



ITEM #0781468

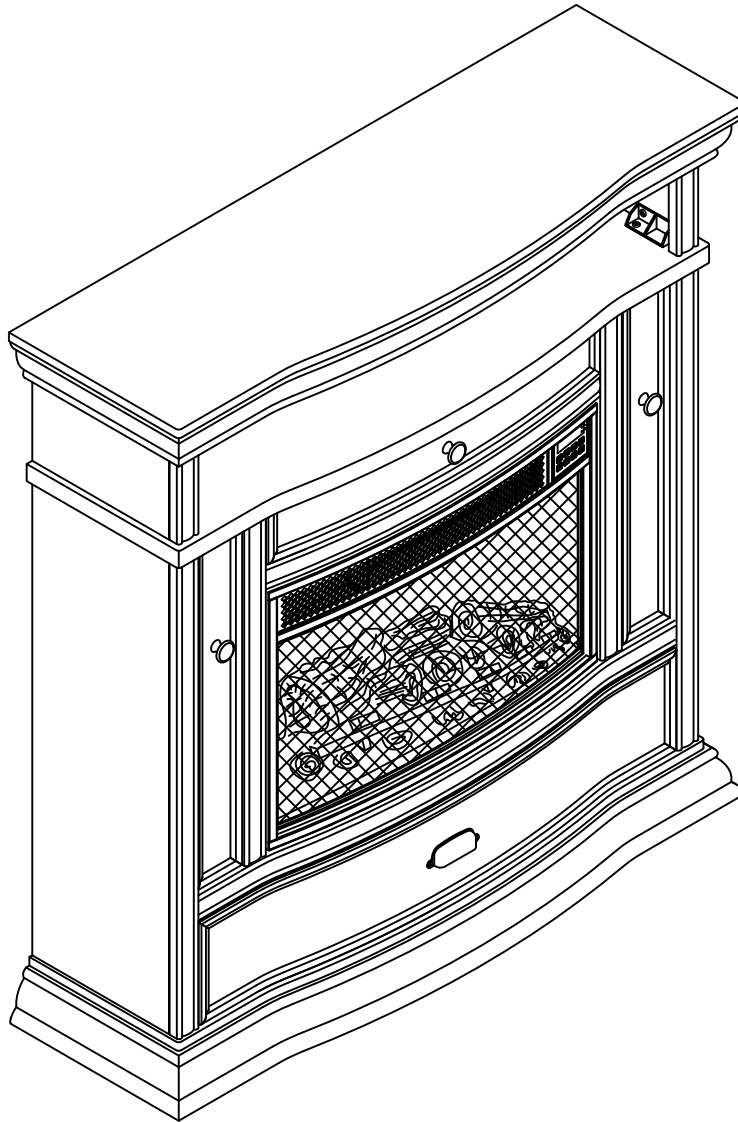
# ELECTRIC FIREPLACE WITH STORAGE

Style Selections® is a registered trademark of LF, LLC. All rights reserved.

MODEL #SWF881617C

Français p. 13

Español p. 26



**ATTACH YOUR RECEIPT HERE**

**Serial Number** \_\_\_\_\_ **Purchase Date** \_\_\_\_\_

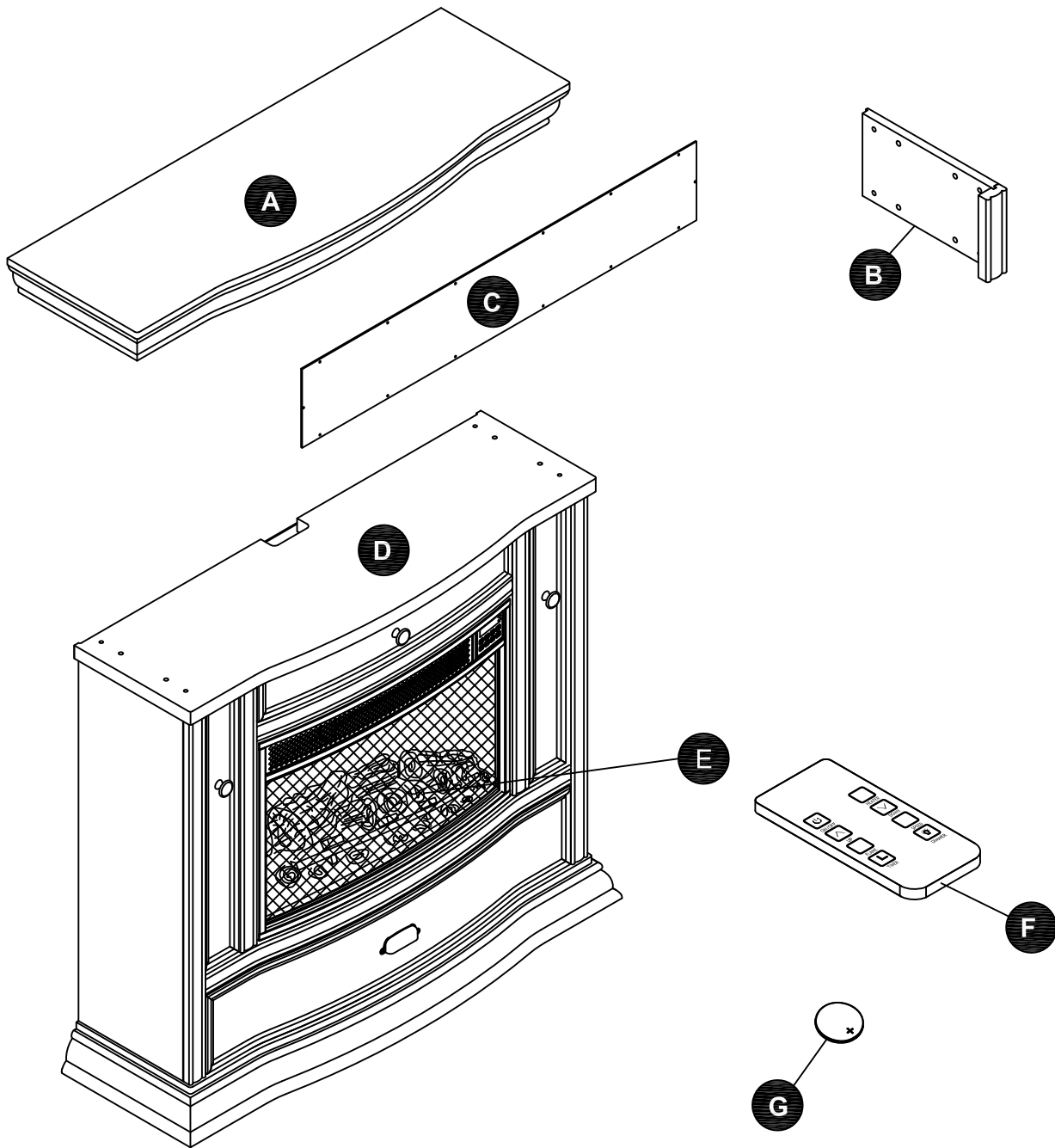


**Questions, problems, missing parts?** Before returning to your retailer, call our customer service department at 1-877-888-8225, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Friday.

EB1654

Lowes.com styleselections

# PACKAGE CONTENTS

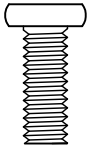


PART	DESCRIPTION	QUANTITY
A	Top	1
B	Side Panel	2
C	Back Panel	1
D	Mantel	1
E	Insert (preassembled to Mantel (D))	1
F	Remote Control	1
G	Battery	1

**HARDWARE CONTENTS** (not shown actual size)

---

AA



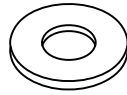
Bolt  
Qty. 16

BB



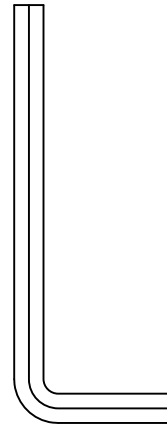
Spring Washer  
Qty. 16

CC



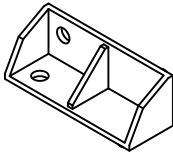
Flat Washer  
Qty. 16

DD



Hex Wrench  
Qty. 1

EE



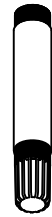
Connector  
Qty. 8

FF



Screw  
Qty. 14

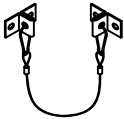
LL



Touch-up Pen  
Qty. 1

**Anti-Tip Hardware Kit**

HH



Anti-Tip Strap  
Qty. 2

II



Sheet Rock Anchor  
Qty. 4

JJ



Short Small Bolt  
Qty. 4

KK

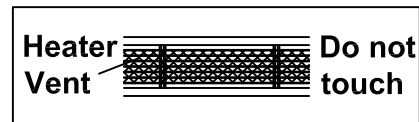


Wall Screws  
Qty. 4

# SAFETY INFORMATION

Please read and understand this entire manual before attempting to operate or install the product.

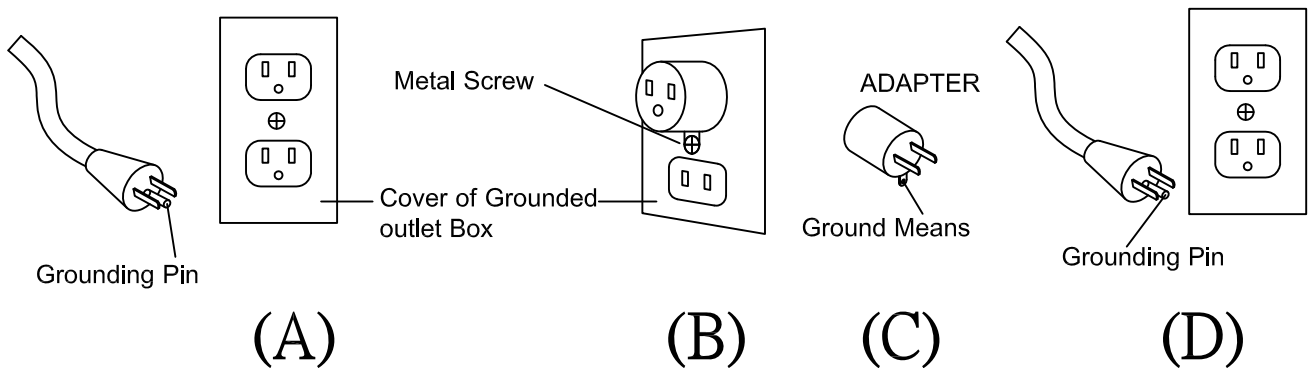
- To avoid malfunction, please be certain the input voltage of the electric fireplace insert and the voltage of the outlet are identical before plugging in.
- Check the unit for any damage that may exist (such as missing screw, dents, etc.) before using this device.
- When first used, the electric fireplace insert may emit a slight odor. This is normal and harmless and will go away after the first few uses.
- The outlet must be 15A/120V.
- DO NOT touch the vent when heater is turned on.



- This product is very heavy. It is recommended at least two people work together to assemble it.
- You may use the carton to protect the fireplace during assembly.
- Do not use power tools.

## Grounding Instructions:

This heater is suitable for 120 volts. The cord has a plug as shown in FIGURE A. An adapter (not included) as shown in FIGURE C can be used to connect three-blade grounding-type plugs into two-slot receptacles. The green grounding plug extending from the adapter must be connected to a permanent ground such as a properly grounded outlet box. The adapter should not be used if a three-slot grounded receptacle is available.



# WARNING

## IMPORTANT OPERATING INSTRUCTION

- This fireplace is hot when in use. To avoid burns, never allow bare skin to touch hot surfaces. Use handles (if provided) when moving this fireplace. Keep all flammable/combustible materials, including (but not limited to) furniture, pillows, bedding, papers, clothes and curtains a minimum of 3 feet from this fireplace at all times.
- Proper ventilation is required when operating this fireplace. NEVER cover this device with anything that could restrict air circulation to or from the unit.
- To prevent a possible fire, DO NOT install or use this fireplace directly on carpet, beds or similar soft surfaces as this may block air intakes, exhaust outlets or otherwise restrict air circulation beneath the heater.
- Extreme caution is necessary when this fireplace is used by or near children or individuals with restricted mobility.
- NEVER leave this fireplace unattended when in use.



- Always unplug this fireplace when not in use. Turn off all controls prior to removing the plug from the power source.
- This fireplace is designed for indoor use only. NEVER use this device outdoors.
- Connect this fireplace only to properly grounded outlets.
- Make sure plug is fully inserted into the electrical outlet to avoid fire caused by short circuit.
- Use caution and do not strike the glass on this fireplace.
- NEVER use this device in bathrooms, laundry areas or similar locations where it may come into contact with water.
- Avoid placing the power cord in high traffic areas where it could become damaged or be a trip hazard.
- DO NOT run the power cord under carpeting, furniture or appliances.
- NEVER cover the power cord with throw rugs, runners or similar coverings.
- DO NOT operate this device with a damaged power cord or plug.
- DO NOT operate this device if the cord becomes damaged, after the unit malfunctions in any way, has been dropped or becomes damaged in any manner. If this happens, discard the unit or return to an authorized service facility to inspection and/or repair.
- DO NOT insert or allow foreign objects to enter any ventilation or exhaust opening as this may cause an electric shock, fire or damage to this fireplace.
- This fireplace utilizes sparks and arcing in its internal operation. NEVER use this device in areas where gasoline, paint or other flammable liquids are used or stored.
- Always plug heaters directly into a wall outlet/receptacle; never use with an extension cord or relocatable power tap (outlet power strip)
- This fireplace may be equipped with a warning mechanism such as an audible or visual alarm to warn of overheating. If the alarm is activated, immediately turn off and inspect the device for anything that may have caused the alarm. DO NOT OPERATE THE DEVICE WITH THE ALARM ACTIVATED.
- NEVER burn wood or other materials of any kind in this fireplace.
- Always use a licensed electrician for any maintenance to this device.
- Always use properly grounded, fused and polarized outlets.
- Always use ground fault protection where required by local electrical code.
- Always disconnect the device from its power source before moving the device or performing any cleaning or maintenance.
- To avoid damage when transporting or storing this fireplace, always keep both the insert and its power cord in a dry place and free from excessive vibration.
- DO NOT tangle power cord with cords of other appliances when in use.
- Use this fireplace ONLY as described in this manual. Using this device in a manner other than recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock, injury to persons, and/or damage to property.
- The remote control requires 1 lithium coin cell battery (size CR2025). Do not ingest.  
DO NOT mix old and new batteries.  
Non-rechargeable batteries are not to be recharged.  
DO NOT use rechargeable silver oxide cell batteries with remote control unit.  
DO NOT mix alkaline, standard (Carbon-Zinc) or rechargeable (Nickel-Cadmium) batteries.  
DO NOT dispose of batteries in fire. Improper disposal may cause batteries to leak or explode.  
Exhausted batteries are to be removed from the product.

## SAVE THESE INSTRUCTIONS

### PREPARATION

---

Before beginning assembly of product, make sure all parts are present. Compare parts with package contents list and hardware contents list. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble the product.

**Estimated Assembly Time: 45 minutes**

Tools Required for Assembly (not included): Phillips screwdriver






## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

**WARNING:** Two adults are recommended to assemble this item.

1. Place a side panel (B) on a soft, smooth surface with the holes facing upward. Insert the tenon of connectors (EE) into the holes of side panel (B), then secure using bolts (AA), spring washers (BB) and flat washers (CC). Hand tighten with hex wrench (DD), but do not overtighten.


Repeat for the remaining side panel (B).

### Hardware Used

<b>AA</b>	Bolt		x 8
<b>BB</b>	Spring Washer		x 8
<b>CC</b>	Flat Washer		x 8
<b>DD</b>	Hex Wrench		x 1
<b>EE</b>	Connector		x 8

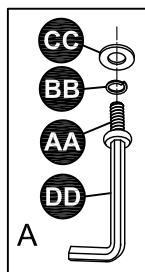
2. Attach side panels (B) to the top of mantel (D) as shown using bolts (AA), spring washers (BB) and flat washers (CC) through the connectors (EE). Hand tighten with hex wrench (DD), but do not overtighten.

### Hardware Used

<b>AA</b>	Bolt		x 4
<b>BB</b>	Spring Washer		x 4
<b>CC</b>	Flat Washer		x 4
<b>DD</b>	Hex Wrench		x 1

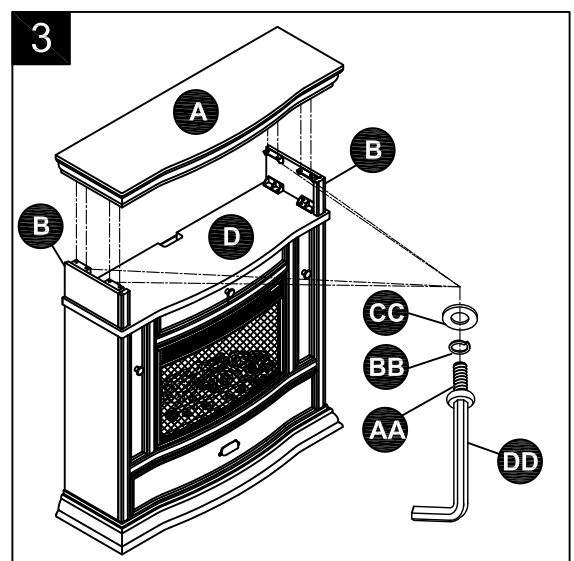
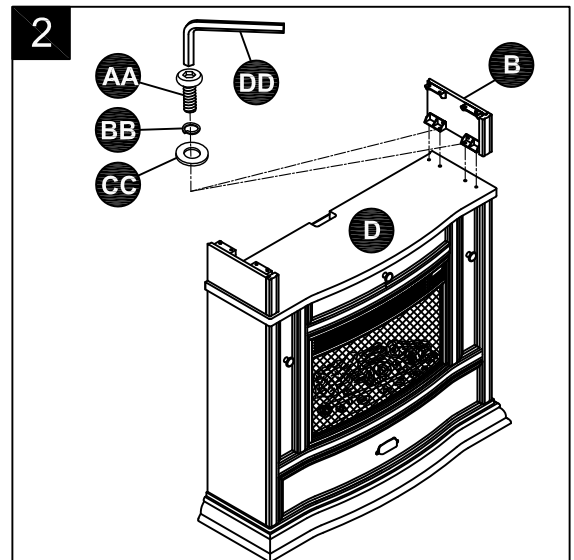
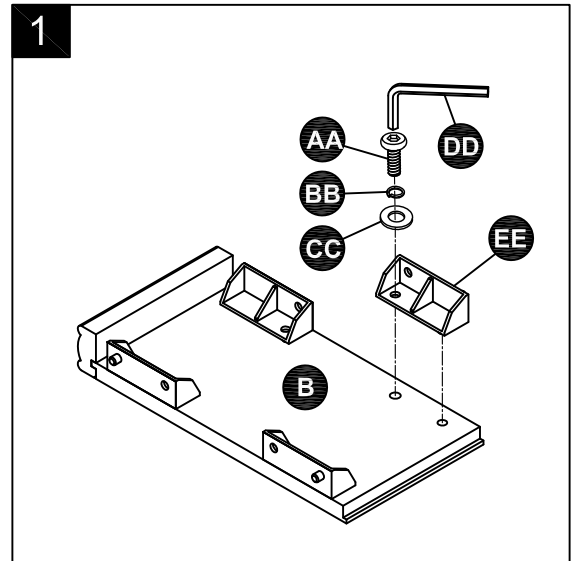
3. Attach top (A) to side panels (B) as shown using bolts (AA), spring washers (BB) and flat washers (CC) through the connectors (EE) from underneath. Hand tighten with hex wrench (DD), but do not overtighten.

Note: Align the holes on side panel (B) with the corresponding holes on top (A). Attach the spring washers (BB) and flat washers (CC) to the bolts (AA), insert the hex wrench (DD) into the bolts (AA). Then, insert the bolts (AA) into the holes of the top (A), screw them clockwise. As shown in Figure A.



### Hardware Used

<b>AA</b>	Bolt		x 4
<b>BB</b>	Spring Washer		x 4
<b>CC</b>	Flat Washer		x 4
<b>DD</b>	Hex Wrench		x 1

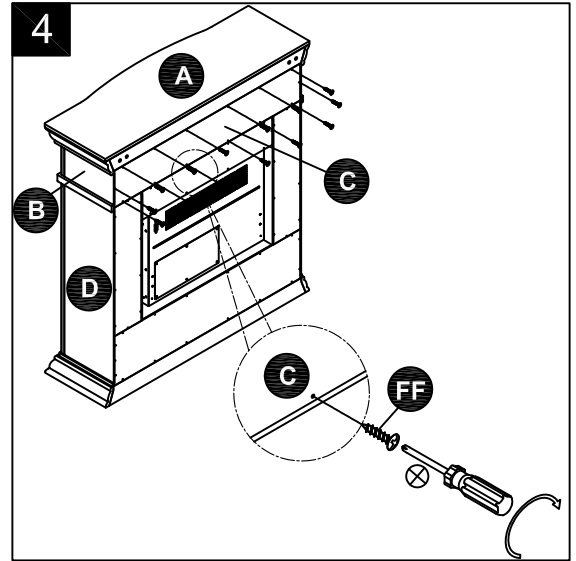


## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

4. From behind the assembly, attach back panel (C) to mantel (D) using screws (FF). Tighten with a Phillips screwdriver (not included). Once assembly is complete, go back and completely tighten all connections.

### Hardware Used

**FF** Screw  x 14

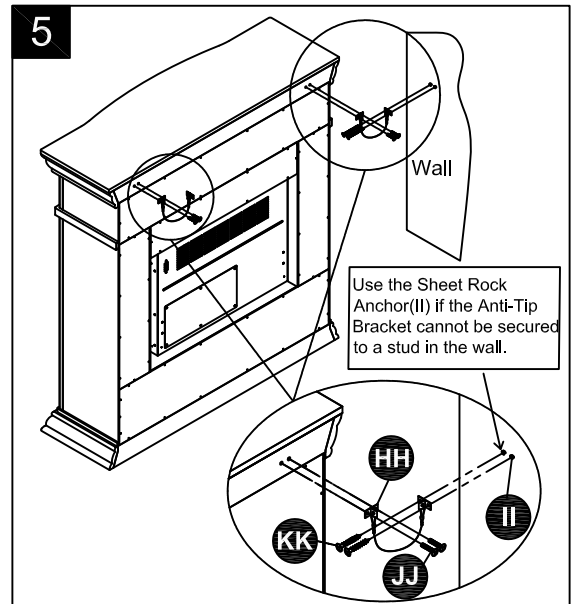


5. Use the Short Small Bolt (JJ) to connect one side of Anti-Tip Strap (HH) with the corresponding hole on the back of wooden cabinet, and tighten it. Use the Wall Screws (KK) to screw the other side of Anti-Tip Strap (HH) into the wall. (If the Wall Screws (KK) can not be screwed into the wall directly, you can insert the Sheet Rock Anchor (II) into the wall firstly, then use Wall Screws (KK) to screw the other side of Anti-Tip Strap (HH) into the wall.)

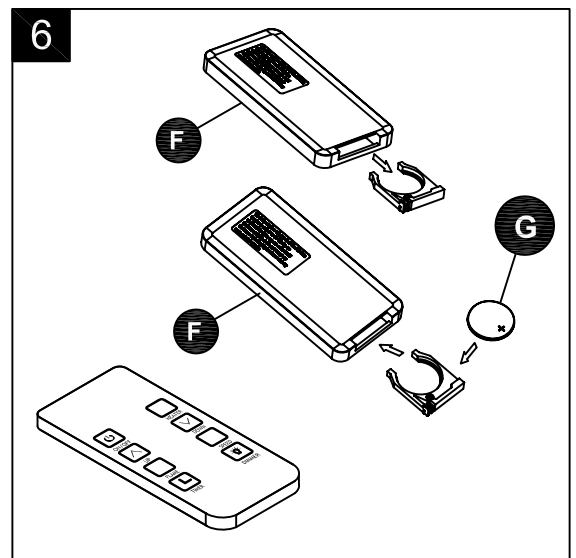
Note: The anchor on the wall can not be higher than the top of fireplace.

### Hardware Used

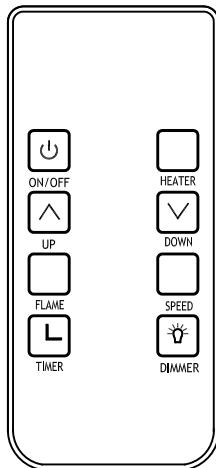
**HH** Anti-Tip Strap  x 2  
**II** Sheet Rock Anchor  x 4  
**JJ** Short Small Bolt  x 4  
**KK** Wall Screws  x 4



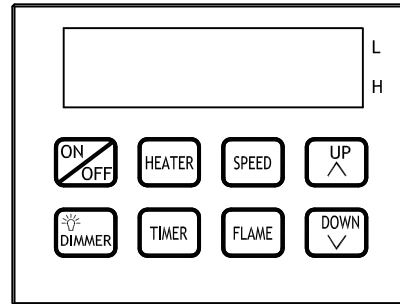
6. Remove the battery (G) from the plastic bag. Then, remove the battery holder from remote control (F). Place the battery (G) into the battery holder with the "+" facing up. Re-insert the battery holder into the remote control (F).



## OPERATING INSTRUCTIONS



Remote Control (F)



Control Panel on Insert (E)

**WARNING-** The fireplace must be properly installed before it is used.

《ON/OFF》 Turns the flame and logs On/Off.

《DIMMER》 Controls the brightness of the flame and logs.

《HEATER》 Controls the functions of the heater. Press the button once to set the heater to HIGH (1,500 watts/hour). Press the button twice to set the heater to LOW (750 watts/hour). Press the button three times to turn the heater OFF.

《FLAME》 Controls the color of the flame. The default setting for the flame color is YELLOW. Each time the flame button is pressed, the color of the flame will change. The last setting is one that causes the flames to automatically and continuously cycle through all colors, changing every 15 seconds. Pressing the FLAME button one more time will return to the default color.

《SPEED》 Controls the speed at which the flame effect turns. There are 5 speed levels. The default speed is level three. There are two slower speeds and two faster speeds which can be set by pressing the SPEED button.

《TIMER》 Controls the duration of the heater timer. To set or adjust the timer, press the TIMER button then press the “UP” or “DOWN” arrows.

《UP》 Use in conjunction with the TIMER and HEATER modes. When in the TIMER mode, pressing the UP arrow will increase the timer setting by 30 minutes each time the arrow is pressed (settings from 30 minutes to 10 hours), pressing the UP arrow will increase the timer setting by 1 hour each time the arrow is pressed (settings from 10 hours to 12 hours). When in the HEATER mode, pressing the UP arrow will increase the thermostat setting by 1°F each time the button is pressed (settings from 60°F-97°F).

《DOWN》 Use in conjunction with the TIMER and HEATER modes. When in the TIMER mode, pressing the DOWN arrow will decrease the timer setting by 30 minutes each time the arrow is pressed (settings from 30 minutes to 10 hours), pressing the DOWN arrow will decrease the timer setting by 1 hour each time the arrow is pressed (settings from 10 hours to 12 hours). When in the HEATER mode, pressing the DOWN arrow will decrease the thermostat setting by 1°F each time the button is pressed (settings from 60°F-97°F).

## Other Important Features

- To protect the heater, the fan will continue turning for a few seconds after heater is shut down.
- If the temperature inside of the insert (E) becomes abnormally high, the temperature protection mechanism will turn on automatically and the heater will be shut down within a few seconds. Please remove the power cord from outlet and wait a few minutes for heater to cool down or until temperature protection mechanism reconnects, then plug in the power cord to resume.

## CARE AND MAINTENANCE

---

- ALWAYS disconnect the power cord from the electrical outlet before any internal maintenance or replacement of parts is done.
- Dust the fireplace on a regular basis using a soft, lint-free cloth and a high-quality furniture polish. Always avoid "dry dusting" the fireplace as dusters can scratch the wood finish.
- Always use the same type of furniture polish when dusting the fireplace. Alternating between different types of furniture polish can cause clouding of the wood finish.
- Avoid using soap/water to clean the fireplace. Soap can damage the wood finish and water can penetrate the wood causing damage. Anytime liquid comes into contact with the fireplace, it should be dried immediately to avoid damage to the wood.
- If possible, the fireplace should be placed in a location where it will not be exposed to direct sunlight for long periods of time. Sunlight can cause damage to wood finishes, so minimizing its exposure will lengthen the life of the fireplace.
- Use caution when opening the metal cabinet of the electric fireplace insert during inspection and maintenance.
- Battery Replacement: The remote control requires 1 lithium coin cell battery (size CR2025).
- Total LED panel wattage is 7-13 watts; do not attempt to replace the LEDs.

## TROUBLESHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	CORRECTIVE ACTION
No power, unit does not turn on or power lights do not light up.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Unit is not plugged into a standard 120-volt outlet.</li> <li>2. The main power button on the control panel is not in the "On" position</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verify unit is plugged into a standard 120-volt outlet.</li> <li>2. Verify the main power button on the control panel is "On".</li> </ol>
Power is on but logs/ember bed do not glow.	There are broken LED light strips or loose connections.	Remove back panel and make certain there are no loose connections or broken LED lights. Contact the customer service department if broken light strips are found.
Logs/ember bed glows but flame effect does work.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. The spinner rod is not correctly attached to the spinner motor and rotating properly.</li> <li>2. The spinner motor is not on and functioning correctly.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Remove back panel and make certain the spinner rod is correctly attached to the spinner motor and is rotating properly. Contact customer service if issues are found.</li> <li>2. Remove the back panel and verify the spinner motor is on and functioning. Contact customer service if issues are found.</li> </ol>
Logs/Ember bed glows and flame effect works, but heater does not blow warm air.	The heat button has not been pressed on neither on the remote control nor the control panel.	<p>Verify the heat button has been pressed either on the remote control or the control panel.</p> <p>If the heat button has been pressed and the heater still does not blow warm air, turn the unit off and unplug the fireplace from the power outlet for a few minutes. After a few minutes, plug the unit back into the power outlet and operate as normal.</p>



## WARRANTY

---

Manufacturer warrants this product to be free from defects in materials and craftsmanship. This warranty is extended to the original consumer purchaser for a period of 1 year from the original date of purchase. Only the date on the original purchase receipt shall be used to determine the warranty period; no product registration is required. During the warranty period Manufacturer shall, at its discretion, repair or replace any component that proves to be defective in either material or craftsmanship under normal use and with proper care.

Exclusions from this warranty include, but are not limited to, normal wear and tear; detachable parts; any damage caused by accident, failure to follow instructions provided at the time of purchase or as set out in the instruction manual, packaging or other materials provided to the purchaser, negligence, improper or abusive use, acts of nature; damage after the product has been altered or modified; or any other damage not arising from defects in materials or craftsmanship.

Manufacturer liability for any defects in the product shall be limited to the repair and replacement of the defective part only.

Upon discovering any defect in materials or craftsmanship during the warranty period the purchaser may call customer service at 1-877-888-8225, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Friday.

### NOTE:

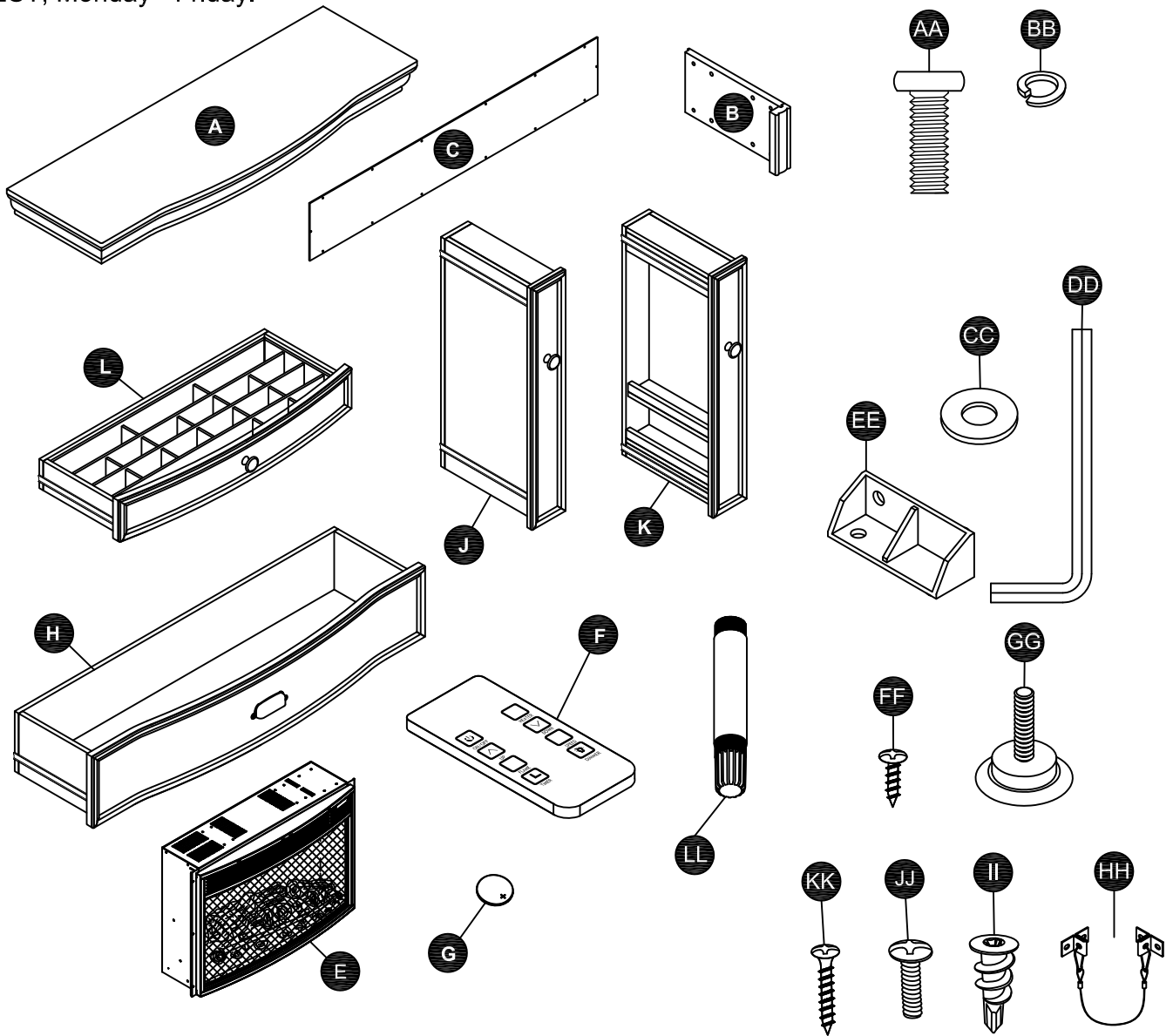
This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate 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.

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

## REPLACEMENT PARTS LIST

For replacement parts, call our customer service department at 1-877-888-8225, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Friday.



PART	DESCRIPTION	PART#
A	Top	SWF881617CA
B	Side Panel	SWF881617CB
C	Back Panel	SWF881617CC
E	Insert	SWF881617CE
F	Remote Control	SWF881617CF
G	Battery	SWF881617CG
H	Bottom Drawer	SWF881617CH
J	Left Drawer	SWF881617CJ
K	Right Drawer	SWF881617CK
L	Top Drawer	SWF881617CL

PART	DESCRIPTION	PART#
AA	Bolt	SWF881617CAA
BB	Spring Washer	SWF881617CBB
CC	Flat Washer	SWF881617CCC
DD	Hex Wrench	SWF881617CDD
EE	Connector	SWF881617CEE
FF	Screw	SWF881617CFF
GG	Leg Leveler	SWF881617CGG
HH	Anti-Tip Strap	SWF881617CHH
II	Sheet Rock Anchor	SWF881617CII
JJ	Short Small Bolt	SWF881617CJJ
KK	Wall Screws	SWF881617CKK
LL	Touch-up Pen	SWF881617CLL

Printed in China  
 Style Selections® is a registered trademark  
 of LF, LLC. All rights reserved.



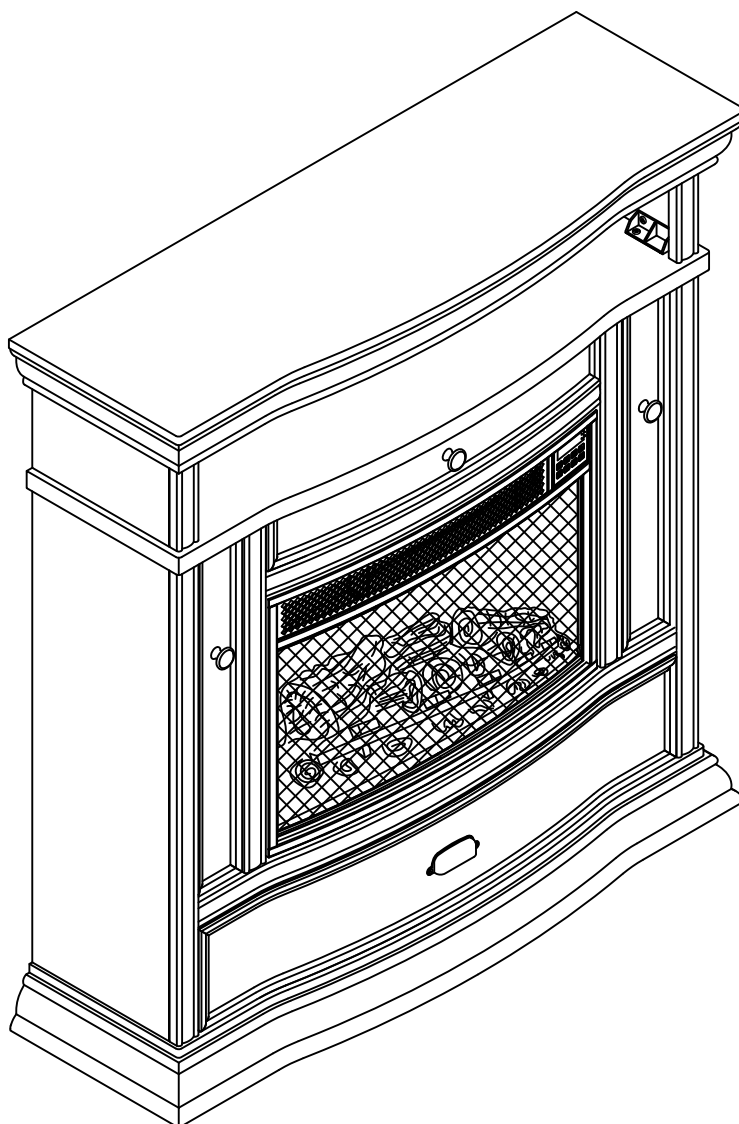
styleselections®

ARTICLE #0781468

## FOYER ÉLECTRIQUE AVEC RANGEMENT

Style Selections® est une marque de commerce  
déposé de LF,LLC. Tous droits réservés.

MODÈLE #SWF881617C



### JOIGNEZ VOTRE REÇU ICI

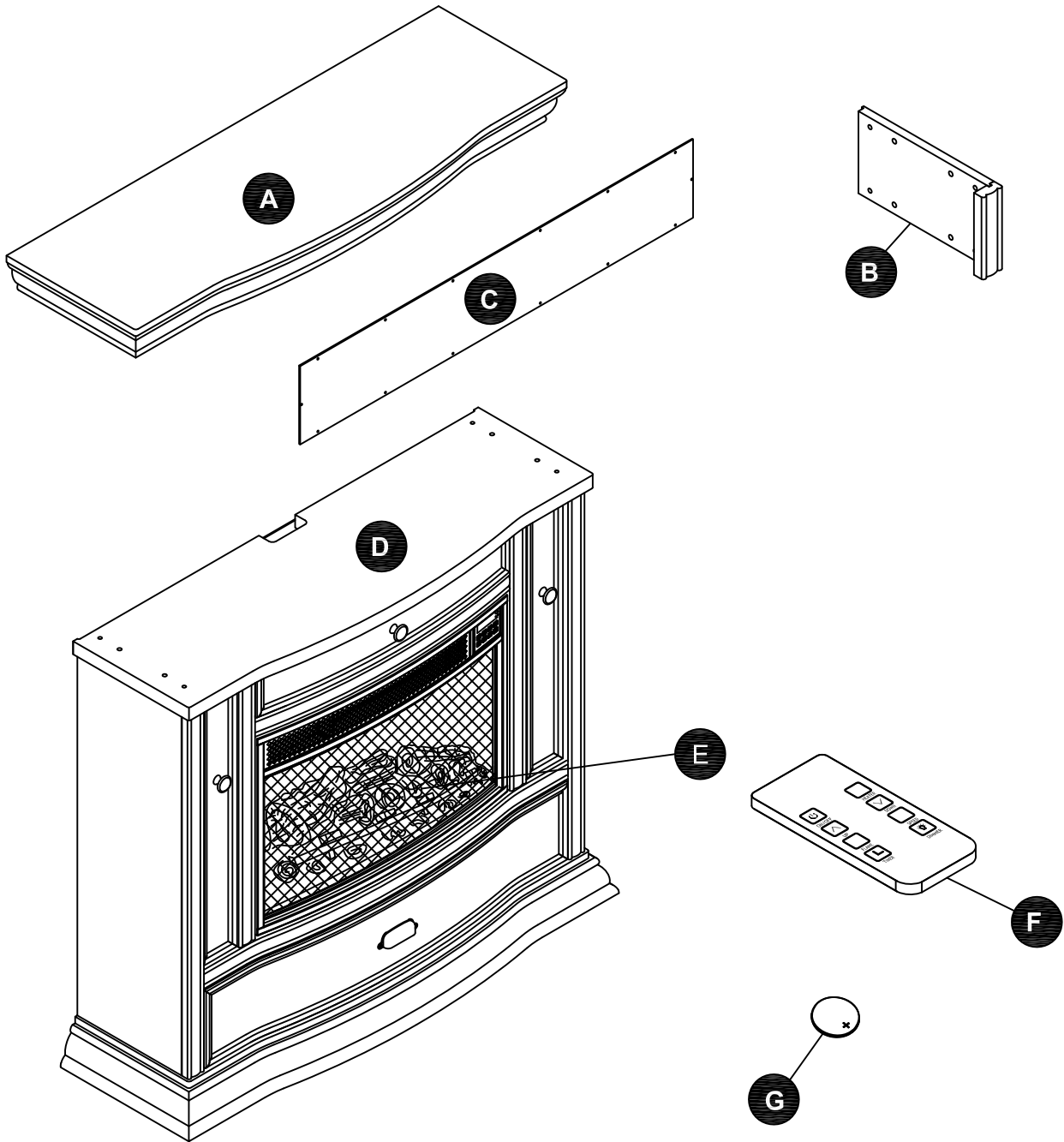
Numéro de série \_\_\_\_\_ Date d'achat \_\_\_\_\_



**Des questions, des problèmes, des pièces manquantes?** Avant de retourner l'appareil  
au détaillant, appelez notre service à la clientèle au 1 877 888-8225, entre 8 h et 20 h  
(HNE), du lundi au vendredi.

Lowes.com styleselections

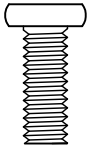
# CONTENU



PIÈCE	DESCRIPTION	QUANTITÉ
A	Dessus du foyer	1
B	Panneau latéral	2
C	Panneau arrière	1
D	Manteau	1
E	Insert (préassemblé au manteau (D))	1
F	Télécommande	1
G	Battery	1

**MATERIEL FOURNI** (tailles réelles non respectées)

AA



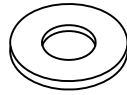
Boulon  
Qté. 16

BB



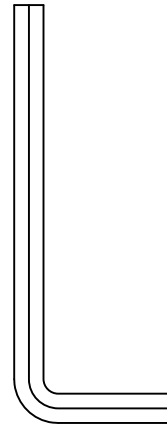
Rondelle à ressort  
Qté. 16

CC



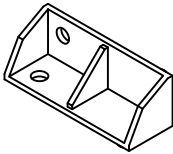
Rondelle plate  
Qté. 16

DD



Clé hexagonale  
Qté. 1

EE



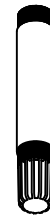
Connecteur  
Qté. 8

FF



Vis  
Qté. 14

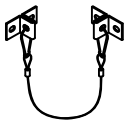
LL



Stylo de retouche  
Qté. 1

**Kit de sécurité « Anti-basculement »**

HH



Courroie anti-basculement  
Qté. 2

II



Cheville pour plaque de plâtre  
Qté. 4

JJ



Petit boulon court  
Qté. 4

KK

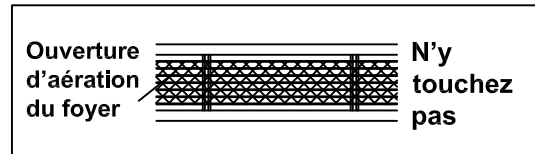


Vis murales  
Qté. 4

# ! CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Assurez-vous de lire et de comprendre l'intégralité de ce manuel avant de tenter d'installer ou d'utiliser le produit.

- Pour éviter un dysfonctionnement, veuillez vous assurer que la tension d'entrée du foyer électrique encastrable et la tension de la prise sont identiques avant de brancher l'appareil.
- Vérifiez que le foyer n'est pas endommagé (vis absentes, bosses, etc.) avant de vous en servir.
- Une faible odeur peut se dégager du foyer électrique encastrable la première fois qu'il est utilisé. Cette situation est normale et sans danger et l'odeur disparaîtra après quelques usages.
- Vous devez utiliser une prise 120 V, 15 A.
- NE touchez PAS à l'ouverture d'aération lorsque le foyer est en marche.



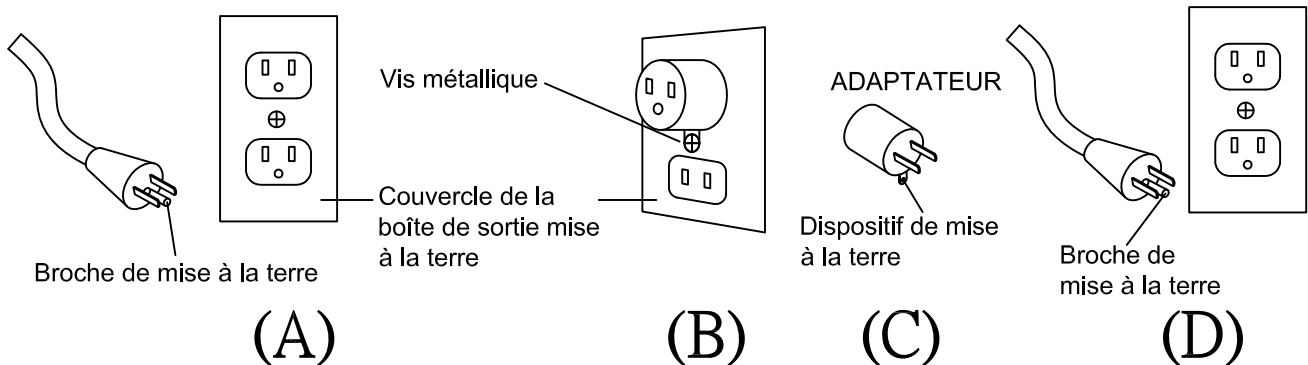
- Ce produit est très lourd. Nous recommandons un minimum de deux personnes pour l'assemblage de ce produit.
- Vous pouvez utiliser l'emballage pour protéger le foyer pendant l'assemblage.
- N'utilisez pas d'outils électriques.

## Instructions pour la mise à la terre :

Ce foyer convient aux sources d'alimentation de 120 V. Le cordon est muni d'une fiche, comme l'illustre la FIGURE A.

Un adaptateur (non inclus), tel que l'illustre la FIGURE C, peut être utilisé pour brancher les fiches à trois broches avec mise à la terre sur les prises à deux fentes. La fiche de mise à la terre verte de l'adaptateur doit être branchée sur une mise à la terre permanente comme une boîte de sortie correctement mise à la terre. Ne vous servez pas de l'adaptateur si une prise à trois fentes avec mise à la terre est disponible.

Méthodes de mise à la terre



## ! AVERTISSEMENT

### CONSIGNES D'UTILISATION IMPORTANTES

- Ce foyer est chaud lorsqu'il est en fonction. Afin d'éviter les brûlures, ne touchez pas aux surfaces chaudes. Utilisez les poignées (le cas échéant) pour déplacer le foyer. Gardez les matières combustibles, notamment les meubles, les oreillers, les articles de literie, le papier, les vêtements et les rideaux, à une distance d'au moins 0,91 m du foyer en tout temps.
- Assurez-vous que la ventilation est adéquate lorsque vous utilisez ce foyer. NE couvrez JAMAIS cet appareil avec un objet susceptible d'entraver la circulation d'air vers l'intérieur ou l'extérieur de l'appareil.

- Afin de prévenir les risques d'incendie, N'installez PAS ou N'utilisez PAS ce foyer directement sur un tapis, un lit ou d'autres surfaces molles semblables, puisque l'ouverture d'aération ou de sortie d'air pourrait être bloquée ou la circulation d'air pourrait autrement être entravée en dessous de l'appareil.
- Faites preuve d'une extrême prudence lorsque ce foyer est utilisé à proximité d'enfants ou de personnes handicapées.
- Ne laissez JAMAIS ce foyer en marche sans surveillance.
- Débranchez toujours ce foyer lorsqu'il n'est pas utilisé. Fermez toutes les commandes avant de retirer la fiche de la source d'alimentation.
- Ce foyer est conçu pour être utilisé à l'intérieur seulement. N'utilisez JAMAIS cet appareil à l'extérieur.
- Branchez ce foyer sur une prise mise à la terre uniquement.
- Assurez-vous que la fiche est complètement insérée dans la prise de courant afin de prévenir un incendie causé par un court-circuit.
- Faites preuve de prudence et ne heurtez pas la vitre de ce foyer.
- N'utilisez JAMAIS l'appareil dans une salle de bains, une salle de lavage ou tout autre endroit semblable où il peut être en contact avec l'eau.
- Évitez de placer le cordon d'alimentation dans un endroit très passant, où il pourrait être endommagé ou représenter un risque de chute.
- NE passez PAS le cordon d'alimentation sous le tapis, les meubles ou les appareils.
- NE couvrez JAMAIS le cordon d'alimentation d'une carpe, d'un tapis de couloir ou d'un autre revêtement de sol semblable.
- N'utilisez PAS cet appareil si le cordon ou la fiche est endommagé.
- N'utilisez PAS cet appareil si le cordon est endommagé, après une défaillance quelconque ou après qu'il a été échappé ou endommagé de quelque façon que ce soit. Si cela se produit, jetez le foyer ou rapportez-le à un centre de service agréé pour inspection ou réparation.
- N'insérez JAMAIS et ne laissez jamais pénétrer un objet, quel qu'il soit, dans les ouvertures de ventilation ou de sortie d'air du foyer, afin de prévenir les dommages ainsi que les risques de choc électrique et d'incendie.
- Le fonctionnement interne de ce foyer produit des étincelles et des arcs. N'utilisez JAMAIS cet appareil dans des endroits où de l'essence, de la peinture ou d'autres liquides inflammables sont utilisés ou entreposés.
- Branchez toujours le foyer directement sur une prise murale ou une prise électrique; n'utilisez jamais une rallonge électrique ou une source d'électricité mobile (une barre d'alimentation).
- Ce foyer peut être muni d'un dispositif d'avertissement comme une alarme visuelle ou auditive afin de signaler une surchauffe. Si l'alarme se déclenche, fermez immédiatement le foyer et inspectez-le pour déceler ce qui a pu déclencher l'alarme. **N'UTILISEZ PAS CET APPAREIL LORSQUE L'ALARME EST DÉCLENCHÉE.**
- NE faites JAMAIS brûler de bois ou d'autres matériaux dans ce foyer.
- Faites toujours appel à un électricien agréé pour effectuer l'entretien de cet appareil.
- Branchez toujours l'appareil sur une prise polarisée, reliée à un disjoncteur et correctement mise à la terre.
- Utilisez toujours un disjoncteur différentiel au besoin, conformément au code de l'électricité applicable.
- Débranchez toujours l'appareil de la source d'alimentation avant de le déplacer, de le nettoyer ou d'effectuer l'entretien.
- Gardez le foyer et le cordon d'alimentation au sec et protégez-les contre les vibrations excessives lors du transport ou de l'entreposage afin d'éviter de les endommager.
- N'entortillez PAS le cordon d'alimentation avec les cordons d'autres appareils durant son utilisation.

- N'utilisez le foyer qu'aux fins prévues par le fabricant dans le présent manuel. Toute autre utilisation qui n'est pas recommandée par le fabricant risque de provoquer un incendie, un choc électrique, des blessures ou des dommages matériels.
- La télécommande nécessite une pile bouton au lithium (format CR2025). Ne pas ingérer. Ne combinez PAS des piles usagées avec des piles neuves. Piles de type non rechargeables. Ne pas recharger. N'utilisez PAS de piles rechargeables à oxyde d'argent avec la télécommande. NE combinez PAS des piles alcalines avec des piles ordinaires (carbone-zinc) ou avec des piles rechargeables (nickel-cadmium). Ne jetez PAS de piles au feu. Une mise au rebut inadéquate pourrait causer une fuite ou faire exploser les piles. Retirez les piles épuisées de l'appareil.

## CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

### PRÉPARATION

---

Avant de commencer l'assemblage de l'article, assurez-vous d'avoir toutes les pièces. Comparez le contenu de l'emballage avec la liste des pièces et celle de la quincaillerie incluse. S'il y a des pièces manquantes ou endommagées, ne tentez pas d'assembler l'article.

**Temps d'assemblage approximatif : 45 minutes.**

Outils nécessaires pour l'assemblage (non inclus) : tournevis cruciforme.






## INSTRUCTIONS DE MONTAGE

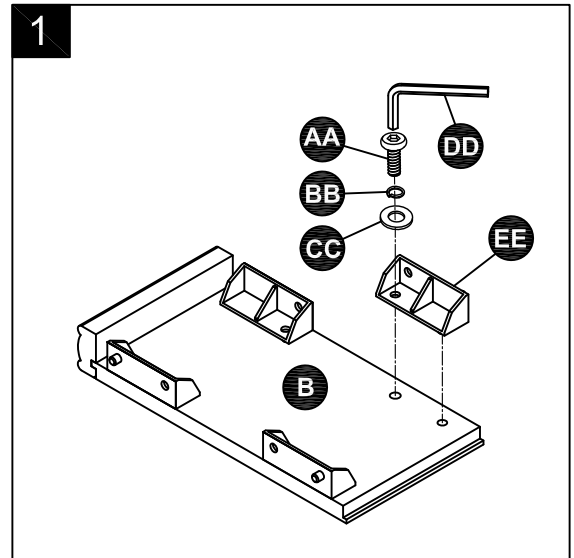
**REMARQUE:** Il est recommandé que deux personnes adultes assemblent ce meuble.

1. Placez le panneau latéral gauche (B) sur une surface souple, lisse et plate, les trous orientés vers le haut. Insérez le tenon se trouvant sur les connecteurs (EE) dans les trous percés dans le panneau latéral gauche (B) puis fixes-les à l'aide de boulons (AA), de rondelles à ressort (BB) et de rondelles plates (CC). Serrez manuellement les boulons à l'aide de la clé hexagonale (DD) sans les bloquer.

Répétez le processus décrit ci-dessus pour installer le second panneau latéral (B).





### Matériel utilisé

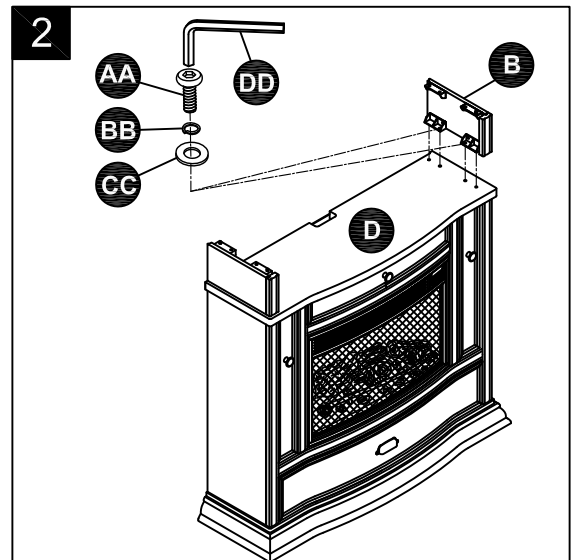
<b>AA</b>	Boulon		x 8
<b>BB</b>	Rondelle à ressort		x 8
<b>CC</b>	Rondelle plate		x 8
<b>DD</b>	Clé hexagonale		x 1
<b>EE</b>	Connecteur		x 8



2. Fixez les panneaux latéraux (B) au sommet du manteau (D) comme indiqué en utilisant des boulons (AA), des rondelles à ressort (BB) et des rondelles plates (CC) avec les connecteurs (EE). Serrez manuellement les boulons à l'aide de la clé hexagonale (DD) sans les bloquer.

### Matériel utilisé





<b>AA</b>	Boulon		x 4
<b>BB</b>	Rondelle à ressort		x 4
<b>CC</b>	Rondelle plate		x 4
<b>DD</b>	Clé hexagonale		x 1

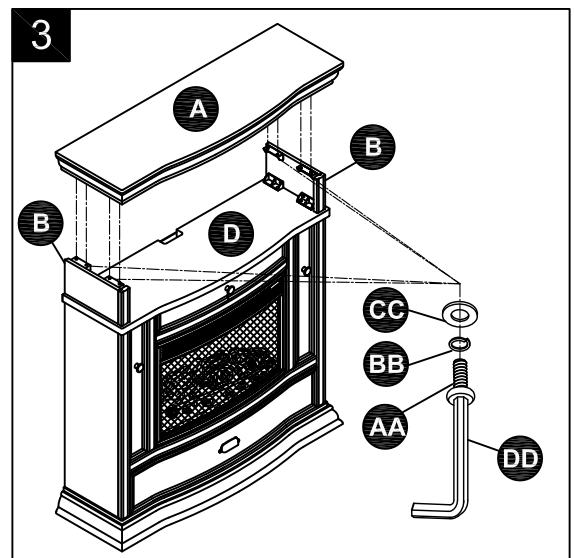
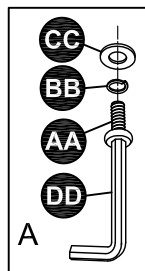


3. Fixez le dessus du foyer (A) aux panneaux latéraux (B) comme indiqué en utilisant des boulons (AA), des rondelles à ressort (BB) et des rondelles plates (CC) avec les connecteurs (EE), en les passant par dessous. Serrez manuellement les boulons à l'aide de la clé hexagonale (DD) sans les bloquer.

Remarque: Alignez les trous sur les panneaux latéraux (B) avec les trous correspondants sur le foyer (A). Fixez les rondelles à ressorts (BB) et les rondelles plates (CC) sur les boulons (AA), insérez la clé hexagonale (DD) dans les boulons (AA). Ensuite, insérez les boulons (AA) dans les trous de la foyer (A), les visser dans le sens horaire. Comme cela est représenté sur la figure A.

### Matériel utilisé

<b>AA</b>	Boulon		x 4
<b>BB</b>	Rondelle à ressort		x 4
<b>CC</b>	Rondelle plate		x 4
<b>DD</b>	Clé hexagonale		x 1



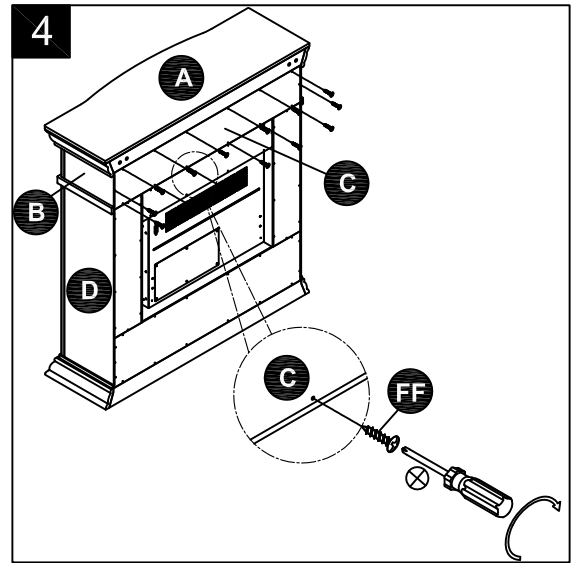


## INSTRUCTIONS DE MONTAGE

4. Derrière le meuble, fixez le panneau arrière (C) au manteau (D) à l'aide de vis (FF). Serrez les vis à l'aide d'un tournevis cruciforme (non fourni). Une fois les pièces montées, serrez complètement tous les boulons.

### Matériel utilisé





**FF** Vis  x 14

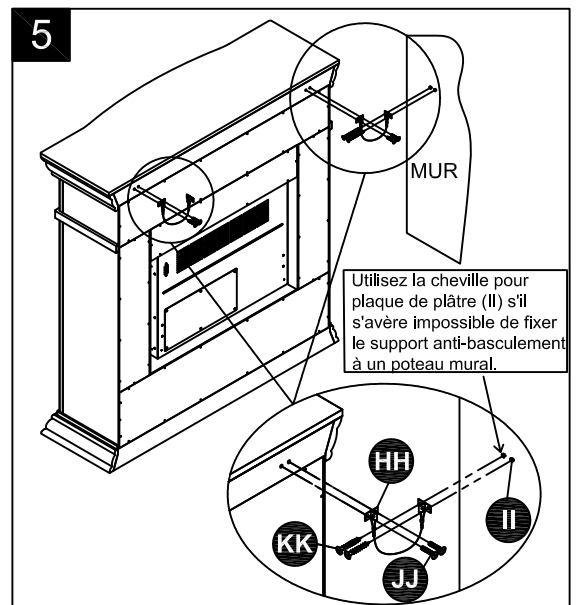


5. À l'aide du petit boulon (JJ), fixez une extrémité de la courroie anti-basculement (HH) au trou percé dans l'arrière du meuble, puis serrez-le. À l'aide des vis murales (KK), fixez l'autre extrémité de la courroie anti-basculement (HH) au mur. (S'il s'avère impossible de fixer la vis murale (KK) directement au mur, vous pourrez insérer d'abord la cheville pour plaque de plâtre (II) puis utiliser les vis murales (KK) pour fixer l'autre extrémité de la courroie anti-basculement (HH) au mur.)

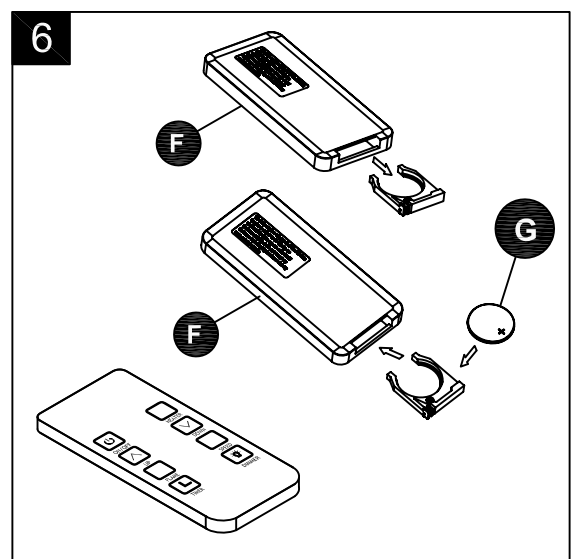
Remarque: La cheville ne doit pas être positionné plus haut que le dessus du foyer.

### Matériel utilisé

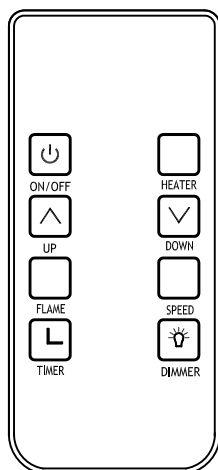
**HH** Courroie anti-basculement  x 2  
**II** Cheville pour plaque de plâtre  x 4  
**JJ** Petit boulon court  x 4  
**KK** Vis murales  x 4



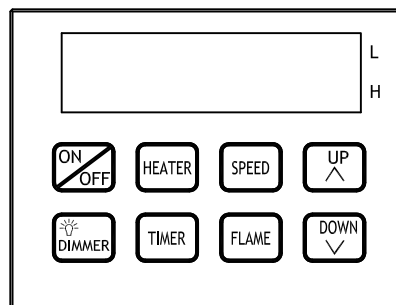
6. Enlevez la pile (G) du sac en plastique. Enlevez ensuite le porte-pile de la télécommande (F). Insérez la pile (G) dans le porte-pile, la désignation "+" orientée vers le haut. Insérez à nouveau le porte-pile dans la télécommande (F).







**Télécommande (F)**



**Tableau de contrôle de l'insert (E)**

**PRÉCAUTION** - Le foyer doit être installé correctement avant de l'utiliser.

« ON/OFF » (MARCHE/ARRÊT) sert à allumer ou à éteindre l'effet de flammes et de bûches.

« DIMMER » (GRADATEUR) sert à contrôler la luminosité de la flamme et des bûches.

« HEATER » (CHAUFFAGE) sert à contrôler les fonctions de chauffage. Appuyez une fois sur ce bouton pour mettre le chauffage sur HIGH (1.500 watts/h) Appuyez deux fois sur ce bouton pour mettre le chauffage sur LOW (750 watts/h) Appuyez trois fois sur ce bouton pour ETEINDRE le chauffage.

« FLAME » (FLAMME) sert à contrôler la couleur de la flamme. La couleur par défaut est le JAUNE. Chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, la flamme passera à la couleur suivante. La dernière option active un mode de cycle automatique où la couleur varie toutes les 15 secondes. Appuyez une dernière fois sur le bouton FLAME pour revenir à la couleur par défaut.

« SPEED » (VITESSE) sert à contrôler la vitesse du mouvement des flammes. Il y a 5 niveaux de vitesse. La vitesse par défaut est le niveau 3. Il existe deux vitesses moins rapides et deux plus rapides que vous pouvez sélectionner à l'aide du bouton SPEED.

« TIMER » (MINUTERIE) sert à contrôler la durée de chauffage. Pour régler ou ajuster la minuterie, appuyez sur le bouton TIMER puis les boutons "UP" ou "DOWN".

« UP » Bouton à utiliser en mode TIMER ou HEATER. En mode TIMER, appuyez sur la flèche UP pour augmenter la durée par tranches d'une demie-heure (configurations de 30 minutes à 10 heures possibles), appuyez sur la flèche UP pour augmenter la durée par tranches d'une 1 heure (configurations de 10 heures à 12 heures possibles). En mode HEATER, appuyez sur la flèche UP pour augmenter le réglage du thermostat d'un degré F à chaque pression du bouton (réglage possible de 15 à 32 degrés; de 60°F à 97°F).

« DOWN » Bouton à utiliser en mode TIMER ou HEATER. En mode TIMER, appuyez sur la flèche DOWN pour diminuer la durée par tranches d'une demie-heure à chaque pression du bouton (configurations de 30 minutes à 10 heures possibles), appuyez sur la flèche DOWN pour diminuer la durée par tranches d'une 1 heure à chaque pression du bouton (configurations de 10 heures à 12 heures possibles). En mode HEATER, appuyez sur la flèche DOWN pour diminuer le réglage du thermostat d'un degré F à chaque pression du bouton (réglage possible de 15 à 32 degrés; soit 60°F à 97°F).

## Autres caractéristiques importantes

- Pour protéger le foyer, le ventilateur continuera de tourner pendant quelques secondes après l'arrêt du système de chauffage.
- Si la température à l'intérieur de l'insert (E) devient anormalement élevée, le dispositif de protection thermique s'activera automatiquement et le système de chauffage s'éteindra au bout de quelques secondes. Veuillez débrancher le cordon d'alimentation de la prise de courant pendant quelques minutes et attendez quelques minutes afin que l'appareil refroidisse ou que le dispositif de protection thermique se désactive. Ensuite, branchez à nouveau le cordon d'alimentation pour reprendre le fonctionnement normal.

## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

---

- TOUJOURS débrancher le cordon d'alimentation de la prise électrique avant d'opérer tout entretien interne ou remplacement de pièces.
- Dépoussiérez le foyer régulièrement à l'aide d'un chiffon doux non pelucheux et d'un encaustique de haute qualité. Toujours éviter « d'épousseter à sec » le foyer car les chiffons peuvent érafler la finition du bois.
- Toujours utiliser le même type d'encaustique à meubles pour épousseter le foyer. L'utilisation en alternance de plusieurs types d'encaustique risque d'entraîner un ternissement de la finition.
- Éviter d'utiliser du savon/de l'eau pour nettoyer le foyer. Le savon peut abîmer la finition du bois et l'eau peut pénétrer à l'intérieur du bois et l'endommager. Dès qu'un liquide entre en contact avec le foyer, celui-ci doit être séché immédiatement pour éviter d'abîmer le bois.
- Si possible, le foyer doit être placé dans un endroit où il ne sera pas exposé aux rayons du soleil pendant de longues périodes. La lumière du soleil peut abîmer la finition du bois, minimiser les expositions allongera donc la durée de vie du foyer.
- Prendre des précautions lors de l'ouverture de l'armoire métallique de l'insert lors de l'inspection et de l'entretien.
- Remplacement de la pile : la télécommande fonctionne avec une pile au lithium de type CR2025.
- La consommation totale des LED est de 7 à 13 watts. N'essayez pas de remplacer les LED.

## DÉPANNAGE

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	MESURE CORRECTIVE
L'appareil n'est pas alimenté, ne s'allume pas, ou les voyants ne s'allument pas.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. L'appareil n'est pas branché sur une prise standard de 120 V.</li> <li>2. L'interrupteur d'alimentation principal du panneau de commande n'est pas en position de marche.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vérifiez que l'appareil est branché sur une prise standard de 120 V.</li> <li>2. Vérifiez que l'interrupteur d'alimentation principal du panneau de commande est en position de marche.</li> </ol>
L'appareil est alimenté, mais le lit de braises avec bûches ne rougeie pas.	Des bandes à DEL sont cassées ou des fils sont mal branchés.	<p>Retirez le panneau arrière et assurez-vous que les fils sont bien branchés et que les ampoules à DEL ne sont pas cassées.</p> <p>Communiquez avec le service à la clientèle si vous trouvez des bandes lumineuses cassées.</p>
Le lit de braises avec bûches rougeie, mais il n'y a pas d'effet de flamme.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La tige du rotor n'est pas fixée correctement au rotor et elle ne tourne pas bien.</li> <li>2. Le rotor n'est pas allumé et il ne fonctionne pas bien.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Retirez le panneau arrière et assurez-vous que la tige du rotor est fixée correctement au rotor et qu'elle tourne bien. Communiquez avec le service à la clientèle si vous constatez des problèmes.</li> <li>2. Retirez le panneau arrière et assurez-vous que le rotor est allumé et qu'il fonctionne. Communiquez avec le service à la clientèle si vous constatez des problèmes.</li> </ol>
Le lit de braises avec bûches rougeie et l'effet de flammes fonctionne, mais le foyer n'expulse pas d'air chaud.	Vous n'avez pas appuyé sur le bouton de réglage de la chaleur de la télécommande ou du panneau de commande.	<p>Vérifiez que vous avez appuyé sur le bouton de réglage de la chaleur de la télécommande ou du panneau de commande.</p> <p>Si vous avez appuyé sur le bouton de réglage de la chaleur et que le foyer n'expulse pas d'air chaud, fermez l'appareil et débranchez le foyer de la prise de courant pendant quelques minutes. Rebranchez ensuite l'appareil sur la prise murale et remettez-le en marche.</p>

## GARANTIE

---

Le fabricant garantit que ce produit ne présente aucun défaut de matériaux ou de fabrication. Cette garantie est consentie au consommateur ou à l'acheteur initial pour une période de 1 an à compter de la date d'achat initiale. Seule la date qui apparaît sur le reçu d'achat initial peut servir à établir la période de la garantie; aucun enregistrement du produit n'est nécessaire. Durant la période de garantie, le fabricant peut, à sa discrétion, réparer ou remplacer toute composante qui présente des défauts de matériaux ou de fabrication dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien.

Les exclusions de la garantie comprennent notamment : l'usure normale, les pièces amovibles, les dommages causés par un accident ou par l'omission de suivre les instructions fournies au moment de l'achat ou dans le mode d'emploi, l'emballage ou les autres matériaux fournis à l'acheteur, la négligence, l'usage inadéquat ou abusif, les phénomènes naturels, les dommages qui surviennent après que le produit a été modifié ou changé, ou tout autre dommage qui ne découle pas d'un défaut de matériaux ou de fabrication.

La responsabilité du fabricant à l'égard des défauts du produit se limite à la réparation et au remplacement de la pièce défectueuse.

Lorsqu'il découvre un défaut de matériaux ou de fabrication durant la période de garantie, l'acheteur peut communiquer avec le service à la clientèle au 1 877 888-8225, entre 8 h et 20 h (HNE), du lundi au vendredi.

### REMARQUE :

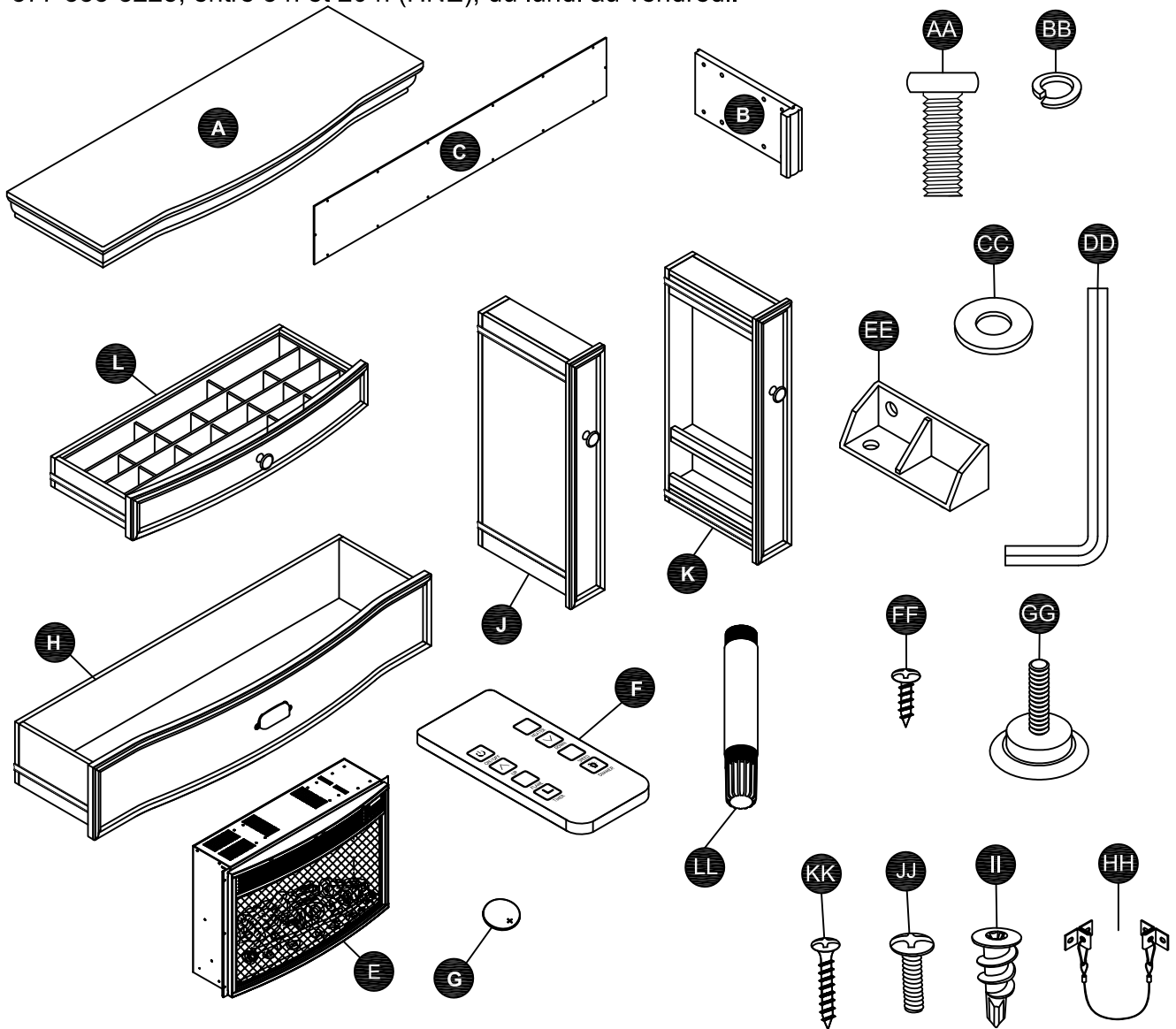
Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, conformément à l'alinéa 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont destinées à assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans un environnement résidentiel. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, risque de provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, tout risque d'interférence ne peut être totalement exclu. S'il constate des interférences lors de la réception d'émissions de radio ou de télévision (il suffit pour le vérifier d'allumer et d'éteindre successivement l'appareil), l'utilisateur devra prendre les mesures nécessaires pour les éliminer. À cette fin, il devra :

- réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice;
- accroître la distance entre l'appareil et le récepteur;
- brancher l'appareil sur une prise de courant appartenant à un autre circuit que celui du récepteur;
- obtenir de l'aide auprès du détaillant ou d'un technicien en radio ou en télévision expérimenté.

**Avertissement : Les modifications non autorisées expressément par la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur de se servir de cet appareil.**

## LISTE DES PIÈCES DE RECHANGE

Pour obtenir des pièces de rechange, communiquez avec notre service à la clientèle au 1 877 888-8225, entre 8 h et 20 h (HNE), du lundi au vendredi.



PIÈCE	DESCRIPTION	N° DE PIÈCE
A	Dessus du foyer	SWF881617CA
B	Panneau latéral	SWF881617CB
C	Panneau arrière	SWF881617CC
E	Insert	SWF881617CE
F	Télécommande	SWF881617CF
G	Pile	SWF881617CG
H	Tiroir du bas	SWF881617CH
J	Tiroir gauche	SWF881617CJ
K	Tiroir droit	SWF881617CK
L	Tiroir du haut	SWF881617CL

PIÈCE	DESCRIPTION	N° DE PIÈCE
AA	Boulon	SWF881617CAA
BB	Rondelle à ressort	SWF881617CBB
CC	Rondelle plate	SWF881617CCC
DD	Clé hexagonale	SWF881617CDD
EE	Connecteur	SWF881617CEE
FF	Vis	SWF881617CFF
GG	Vérin de calage	SWF881617CGG
HH	Courroie anti-basculement	SWF881617CHH
II	Cheville pour plaque de plâtre	SWF881617CII
JJ	Petit boulon court	SWF881617CJJ
KK	Vis murales	SWF881617CKK
LL	Stylo de retouche	SWF881617CLL

Imprimé en Chine

Style Selections est une marque de commerce déposée de LF, LLC. Tous droits réservés.

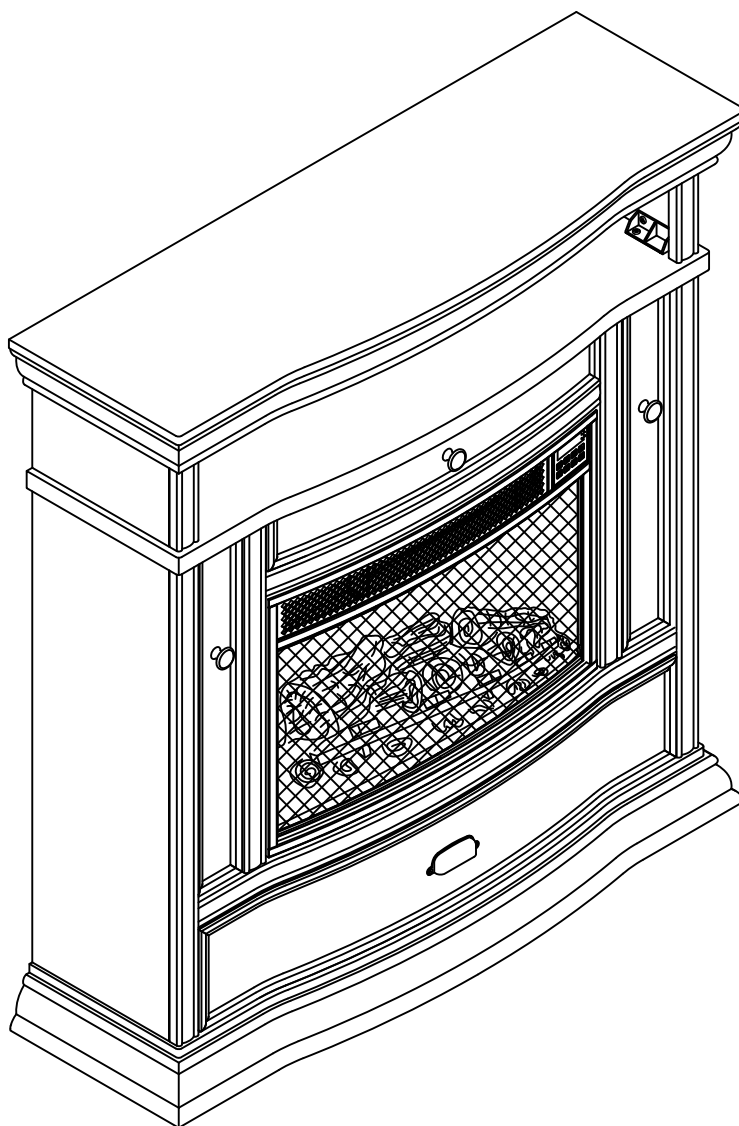
styleselections®

ARTÍCULO #0781468

## CHIMENEA ELÉCTRICA CON ALMACENAJE

Style Selections® es una marca registrada de LF, LLC. Todos los derechos reservados.

MODELO #SWF881617C



**ADJUNTE SU RECIBO AQUÍ**

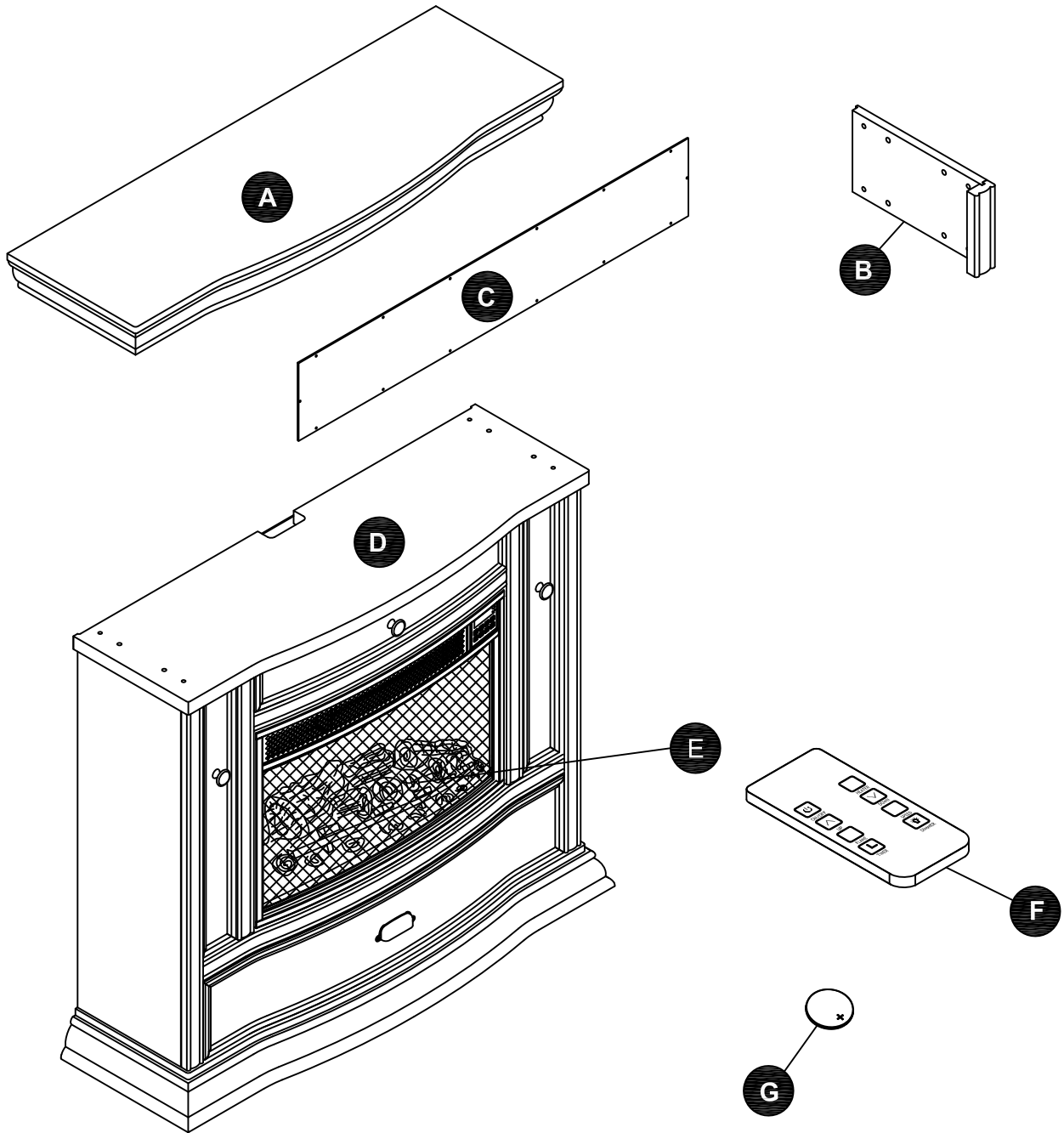
Número de serie \_\_\_\_\_ Fecha de compra \_\_\_\_\_



**¿Preguntas, problemas, piezas faltantes?** Antes de volver a la tienda, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 1-877-888-8225, de lunes a viernes de 8 a.m. a 8 p.m., hora estándar del Este.

Lowes.com styleselections

EL PAQUETE CONTIENE

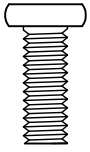


PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
A	Cubierta de gaveta	1
B	Panel lateral	2
C	Panel frontal	1
D	Cubierta de chimenea	1
E	Inserto (previamente fijo a la cubierta de chimenea I (D))	1
F	Control remoto	1
G	Batería	1



Piezas (no se muestran en tamaño real)

AA



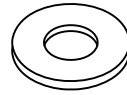
Perno  
Cant. 16

BB



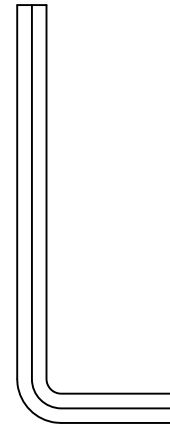
Arandela de presión  
Cant. 16

CC



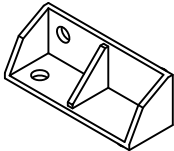
Arandela plana  
Cant. 16

DD



Llave macho hexagonal  
Cant. 1

EE



Conector  
Cant. 8

FF



Tornillos  
Cant. 14

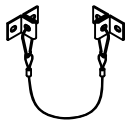
LL



Pluma de retoque  
Cant. 1

Dispositivo de seguridad anti caídas.

HH



Correa de seguridad  
Cant. 2

II



Taquete para carton yeso  
Cant. 4

JJ



Pernos pequeños  
Cant. 4

KK



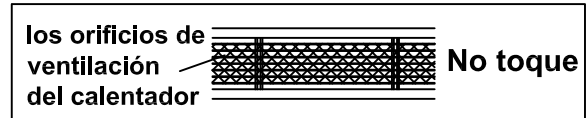
Tornillos de pared  
Cant. 4



# ! INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Lea y comprenda completamente este manual antes de intentar usar o instalar el producto.

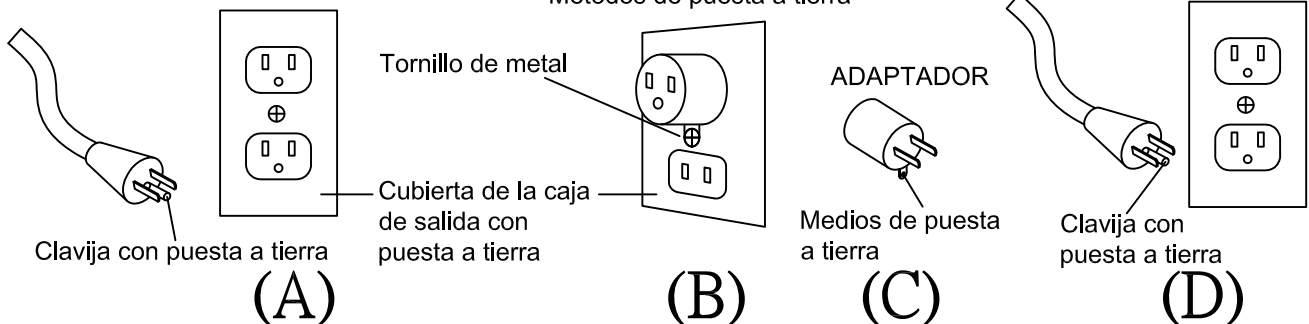
- Para evitar el mal funcionamiento, asegúrese de que el voltaje de entrada del accesorio para la chimenea eléctrica y el voltaje de su tomacorriente sean idénticos antes de enchufarlo.
- Revise la unidad para ver si tiene daños (como un tornillo faltante, abolladuras, etc.) antes de utilizar este dispositivo.
- Cuando se utiliza por primera vez, es posible que el accesorio para la chimenea eléctrica emita un leve olor. Esto es normal e inofensivo y desaparecerá después de los primeros usos.
- El tomacorrientes debe ser de 15A/120V.
- NO toque el conducto de ventilación cuando el calentador esté encendido.
- Este producto es muy pesado. Se recomienda que al menos dos personas trabajen juntas para ensamblarlo.
- Puede usar esta caja para proteger la chimenea durante el ensamblaje.
- No utilice herramientas eléctricas.



## Instrucciones de puesta a tierra:

Este calentador es apto para utilizarse con 120 voltios. El cable tiene un enchufe, como se muestra en la FIGURA A. Se puede usar un adaptador (no se incluye) como se muestra en la FIGURA C, para conectar enchufes con puesta a tierra de tres clavijas en receptáculos de dos ranuras. En enchufe verde de puesta a tierra que sale del adaptador debe tener una puesta a tierra permanente, como por ejemplo una caja de salida con la puesta a tierra adecuada. El adaptador no se debe usar si hay disponible un receptáculo de tres ranuras con puesta a tierra.

Métodos de puesta a tierra



# ! ADVERTENCIA

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES PARA EL FUNCIONAMIENTO

- Esta chimenea se calienta cuando está en funcionamiento. Para evitar quemaduras, nunca toque superficies calientes con la piel descubierta. Utilice las manijas (si las incluye) para trasladar esta chimenea. Mantenga todos los materiales inflamables/combustibles, incluidos (entre otros) muebles, almohadas, ropa de cama, papeles, ropa y cortinas, a una distancia mínima de 0,91 m de esta chimenea en todo momento.
- Se requiere una ventilación adecuada para hacer funcionar esta chimenea. NUNCA cubra este dispositivo con cualquier cosa que pueda restringir la circulación del aire hacia o desde la unidad.
- Para evitar un posible incendio, NO instale ni use esta chimenea directamente sobre alfombras, camas o superficies blandas similares, ya que podrían bloquearse las entradas de aire, salidas de escape o restringir la circulación de aire debajo del calentador.
- Es necesario tener extrema precaución cuando la chimenea eléctrica se utiliza por niños o personas con movilidad reducida o cerca de ellos.
- NUNCA deje la chimenea eléctrica sin supervisión cuando esté en funcionamiento.

- Siempre desenchufe la chimenea eléctrica cuando no la use. Desconecte todos los controles antes de retirar el enchufe de la fuente de alimentación.
- Esta chimenea está diseñada solo para uso en interiores. NUNCA use este dispositivo en exteriores.
- Conecte esta chimenea solo en tomacorrientes con la debida puesta a tierra.
- Asegúrese de que el enchufe esté completamente introducido en el tomacorriente para evitar un incendio a causa de un cortocircuito.
- Tenga precaución y no golpee el cristal de la chimenea.
- NUNCA use este dispositivo en baños, cuartos de lavado ni otros espacios similares en los que pueda haber contacto con agua.
- Evite colocar el cable eléctrico en áreas muy transitadas donde podría dañarse o representar riesgo de tropiezos.
- NO coloque el cable eléctrico debajo de una alfombra, muebles o electrodomésticos.
- NUNCA cubra el cable eléctrico con alfombras, tapetes o cubiertas similares.
- NO use este dispositivo con un enchufe o cable eléctrico dañados.
- NO utilice este dispositivo si el cable está dañado, después de que la unidad no funcione adecuadamente, se haya caído o se dañe de alguna manera. Si esto sucede, deseche la unidad o devuélvala a un local de servicio autorizado para su inspección y/o reparación.
- NO introduzca objetos extraños ni permita que estos ingresen en las aberturas de escape o ventilación, ya que pueden provocar descargas eléctricas, incendios o daños en la chimenea.
- Esta chimenea utiliza chispas y arcos en su funcionamiento interno. NUNCA use este dispositivo en áreas donde se use o almacene gasolina, pintura u otros líquidos inflamables.
- Siempre enchufe el calentador directamente en un tomacorrientes/receptáculo de la pared; nunca lo use con extensiones eléctricas ni tomacorrientes de alimentación reubicables (tomacorrientes/enchufes múltiples)
- Esta chimenea puede estar equipada con un mecanismo de alerta como una alarma sonora o visual para advertir el sobrecalentamiento. Si la alarma se activa: Apáguela de inmediato y revise el dispositivo para ver lo que pudo haber causado la alarma. NO OPERE EL DISPOSITIVO CON LA ALARMA ACTIVADA.
- NUNCA quemar madera ni otros materiales en esta chimenea.
- Siempre recurra a un electricista certificado para cualquier operación de mantenimiento de este dispositivo.
- Utilice siempre tomacorrientes polarizados, con fusibles y con la conexión a tierra adecuada.
- Siempre use protección de falla de conexión a tierra, donde lo requiera el código eléctrico local.
- Siempre desconecte el dispositivo de su fuente de alimentación antes de trasladar el dispositivo o de realizar cualquier operación de limpieza o mantenimiento.
- Para evitar daños durante el transporte o el almacenamiento de esta chimenea, mantenga siempre el accesorio y el cable eléctrico en un lugar seco y libre de vibraciones excesivas.
- NO instale el cable eléctrico enredado con los cables de otros electrodomésticos cuando esté en uso.
- Use esta chimenea SOLO como se describe en el manual. Usar este dispositivo de manera diferente a la recomendada por el fabricante puede causar incendios, descargas eléctricas, lesiones personales y/o daños a la propiedad.
- El control remoto requiere 1 batería de celda de litio (tamaño CR2025). No ingerir.  
NO mezcle baterías antiguas con nuevas.  
NO intente recargar las baterías no recargables.  
NO use baterías recargables de plata con la unidad de control remoto.  
NO mezcle baterías alcalinas, estándar (carbono-zinc) o recargables (níquel-cadmio).  
NO incinere las baterías. La eliminación incorrecta de las mismas puede provocar que exploten o se filtren.

Las baterías agotadas deben removerse del producto.

## **GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES**

### **PREPARACIÓN**

Antes de comenzar a ensamblar el producto, asegúrese de tener todas las piezas. Compare las piezas con la lista del contenido del paquete y la lista de aditamentos. No intente ensamblar el producto si falta alguna pieza o si estas están dañadas.

**Tiempo estimado de ensamblaje: 45 minutos**

Herramientas necesarias para el ensamblaje (no se incluyen): Destornillador Phillips

Lowes.com






styleselections

## INSTRUCCIONES DE MONTAJE

**ADVERTENCIA:** Se recomienda que este mueble sea armado por dos adultos.





1. Coloque un panel lateral izquierdo (B) sobre una superficie plana y suave con los agujeros hacia arriba. Inserte las espigas de los conectores (EE) en los agujeros del panel lateral (B), después, asegúrelo utilizando los pernos (AA), arandelas de presión (BB) y arandelas planas (CC). Fíjelas utilizando la llave macho hexagonal (DD) sin apretar demasiado. Repita para colocar el otro panel lateral (B).

### Piezas utilizadas:

<b>AA</b>	Pernos		x 8
<b>BB</b>	Arandela de presión		x 8
<b>CC</b>	Arandela plana		x 8
<b>DD</b>	Llave macho hexagonal		x 1
<b>EE</b>	Conector		x 8

2. Fije los paneles laterales (B) a la cubierta de la chimenea (D) como se muestra usando los pernos (AA), las arandelas de presión (BB) y las arandelas planas (CC) a través de los conectores (EE). Fíjelas utilizando la llave macho hexagonal (DD) sin apretar demasiado.





### Piezas utilizadas:

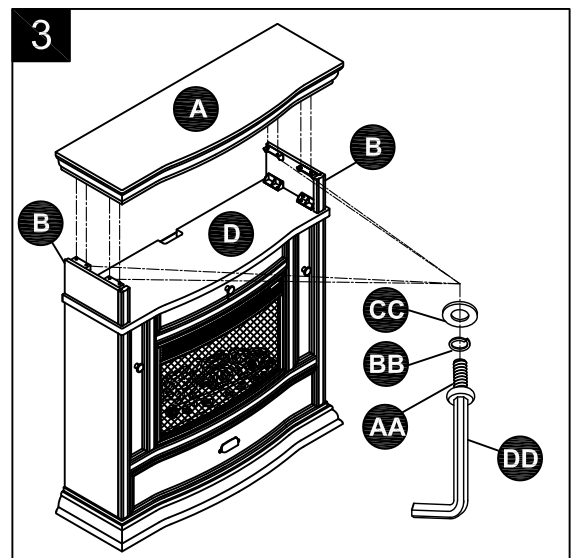
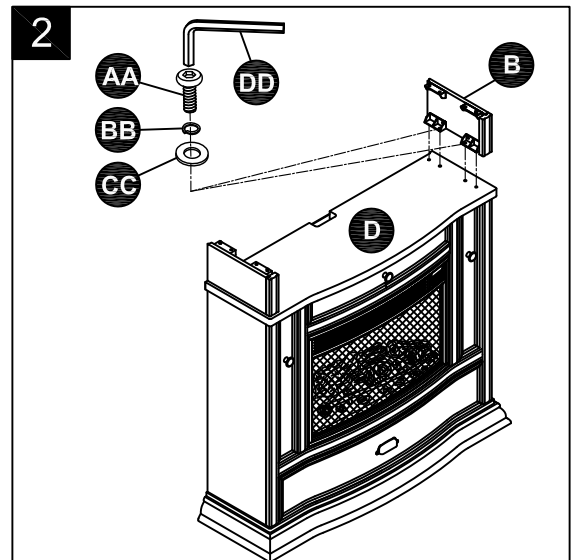
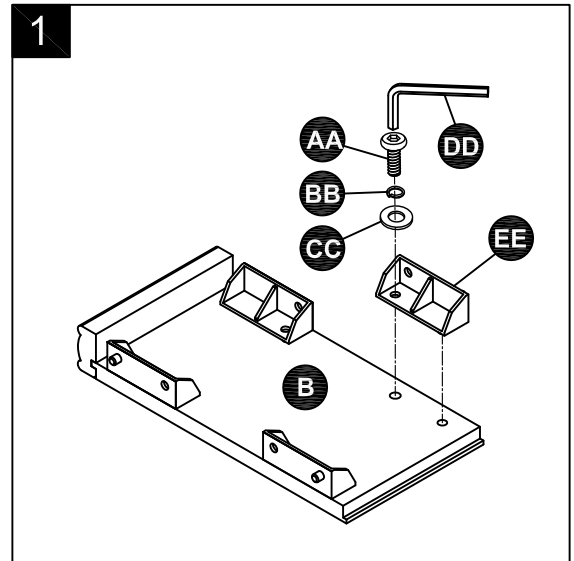
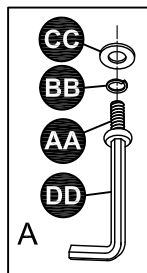
<b>AA</b>	Pernos		x 4
<b>BB</b>	Arandelas de presión		x 4
<b>CC</b>	Arandelas planas		x 4
<b>DD</b>	Llave macho hexagonal		x 1

3. Fije la cubierta de gaveta (A) a los paneles laterales (B) como se muestra usando los pernos (AA), las arandelas de presión (BB) y las arandelas planas (CC) a través de los conectores (EE) pasándolos por debajo. Fíjelas utilizando la llave macho hexagonal (DD) sin apretar demasiado.

Nota: Alinear los agujeros en el panel laterals (B) con los orificios correspondientes en la gaveta (A). Coloque las arandelas de presión (BB) y arandelas planas (CC) a pernos (AA), inserte la llave macho hexagonal (DD) en pernos (AA). A continuación, insertar pernos (AA) en los orificios de la gaveta (A), los inserta las agujas del reloj. Como se muestra en la figura A.

### Piezas utilizadas:

<b>AA</b>	Pernos		x 4
<b>BB</b>	Arandelas de presión		x 4
<b>CC</b>	Arandelas planas		x 4
<b>DD</b>	Llave macho hexagonal		x 1



## INSTRUCCIONES DE MONTAJE

4. Desde atrás, fije el panel trasero (C) a la cubierta de chimenea (D) usando tornillos (FF). Fije con un desarmador Phillips (no incluido). Una vez que todas las conexiones se han realizado, regrese a fijar todos los pernos y tornillos.





### Piezas utilizadas:

**FF** Tornillos  x 14

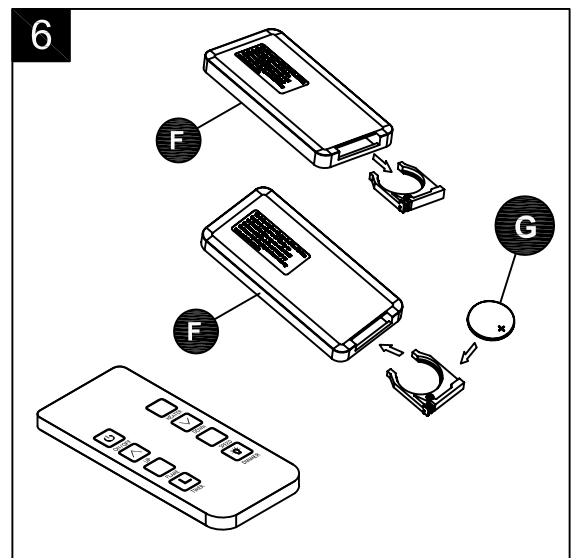
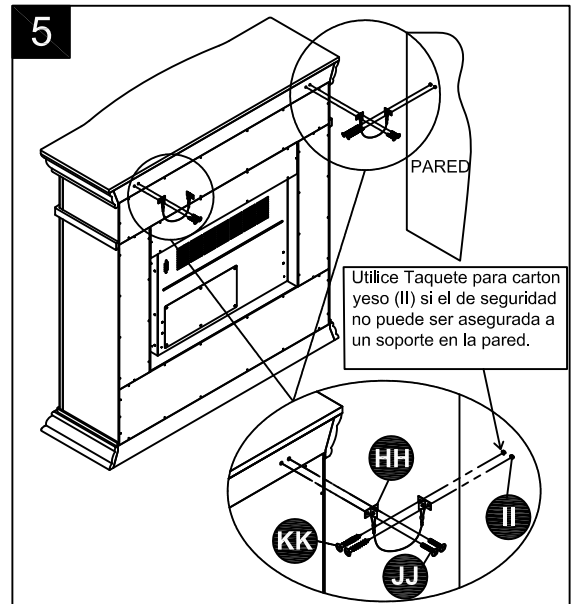
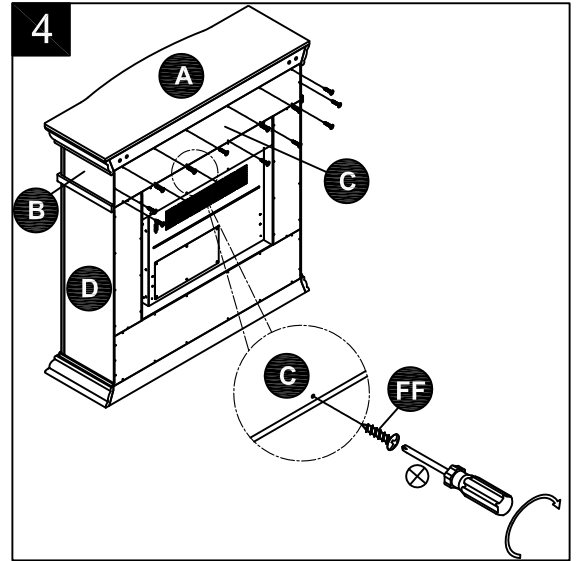
5. Use el perno pequeño (JJ) para conectar un extremo de la correa de seguridad (HH) en el agujero correspondiente en la parte trasera del gabinete de madera y fíjelo. El otro extremo de la correa de seguridad (HH) deberá fijarse a la pared con los tornillos de pared (KK). (Si los tornillos de pared (KK) no pueden utilizarse directamente en la pared, puede insertar el taquete para cartón yeso (II) primero para luego insertar en éste los tornillos de pared (KK).)

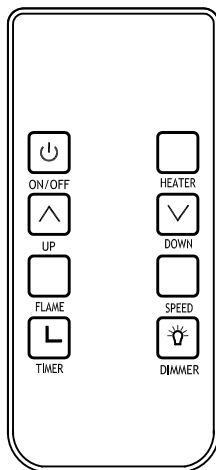
Nota: el taquete para cartón yeso no deberá fijarse más arriba que la parte superior de la unidad de la chimenea.

### Piezas utilizadas:

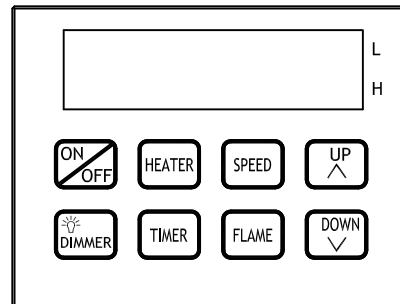
**HH** Correa de seguridad  x 2  
**II** Taquete para carton yeso  x 4  
**JJ** Pernos pequeños  x 4  
**KK** Tornillos de pared  x 4

6. Retire la batería (G) de la envoltura de plástico. Luego, retire el portapila del control remoto (F). Luego, coloque la batería (G) en el portapila con el signo "+" hacia arriba. Vuelva a insertar el portapila en el control remoto (F).





**Control remoto (F)**



**Panel de control del inserto (E)**

**PRECAUCIÓN-** La chimenea debe estar correctamente instalada antes de comenzar a operarse.

《ON/OFF》 Prende o apaga la llama y la iluminación de los troncos.

《DIMMER》 Ajusta el brillo de las llamas y de los troncos.

《HEATER》 Controla las funciones del calentador. Presione el botón una vez para activar el calentador en alto "HIGH" (1,500 watts/hora). Presione el botón dos veces para activar el calentador en bajo "LOW" (750 watts/hora). Presione el botón tres veces para apagar el calentador "OFF".

《FLAME》 que controla el color de la flama. El color preestablecido es amarillo. Cada vez que se presiona el botón, el color cambiará. La última opción hará que la flama cambie de color automáticamente en un ciclo automático que exhibirá todos los colores cambiándolos cada 15 segundos. Presionar el botón FLAME una vez más hará que se regrese al color preestablecido.

《SPEED》 Ajusta la velocidad del movimiento de las llamas. Il existe 5 niveles de velocidad. La velocidad preestablecida es el nivel 3. Pulse el botón SPEED para seleccionar las dos velocidades más rápidas así como las dos más lentas.

《TIMER》 Controla la duración en que el calentador permanecerá prendido. Para ajustar la duración, pulse el botón TIMER luego los botones "UP" y "DOWN".

《UP》 Se usa junto con los botones TIMER y HEATER. En modo TIMER, pulse el boton UP para aumentar la duración de la calefacción en incrementos de 30 minutos (de 30 minutos a 10 horas), pulse el boton UP para aumentar la duración de la calefacción en incrementos de 1 hora (de 10 horas a 12 horas). En modo HEATER, pulse el boton UP para aumentar la temperatura del termostato en incrementos de un grado Fahrenheit (de 60 a 97°F).

《DOWN》 Se usa junto con los botones TIMER y HEATER. En modo TIMER, pulse el boton DOWN para reducir la duración de la calefacción de 30 minutos cada vez (de 30 minutos a 10 horas), pulse el boton DOWN para reducir la duración de la calefacción de 1 hora cada vez (de 10 horas a 12 horas). En modo HEATER, pulse el boton DOWN para disminuir la temperatura del termostato en un grado Fahrenheit cada vez (de 60 a 97°F).



## Otras características importantes

- Para proteger el calentador, un ventilador continuará funcionando unos segundos después de que el calentador ha sido apagado.
- Si la temperatura dentro del inserto (E) llegase a un nivel anormalmente alto, el dispositivo de protección térmica se prenderá automáticamente y el calefactor se apagará por algunos segundos. Desenchufe el cable de corriente de la toma de pared por algunos minutos o hasta que el calefactor se enfríe, o que el dispositivo de protección térmica se desactive. Luego, enchufe el cable para seguir usando el aparato.

## CUIDADO Y MANTENIMIENTO

---

- SIEMPRE desconecte el cable de alimentación de la toma de corriente antes de dar mantenimiento interno o reemplazar alguna de sus partes.
- Sacuda su chimenea regularmente con un trapo suave y sin pelusa y una cera de calidad. Siempre evite limpiar con un trapo seco ya que el polvo puede rayar el acabado de la madera.
- Siempre use el mismo tipo de cera para muebles para sacudirlo. Alternar entre diferentes tipos de cera puede provocar que se empañe el acabado.
- Evite utilizar agua y jabón para limpiar la chimenea. El jabón puede dañar el acabado de la madera y el agua puede filtrarse en la madera y dañarla. Si en cualquier momento entra líquido en contacto con la chimenea, es imperativo secarlo de inmediato para evitar el daño potencial a la madera.
- Si es posible, la chimenea debe ser instalado en un lugar donde no le dé el sol directamente durante periodos extendidos. La luz del sol puede dañar los acabados de la madera, así que reducir al mínimo su exposición al sol prolongará la vida de su chimenea.
- Tenga cuidado al abrir el gabinete metálico de la chimenea eléctrica del inserto cuando lo explore o le de mantenimiento.
- Reemplazo de batería. El control remoto requiere una batería plana de litio (tamaño CR2025).
- La potencia total LED del panel es de 7-13 watts; no intente reemplazar los LEDs.

## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	ACCIÓN CORRECTIVA
No hay alimentación, la unidad no se enciende o las luces no se encienden.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La unidad no está enchufada en un tomacorriente de 120 voltios.</li> <li>2 .El botón de encendido principal en el panel de control no se encuentra en la posición "On" (encendido).</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Compruebe que la unidad esté enchufada en un tomacorriente estándar de 120 voltios.</li> <li>2 .Compruebe que el botón de encendido principal en el panel de control esté en la posición "On" (encendido).</li> </ol>
La chimenea está encendida pero el lecho de leños/brasas no brilla	Alguna de las tiras de luz con bombilla LED están rotas o las conexiones están flojas.	Retire el panel posterior y asegúrese de que no haya conexiones flojas o luces LED rotas.Si se encuentran tiras de luces rotas, póngase en contacto con el Departamento de Servicio al Cliente.
El lecho de leños/brasas brilla pero el efecto de llama no funciona.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 .La varilla giratoria no está correctamente conectada al motor giratorio y no gira correctamente.</li> <li>2 .El motor giratorio no está encendido y no funciona correctamente.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Retire el panel posterior y asegúrese de que la varilla giratoria esté correctamente conectada al motor giratorio y que gire correctamente. Póngase en contacto con el Servicio al Cliente si encuentra algún problema.</li> <li>2. Retire el panel posterior y asegúrese de que el motor giratorio esté encendido y funcionando. Póngase en contacto con el Servicio al Cliente si encuentra algún problema.</li> </ol>
El lecho de leños/brasas brilla y el efecto de llama funciona, pero el calentador no emite aire caliente.	No se presionó el botón de calor en el control remoto ni en el panel de control.	<p>Compruebe que el botón de calor esté presionado en el control remoto o en el panel de control.</p> <p>Si se presionó el botón de calor y el calentador todavía no sopla aire caliente, apague la unidad y desconecte la chimenea del tomacorriente durante algunos minutos. Luego de algunos minutos, vuelva a conectar la unidad en el tomacorriente de pared y úsela normalmente.</p>

## GARANTÍA

---

El fabricante garantiza que este producto no presenta defectos en los materiales ni en la fabricación. Esta garantía se extiende al comprador original por un período de 1 año desde la fecha de compra original. Solo se utilizará la fecha en el recibo de compra original para determinar el período de garantía, no se requiere registro del producto. Durante el período de garantía, el fabricante deberá, a su discreción, reparar o reemplazar cualquier componente que resulte defectuoso en cuanto a materiales y fabricación bajo uso normal y con el cuidado adecuado.

Las exclusiones de esta garantía incluyen, pero no se limitan a, uso y desgaste normal, piezas desmontables, daños causados por accidentes, incumplimiento de las instrucciones proporcionadas al momento de la compra o como se establece en el manual de instrucciones, envases u otros materiales proporcionados al comprador, negligencia, uso indebido o abusivo, desastres naturales, daños después de que el producto haya sido alterado o modificado, o cualquier otro daño que no surjan de defectos en materiales ni en la fabricación.

La responsabilidad del fabricante por los defectos en el producto se limita solo a la reparación y el reemplazo de la pieza defectuosa.

Si encuentra defectos en los materiales o la fabricación durante el período de garantía, el comprador puede llamar al Servicio al Cliente al 1-877-888-8225, de lunes a viernes de 8 a.m. a 8 p.m., hora estándar del Este.

Este equipo ha sido probado y se ha verificado que cumple los límites para un dispositivo digital clase B, conforme a la sección 15 de las reglas de la FCC. Estos límites se han diseñado para proporcionar una protección razonable contra la interferencia perjudicial 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:

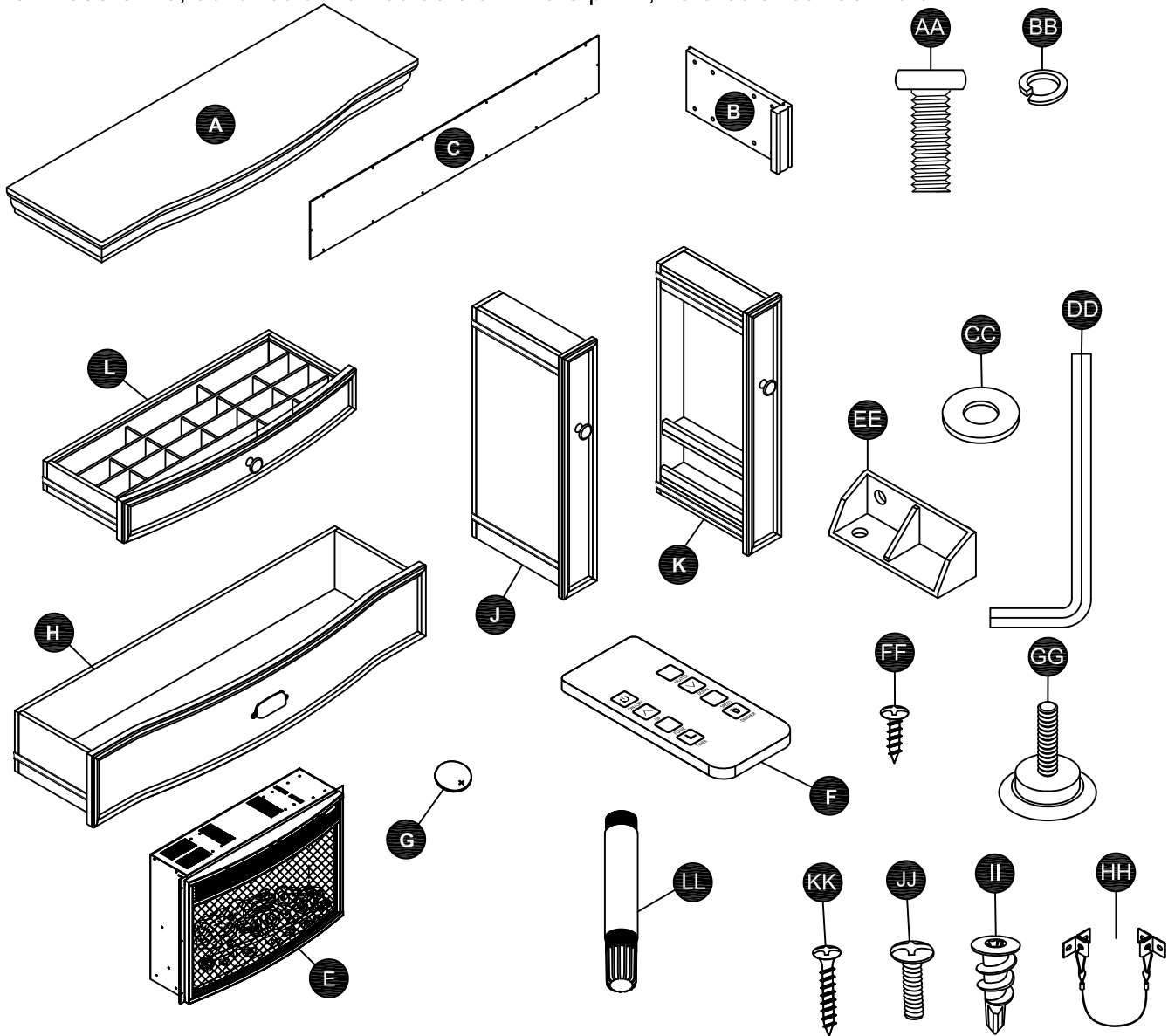
- Reorientar o reubicar la antena de recepción.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto al que usa el receptor.
- Solicitar ayuda al concesionario o a un técnico con experiencia en radio/TV.

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



## LISTA DE PIEZAS DE REPUESTO

Para obtener piezas de repuesto, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 1-877-888-8225, de lunes a viernes de 8 a. m. a 8 p. m., hora estándar del Este.



PIEZA	DESCRIPCIÓN	PIEZA #
A	Cubierta de gaveta	SWF881617CA
B	Panel lateral	SWF881617CB
C	Panel frontal	SWF881617CC
E	Inserto	SWF881617CE
F	Control remoto	SWF881617CF
G	Batería	SWF881617CG
H	Gaveta inferior	SWF881617CH
J	Gaveta izquierda	SWF881617CJ
K	Gaveta derecha	SWF881617CK
L	Gaveta superior	SWF881617CL

PIEZA	DESCRIPCIÓN	PIEZA #
AA	Perno	SWF881617CAA
BB	Arandela de presión	SWF881617CBB
CC	Arandela plana	SWF881617CCC
DD	Llave macho hexagonal	SWF881617CDD
EE	Conector	SWF881617CEE
FF	Tornillos	SWF881617CFF
GG	Nivelador de patas	SWF881617CGG
HH	Correa de seguridad	SWF881617CHH
II	Taquete para cartón yeso	SWF881617CII
JJ	Pernos pequeños	SWF881617CJJ
KK	Tornillos de pared	SWF881617CKK
LL	Pluma de retoque	SWF881617CLL

Impreso en China  
Style Selections® es una marca registrada de LF, LLC. Todos los derechos reservados.