durante 10 segundos. Una vez que se vuelva a activar, las luces de la vela parpadearán varias veces.

INFORMACIÓN SOBRE LA FCC/ IC

Advertencia: los cambios o las modificaciones a esta unidad que no estén expresamente aprobados por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autorización del usuario para utilizar el equipo.

NOTA: este equipo ha sido probado y se ha verificado que cumple con los límites para un dispositivo digital clase B, conforme a la sección 15 de las regulaciones de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial a las comunicaciones de radio.

Sin embargo, no se garantiza que no se producirán interferencias en una instalación en especial. Si este equipo genera una interferencia perjudicial para la recepción de radio o televisión, que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia con una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena de recepción.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto al que usa el receptor.
- Solicitar ayuda al distribuidor o a un técnico con experiencia en radio/TV.

Este dispositivo cumple con la sección 15 de las reglas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

- (1) Este dispositivo no debe causar interferencia perjudicial.
- (2) Este dispositivo deberá aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo la interferencia que pudiese causar la operación no deseada.

Twin-Star International Inc.

750 Park of Commerce Blvd., Suite 400,

Boca Raton, FL 33487

1-866-661-1218

Este aparato digital clase B cumple con el ICES-003 de Canadá.

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

- Limpie el borde con un paño suave ligeramente humedecido con un producto a base de aceite de cítricos y dé brillo con un paño suave limpio.
- Los productos a base de aceite de cítricos se recomiendan para la limpieza y se pueden encontrar en supermercados o ferreterías.
- **ADVERTENCIA:** el cableado del tomacorriente debe cumplir con los códigos de construcción locales y con otras normas que correspondan para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones a personas.
- **ADVERTENCIA:** desconecte la electricidad antes de realizar cualquier mantenimiento o limpieza para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones personales.

1 AÑO DE GARANTÍA LIMITADA

El fabricante garantiza que su nueva chimenea eléctrica no presentará defectos de fabricación ni en los materiales durante un período de un año a partir de la fecha de compra, siempre y cuando se cumplan las siguientes condiciones y limitaciones.

1. Este electrodoméstico se debe instalar y operar en todo momento de acuerdo con las instrucciones de instalación y operación proporcionadas con el producto. Cualquier reparación no autorizada, alteración, abuso deliberado, accidente o uso inadecuado del producto anulará esta garantía.
2. Esta garantía no es transferible y solo está disponible para el propietario original, siempre y cuando la compra se haya realizado a través de un proveedor autorizado del producto.
3. Esta garantía se limita a la reparación o al reemplazo de piezas que se consideren defectuosas en material o mano de obra, siempre y cuando dichas piezas se hayan sometido a condiciones normales de uso y servicio, después de que una inspección por parte del fabricante confirme dicho defecto.
4. El fabricante podrá, bajo su criterio, eximirse de toda obligación respecto de esta garantía reembolsando el precio al por mayor de la pieza defectuosa.
5. Esta garantía no cubre ningún costo de instalación, mano de obra, fabricación, transporte o de otro tipo que surja de la pieza defectuosa, su reparación, reemplazo u otra situación, y el fabricante no asume ninguna responsabilidad por las mismas.
6. El propietario o usuario asume todos los riesgos, si los hay, incluidos los riesgos de daños o pérdidas directos, indirectos o resultantes que surjan del uso del producto o de la incapacidad para utilizarlo, salvo que la ley estipule lo contrario.
7. Mediante el presente, se excluye expresamente cualquier otra garantía, expresa o implícita, respecto del producto, sus componentes y accesorios, o cualquier otra obligación o responsabilidad de parte del fabricante.
8. El fabricante no asume, ni autoriza a ningún tercero a asumir en su nombre, ninguna otra responsabilidad respecto de la venta del producto.
9. Las garantías descritas en este documento no se aplican a accesorios que no sean del fabricante y que se usen junto con la instalación de este producto.
10. Esta garantía le otorga derechos legales específicos, pero puede que también tenga otros derechos que varían según el estado.

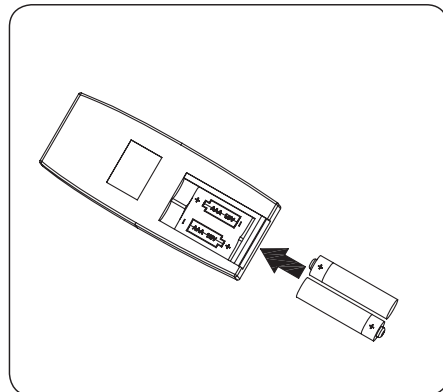
Esta garantía es nula si:

- a. La chimenea está sometida a períodos prolongados de humedad o condensación.
- b. Se produce cualquier alteración no autorizada, abuso deliberado, accidente o uso indebido del producto.
- c. Usted no tiene el recibo original de compra.

REEMPLAZO DE LA BATERÍA

NOTA: no mezcle baterías viejas con nuevas.

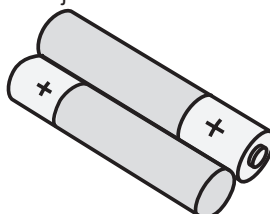
No mezcle baterías alcalinas con baterías estándar (carbono-cinc) o recargables (níquel-cadmio, níquel-hidruro metálico, etc.).



Nota:

Eliminación de la batería

Siempre elimine las baterías en un punto de reciclaje adecuado.



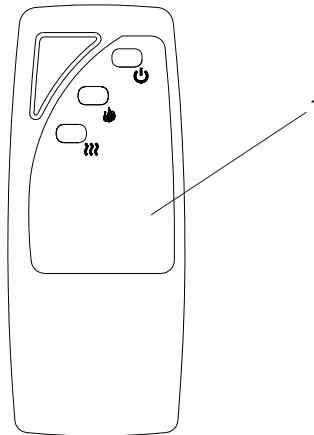
PRECAUCIÓN:

- No ingiera las baterías.
- Las baterías que no son recargables no deben recargarse.
- Las baterías se deben introducir en la polaridad correcta.
- Las baterías agotadas se deben retirar del producto.
- Compre siempre el tamaño correcto y el grado de batería más adecuado para el uso especificado.
- Reemplace todas las baterías de un juego al mismo tiempo.
- Limpie los contactos de las baterías y los del dispositivo antes de instalar las baterías.
- Retire las baterías agotadas inmediatamente.

LISTA DE PIEZAS DE REPUESTO

Para obtener piezas de repuesto, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al **877-888-8225**, de lunes a domingo de 8 a.m. a 8 p.m., hora estándar del Este. También puede ponerse en contacto con nosotros en **ascs@lowes.com**.

PIEZA	DESCRIPCIÓN	PIEZA #
1	Control remoto	P190



Style[®]
SELECTIONS