

Installation Instructions

If you have questions, call 1.800.GE.Cares (1.800.423.2737) or visit our website at GEAppliances.com in the United States. In Canada, call 1.800.561.3344 or visit www.GEAppliances.ca.

15" Built-In Compactors

GCG1580 SS
GCG1500 BB
GCG1500 WW
GCG1700 II*
ZCGS150 SS
ZCGP150 II*

*For ZCGP150 II and GCG1700 II, also refer to the instructions provided on the template packed with those models.

Safety Information



BEFORE YOU BEGIN

Read these instructions completely and carefully.

- **IMPORTANT** – Save these instructions for local inspector’s use.
- **IMPORTANT** – Observe all governing codes and ordinances.
- **Note to Installer** – Be sure to leave these instructions with the Consumer.
- **Note to Consumer** – Keep these instructions with your Owner’s Manual for future reference.
- **Skill Level** – Installation of this appliance requires basic mechanical and electrical skills.
- **Completion time** – 1 hour.
- Proper installation is the responsibility of the installer.
- Product failure due to improper installation is not covered under the Warranty. See Owner’s Manual for warranty information.

IMPORTANT

- This compactor is for household use only.
- Use this compactor only for its intended purpose.
- This compactor is designed for BUILT-IN installations ONLY.

⚠ WARNING!

Do not allow items to fall or collect behind the compactor. Failure to follow this instruction could result in a fire.

⚠ CAUTION:

For personal safety, remove house fuse or open circuit breaker before beginning installation to avoid severe or fatal shock injury.

While performing installations described in this book, safety glasses or goggles should be worn.

CONTENTS

Design Information

Models Available	3
Product Dimensions and Clearances	3
Tools Required	3
Parts Supplied	3

Advance Planning

Clearances	4
Models with a Custom Drawer Panel	4

Installation Preparation

Electrical Requirements	5
Grounding Requirements	5
Unpacking the Compactor	6
Leveling the Compactor.....	7
Adjusting the Retaining Bracket	7
Adjusting the Base Toekick.....	7

Installation Instructions

Position the Compactor under the Countertop	8
Attach the Compactor to the Countertop.....	8
Reinstall the Compactor Drawer	9
Installation of the Trash Bag Caddy	9
Finalize Installation.....	9

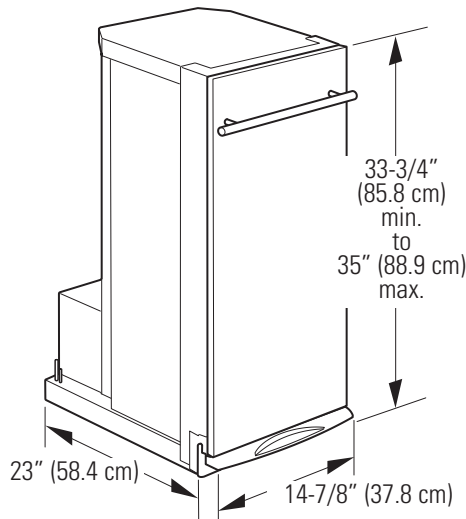
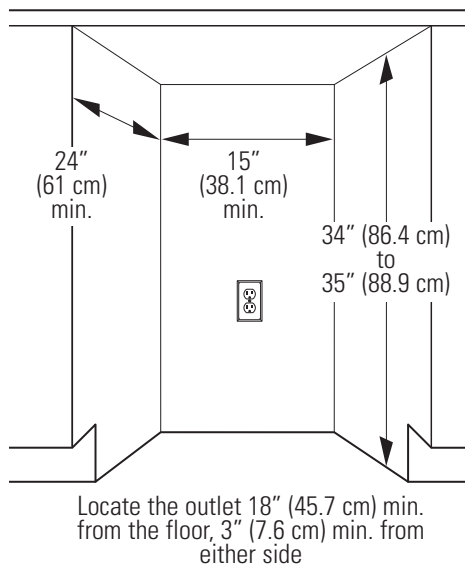
Design Information

MODELS AVAILABLE

GCG1580 SS
 GCG1500 BB
 GCG1500 WW
 GCG1700 II*
 ZCGS150 SS
 ZCGP150 II*



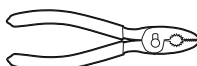

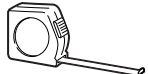
*For ZCGP150 II and GCG1700 II, also refer to the instructions provided on the template packed with those models.

PRODUCT DIMENSIONS AND CLEARANCES


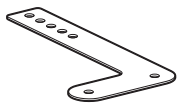


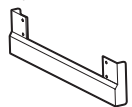
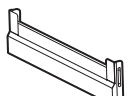


- Allow 23" (58.4 cm) clearance at the front for a full drawer opening.
- Allow 6" (15.2 cm) clearance on the right side to the nearest vertical wall or cabinet for bag removal.
- **Note:** This compactor is designed for built-in applications only.

TOOLS REQUIRED

- Level 
- Phillips screwdriver 
- Pliers 
- Gloves 
- Measuring tape 

PARTS SUPPLIED

- 6 mounting screws, #8-18, 12" (1.3 cm) long 
- 2 countertop retaining brackets 
- 2 side-mounting clips 
- Door toekick 
- Top toekick 
- Base toekick 

ADVANCE PLANNING

CLEARANCES

- You should be able to fully open the compactor drawer. Six inches (15.2 cm) is required on the right side of the compactor for bag removal.
- Allow 23 inches (58.4 cm) in front of the compactor to remove the drawer.
- This compactor is designed as a built-in appliance only. It may be located in any convenient space under a countertop. **DO NOT OPERATE FREE-STANDING.**
- The compactor may be installed beneath countertops of stone or other materials that will not accept screws. No trim kit is required.

The compactor must be securely installed in a cabinet that is firmly attached to the house structure. Weight on the compactor drawer could cause the compactor to tip and result in injury. Never allow anyone to climb, sit or hang on the compactor drawer.

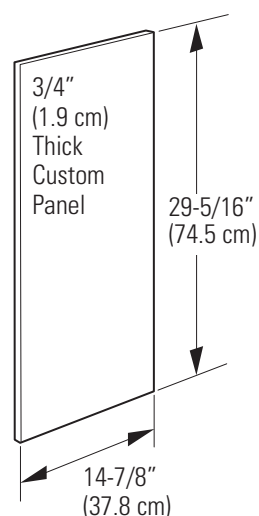
MODELS WITH A CUSTOM DRAWER PANEL

Models ZCGP150 II and GCG1700 II

The custom drawer panel and custom handle of your choice should be secured to the compactor before installation begins. A template with instructions and installation hardware is provided with those models. For planning purposes, you may order the template in advance by calling 1.800.GE.CARES (1.800.423.2737) or by visiting our website at GEAppliances.com in the United States. In Canada, call 1.800.561.3344 or visit www.GEAppliances.ca. Order Pub. No. 31-30597. Complete panel installation instructions are included on the template.

CUSTOM PANEL SIZE REQUIREMENTS:

Maximum panel weight is 12 LBS (5.4 kg).



Installation Preparation

ELECTRICAL REQUIREMENTS



WARNING!

FOR PERSONAL SAFETY: Remove house fuse or open circuit breaker before beginning installation. Do not use an extension cord or adapter plug with this appliance.

- The power supply cord and plug should be brought to a separate 15- or 20-ampere branch circuit single grounded receptacle. The outlet box should be located within reach of the 36" (91.4 cm) power cord.
- This appliance must be supplied with 120V, 60Hz and connected to an individual properly grounded branch circuit, protected by a 15- or 20-ampere circuit breaker or time-delay fuse.
- If the electrical supply does not meet the above requirements, call a licensed electrician before proceeding.

IMPORTANT: Observe all governing codes and ordinances.

GROUNDING REQUIREMENTS



WARNING!

The improper connection of the equipment-grounding conductor can result in a risk of electric shock. Check with a qualified electrician or service representative if you are in doubt that the appliance is properly grounded.

- Electrical Ground is **REQUIRED** on this compactor.
- **DO NOT** ground to a gas pipe.
- **DO NOT** change the power supply cord plug. If it does not fit the outlet, have a proper outlet installed by a qualified electrician.
- **DO NOT** have a fuse in the neutral or grounding circuit. A fuse in the neutral or grounding circuit could result in an electrical shock.
- **DO NOT** use an extension cord with this compactor.

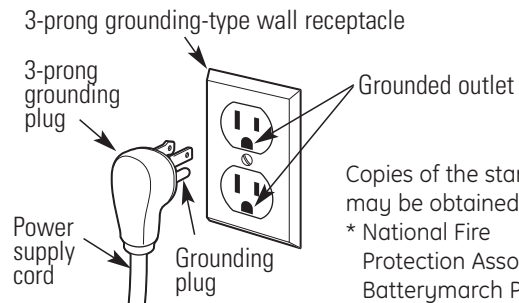
Failure to follow these instructions could result in death or serious injury.

GROUNDING REQUIREMENTS (CONT.)

Grounding Instructions:

For your personal safety, this appliance must be grounded while in use to reduce the risk of electric shock. The appliance is equipped with a three-conductor power supply cord and a three-prong grounding-type plug to fit the proper grounding-type receptacle. The green (or green and yellow-colored) conductor in the cord is the grounding wire. Never connect the green (or green and yellow) wire to a live terminal.

This appliance is for use on a nominal 120-volt circuit and has a grounding attachment plug as shown in the figure below. Make sure that the appliance is connected to an outlet having the same configuration as the plug. No adapter should be used with this appliance.



Copies of the standards listed may be obtained from:
* National Fire Protection Association
Batterymarch Park,
Quincy, MA 02260

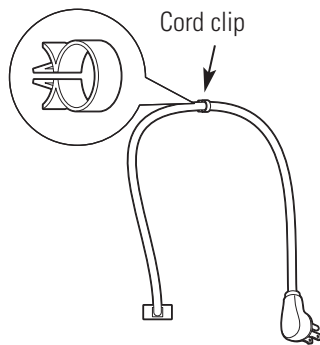
To minimize possible shock hazard, the cord must be plugged into the proper mating three-prong grounding-type wall receptacle, grounded in accordance with the National Electrical Code ANSI/NFPA70—latest edition* and all local codes and ordinances.

If a mating wall receptacle is not available, it is the personal responsibility and obligation of the customer to have a properly grounded three-prong wall receptacle installed by a qualified electrician.

Installation Preparation

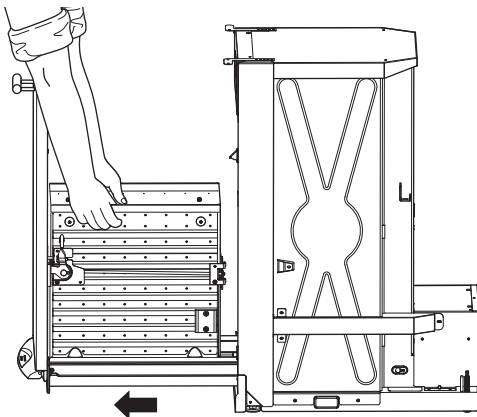
1 UNPACKING THE COMPACTOR

- Move the compactor close to the installation location.
- Use a section of the shipping carton to protect the finished floor.
- Do not use the handle to lift the compactor.
- Remove all protective packaging materials such as tape or shipping pads. Remove waxy residue caused by shipping material with a mild solution of liquid household cleaner and water.
- Check that the power supply cord is attached to the cord clip on the rear of the compactor.



IMPORTANT: Use the shipping carton as a pad. Do not slide the compactor across a finished floor. Damage will occur.

- Open the compactor drawer and remove any shipping materials or other items shipped in the drawer.
- Do not remove the compactor bag (if installed).
- Grasp the sides of the drawer and lift it out of the compactor. Place the drawer on a protected surface. The drawer can scratch a finished floor.

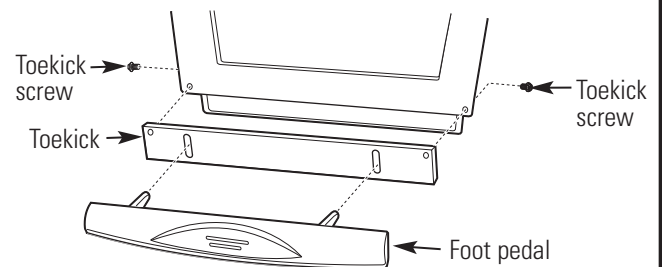


2 REPLACING THE DOOR TOEKICK (Optional for ZCGS150SS and ZCGP150II Models Only)

ZCGS150SS and ZCGP150II Models are supplied with extra toekicks that can replace the toekicks assembled on the compactor.

- Lay the drawer on its side.
- Remove 2 foot pedal screws. Lift off the foot pedal.
- Remove 2 door toekick screws. Remove door toekick.
- Install the new door toekick using the original screws.
- Reinstall the foot pedal using the original screws.

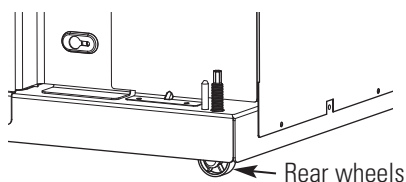
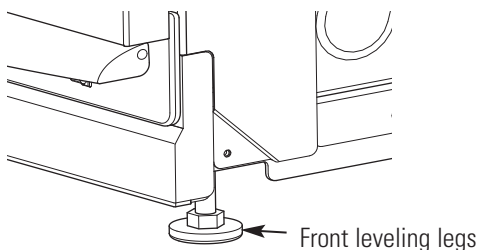
See Step 5 for instructions on replacing the top toekick and base toekick.



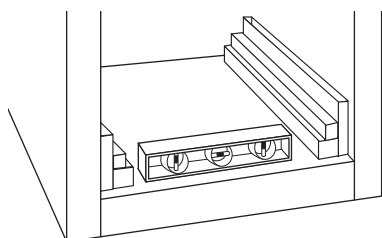
Installation Preparation

3 LEVELING THE COMPACTOR

- The top of the compactor should be at least 1/8" (3 mm) from the top of the cabinet opening. You can adjust the height of the compactor by turning the screws on the front leveling legs and rear wheels.



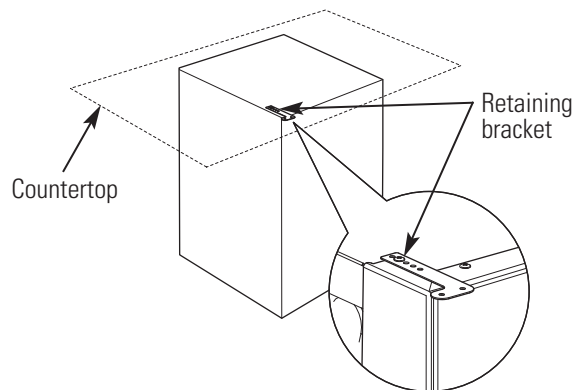
- Place a level inside the compactor on the floor of the cabinet.



- Use the leveling legs to adjust level front to back and side to side.

4 ADJUST THE RETAINING BRACKET

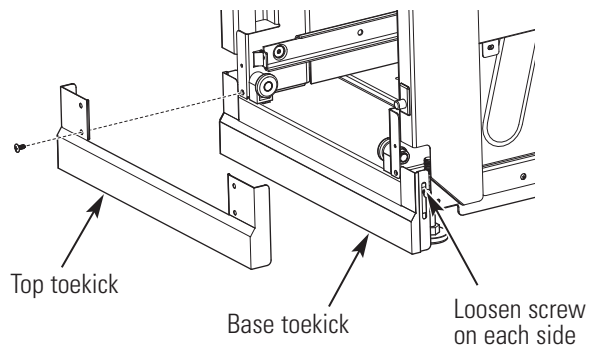
- Determine installation depth of the compactor beneath the countertop.
- Adjust the position of the retaining brackets so that the screws can meet the underside of the countertop.
- Mounting clips are provided for stone or other hard countertops that will not accept screws.



5 ADJUSTING THE BASE TOEKICK

A toekick extension is supplied. It can be used to cover any gaps from the bottom of the compactor to the floor. ZCGS150SS and ZCGP150II Models are also supplied with extra toekicks which can replace the original toekicks assembled on the compactor.

- Remove the top toekick screws as shown. Lift off top toekick piece.
- Loosen the base toekick screws, adjust to touch the floor and tighten the screws. If replacing the toekick, remove the screws and lift off the toekick. Install the new toekick with the original screws.
- Reinstall the top toekick piece with the original screws.



Installation

6 POSITION COMPACTOR UNDER THE COUNTERTOP

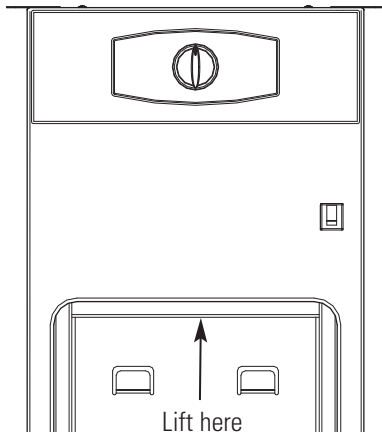
⚠ WARNING!

When moving the compactor, use gloves to protect and cushion your hands.

To protect the finished flooring, use a dolly to move the compactor near the installation location.

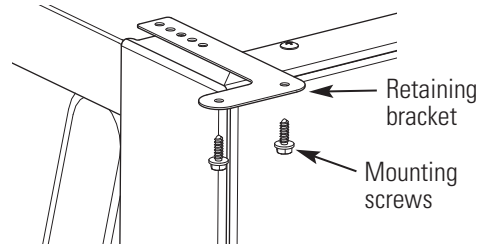
Failure to follow these instructions could result in injury.

- Plug the power cord into a properly grounded receptacle.
- Carefully lift the front of the compactor slightly and roll the unit into the cabinet opening.

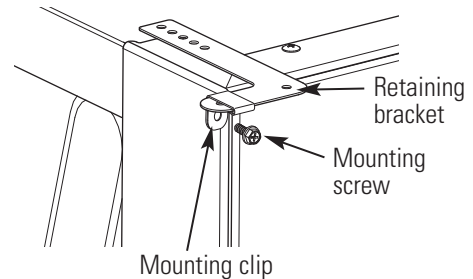


7 ATTACH THE COMPACTOR TO THE COUNTERTOP

- Use two #8-18 x 1/2" (1.3 cm) mounting screws to fasten each retaining bracket at the top of the compactor to the underside of the countertop.



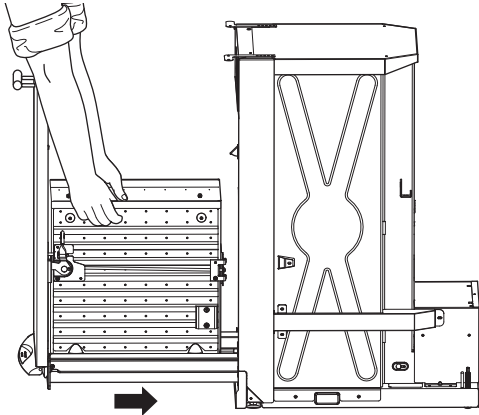
- If the brackets cannot be attached to the underside of the countertop, attach mounting clips to the bracket. Fasten the compactor to the cabinet front with mounting screws through the mounting clips.



Installation

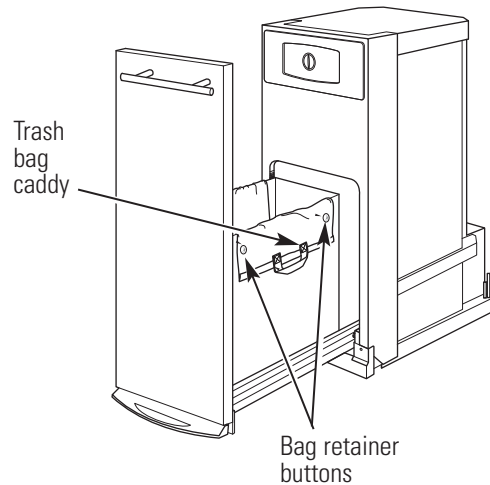
8 REINSTALL THE COMPACTOR DRAWER

- Grasp the sides of the drawer. Carefully slide the drawer into the compactor.



9 INSTALLATION OF THE TRASH BAG CADDY (on some models)

- Set the bag caddy into the drawer and hook the prepunched holes in the caddy on the bag retainer buttons.
- Set the trash bag into the bag caddy and fold over.
- Hook the holes in the bag over the bag retainer buttons.



10 FINALIZE THE INSTALLATION

- Turn power on at the source.
- Turn the knob to ON.
- Make sure the drawer is fully closed.
- Lift the foot pedal to start the cycle.
- The ram will travel downward, reverse and return to the starting position.
- The compactor will shut off automatically.
- The cycle should take less than 30 seconds.
- Refer to your Owner's Manual for operating instructions.

Notes

Notes

NOTE: While performing installations described in this book, safety glasses or goggles should be worn.

NOTE: Product improvement is a continuing endeavor at General Electric. Therefore, materials, appearance and specifications are subject to change without notice.



GE Consumer & Industrial
Appliances
General Electric Company
Louisville, KY 40225
GEAppliances.com

Pub. No. 31-30256
206C1559P196

06-09 JR

Printed in China

Instructions d'installation

Pour toute question, composez le 1.800.423.2737 (1.800.GE.CARES) ou visitez notre site Web à l'adresse GEAppliances.com aux États-Unis. Au Canada, composez le 1.800.561.3344 ou visitez notre site Web à l'adresse www.electromenagersge.ca)

Compacteur intégré de 38 cm (15 po)

GCG1580 SS
GCG1500 BB
GCG1500 WW
GCG1700 II*
ZCGS150 SS
ZCGP150 II*

*Pour ZCGP150 II et GCG1700 II,
reportez-vous aussi aux
instructions sur le gabarit
fourni avec l'appareil.

Information sur la sécurité



AVANT DE COMMENCER

Lisez attentivement et avec soin ces instructions.

- **IMPORTANT** – Conservez ces instructions pour l'inspecteur local.
- **IMPORTANT** – Respectez tous les codes et les ordonnances en vigueur.
- **Note à l'installateur** – Assurez-vous de laisser ces instructions au client.
- **Note au client** – Gardez ces instructions avec votre manuel d'utilisation à titre de référence.
- **Compétences requises** – L'installation de cet appareil exige des compétences de base en mécanique et en électricité.
- **Durée de l'installation** – 1 heure.
- La qualité de l'installation est la responsabilité de l'installateur.
- Toute défaillance du produit à cause d'une installation inadéquate n'est pas couverte par la garantie. Consultez le manuel d'utilisation pour l'information sur la garantie.

IMPORTANT

- Ce compacteur ne doit être utilisé qu'à des fins domestiques seulement.
- Utilisez ce compacteur seulement aux fins prévues.
- Ce compacteur est conçu SEULEMENT pour des installations ENCASTRÉES.

⚠ AVERTISSEMENT !

Ne laissez pas d'objets tomber ou s'accumuler derrière le compacteur. Le non-respect de ces instructions pourrait provoquer un incendie.

⚠ MISE EN GARDE :

Pour votre sécurité, retirez le fusible de la maison ou ouvrez le disjoncteur avant l'installation, pour éviter des blessures graves ou même le décès pouvant être causé par un choc électrique.

Portez des lunettes de sécurité pendant l'exécution des travaux d'installation décrits dans le présent manuel.

CONTENU

Conception

Modèles disponibles.....	3
Dimensions et dégagements du produit.....	3
Outils nécessaires	3
Pièces fournies	3

Planification préalable

Dégagements	4
Modèles à panneau de tiroir personnalisé.....	4

Préparation de l'installation

Exigences électriques	5
Exigences de mise à la terre	5
Déballage du compacteur	6
Mise de niveau du compacteur	7
Ajustement de la fixation de retenue	7
Ajustement du panneau inférieur.....	7

Instructions d'installation

Positionnement du compacteur sous le comptoir	8
Fixation du compacteur au comptoir	8
Réinstallation du tiroir du compacteur	9
Installation du porte-sac d'ordures	9
Finalisation de l'installation	9

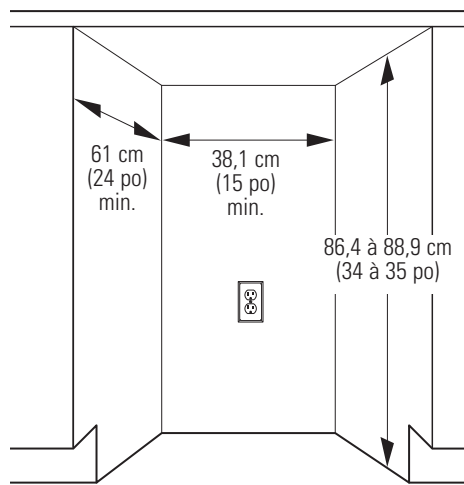
Conception

MODÈLES DISPONIBLES

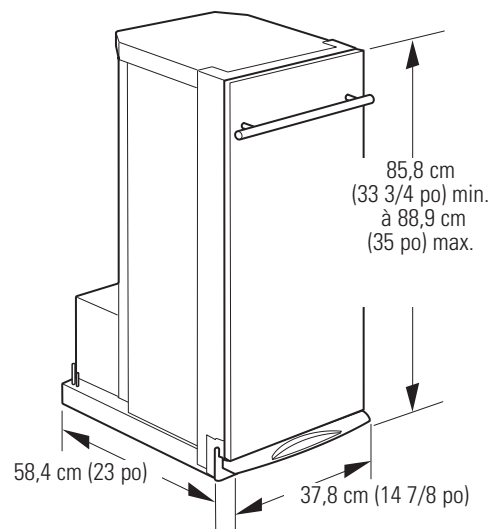
GCG1580 SS
GCG1500 BB
GCG1500 WW
GCG1700 II*
ZCGS150 SS
ZCGP150 II*

*Pour les modèles ZCGP150 II et GCG1700 II, reportez-vous aussi aux instructions sur le gabarit fourni avec ces appareils.

DIMENSIONS ET DÉGAGEMENTS DU PRODUIT



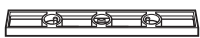
Placez la prise à 45,7 cm (18 po) ou plus du sol et à 7,6 cm (3 po) ou plus d'un côté ou de l'autre.



- Prévoyez un dégagement de 58,4 cm (23 po) à l'avant pour l'ouverture complète du tiroir.
- Prévoyez un dégagement de 15,2 cm (6 po) du côté droit jusqu'au mur vertical ou à l'armoire la plus proche pour retirer le sac.
- **Remarque :** ce compacteur est conçu pour une installation encastrée.

OUTILS NÉCESSAIRES

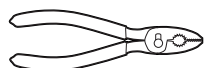
- Niveau



- Tournevis à tête Phillips



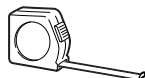
- Pinces



- Gants



- Ruban à mesurer

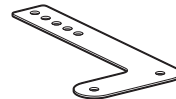


PIÈCES FOURNIES

- 6 vis de montage n° 8-18, 1/2 po (1,3 cm) de long



- 2 fixations de retenue pour le comptoir



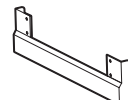
- 2 agrafes de montage de côté



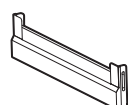
- Panneau inférieur de la porte



- Panneau supérieur



- Panneau inférieur de base



Planification préalable

DÉGAGEMENTS

- Vous devriez pouvoir ouvrir entièrement le tiroir du compacteur. Il faut 15,2 cm (6 pouces) du côté droit du compacteur pour retirer le sac.
- Prévoyez 58,4 cm (23 pouces) devant le compacteur pour retirer le tiroir.
- Ce compacteur est conçu pour être encastré seulement. On peut le placer dans tout espace pratique sous un comptoir. **NE L'UTILISEZ PAS COMME MODÈLE AMOVIBLE.**
- Le compacteur peut être installé sous les comptoirs de pierre ou autres matériaux qui n'acceptent pas les vis. Aucune trousse de garniture nécessaire.

Le compacteur doit être installé de manière sûre dans une armoire solidement fixée à la structure de la maison. Un poids sur le tiroir du compacteur pourrait faire basculer le compacteur et causer des blessures. Ne laissez personne grimper, s'asseoir ou se tenir debout sur le tiroir du compacteur.

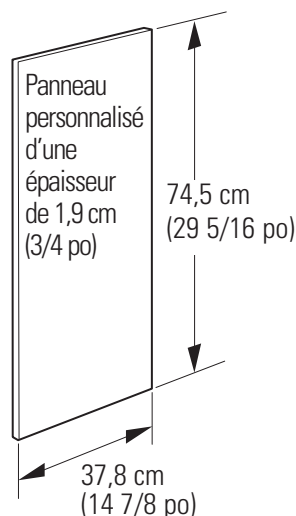
MODÈLES AVEC UN PANNEAU DE TIROIR PERSONNALISÉ

Modèles ZCGP150 II et GCG1700 II

Le panneau de tiroir et la poignée personnalisée de votre choix devraient être fixés au compacteur avant le début de l'installation. Un gabarit avec instructions et quincaillerie est fourni avec ces modèles. Vous pouvez commander le gabarit à l'avance aux fins de planification en composant le 1.800.423.2737 (1.800.GE.CARES) ou en visitant notre site Web à l'adresse GEAppliances.com aux États-Unis. Au Canada, composez le 1.800.561.3344 ou visitez notre site Web à l'adresse www.electromenagersge.ca. Commandez N° de pub. 31-30597. Des instructions d'installation complète du panneau sont incluses sur le gabarit.

TAILLE DU PANNEAU PERSONNALISÉ :

Le poids maximum du panneau est de 5,4 kg (12 lb).



Préparation de l'installation

EXIGENCES ÉLECTRIQUES



AVERTISSEMENT !

SÉCURITÉ PERSONNELLE : retirez les fusibles ou ouvrez le disjoncteur avant de commencer l'installation. N'utilisez pas de rallonge ou de fiche d'adaptation avec cet appareil électroménager.

- Le cordon d'alimentation et la fiche doivent être branchés dans une prise simple avec mise à la terre simple d'une capacité de 15 ou 20 ampères. La boîte de sortie devrait se trouver à portée d'un cordon de 91,4 cm (36 po).
- Cet appareil doit être alimenté par un courant de 120 V, 60 Hz et branché à un circuit exclusif mis à la terre correctement et protégé par un disjoncteur de 15 ou 20 ampères ou un fusible temporisé.
- Si l'alimentation électrique fournie ne répond pas aux exigences précédentes, appelez un électricien agréé avant de poursuivre.

IMPORTANT : respectez tous les codes et les ordonnances en vigueur.

EXIGENCES DE MISE À LA TERRE



AVERTISSEMENT !

Une mauvaise connexion du conducteur de mise à la terre de l'appareil pourrait créer un risque de choc électrique. Consultez un électricien qualifié ou un représentant du service si vous n'êtes pas certain que l'appareil est correctement mis à la terre.

- Il FAUT une mise à la terre pour ce compacteur.
- N'effectuez PAS la mise à la terre à une conduite à gaz.
- NE changez PAS le cordon d'alimentation. Si la fiche n'entre pas complètement dans la prise, faites installer une prise appropriée par un électricien qualifié.
- N'installez PAS de fusible dans un circuit neutre ou de mise à la terre. Un fusible dans un circuit neutre ou de mise à la terre pourrait provoquer un choc électrique.
- N'utilisez PAS de rallonge avec ce compacteur.

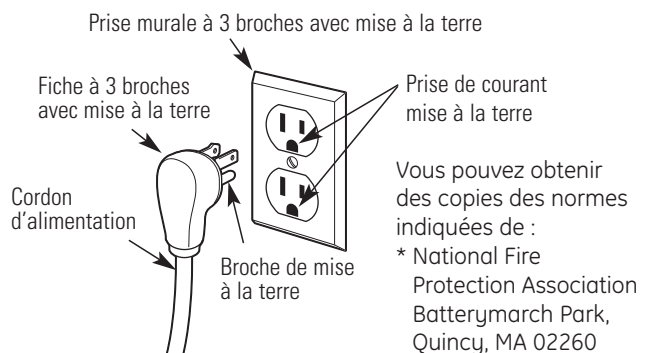
Le non-respect de ces instructions peut causer de graves blessures ou la mort.

EXIGENCES DE MISE À LA TERRE (suite)

Méthode de mise à la terre :

Pour votre sécurité, cet appareil doit être mis à la terre afin de réduire au minimum les risques de chocs électriques. Le cordon d'alimentation à trois conducteurs de cet appareil est muni d'une fiche à trois broches (mise à la terre) qui se branche dans une prise de courant murale correctement mise à la terre. Le conducteur vert (ou vert et jaune) du cordon d'alimentation est le fil de mise à la terre. Ne branchez jamais le fil vert (ou vert et jaune) à une borne sous tension.

Cet appareil est conçu pour être alimenté par un circuit d'une tension nominale de 120 volts, et son cordon d'alimentation est muni d'une fiche de mise à la terre, comme illustré dans la figure ci-dessous. Assurez-vous de brancher la fiche de l'appareil dans une prise de courant ayant la même configuration que la fiche. Il ne faut jamais utiliser d'adaptateur pour brancher cet appareil.



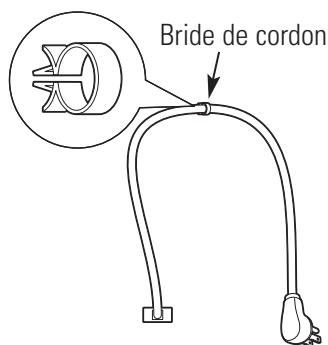
Pour réduire au minimum les risques de chocs électriques, la fiche doit être branchée dans une prise de courant murale à trois alvéoles mise à la terre en conformité avec la version la plus récente de la norme ANSI/NFPA 70 du National Electrical Code et avec tous les codes et ordonnances locaux en vigueur.

Si la prise de courant murale n'est pas appropriée, il incombe au client de la faire remplacer par une prise de courant murale à trois alvéoles adéquatement mise à la terre et installée par un électricien qualifié.

Préparation de l'installation

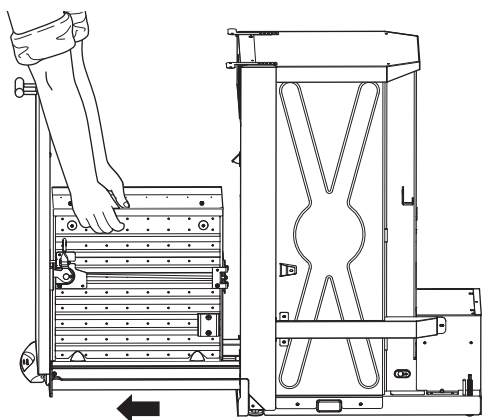
1 DÉBALLAGE DU COMPACTEUR

- Amenez le compacteur près de l'emplacement de l'installation.
- Utilisez une section de la boîte d'expédition pour protéger le fini du plancher.
- N'utilisez pas la poignée pour soulever le compacteur.
- Retirez tout matériau d'emballage de protection comme le ruban ou les coussins. Retirez le résidu de cire du matériau d'expédition avec une solution de détergent liquide doux et d'eau.
- Vérifiez que le cordon est fixé à la bride du cordon à l'arrière du compacteur.



IMPORTANT : utilisez la boîte d'expédition comme coussin. Ne glissez pas le compacteur sur un plancher fini. Cela causera des dommages.

- Ouvrez le tiroir du compacteur et retirez tout matériau d'expédition et autres articles expédiés dans le tiroir.
- Ne retirez pas le sac du compacteur (s'il y a lieu).
- Agrippez les côtés du tiroir et sortez-le du compacteur. Placez le tiroir sur une surface protégée. Le tiroir pourrait égratigner un plancher fini.

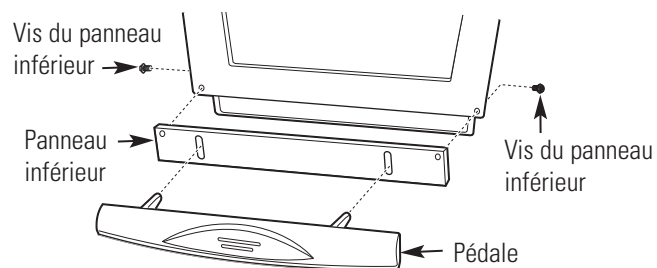


2 REMPLACEMENT DU PANNEAU INFÉRIEUR DE PORTE (facultatif pour les modèles ZCGS150SS et ZCGP150II seulement)

Un panneau inférieur supplémentaire est fourni avec les modèles ZCGS150SS et ZCGP150II pour remplacer celui actuellement installé sur l'appareil.

- Couchez le tiroir sur le côté.
- Enlevez les deux vis de la pédale. Retirez la pédale.
- Enlevez les deux vis du panneau inférieur de porte. Retirez le panneau inférieur de porte.
- Installez le nouveau panneau inférieur de porte en utilisant les vis enlevées précédemment.
- Réinstallez la pédale en utilisant les vis enlevées précédemment.

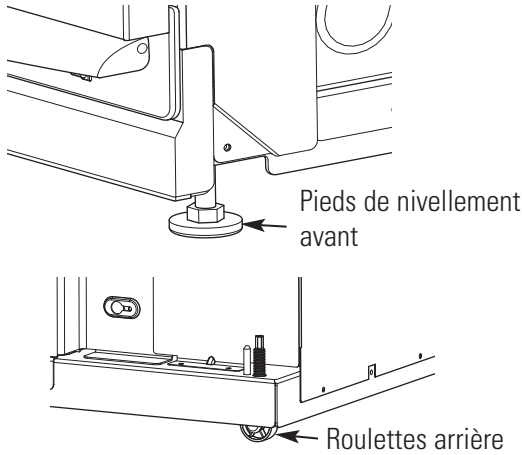
Pour connaître les directives pour remplacer le panneau supérieur et le panneau inférieur de base, reportez-vous à l'étape 5.



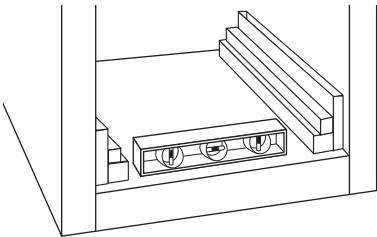
Préparation de l'installation

3 MISE DE NIVEAU DU COMPACTEUR

- Le dessus du compacteur devrait être à au moins 0,31 cm (1/8 po) du dessus de l'ouverture de l'armoire. Vous pouvez ajuster la hauteur du compacteur en tournant les vis à l'avant des pieds de nivellement et des roulettes arrière.



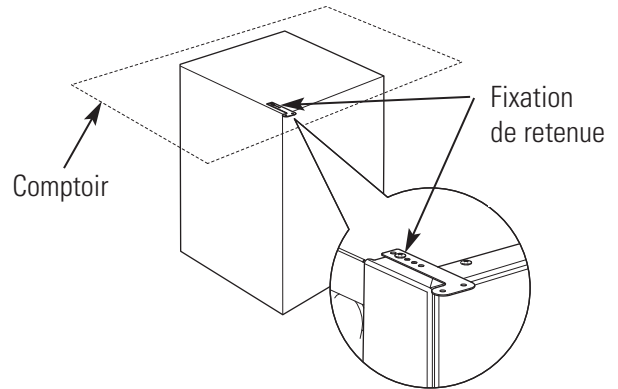
- Placez un niveau à l'intérieur du compacteur sur le plancher de la carrosserie.



- Utilisez les pieds de nivellement pour ajuster le niveau de l'avant vers l'arrière et de gauche à droite.

4 AJUSTEZ LA FIXATION DE RETENUE

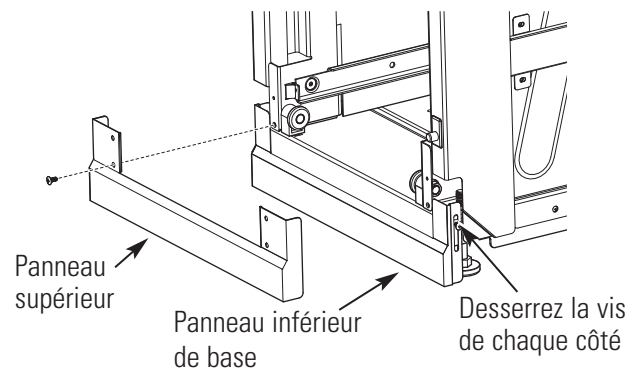
- Déterminez la profondeur de l'installation du compacteur sous le comptoir.
- Ajustez la position des fixations de retenue pour que les vis puissent atteindre le dessous du comptoir.
- Les agrafes de montage sont fournies pour les comptoirs de pierre ou autres surfaces dures qui n'acceptent pas les vis.



5 AJUSTEMENT DU PANNEAU INFÉRIEUR

Une rallonge de panneau est fournie. Elle peut servir à couvrir tous les écarts entre le bas du compacteur et le plancher. Un panneau supplémentaire est également fourni avec les modèles ZCGS150SS et ZCGP150II pour remplacer le panneau inférieur d'origine installé sur l'appareil.

- Retirez les vis du panneau supérieur tel qu'illustré. Sortez le panneau supérieur.
- Desserrez les vis du panneau de base, ajustez pour toucher le plancher et resserrez les vis. Si vous remplacez le panneau inférieur, enlevez les vis et soulevez le panneau inférieur pour l'enlever. Installez le nouveau panneau inférieur à l'aide des vis enlevées précédemment.
- Réinstallez le panneau supérieur avec les vis originales.



Installation

6 POSITIONNEMENT DU COMPACTEUR SOUS LE COMPTOIR

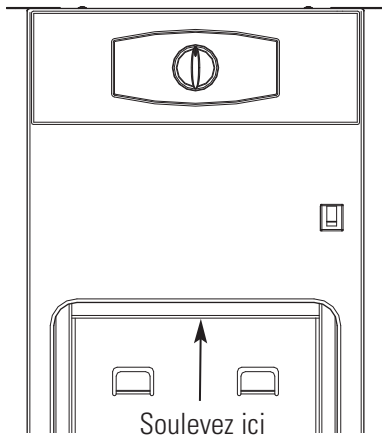
⚠ AVERTISSEMENT !

En déplaçant le compacteur, portez des gants pour protéger vos mains.

Pour protéger le fini du plancher, utilisez un chariot pour déplacer le compacteur et le rapprocher du site d'installation.

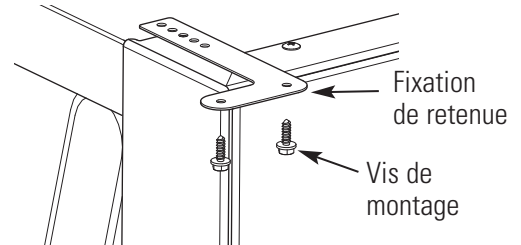
Le non-respect de ces instructions peut mener à des blessures.

- Branchez le cordon dans une prise correctement mise à la terre.
- Soulevez soigneusement l'avant du compacteur et roulez l'appareil dans l'ouverture de l'armoire.

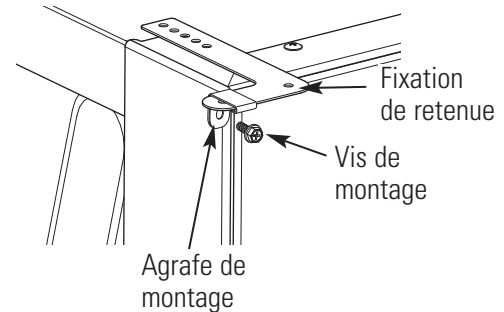


7 FIXATION DU COMPACTEUR AU COMPTOIR

- Utilisez deux vis n°8-18 x 1/2 po (1,3 cm) pour installer chaque fixation de retenue situées sur le dessus du compacteur au dessous du comptoir.



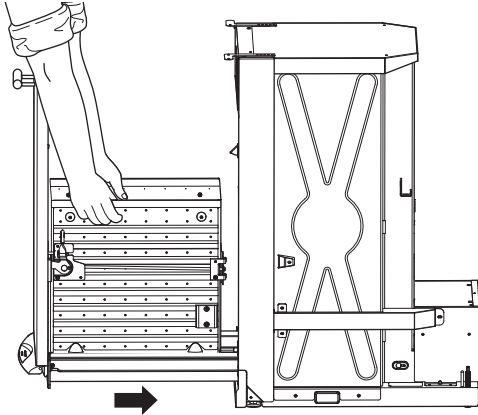
- Si les fixations ne peuvent pas être installés sous le comptoir, fixez les agrafes de montage à la fixation. Fixez le compacteur à l'avant de l'armoire avec les vis de montage à travers les agrafes de montage.



Installation

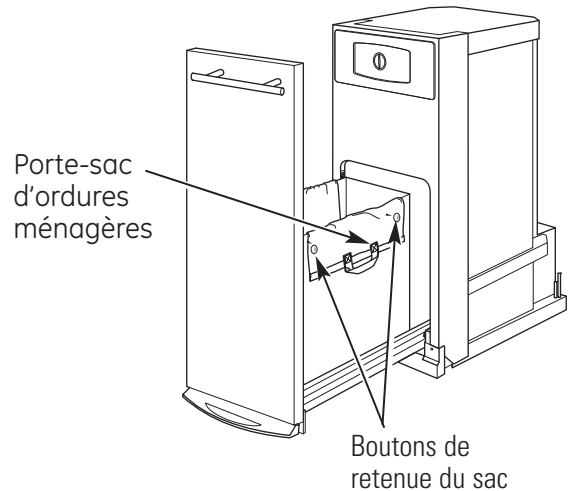
8 RÉINSTALLATION DU TIROIR DU COMPACTEUR

- Agrippez les côtés du tiroir. Glissez avec soin le tiroir dans le compacteur.



9 INSTALLATION DU PORTE-SAC D'ORDURES (sur certains modèles)

- Placez le porte-sac dans le tiroir et accrochez les trous prépercés dans le chariot sur les boutons de retenue du sac.
- Déposez le sac d'ordures dans le porte-sac et repliez.
- Accrochez les trous du sac sur les boutons de retenue du sac.



10 FINALISATION DE L'INSTALLATION

- Rétablissez le courant électrique.
- Tournez le bouton de commande à ON (Marche).
- Assurez-vous que le tiroir est bien fermé.
- Soulevez la pédale pour amorcer le cycle.
- Le coulisseau effectue une descente, puis remonte et retourne à sa position initiale.
- Le compacteur s'éteint automatiquement.
- Le cycle doit durer moins de 30 secondes.
- Reportez-vous aux instructions de fonctionnement du manuel d'utilisation.

Notes

Notes

REMARQUE : en exécutant les installations décrites dans ce manuel, portez des lunettes de sécurité.

REMARQUE : General Electric cherche continuellement à améliorer ses produits. Par conséquent, les matériaux l'apparence et les spécifications peuvent être modifiés sans préavis.



GE Consumer & Industrial
Appliances
General Electric Company
Louisville, KY 40225
GEAppliances.com

Pub. No. 31-30256
206C1559P196

06-09 JR

Imprimé en Chine