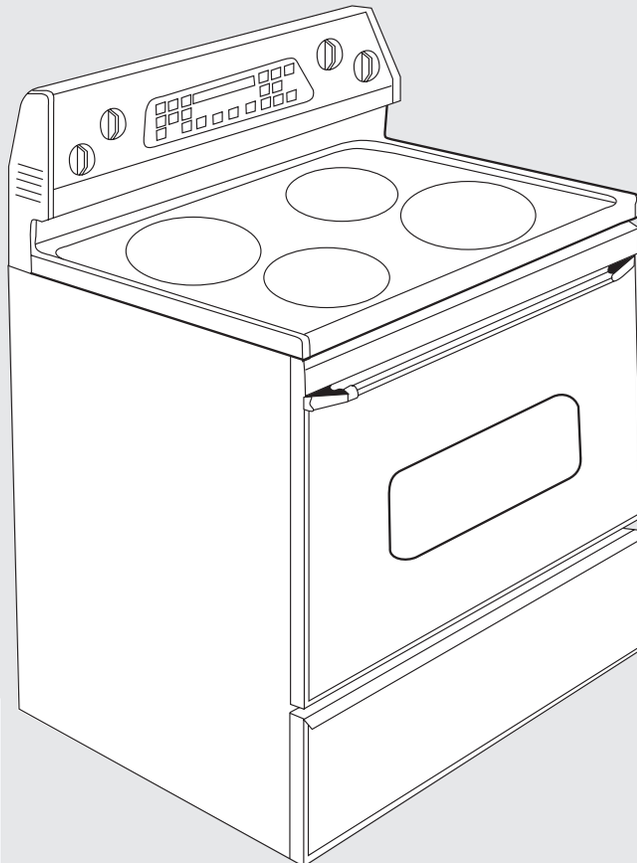


Installation Instructions



30" (76.2 cm) or 24" (61 cm) Electric Freestanding Range



WARNING



Tip Over Hazard

A child or adult can tip the range and be killed.

Connect anti-tip bracket to rear range foot.

Reconnect the anti-tip bracket, if the range is moved.

Failure to follow these instructions can result in death or serious burns to children and adults.

www.whirlpool.com

IMPORTANT: Read and save these instructions.

IMPORTANT:

Installer: Leave Installation Instructions with the homeowner.

Homeowner: Keep Installation Instructions for future reference.

Save Installation Instructions for local electrical inspector's use.

Write down the model and serial numbers before installing range.

Both numbers are listed on the model/serial rating plate located on the oven frame behind the drawer.

Model # _____

Serial # _____

Part No. 9758648

Before you start...

Your safety and the safety of others are very important.

We have provided many important safety messages in this manual and on your appliance. Always read and obey all safety messages.



This is the safety alert symbol.

This symbol alerts you to potential hazards that can kill or hurt you and others.

All safety messages will follow the safety alert symbol and either the word "DANGER" or "WARNING." These words mean:

DANGER

You can be killed or seriously injured if you don't immediately follow instructions.

WARNING

You can be killed or seriously injured if you don't follow instructions.

All safety messages will tell you what the potential hazard is, tell you how to reduce the chance of injury, and tell you what can happen if the instructions are not followed.

IMPORTANT: Observe all governing codes and ordinances.

Earthed/grounded electrical outlet is required.

Cabinet opening dimensions that are shown must be used.

Do not pinch the power supply cord between the range and the wall.

Do not seal range to side cabinets.

Read electrical and carpentry instructions.

Proper installation is your responsibility. A qualified technician must install this range. Make sure you have everything necessary for correct installation. It is the customer's responsibility to make sure that the countertop has been properly prepared and that the installation clearances specified on the model/serial rating plate are met. The model/serial rating plate is located on the frame behind the drawer.

To eliminate the risk of burns or fire by reaching over heated surface units, cabinet storage space located above the surface units should be avoided. If cabinet storage is to be provided, the risk can be reduced by installing a range hood that projects horizontally a minimum of 5 inches beyond the bottom of the cabinets.

All openings in the wall or floor where range is to be installed must be sealed.

IMPORTANT: Some cabinet and building materials are not designed to withstand the heat produced by the oven for baking and self-cleaning. Check with your builder or cabinet supplier to make sure that the materials used will not discolor, delaminate or sustain other damage.

It is the customer's responsibility:

To contact a qualified electrical installer.

To assure that the electrical installation is adequate and in conformance with National Electrical Code, ANSI/NFPA 70 — latest edition*, or CSA Standard C22.1, Canadian Electrical Code, Part 1 — latest edition**, and all local codes and ordinances.

NOTE: The metal chassis of the range must be earthed/grounded in order for the control panel to work. If the metal chassis of the range is not earthed/grounded, no keypads will operate. Check with a qualified electrician if you are not sure the range is earthed/grounded.

Mobile home installation

The installation of this range must conform with the Manufactured Home Construction and Safety Standard, Title 24 CFR, Part 3280 [formerly the Federal Standard for Mobile Home Construction and Safety, Title 24, HUD (Part 280)] or, when such standard is not applicable, the Standard for Manufactured Home Installations, ANSI A225.1/NFPA 501A*, or with local codes.

In Canada, the installation of this range must conform with the current standards CAN/CSA-Z240 — latest edition**, or with local codes.

When this range is installed in a mobile home, it must be secured to the floor during transit. Any method of securing the range is adequate as long as it conforms to the standards listed above.

Four-wire power supply cord or cable must be used in a mobile home installation. The appliance wiring will need to be revised.

Copies of the standards listed may be obtained from:

* National Fire Protection Association
One Batterymarch Park
Quincy, Massachusetts, 02269

** CSA International
8501 East Pleasant Valley Rd.
Cleveland, Ohio 44131-5575

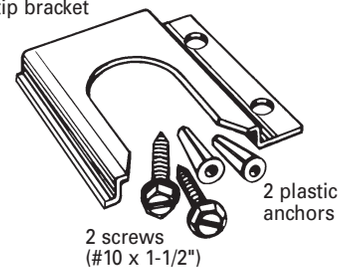
Tools needed:

Assemble the required tools and parts before starting installation. Read and follow the instructions provided with any tools listed here.

- level
- flat-blade screwdriver
- Phillips screwdriver
- 3/8" drive ratchet
- 3/8" and 5/16" nut drivers
- pliers
- adjustable wrench
- measuring tape or ruler
- hand or electric drill
- wood floors: 1/8" drill bit
- concrete/ceramic floors:
3/16" carbide-tipped masonry drill bit
(Hammer may be needed for anchors.)

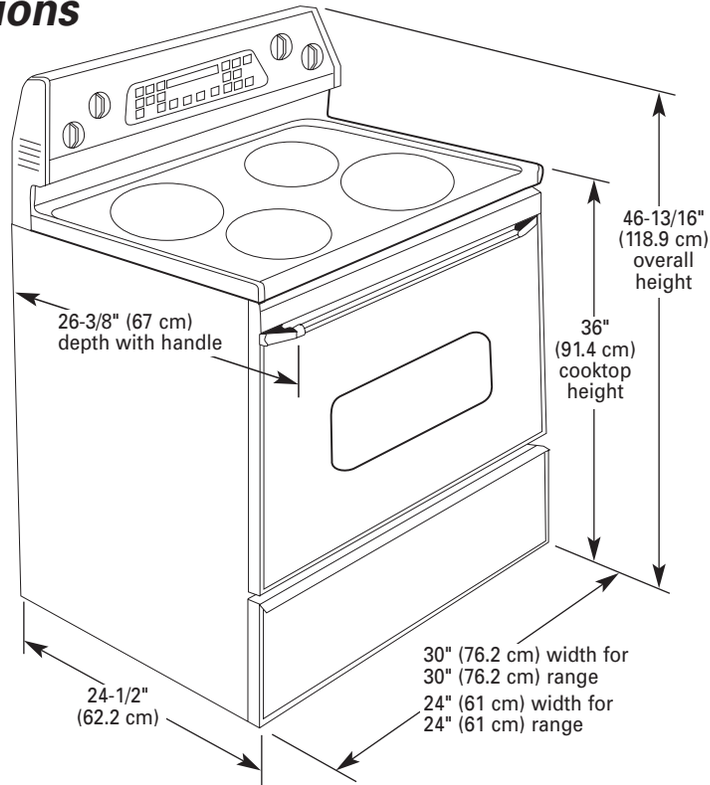
Parts supplied:

anti-tip bracket



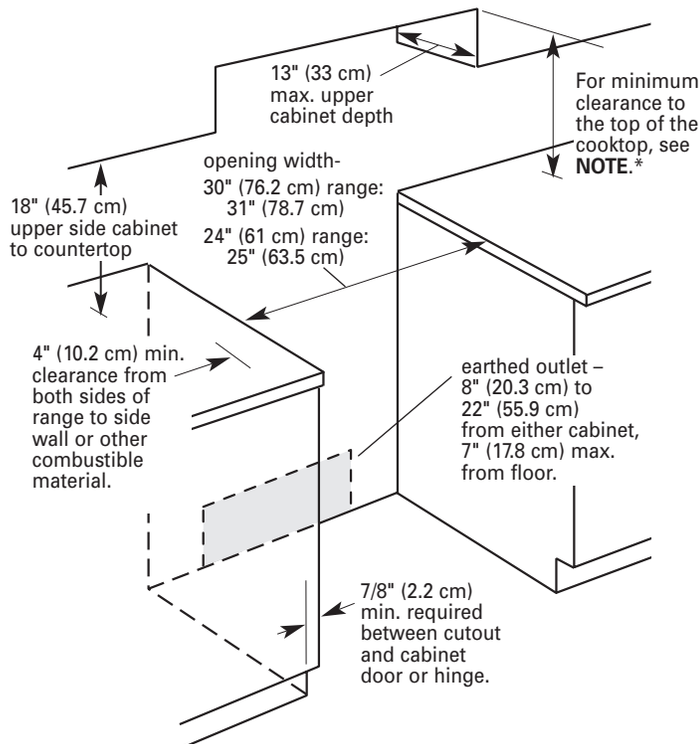
Brackets must be securely mounted to sub-floor. Thickness of flooring may require longer screws to anchor bracket to sub-floor. Longer screws are available from your local hardware store.

Product dimensions



Cabinet opening dimensions

25" (63.5 cm) countertop depth and
24" (61 cm) base cabinet depth,
36" (91.4 cm) countertop height



***NOTE:** 24" (61 cm) min. when bottom of wood or metal cabinet is protected by not less than 1/4" (6.4 mm) flame retardant millboard covered with not less than No. 28 MSG sheet steel, 0.015" (0.4 mm) stainless steel, 0.024" (0.6 mm) aluminum or 0.020" (0.5 mm) copper.

30" (76.2 cm) min. clearance between the top of the cooking platform and the bottom of an unprotected wood or metal cabinet.

Now start...

1. Remove shipping materials, tape and protective film from range. Keep cardboard bottom and shipping base under range. Remove oven racks and parts package from inside oven.

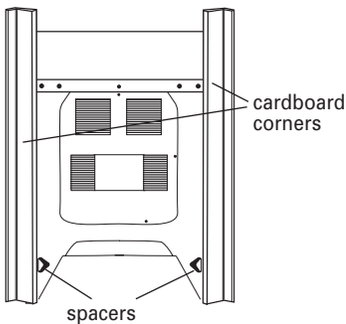
WARNING

Excessive Weight Hazard

Use two or more people to move and install range.

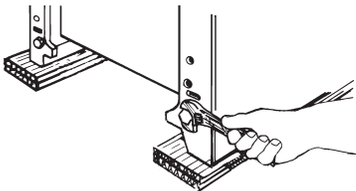
Failure to do so can result in back or other injury.

2. Take 4 cardboard corners from the carton. Stack one cardboard corner on top of another. Repeat with the other two corners. Place corners lengthwise on the floor in back of range so corners will support outer side edges of range as shown.



3. Firmly grasp the range and gently lay it on its back on the cardboard corners.

4. Pull cardboard bottom and shipping base firmly to remove.



5. Use an adjustable wrench to loosen the leveling legs 1-1/2 turns.

6. Place cardboard or hardboard in front of range. Stand range back up onto cardboard or hardboard.

WARNING



Tip Over Hazard

A child or adult can tip the range and be killed.

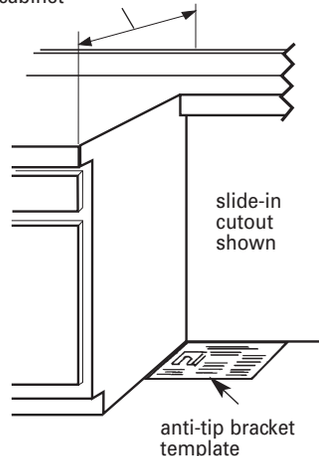
Connect anti-tip bracket to rear range foot.

Reconnect the anti-tip bracket, if the range is moved.

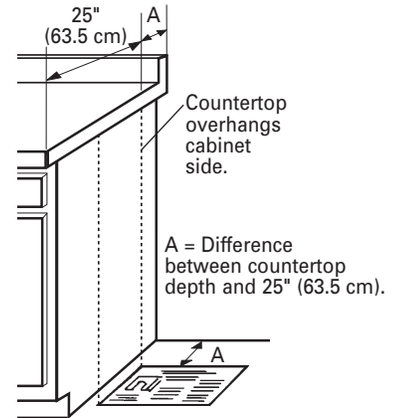
Failure to follow these instructions can result in death or serious burns to children and adults.

7. Place the anti-tip bracket template on the floor in the cabinet opening so that the left edge is against cabinets and the top edge is against the rear wall, molding or cabinet. If countertop opening is deeper than 25 inches (63.5 cm), measure and mark a distance 25 inches (63.5 cm) in from front of countertop opening and align template with mark (or subtract 25 inches (63.5 cm) from countertop depth and add the difference to the 2-1/4-inch (5.7 cm) dimension).

25" (63.5 cm) countertop over 24" (61 cm) cabinet



If countertop is not flush to the side of cabinet opening, align the left side of the template to allow for the countertop overhang. Tape the range anti-tip bracket template in place.



Contact a qualified floor covering installer for the best procedure for drilling mounting holes through your type floor covering.

Before moving, slide range onto cardboard or hardboard.

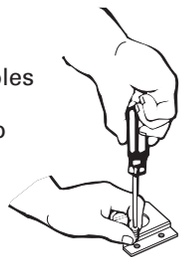
8. To mount anti-tip bracket to wood floor, use the anti-tip bracket template to mark where to drill mounting holes. Use a drill with a 1/8" drill bit to drill the two holes. Remove template from floor.

To mount anti-tip bracket to concrete or ceramic floor, use the anti-tip bracket template to mark where to drill mounting holes. Use a drill with a 3/16" masonry drill bit to drill the two holes. Remove template from floor. Tap plastic anchors into mounting holes in floor with hammer.



9. Line up holes in anti-tip bracket with holes in floor. Use the screws provided to fasten anti-tip bracket to floor.

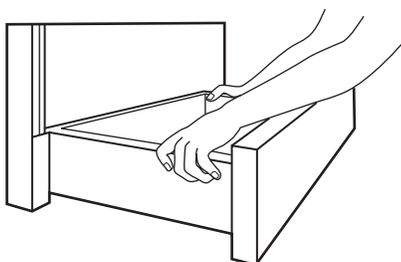
NOTE: Anti-tip bracket must be mounted securely to the sub-floor. Depending on the thickness of your flooring, longer screws may be necessary to anchor the bracket to the sub-floor. Longer screws are available from your local hardware store.



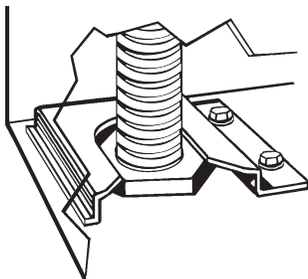
10. Move range close to cabinet opening. Make sure all controls are in the "OFF" position. Make electrical connection. If the factory installed power supply cord cannot be plugged into your outlet, have a qualified electrician install a matching earthed outlet. Do not modify the power supply cord.

11. Remove cardboard or hardboard from under range. Carefully move range into final position.

12. Press on front of storage drawer and release to open. Pull open to first stop position. Lift front of drawer to clear white wheels in drawer guides. Remove drawer and set it aside on a protected surface.

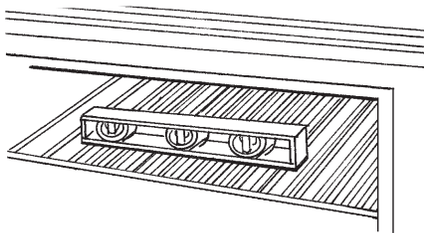


13. Look under range (a flashlight may be needed) to check that left rear leveling leg is engaged in the anti-tip bracket. If leveling leg is not properly engaged, remove and reposition the anti-tip bracket to ensure that the leveling leg fits properly in the anti-tip bracket.



14. Place rack in oven. Place level on rack, first side to side; then front to back. If the range is not level, pull range forward until the rear leveling leg is removed from the anti-tip bracket. Adjust the leveling legs up or down. Then slide range back into position. Check that leveling leg is engaged in anti-tip bracket.

NOTE: Oven must be level for satisfactory baking conditions.



15. Insert storage drawer into slide rails on sides of drawer opening. Lift front of drawer slightly and push firmly to close drawer.

16. Plug in range.

If range does not operate:

- Check that the circuit breaker is not tripped or the house fuse blown.
- Check that the power supply cord is plugged into the outlet.
- See Use and Care Guide for troubleshooting list.

If you need assistance:

If you have questions about operating, cleaning or maintaining your range:

- Refer to Use and Care Guide.
- Call the Customer Interaction Center. Check your Use and Care Guide for a toll-free number to call or call the dealer from whom you purchased this appliance. The dealer is listed in the Yellow Pages of your phone directory under "Appliances — Household — Major — Service and Repair."

If you need service:

Maintain the quality built into your range by calling an authorized service company.

To obtain the name and number of the authorized service company:

- Contact the dealer from whom you purchased your range; or
- Look in the Yellow Pages of your telephone directory under "Appliances — Household — Major — Service and Repair;" or
- Call the Customer Interaction Center. The toll-free number is listed in your Use and Care Guide.

When you call, you will need:

- The range model number.
- The range serial number.

Both numbers are listed on the model/serial rating plate located on the oven frame behind the drawer.

Moving the range:

⚠ WARNING



Tip Over Hazard

A child or adult can tip the range and be killed.

Connect anti-tip bracket to rear range foot.

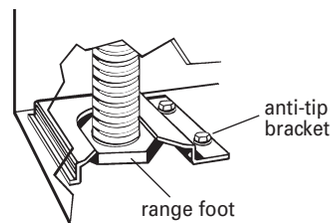
Reconnect the anti-tip bracket, if the range is moved.

Failure to follow these instructions can result in death or serious burns to children and adults.

When moving range, slide range onto cardboard or hardboard to prevent damaging the floor covering.

If removing the range is necessary for cleaning or maintenance:

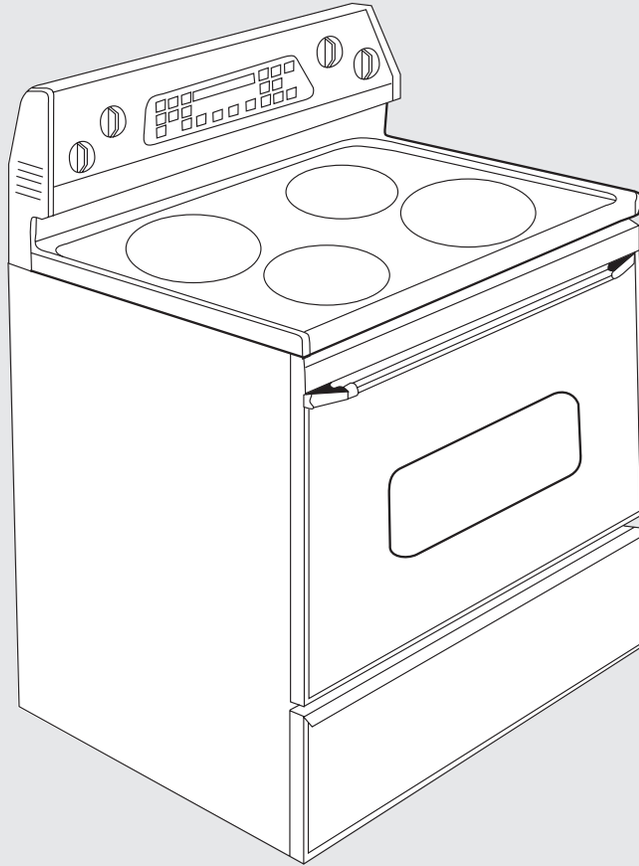
1. Unplug range or disconnect power.
2. Slide range forward to complete cleaning or maintenance.
3. Make sure the anti-tip bracket is installed:
 - Look for the anti-tip bracket securely attached to floor.
 - Slide range back so rear range foot is under anti-tip bracket.



4. Check that range is level.
5. Plug in range or reconnect power.

Instructions d'installation

Cuisinière électrique autonome 76,2 cm (30 po) ou 61 cm (24 po)



AVERTISSEMENT



Risque de basculement

Un enfant ou une personne adulte peut faire basculer la cuisinière ce qui peut causer un décès.

Joindre la bride antibasculement au pied arrière de la cuisinière.

Joindre de nouveau la bride antibasculement si la cuisinière est déplacée.

Le non-respect de ces instructions peut causer un décès ou des brûlures graves aux enfants et aux adultes.

IMPORTANT : Lire et conserver ces instructions.

IMPORTANT :

Installateur : Remettre les instructions d'installation au propriétaire.

Propriétaire : Conserver les instructions d'installation pour consultation ultérieure. Conserver les instructions d'installation pour consultation par l'inspecteur local des installations électriques.

Inscrire ci-dessous les numéros de modèle et de série avant d'installer la cuisinière.

Ces renseignements sont inscrits sur la plaque signalétique située sur le châssis du four derrière la tiroir.

N° de modèle _____

N° de série _____

www.whirlpool.com

Avant de commencer...

Votre sécurité et celle des autres est très importante.

Nous donnons de nombreux messages de sécurité importants dans ce manuel, et sur votre appareil ménager. Assurez-vous de toujours lire tous les messages de sécurité et de vous y conformer.



Voici le symbole d'alerte de sécurité.

Ce symbole d'alerte de sécurité vous signale les dangers potentiels de décès et de blessures graves à vous et à d'autres.

Tous les messages de sécurité suivront le symbole d'alerte de sécurité et le mot "DANGER" ou "AVERTISSEMENT." Ces mots signifient :

DANGER

Risque possible de décès ou de blessure grave si vous ne suivez pas immédiatement les instructions.

AVERTISSEMENT

Risque possible de décès ou de blessure grave si vous ne suivez pas les instructions.

Tous les messages de sécurité vous diront quel est le danger potentiel et vous disent comment réduire le risque de blessure et ce qui peut se produire en cas de non-respect des instructions.

IMPORTANT : Respecter les prescriptions de tous les codes et règlements en vigueur.

L'appareil doit être alimenté par une prise de courant électrique reliée à la terre.

On doit respecter les dimensions indiquées pour l'espace d'encastrement.

Ne pas coincer le cordon électrique entre la cuisinière et le mur.

Ne pas sceller la cuisinière aux parois latérales des placards.

Lire les instructions concernant l'installation électrique et les travaux de menuiserie.

C'est au propriétaire qu'incombe la responsabilité de réaliser une installation correcte. L'installation de cette cuisinière doit être effectuée par un technicien qualifié. Veiller à disposer de tout le matériel nécessaire pour une installation correcte. C'est au propriétaire de l'appareil qu'incombe la responsabilité de veiller à ce que la surface de travail ait été convenablement préparée et à ce que les distances de séparation spécifiées sur la plaque signalétique soient respectées lors de l'installation. On trouve la plaque signalétique sur le châssis du four, derrière le tiroir.

Inspecter l'emplacement où la cuisinière sera installée. La cuisinière devrait normalement être installée dans la cuisine et permettre une utilisation pratique. Pour une installation dans un encastrement, l'encastrement doit fermer les côtés et l'arrière de la cuisinière.

Toute ouverture dans le mur ou le plancher à l'emplacement d'installation de la cuisinière doit être scellée.

IMPORTANT : Certains placards et matériaux de construction ne sont pas conçus pour qu'ils puissent résister à la chaleur émise par le four lors des opérations de cuisson au four et d'autonettoyage. Consulter le constructeur ou le fabricant des placards pour déterminer si les matériaux utilisés risquent de subir des dommages, comme changement de couleur ou déstratification, et autres.

C'est au client qu'incombe la responsabilité de :

Contacter un électricien qualifié pour l'installation.

Veiller à ce que l'installation électrique soit réalisée en conformité avec les prescriptions du Code national des installations électriques, ANSI/NFPA 70 - dernière édition*, ou de la norme CAN/CSA C22.1, Code canadien des installations électriques - partie 1 - dernière édition**, et de tous les codes et règlements locaux en vigueur.

NOTE : Le châssis métallique de la cuisinière doit être relié à la terre pour que le tableau de commande puisse fonctionner. Si le châssis métallique de la cuisinière n'est pas relié à la terre, aucune touche du tableau de commande ne fonctionnera. En cas de doute quant à la qualité de liaison à la terre du châssis métallique de la cuisinière, consulter un électricien qualifié.

Installation dans une résidence mobile

L'installation de cette cuisinière doit satisfaire les critères des normes de construction et de sécurité des résidences préfabriquées, titre 24 CFR, partie 3280 (anciennement Norme fédérale de construction et de sécurité des résidences préfabriquées, titre 24 HUD, partie 280); lorsque ces normes ne sont pas applicables, l'installation doit satisfaire les critères de la norme d'installation des résidences préfabriquées (résidences préfabriquées - sites, communautés et établissements) ANSI A225.1/NFPA 501A, ou les codes locaux en vigueur.*

Au Canada, l'installation de cette cuisinière doit satisfaire les critères de la norme CAN/CSA-Z240 en vigueur, dernière édition**, ou des codes locaux en vigueur.

Lorsque cette cuisinière est installée dans une résidence mobile, elle doit être fixée au plancher lors d'un transport. Toute méthode de fixation de la

cuisinière au plancher est adéquate lorsqu'elle satisfait les critères des normes mentionnées ci-dessus.

Dans le cas de l'installation dans une résidence mobile, on peut utiliser un câble d'alimentation à quatre fils. Le câblage de l'appareil devra être révisé.

On peut obtenir des exemplaires des normes mentionnées auprès de :

* National Fire Protection Association
One Batterymarch Park
Quincy, Massachusetts 02269

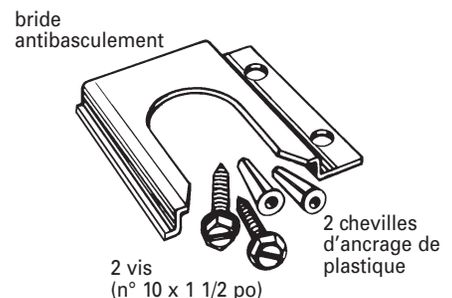
** CSA International
8501 east Pleasant Valley Road
Cleveland, Ohio 44131-5575

Outillage nécessaire :

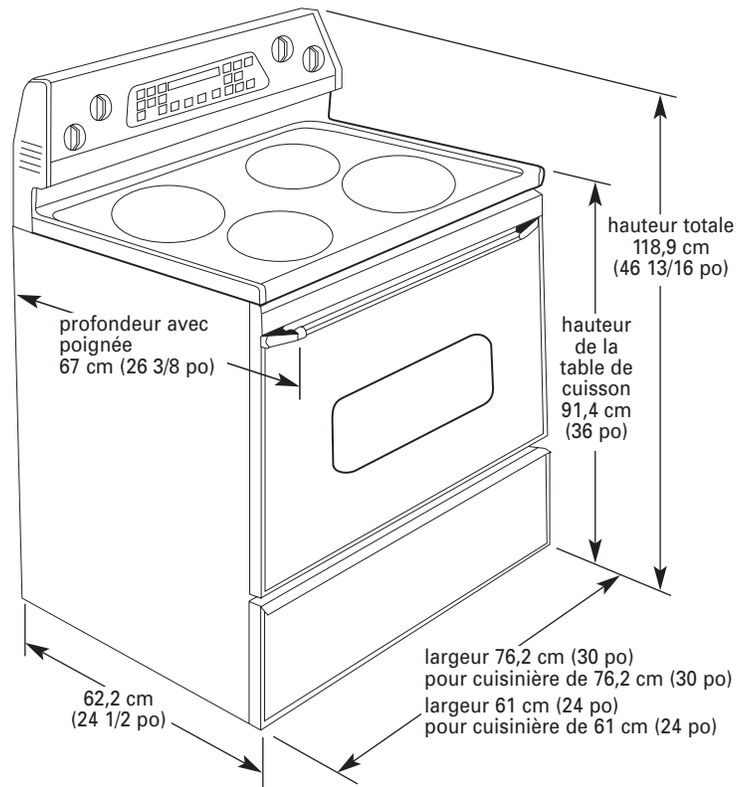
Rassembler l'outillage et les pièces nécessaires avant de commencer l'installation. Lire et suivre les instructions fournies avec l'un ou l'autre des outils énumérés ici.

- niveau
- tournevis à lame plate
- tournevis Phillips
- clé à cliquet 3/8 po
- tourne-écrou de 3/8 po et 5/16 po
- pince
- clé à molette
- mètre-ruban ou règle
- perceuse électrique ou vilebrequin
- plancher de bois : foret de 1/8 po
- plancher de béton/ céramique : foret à maçonnerie 3/16 po (pointe de carbure)

Pièces fournies :



Il faut que la bride antibasculement soit solidement fixée au sous-plancher. L'épaisseur du plancher peut nécessiter des vis plus longues pour qu'elles atteignent le sous-plancher.

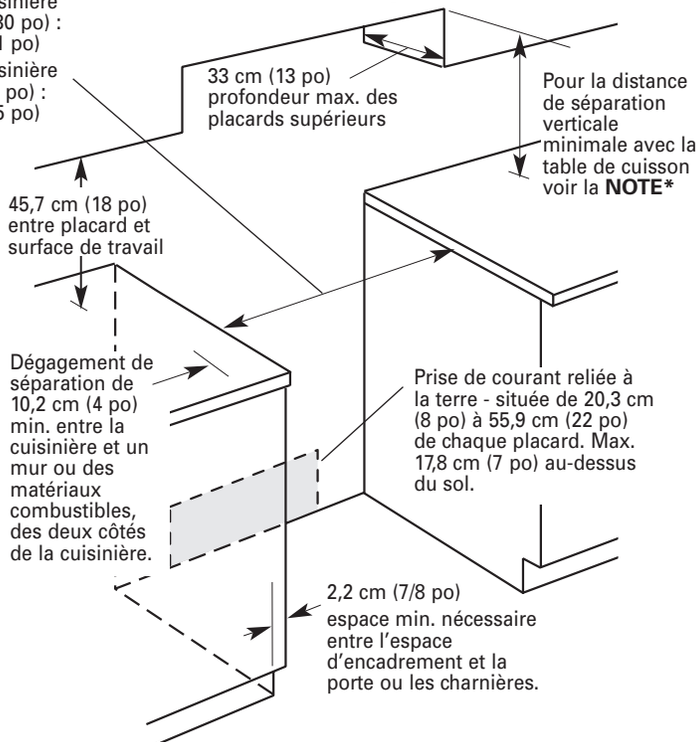


Dimensions de l'ouverture entre les placards

Profondeur du comptoir de 63,5 cm (25 po).
Profondeur de la base du placard de 61 cm (24 po).
Hauteur du dessus du comptoir : 91,4 cm (36 po).

largeur de l'ouverture -
Pour une cuisinière
de 76,2 cm (30 po) :
78,7 cm (31 po)
Pour une cuisinière
de 61 cm (24 po) :
63,5 cm (25 po)

Cuisinière autoportante



*** NOTE** : distance d'au moins 61 cm (24 po) lorsque le fond des placards de bois ou de métal est protégé par une planche ignifugée d'au moins 0,64 cm (1/4 po) recouverte d'une tôle d'acier de calibre MSG N° 28 ou moins, d'acier inoxydable de 0,4 mm (0,015 po), d'aluminium de 0,6 mm (0,024 po) ou de cuivre de 0,5 mm (0,020 po).

Distance minimum de 76,2 cm (30 po) entre le sommet de la table de cuisson et le fond d'un placard de bois ou de métal non protégé.

Commencer maintenant...

1. Enlever de la cuisinière les matériaux d'emballage, rubans adhésifs et films de protection. Conserver le fond de l'emballage de carton et la base utilisée pour l'expédition sous la cuisinière. Retirer les grilles du four et le sachet de pièces placé à l'intérieur du four.

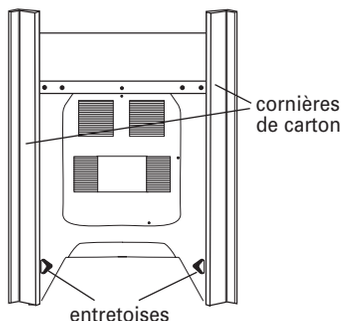
⚠ AVERTISSEMENT

Risque de poids excessif

Utiliser deux ou plus de personnes pour déplacer et installer de la cuisinière.

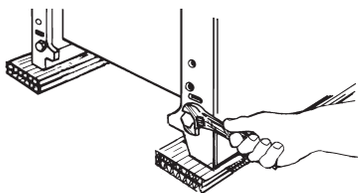
Le non-respect de cette instruction peut causer une blessure au dos ou d'autres blessure.

2. Empiler les cornières de carton, par groupes de deux. Placer les cornières longitudinalement sur le sol à l'arrière de la cuisinière, pour que les bords externes de la cuisinière puissent reposer dessus (voir l'illustration).



3. Saisir fermement la cuisinière; placer doucement la cuisinière en appui sur la face arrière, sur les cornières de carton.

4. Tirer fermement sur la base d'expédition et le fond de l'emballage de carton pour les enlever.



5. Avec une clé à molette, desserrer de 1 1/2 tour les pieds réglables de la cuisinière.

6. Placer le carton ou le panneau de bois dur à l'avant de la cuisinière. Redresser la cuisinière pour la placer en appui sur le morceau de carton ou le panneau de bois dur.

⚠ AVERTISSEMENT



Risque de basculement

Un enfant ou une personne adulte peut faire basculer la cuisinière ce qui peut causer un décès.

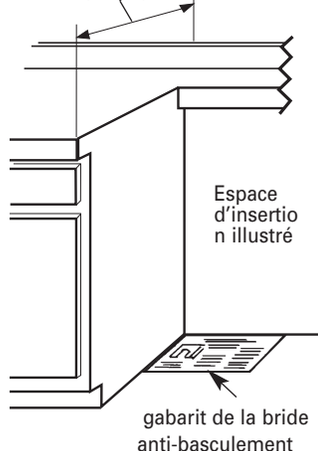
Joindre la bride antibasculement au pied arrière de la cuisinière.

Joindre de nouveau la bride antibasculement si la cuisinière est déplacée.

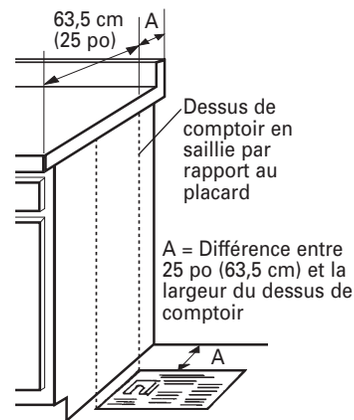
Le non-respect de ces instructions peut causer un décès ou des brûlures graves aux enfants et aux adultes.

7. Placer le gabarit de la bride anti-basculement sur le plancher dans l'espace d'installation, de sorte que le bord gauche est contre le placard et le rebord supérieur est contre le mur arrière, la plinthe ou le placard. Si la profondeur de l'ouverture d'encastrement est supérieure à 63,5 cm (25 po), mesurer et marquer une distance de 63,5 cm (25 po) vers l'intérieur à partir du bord avant du dessus de comptoir et aligner le gabarit avec la marque (ou bien soustraire 63,5 cm (25 po) de la profondeur du comptoir et ajouter la différence à 5,7 cm (2-1/4 po).

Comptoir de 63,5 cm (25 po) sur placard de 61 cm (24 po)



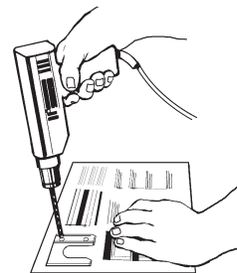
Si le dessus de comptoir n'est pas en affleurement avec le côté de l'ouverture des placards, aligner le côté gauche du gabarit pour tenir compte de la distance de dépassement. Fixer le gabarit de la bride antibasculement de la cuisinière avec du ruban adhésif.



Contactez un installateur qualifié des revêtements de sol, au sujet de la méthode à utiliser pour le perçage des trous de montage dans le revêtement de sol.

Placer la cuisinière sur une feuille de carton ou de contreplaqué avant de la déplacer sur le sol.

8. Pour installer la bride anti-basculement sur un plancher de bois, utiliser le gabarit de la bride anti-basculement pour marquer où percer les trous de montage. Utiliser une perceuse avec un foret de 1/8 po pour percer les deux trous. Enlever le gabarit du plancher. Pour fixer la bride anti-basculement sur du ciment ou un plancher en céramique, utiliser le gabarit de la bride anti-basculement pour marquer la position des trous de fixation. Utiliser une perceuse avec un foret à béton de 3/16 po pour percer les deux trous. Enlever le gabarit du plancher. Enfoncer les chevilles en plastique avec un marteau dans les trous de montage percés dans le plancher.



9. Aligner les trous de la bride antibasculement avec les trous de montage percés dans le plancher. Utiliser les vis fournies pour fixer solidement la bride au plancher.

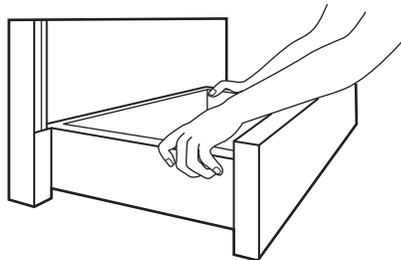


NOTE : Les vis de fixation de la bride antibasculement doivent être solidement ancrées dans le sous-plancher. Selon l'épaisseur du plancher, il peut être nécessaire d'utiliser des vis d'ancrage plus longues pour qu'elles prennent prise dans le sous-plancher. On peut trouver des vis d'ancrage plus longues dans tout magasin de quincaillerie local.

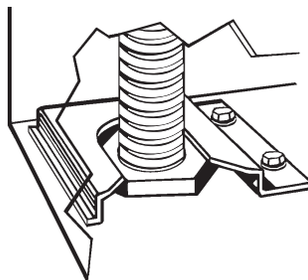
10. Approcher la cuisinière de l'espace d'encastrement. Vérifier que toutes les commandes sont à la position d'arrêt OFF. Exécuter les raccordements électriques. S'il n'est pas possible de brancher le cordon électrique installé à l'usine sur la prise de courant, demander à un électricien qualifié d'installer une prise de courant de même configuration, reliée à la terre. Ne pas modifier le cordon électrique.

11. Enlever la feuille de carton ou de contreplaqué sous la cuisinière. Insérer prudemment la cuisinière jusqu'à sa position d'installation finale.

12. Appuyer sur le tiroir de remisage à l'avant, pour le libérer. Ouvrir le tiroir jusqu'à la première butée. Soulever l'avant du tiroir pour passer par-dessus les roulettes blanches du tiroir. Enlever complètement le tiroir; placer le tiroir de côté sur une surface protégée.

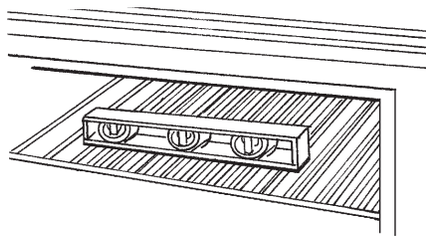


13. Regarder sous la cuisinière (une lampe de poche peut être utile) pour vérifier que le pied arrière/gauche est engagé dans la bride anti-basculement. Si le pied n'est pas bien engagé, enlever et repositionner correctement la bride antibasculement; il est indispensable que le pied arrière/gauche soit parfaitement engagé dans la bride anti-basculement.



14. Placer une grille dans le four. Placer un niveau sur la grille pour contrôler l'aplomb de la cuisinière, transversalement puis dans le sens avant/arrière. Si la cuisinière n'est pas d'aplomb, la tirer vers l'avant jusqu'à ce que le pied de nivellement arrière puisse sortir de la bride antibasculement. Régler les pieds vers le haut ou vers le bas et pousser la cuisinière à sa place. Vérifier que le pied de nivellement est bien engagé dans la bride antibasculement.

NOTE : Le four doit être à niveau pour fournir des conditions de cuisson satisfaisantes.



15. Placer le tiroir de remisage sur les rails de coulissement, sur les côtés du logement du tiroir. Soulever légèrement l'avant du tiroir et pousser fermement pour fermer le tiroir.

16. Rebrancher la cuisinière.

Si la cuisinière ne fonctionne pas :

- ☑ Déterminer si le disjoncteur est ouvert ou si un fusible est grillé.
- ☑ Vérifier que le cordon d'alimentation est bien branché sur la prise de courant.
- ☑ Consulter la section "diagnostic" dans le Guide d'utilisation et d'entretien.

Si vous avez besoin d'aide :

Pour toute question concernant le fonctionnement, le nettoyage ou l'entretien de la cuisinière :

- ☑ Voir le Guide d'utilisation et d'entretien.
- ☑ Consulter le centre de service-client. Pour le numéro d'appel sans frais, consulter le Guide d'utilisation et d'entretien, ou contacter le revendeur qui a vendu l'appareil. On peut trouver les coordonnées du revendeur dans l'annuaire Pages jaunes local à la rubrique "Appareils ménagers – Gros – service et réparation".

Si vous avez besoin de service :

Pour préserver la qualité incorporée à cette cuisinière, contacter un établissement de service après-vente agréé.

- ☑ Contacter le revendeur qui a vendu la cuisinière, ou
- ☑ Consulter l'annuaire téléphonique Pages jaunes local à la rubrique "Appareils ménagers – Gros – service et réparation", ou
- ☑ Contacter le centre de service-client. On trouve le numéro d'appel sans frais dans le Guide d'utilisation et d'entretien.

Lors de la communication, il sera nécessaire de communiquer :

- ☑ Le numéro de modèle de la cuisinière.
- ☑ Le numéro de série de la cuisinière.

On trouve ces deux numéros sur la plaque signalétique - située sur le châssis du four, derrière le tiroir.

Déplacement de la cuisinière :

AVERTISSEMENT



Risque de basculement

Un enfant ou une personne adulte peut faire basculer la cuisinière ce qui peut causer un décès.

Joindre la bride antibasculement au pied arrière de la cuisinière.

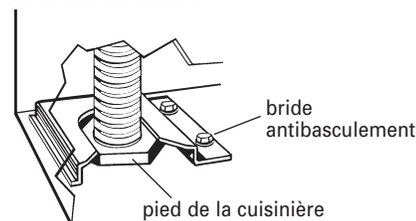
Joindre de nouveau la bride antibasculement si la cuisinière est déplacée.

Le non-respect de ces instructions peut causer un décès ou des brûlures graves aux enfants et aux adultes.

Lors du déplacement de la cuisinière, la faire glisser sur un carton ou panneau de bois dur pour ne pas endommager le revêtement du plancher.

Si le déplacement de la cuisinière est nécessaire pour le nettoyage ou l'entretien :

1. Débrancher la cuisinière ou déconnecter la source de courant électrique.
2. Faire glisser la cuisinière vers l'avant en l'éloignant du mur, juste assez loin pour débrancher l'approvisionnement de gaz et d'électricité.
3. S'assurer que la bride antibasculement est installée :
 - S'assurer que la bride antibasculement est fixée solidement au plancher.
 - Glisser la cuisinière vers l'arrière, de telle sorte que le pied arrière s'engage dans la bride antibasculement.



4. S'assurer que la cuisinière est d'aplomb.
5. Brancher la cuisinière ou reconnecter la source de courant électrique.