

Installation Instructions

Microwave Drawer Oven

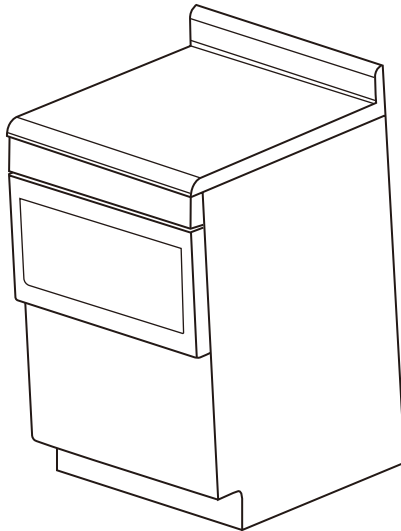
Questions? Call 1-800-944-9044(US) or 1-800-265-8352(Canada)

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 for future reference.
- **Skill level** – Installation of this appliance requires basic mechanical and electrical skills.
- **Proper installation** is the responsibility of the installer.
- **Product failure** due to improper installation is not covered under the Warranty.

For 24" and 30" Drawer Microwave Oven Installations



**READ CAREFULLY.
KEEP THESE INSTRUCTIONS.**

p/n A06823545
April 2026

Installation Instructions

CONTENTS

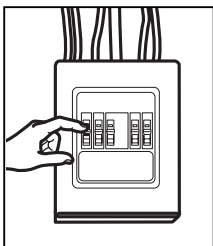
General information

Important Safety Instructions	3
Electrical Requirements	3
Unpacking Your Microwave Drawer	4
Important Notes to the Installer	4
Important Notes to the Consumer	4
Important Safety Instructions	4
Damage-shipment/installation	5
Parts Included	5
Clearances and Dimensions	5
Microwave Drawer Measurements	6
Standard Installation	7-9
Before You Use Your Microwave	10

Installation Instructions

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

This product requires a three-prong grounded outlet. The installer must perform a ground continuity check on the power outlet box before beginning the installation to ensure that the outlet box is properly grounded. If not properly grounded, or if the outlet box does not meet electrical requirements noted (under ELECTRICAL REQUIREMENTS), a qualified electrician should be employed to correct any deficiencies.



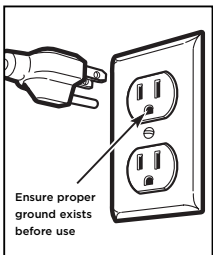
CAUTION: For personal safety, remove house fuse or open circuit breaker before beginning installation to avoid severe or fatal shock injury.

CAUTION: For personal safety, the mounting surface must be capable of supporting the cabinet load, in addition to the added weight of this 63-85 pound (28.5-38.5 kg) product, plus additional oven loads of up to 50 pounds (22.7 kg) or a total weight of 113-135 pounds (51.3-61.2 kg).

CAUTION: For personal safety, this product cannot be installed in cabinet arrangements such as an island or a peninsula.

NOTE: For easier installation and personal safety, it is recommended that two people install this product.

IMPORTANT - PLEASE READ CAREFULLY. FOR PERSONAL SAFETY, THIS APPLIANCE MUST BE PROPERLY GROUNDED TO AVOID SEVERE OR FATAL SHOCK.



The power cord of this appliance is equipped with a three-prong (grounding) plug which mates with a standard three-prong (grounding) wall receptacle to minimize the possibility of electric shock hazard from this appliance.

Ensure proper ground exists before use

You should have the wall receptacle and circuit checked by a qualified electrician to make sure the receptacle is properly grounded.

Where a standard two-prong wall receptacle is encountered, it is very important to have it replaced with a properly grounded three-prong wall receptacle, installed by a qualified electrician.

DO NOT, UNDER ANY CIRCUMSTANCES, CUT, DEFORM OR REMOVE ANY OF THE PRONGS FROM THE POWER CORD. DO NOT USE WITH AN EXTENSION CORD.

ELECTRICAL REQUIREMENTS

Product rating is 120 volts AC, 60 Hertz, 15 amps and 1.6 kilowatts. This product must be connected to a separate and dedicated supply circuit of the proper voltage and frequency. Wire size must conform to the requirements of the National Electrical Code or the prevailing local code for this kilowatt rating. The power supply cord and plug should be brought to a separate and dedicated 15- to 20- ampere branch circuit single grounded outlet. The outlet box and supply circuit should be installed by a qualified electrician and conform to the National Electrical Code or the prevailing local code.

Installation Instructions

UNPACKING YOUR MICROWAVE DRAWER

- Remove all packing materials from inside the Microwave Drawer. **DO NOT REMOVE THE WAVEGUIDE COVER**, which is located on the top of the Microwave Drawer.
- Remove the feature sticker, if there is one .
- Check the drawer for any damage, such as misaligned or bent drawer, damaged drawer seals and sealing surfaces, broken or loose Microwave Drawer guides and dents inside the cavity or on the front side of the drawer. If there is any damage, do not operate the Microwave Drawer and contact your dealer or a **BERTAZZONI CUSTOMER CARE SUPPORT**.

IMPORTANT NOTES TO THE INSTALLER

- Read all of the Installation Manual before installing the Microwave Drawer.
- Remove all packing material before connecting the electrical supply.
- Observe all governing codes and ordinances.
- Be sure to leave these instructions with the consumer.

IMPORTANT NOTES TO THE CONSUMER

Keep this manual with your Operation Manual for future reference.

- As when using any microwave oven generating heat, there are certain safety precautions you should follow. These are listed in the Operation Manual. Read all and follow carefully.
- Be sure your Microwave Drawer is installed and grounded properly by a qualified installer or service technician.

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS



WARNING

if the information in this manual is not followed exactly, a fire or electrical shock may result that could cause property damage, personal injury or death.

- This Microwave Drawer must be electrically grounded in accordance with local codes.
- Make sure the wall coverings and the cabinets around the Microwave Drawer can withstand the heat generated by the Microwave Drawer.



WARNING

Never leave children alone or unattended in the area where a Microwave Drawer is in use. Never leave the drawer open when the microwave is unattended.



WARNING

Stepping , leaning or sitting on the drawer may result in serious injuries and can also cause damage to the Microwave Drawer.

- Do not use the Microwave Drawer as a storage space. This creates a potentially hazardous situation.
- Check that the time-of-day is in the display. IF not, touch Stop/Clear to prevent unintended use.


Installation Instructions

DAMAGE—SHIPMENT/ INSTALLATION

- If the unit is damaged in shipment, return the unit to the store in which it was bought for repair or replacement.
- If the unit is damaged by the customer, repair or replacement is the responsibility of the customer.
- If the unit is damaged by the installer (if other than the customer), repair or replacement must be made by arrangement between customer and installer.

PARTS INCLUDED

HARDWARE PACKET

PART		QUANTITY
	M4*16-F Philip Countersunk Screws	4

You will find the installation hardware contained in a packet with the unit. Check to make sure you have all these parts.

NOTE: Some extra parts are included.

CLEARANCES AND DIMENSIONS

For SAFETY CONSIDERATIONS do not install drawer in any combustible cabinetry, which is not in accord with the stated clearances and dimensions presented in MICROWAVE DRAWER MEASUREMENTS ELECTRICAL OUTLET

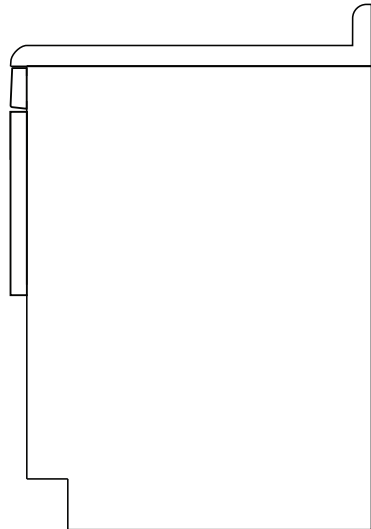
- Dimensions that are shown in Fig. 5 must be used. Given dimensions provide minimum clearance. Locate electrical outlet in the shaded area in the upper left-hand corner of the cutout. Fig. 5
- Contact surface must be solid and level. Pay special attention to the floor on which the Microwave Drawer will sit. The floor of the opening should be constructed of plywood strong enough to support the weight of the oven (about 100 pounds).
- Check location where the Microwave Drawer will be installed for proper electrical supply
- Your oven can be built into a cabinet or wall by itself or under a gas or electric wall oven.
- Be sure that the clearance of the floor between the wall oven and the microwave drawer is a minimum of 2-inches.
- The microwave interior will easily accommodate a 9" x 13" oblong dish or a bag of microwave popcorn.

Fig. 1 and Fig. 2 contain many Microwave Drawer measurements for reference when planning the drawer's location. This Microwave Drawer can be installed below any electric or gas wall oven. *Can also be installed using an electrical outlet in an adjacent cabinet within the area where tire provided electrical cord can reach. Power cord access hole in cabinet should be a minimum 1 1/2" diameter hole and debarred of all sharp edges.



IMPORTANT

Always allow sufficient power cord length to the electrical outlet to prevent tension Always check electrical codes for requirements.



Side View of Standard Installation

Installation Instructions

24" Drawer Microwave

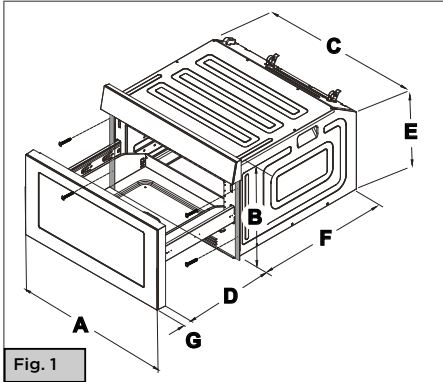


Fig. 1

CATEGORY	MEASURE	DESCRIPTION
A	23 7/8"	
B	15 31/32"	
C	21 19/32"	
D	16 1/2"	drawer opening
E	14 19/32"	
F	21 3/4"	
G	1 15/32"	door thickness

30" Drawer Microwave

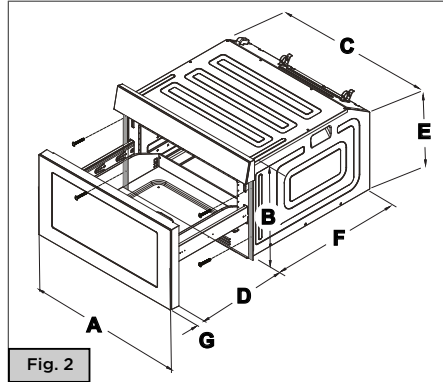


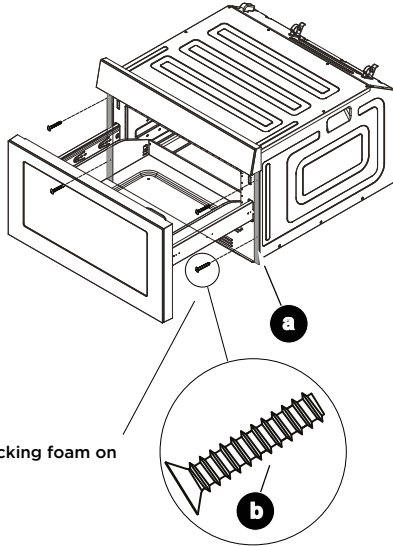
Fig. 2

CATEGORY	MEASURE	DESCRIPTION
A	29 29/32"	
B	15 31/32"	
C	21 19/32"	
D	16 1/2"	drawer opening
E	14 19/32"	
F	21 3/4"	
G	1 15/32"	door thickness

Installation Instructions

A Standard Installation

Please carefully follow the instructions below to properly install the microwave drawer via standard installation. Standard installation will result in the door slightly protruding from the cabinet.



Note: Remove the blue packing foam on both sides.

Fig. 4

- 1 Place the microwave drawer adjacent to the wall or cabinet opening. Plug the power cable into the electrical outlet.
- 2 Carefully guide the microwave drawer into the prepared opening. Avoid pinching the power cable between the microwave drawer and the wall.
- 3 Slide the microwave drawer all the way until the mounting flange (Fig. 4 a) is flush with the face of the cabinet.
- 4 Open the microwave drawer. Using the 4 holes on the microwave drawer to guide in pre-drilling the cabinet using a 1/16" drill bit. Refer to Fig. 4 .
- 5 Secure the drawer with (4) M4*16-F Philip countersunk screws. Refer to (Fig. 4 b).



WARNING

Do not oversize the pilot holes, as this can reduce the holding strength of the screws. Screws must always be securely mounted into solid surfaces.

Installation Instructions

24" Standard Installation

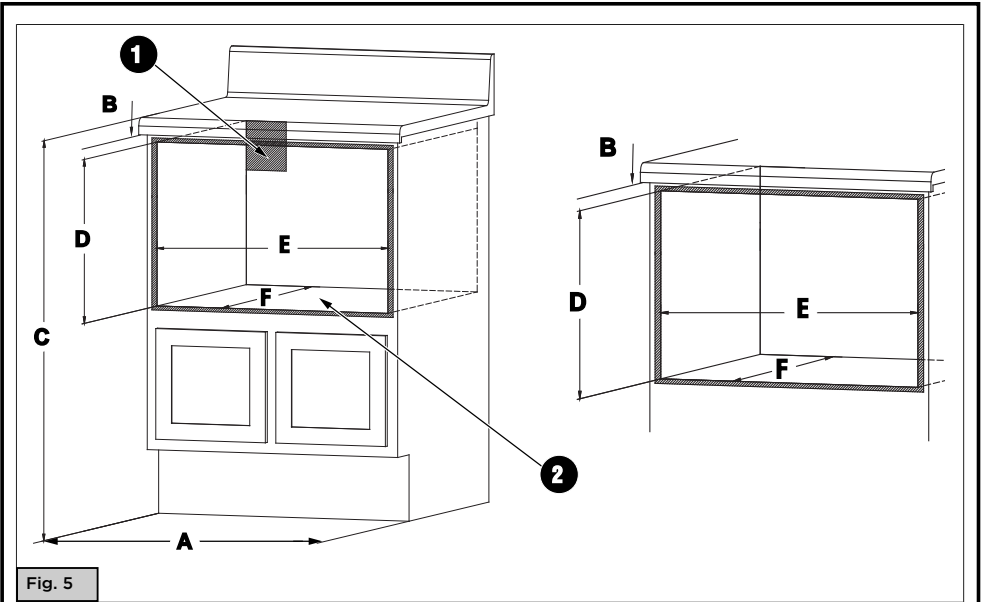


Fig. 5

1 Suggested electrical outlet location

2 Floor must support 100 lbs

CATEGORY	MEASURE	DESCRIPTION
A	24"	cabinet min
B	1/2"	minimum counter top clearance
C	36"	countertop height
D	15 9/16"	opening
E	21-3/4" Min, 22-1/8" Max	opening
F	22-1/2 Min, 23-1/2 Max	min depth

Installation Instructions

30" Standard Installation

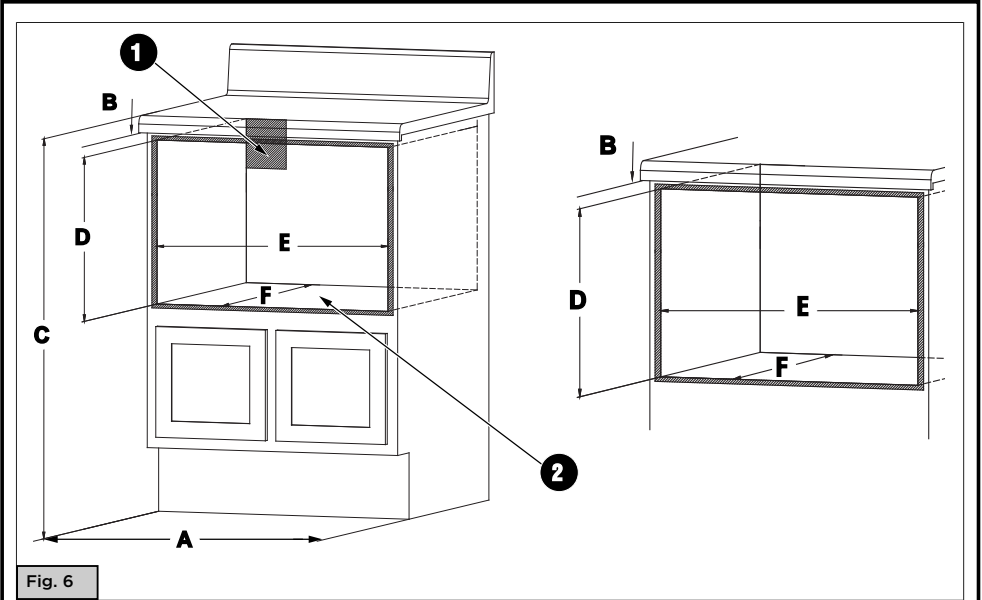


Fig. 6

- 1 Suggested electrical outlet location
- 2 Floor must support 100 lbs

CATEGORY	MEASURE	DESCRIPTION
A	30"	cabinet min
B	1/2"	minimum counter top clearance
C	36"	countertop height
D	15 9/16"	opening
E	28.0" Min 28 7/16" Max	opening
F	22-1/2" Min, 23-1/2" Max	min depth

Installation Instructions

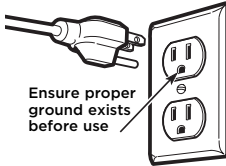
BEFORE YOU USE YOUR MICROWAVE

1. Make sure the microwave oven has been installed according to instructions.



2. Remove all packing material from the microwave oven.

3. Plug power cord into a separate and dedicated 15- to 20-amp electrical outlet.

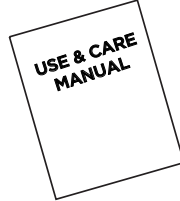


Ensure proper ground exists before use

4. Replace house fuse or turn breaker back on.



5. Read the USE & CARE Manual.



6. KEEP INSTALLATION INSTRUCTIONS FOR THE LOCAL INSPECTOR'S USE.



7. FILL OUT PRODUCT REGISTRATION CARD AND SEND IN.



Instructions d'installation

Four à micro-ondes à tiroir

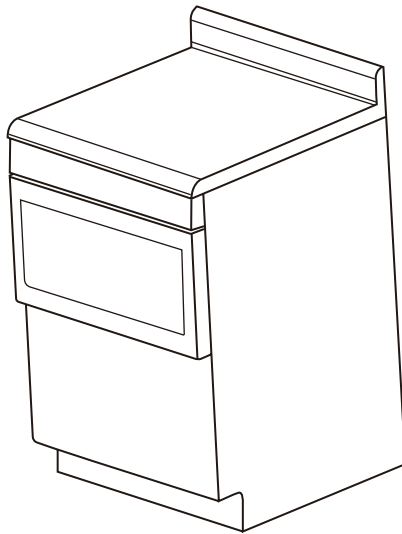
Des questions ? Appelez le 1-800-944-9044 (États-Unis) ou le 1-800-265-8352 (Canada)

AVANT DE DÉMARRER

Lisez ces instructions complètement et attentivement.

- **IMPORTANT** - Conservez ces instructions pour l'usage de l'inspecteur local.
- **IMPORTANT** - Respectez tous les codes et ordonnances en vigueur.
- **Remarque à l'installateur** - Veuillez à remettre ces instructions au consommateur.
- **Remarque au consommateur** - Conservez ces instructions pour pouvoir vous y référer ultérieurement.
- **Niveau de compétence** - L'installation de cet appareil nécessite des compétences mécaniques et électriques de base.
- **L'installation correcte est la responsabilité d'installateur.**
- **La défaillance du produit due à une installation incorrecte n'est pas dans le cadre de la garantie.**

Pour l'installation du four à micro-ondes à tiroir de 24" et 30"



**LISEZ ATTENTIVEMENT.
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS.**

Référence A06823545
Avril 2026

Instructions d'installation

TABLE DES MATIÈRES

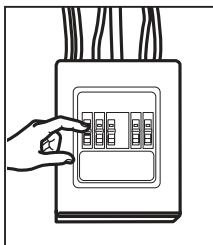
Informations générales

Consignes de sécurité importantes	3
Exigences électriques.....	3
Déballage du four à micro-ondes à tiroir	4
Remarques importantes à l'installateur	4
Remarques importantes au consommateur	4
Consignes de sécurité importantes	4
Dommages liés au transport / à l'installation.....	5
Pièces incluses	5
Dégagements et dimensions	5
Dimensions du four à micro-ondes à tiroir.....	6
Installation standard	7-9
Avant l'utilisation du four à micro-ondes	10

Instructions d'installation

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Cet appareil doit être branché sur une prise de courant à trois broches avec mise à la terre. Avant de commencer l'installation, l'installateur doit vérifier la continuité de la mise à la terre de la boîte de prise électrique afin de s'assurer que celle-ci est correctement mise à la terre. Si la mise à la terre n'est pas correcte ou si la boîte de prise ne répond pas aux exigences électriques indiquées (dans la section EXIGENCES ÉLECTRIQUES), il convient de faire appel à un électricien qualifié pour remédier à ces défauts.



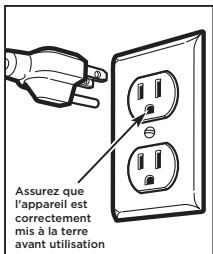
ATTENTION : Pour votre sécurité, retirez le fusible ou ouvrez le disjoncteur avant de commencer l'installation afin d'éviter tout risque d'électrocution grave, voire mortelle.

ATTENTION : Pour des raisons de sécurité, la surface de montage doit être capable de supporter le poids de l'armoire, ainsi que le poids supplémentaire de ce produit 63-85 livres (28,5 à 38,5 kg), auquel s'ajoutent les charges supplémentaires du four pouvant atteindre 50 livres (22,7 kg), soit un poids total de 113 à 135 livres (51,3 à 61,2 kg).

ATTENTION : Pour des raisons de sécurité, ce produit ne doit pas être installé dans des agencements de meubles tels qu'un îlot ou une péninsule.

REMARQUE : Pour faciliter l'installation et garantir votre sécurité, il est recommandé de faire appel à deux personnes pour installer ce produit.

IMPORTANT - VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT. POUR VOTRE SÉCURITÉ, CET APPAREIL DOIT ÊTRE CORRECTEMENT MIS À LA TERRE AFIN D'ÉVITER TOUT CHOC ÉLECTRIQUE GRAVE, VOIRE MORTEL.



Le câble d'alimentation de cet appareil est équipé d'une fiche à trois broches (avec mise à la terre) qui s'insère dans une prise murale standard à trois broches (avec mise à la terre) afin de réduire au minimum le risque d'électrocution lié à cet appareil.

Assurez que l'appareil est correctement mis à la terre avant utilisation

Vous devriez faire vérifier la prise murale et le circuit par un électricien qualifié afin de vous assurer que la prise est correctement mise à la terre.

Lorsqu'on trouve une prise murale standard à deux broches, il est très important de la faire remplacer par une prise murale à trois broches correctement mise à la terre, installée par un électricien qualifié.

NE COUPEZ, NE DÉFORMEZ ET NE RETIREZ EN AUCUN CAS LES BROCHES DU CÂBLE D'ALIMENTATION. N'UTILISEZ PAS DE RALLONGE ÉLECTRIQUE.

EXIGENCES ÉLECTRIQUES

Les caractéristiques techniques du produit sont les suivantes : 120 volts CA, 60 hertz, 15 ampères et 1,6 kilowatts. Cet appareil doit être branché sur un circuit d'alimentation distinct et dédié, présentant la tension et la fréquence appropriées. Le calibre des fils doit être conforme aux exigences du Code national de l'électricité ou de la réglementation locale en vigueur pour cette puissance nominale. Le câble d'alimentation et la fiche doivent être branchés sur une prise de courant à mise à la terre unique, alimentée par un circuit dérivé distinct et dédié de 15 à 20 ampères. Le boîtier de prise et le circuit d'alimentation doivent être installés par un électricien qualifié et être conformes au Code national de l'électricité ou à la réglementation locale en vigueur.

Instructions d'installation

DÉBALLAGE DU FOUR À MICRO-ONDES À TIROIR

- Retirez tous les matériaux d'emballage à l'intérieur du four à micro-ondes à tiroir. **NE RETIREZ PAS LE COUVERCLE DU GUIDE D'ONDES**, situé sur le dessus du four à micro-ondes à tiroir.
- Retirez l'autocollant de la fonction, s'il y en a un. Vérifiez que le four à micro-ondes à tiroir ne présente aucun dommage, tel qu'un désalignement ou une déformation du tiroir, des joints ou des surfaces d'étanchéité endommagés, des glissières cassées ou desserrées, ainsi que des bosses à l'intérieur de la cavité ou sur la face avant du tiroir. En cas de dommage, n'utilisez pas le four à micro-ondes à tiroir et contactez votre revendeur ou le **SERVICE CLIENTÈLE BERTAZZONI**.

REMARQUES IMPORTANTES À L'INSTALLATEUR

- Veuillez lire l'intégralité du manuel d'installation avant d'installer le four à micro-ondes à tiroir.
- Retirez tous les matériaux d'emballage avant de brancher l'appareil à l'alimentation électrique.
- Respectez tous les codes et ordonnances en vigueur.
- Veillez à remettre ces instructions au consommateur.

REMARQUES IMPORTANTES AU CONSOMMATEUR

Conservez ce manuel avec votre manuel d'utilisation pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

- Comme pour tout four à micro-ondes produisant de la chaleur, il convient de respecter certaines consignes de sécurité. Ces informations figurent dans le manuel d'utilisation. Veuillez lire attentivement l'intégralité de ce document et suivre scrupuleusement les instructions.
- Assurez que le four à micro-ondes à tiroir a été correctement installé et mis à la terre par un installateur ou un technicien de maintenance qualifié.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES



AVERTISSEMENT

Si les instructions contenues dans ce manuel ne sont pas strictement respectées, cela peut entraîner un incendie ou un choc électrique susceptible de causer des dommages matériels, des blessures corporelles ou la mort.

- Ce four à micro-ondes à tiroir doit être relié à la terre conformément à la réglementation locale.
- Assurez que les revêtements muraux et les meubles situés autour du four à micro-ondes à tiroir peuvent résister à la chaleur dégagée par celui-ci.



AVERTISSEMENT

Ne laissez jamais des enfants seuls ou sans surveillance dans la pièce où un four à micro-ondes à tiroir est en service. Ne laissez jamais le tiroir ouvert lorsque le micro-ondes est laissé sans surveillance.



AVERTISSEMENT

Le fait de monter, de s'appuyer ou de s'asseoir sur le tiroir peut entraîner des blessures graves et endommager le four à micro-ondes à tiroir.


- N'utilisez pas le four à micro-ondes à tiroir comme espace de rangement. Cela crée une situation potentiellement dangereuse.
- Vérifiez que l'heure s'affiche à l'écran. Sinon, appuyez sur « Stop/Clear (Arrêter/Effacer) » pour éviter toute utilisation involontaire.

Instructions d'installation

DOMMAGES LIÉS AU TRANSPORT / À L'INSTALLATION

- Si l'appareil a été endommagé pendant le transport, veuillez le rapporter au magasin où vous l'avez acheté afin qu'il soit réparé ou remplacé.
- Si l'appareil est endommagé par le client, la réparation ou le remplacement est à la charge du client.
- Si l'appareil est endommagé par l'installateur (lorsqu'il ne s'agit pas du client), la réparation ou le remplacement doit être effectué d'un commun accord entre le client et l'installateur.

PIÈCES INCLUSES KIT MATÉRIEL

PIÈCE		QUANTITÉ
	Vis à tête fraisée Phillip M4 *16-F	4

Vous trouverez le matériel d'installation dans un sachet joint à l'appareil. Vérifiez que vous disposez bien de toutes ces pièces.

REMARQUE : Des pièces supplémentaires sont fournies.

Les figures 1 et 2 présentent de nombreuses mesures relatives au four à micro-ondes à tiroir, qui peuvent servir de référence lors de la planification de son emplacement. Ce four à micro-ondes à tiroir peut être installé sous n'importe quel four mural électrique ou à gaz. *Peut également être installé en utilisant une prise électrique située dans une armoire adjacente, à portée du câble d'alimentation fourni. L'ouverture prévue pour le passage du câble d'alimentation dans l'armoire doit avoir un diamètre d'au moins 1/2" et être dépourvue de toute arête vive.



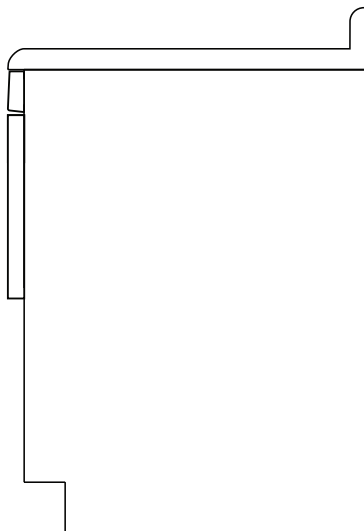
IMPORTANT

Veillez à ce que le câble d'alimentation soit suffisamment long pour éviter toute tension au niveau de la prise électrique. Vérifiez toujours les exigences des normes électriques en vigueur.

DÉGAGEMENTS ET DIMENSIONS

Pour des RAISONS DE SÉCURITÉ, n'installez pas le tiroir dans un meuble inflammable qui ne respecte pas les distances de sécurité et les dimensions indiquées dans la section DIMENSIONS DU FOUR À MICRO-ONDES À TIROIR et PRISE ÉLECTRIQUE.

- Il convient d'utiliser les dimensions indiquées à la Figure 5. Les dimensions indiquées correspondent à l'espace libre minimal. Repérez la prise électrique située dans la zone ombrée, dans le coin supérieur gauche de la découpe. Figure 5
- Toute surface de contact doit être solide et plane. Veillez tout particulièrement au sol sur lequel le four à micro-ondes à tiroir sera posé. Le fond de l'ouverture doit être réalisé en contreplaqué suffisamment solide pour supporter le poids du four (environ 100 livres).
- Vérifiez que l'emplacement prévu pour l'installation du four à micro-ondes à tiroir dispose d'une alimentation électrique adéquate
- Votre four peut être encastré dans un meuble ou dans un mur, soit seul, soit sous un four mural à gaz ou électrique.
- Veillez à ce que l'espace libre au sol entre le four encastré et le four à micro-ondes à tiroir soit d'au moins 2 pouces.
- L'intérieur du micro-ondes peut facilement accueillir un plat rectangulaire de 9" x 13" ou un sachet de pop-corn pour micro-ondes.



Vue latérale de l'installation standard

Instructions d'installation

Four à micro-ondes à tiroir de 24"

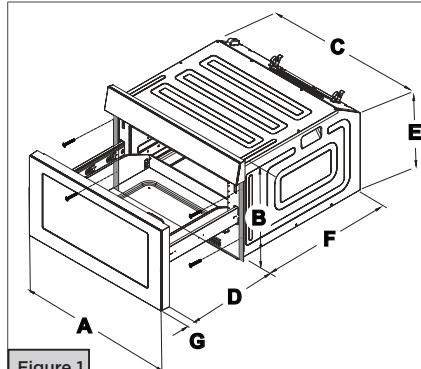


Figure 1

CATÉGORIE	MESURE	DESCRIPTION
A	23 7/8"	
B	15 31/32"	
C	21 19/32"	
D	16 1/2"	Ouverture du tiroir
E	14 19/32"	
F	21 3/4"	
G	1 15/32"	Épaisseur de la porte

Four à micro-ondes à tiroir de 30"

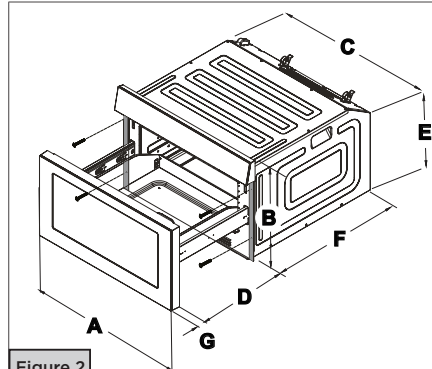


Figure 2

CATÉGORIE	MESURE	DESCRIPTION
A	29 29/32"	
B	15 31/32"	
C	21 19/32"	
D	16 1/2"	Ouverture du tiroir
E	14 19/32"	
F	21 3/4"	
G	1 15/32"	Épaisseur de la porte

Instructions d'installation

A Installation standard

Veillez suivre attentivement les instructions ci-dessous pour installer correctement le four à micro-ondes à tiroir selon la procédure standard. Avec une installation standard, la porte dépassera légèrement du meuble.

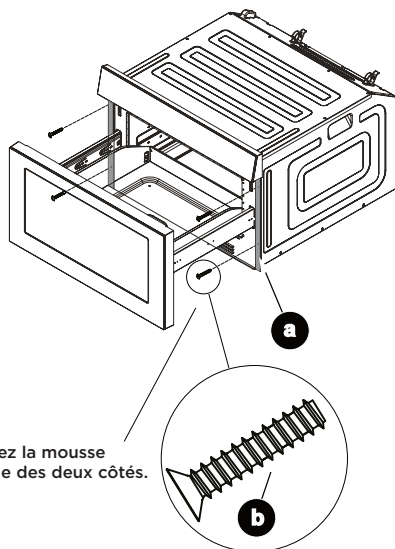


Figure 4

- 1 Placez le four à micro-ondes à tiroir contre le mur ou l'ouverture de l'armoire. Branchez le câble d'alimentation dans une prise électrique sous tension.
- 2 Insérez délicatement le four à micro-ondes à tiroir dans l'ouverture prévue à cet effet. Veillez à ne pas coincer le câble d'alimentation entre le four à micro-ondes à tiroir et le mur.
- 3 Faites glisser le four à micro-ondes à tiroir jusqu'à ce que la bride de fixation (Figure 4 a) affleure la face avant du meuble.
- 4 Ouvrez le four à micro-ondes à tiroir. En vous aidant des 4 trous du four à micro-ondes à tiroir, percez le meuble à l'aide d'un foret de 1/16". Voir la Figure 4.
- 5 Fixez le tiroir avec (4) vis à tête fraisée Philip M4*16-F à empreinte cruciforme. Voir la Figure 4 b.



AVERTISSEMENT

Ne percez pas des avant-trous trop grands, car cela pourrait réduire la résistance de fixation des vis. Les vis doivent toujours être solidement fixées dans des surfaces solides.

Instructions d'installation

Installation standard de 24"

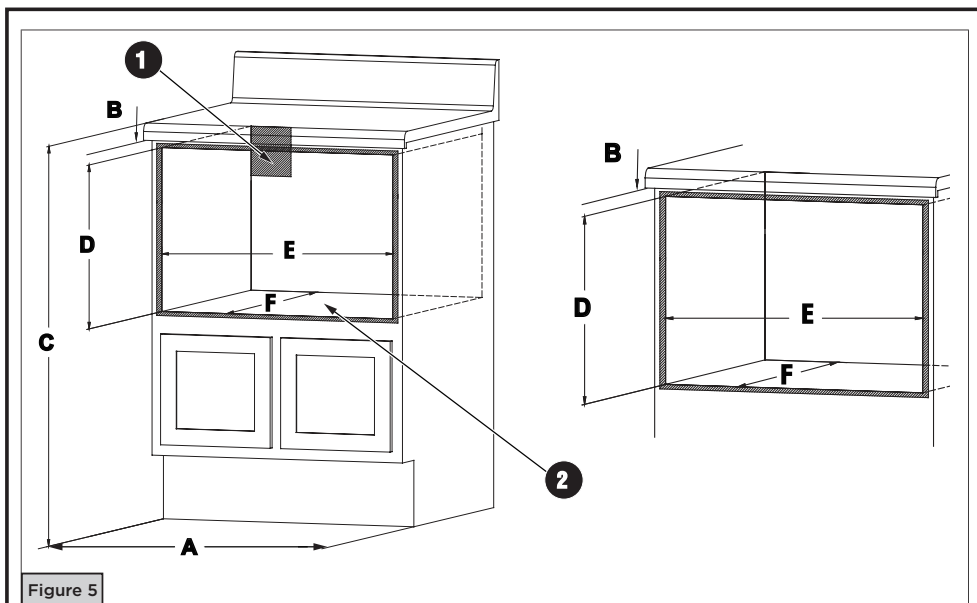


Figure 5

1 Emplacement recommandé pour la prise électrique

2 Le sol doit pouvoir supporter 100 livres

CATÉGORIE	MESURE	DESCRIPTION
A	24"	Meuble min
B	1/2"	Hauteur minimale au-dessus du plan de travail
C	36"	Hauteur du plan de travail
D	15 9/16"	Ouverture
E	21 3/4" Min, 22 1/8" Max	Ouverture
F	22-1/2 Min, 23-1/2 Max	Profondeur minimale

Instructions d'installation

Installation standard de 30"

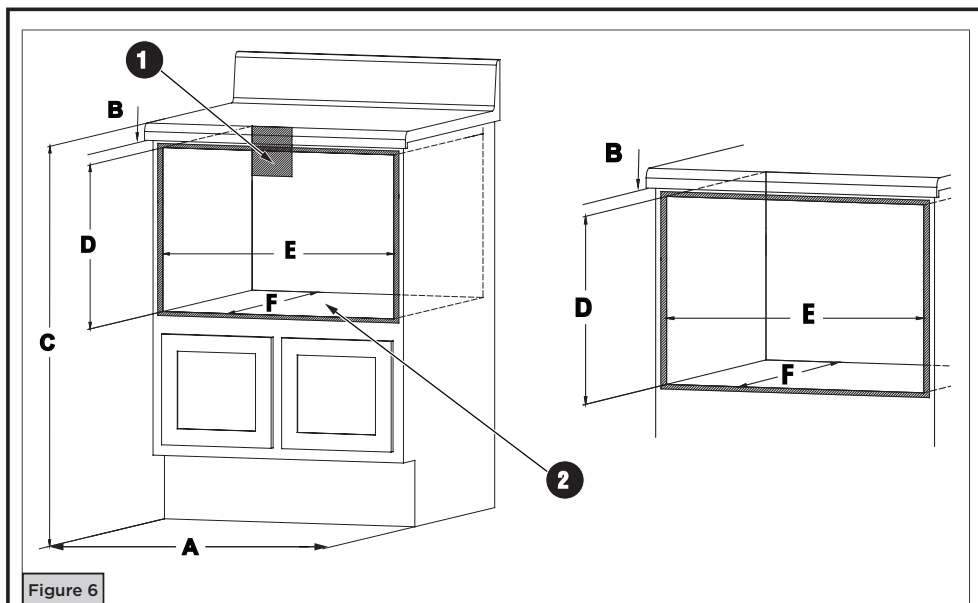


Figure 6

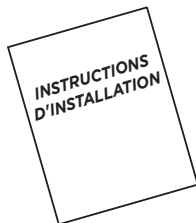
- 1 Emplacement recommandé pour la prise électrique
- 2 Le sol doit pouvoir supporter 100 livres

CATÉGORIE	MESURE	DESCRIPTION
A	30"	Meuble min
B	1/2"	Hauteur minimale au-dessus du plan de travail
C	36"	Hauteur du plan de travail
D	15 9/16"	Ouverture
E	28,0" Min 28 7/16" Max	Ouverture
F	22-1/2" Min, 23-1/2" Max	Profondeur minimale

Instructions d'installation

AVANT L'UTILISATION DU FOUR À MICRO-ONDES

1. Assurez que le four à micro-ondes a été installé conformément aux instructions.

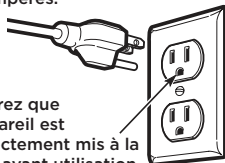


2. Retirez tous les matériaux d'emballage du four à micro-ondes.

5. Lisez le Manuel D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN.



3. Branchez le câble d'alimentation sur une prise électrique distincte et dédiée de 15 à 20 ampères.

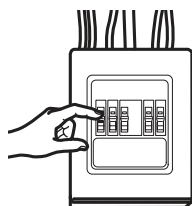


Assurez que l'appareil est correctement mis à la terre avant utilisation

6. CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS D'INSTALLATION À L'INTENTION DE L'INSPECTEUR LOCAL.



4. Remplacez le fusible de la maison ou réenclenchez le disjoncteur.



7. REMPLISSEZ LA CARTE D'ENREGISTREMENT DU PRODUIT ET RENVOYEZ-LA.



Instrucciones de Instalación

Horno Microondas con Cajón

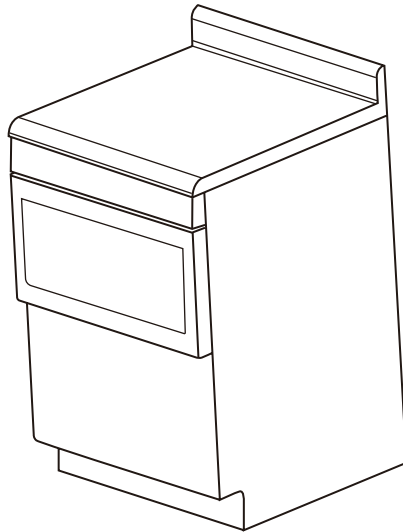
¿Preguntas? Llame al 1-800-944-9044 (EE. UU.) o al 1-800-265-8352 (Canadá)

ANTES DEL INICIO

Lea estas instrucciones integra y atentamente.

- **IMPORTANTE** - Conserve estas instrucciones para uso por parte del inspector local.
- **IMPORTANTE** - Respete todos los códigos y ordenanzas vigentes.
- **Aviso para el Instalador** - Asegúrese de dejar estas instrucciones al Usuario.
- **Notas al Usuario** - Guarde estas instrucciones para futuras referencias.
- **Nivel de habilidad**- Se necesita las habilidades mecánicas y eléctricas básicas para la instalación del presente aparato.
- Una instalación correcta es responsabilidad del instalador.
- Los fallos del producto debidos a una instalación incorrecta no están cubiertos por la Garantía.

P ara Instalaciones de Horno Microondas con Cajón de 24" y 30"



**LEA ATENTAMENTE.
GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES.**

p/n A06823545
Abril de 2026

Instrucciones de Instalación

ÍNDICE

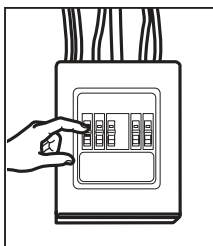
Información General

Instrucciones Importantes de Seguridad	3
Requisitos Eléctricos	3
Desembalaje de su Horno Microondas con Cajón	4
Notas Importantes para el Instalador	4
Notas Importantes para el Usuario	4
Instrucciones Importantes de Seguridad	4
Daños durante el Transporte/Instalación	5
Piezas Incluidas	5
Huecos y Dimensiones.....	5
Medidas del Horno Microondas con Cajón.....	6
Instalación Estándar.....	7-9
Antes de Usar su Horno Microondas	10

Instrucciones de Instalación

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Este producto requiere una toma de corriente con conexión a tierra de tres clavijas. El instalador debe realizar una comprobación de continuidad de la puesta a tierra en la caja de la toma de corriente antes de comenzar la instalación para garantizar que la caja esté correctamente conectada a tierra. Si no está correctamente conectada a tierra, o si la caja de la toma de corriente no cumple con los requisitos eléctricos indicados (en REQUISITOS ELÉCTRICOS), se deberá contratar a un electricista cualificado para corregir cualquier deficiencia.



PRECAUCIÓN: Por seguridad personal, retire el fusible doméstico o abra el interruptor automático antes de comenzar la instalación para evitar lesiones graves o mortales por descarga eléctrica.

PRECAUCIÓN: Por seguridad personal, la superficie de montaje debe ser capaz de soportar la carga del mueble, además del peso adicional de este producto de 28,5 a 38,5 kg (63 a 85 libras), más cargas adicionales del horno de hasta 22,7 kg (50 libras), o un peso total de 51,3 a 61,2 kg (113 a 135 libras).

PRECAUCIÓN: Por seguridad personal, este producto no se puede instalar en disposiciones de muebles como islas o penínsulas.

NOTA: Para una instalación más sencilla y por seguridad personal, se recomienda que dos personas instalen este producto.

IMPORTANTE: LEA ATENTAMENTE. POR SU SEGURIDAD PERSONAL, ESTE ELECTRODOMÉSTICO DEBE ESTAR DEBIDAMENTE CONECTADO A TIERRA PARA EVITAR DESCARGAS GRAVES O MORTALES.



Asegure una conexión a tierra adecuada antes de usar el aparato.

El cable de alimentación de este electrodoméstico está equipado con un enchufe de tres clavijas (con conexión a tierra) que se acopla a una toma de pared estándar de tres clavijas (con conexión a tierra) para minimizar la posibilidad de riesgo de descarga eléctrica de este electrodoméstico.

Un electricista cualificado debe comprobar la toma de pared y el circuito para asegurarse de que la toma está correctamente conectada a tierra.

Cuando se encuentre una toma de pared estándar de dos clavijas, es muy importante que sea reemplazada por una toma de pared con conexión a tierra de tres clavijas, instalada por un electricista cualificado.

NO CORTE, DEFORME NI ELIMINE NINGUNA DE LAS CLAVIJAS DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA. NO UTILICE CON UN CABLE DE EXTENSIÓN.

REQUISITOS ELÉCTRICOS

Las características nominales del producto son 120 voltios CA, 60 hercios, 15 amperios y 1,6 kilovatios. Este producto debe conectarse a un circuito de alimentación separado y dedicado, con el voltaje y la frecuencia adecuados. El calibre del cable debe cumplir con los requisitos del Código Eléctrico Nacional o del código local vigente para esta potencia nominal. El cable de alimentación y el enchufe deben conectarse a una toma de tierra única y dedicada de un circuito derivado de 15 a 20 amperios. La caja de la toma de corriente y el circuito de alimentación deben ser instalados por un electricista cualificado y cumplir con el Código Eléctrico Nacional o el código local vigente.

Instrucciones de Instalación

DESEMBALAJE DE SU HORNO MICROONDAS CON CAJÓN

- Retire todos los materiales de embalaje del interior del Horno Microondas con Cajón. **NO RETIRE LA CUBIERTA DE LA GUÍA DE ONDAS**, que se encuentra en la parte superior del Horno Microondas con Cajón.
- Retire la pegatina de características, si la hubiera. Compruebe si el cajón presenta daños, como un cajón desalineado o doblado, sellos y superficies de sellado del cajón dañados, guías del Horno Microondas con Cajón rotas o flojas, y abolladuras dentro de la cavidad o en la parte frontal del cajón. Si hay algún daño, no utilice el Horno Microondas con Cajón y póngase en contacto con su distribuidor o con el **SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE DE BERTAZZONI**.

NOTAS IMPORTANTES PARA EL INSTALADOR

- Lea todo el Manual de Instalación antes de instalar el Horno Microondas con Cajón.
- Retire todo el material de embalaje antes de conectar la alimentación eléctrica.
- Respete todos los códigos y ordenanzas vigentes.
- Asegúrese de dejar estas instrucciones al usuario.

NOTAS IMPORTANTES PARA EL USUARIO

Conserve este manual junto con su Manual de Funcionamiento para futuras consultas.

- Al igual que con cualquier horno microondas que genere calor, hay ciertas precauciones de seguridad que debe seguir. Estas se enumeran en el Manual de Funcionamiento. Léalas todas y sígalas atentamente.
- Asegúrese de que su Horno Microondas con Cajón sea instalado y conectado a tierra correctamente por un instalador o técnico de servicio cualificado.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD



ADVERTENCIA

Si no se sigue exactamente la información de este manual, se puede producir un incendio o una descarga eléctrica que podría causar daños a la propiedad, lesiones personales o la muerte.

- Este Horno Microondas con Cajón debe conectarse a tierra eléctricamente de acuerdo con los códigos locales.
- Asegúrese de que los revestimientos de las paredes y los muebles alrededor del Horno Microondas con Cajón puedan soportar el calor generado por el Horno Microondas con Cajón.



ADVERTENCIA

Nunca deje a los niños solos o sin supervisión en el área donde se utilice un Horno Microondas con Cajón. No deje nunca el cajón abierto cuando el microondas esté desatendido.



ADVERTENCIA

Apoyarse, inclinarse o sentarse sobre el cajón puede provocar lesiones graves y también dañar el Horno Microondas con Cajón.


- No utilice el Horno Microondas con Cajón como espacio de almacenamiento. Esto crea una situación potencialmente peligrosa.
- Compruebe que la hora del día aparezca en la pantalla. Si no es así, pulse Parar/Borrar para evitar un uso no deseado.

Instrucciones de Instalación

DAÑOS DURANTE EL TRANSPORTE/ INSTALACIÓN

- Si la unidad resulta dañada durante el transporte, devuélvala a la tienda donde la compró para su reparación o sustitución.
- Si la unidad resulta dañada por el cliente, la reparación o sustitución es responsabilidad del cliente.
- Si la unidad resulta dañada por el instalador (si no es el cliente), la reparación o sustitución debe realizarse mediante acuerdo entre el cliente y el instalador.

PIEZAS INCLUIDAS BOLSAS DE HERRAJES

PIEZA	CANTIDAD
 Tornillos avellanados Phillips M4*16-F	4

Encontrará los herrajes de instalación en una bolsa junto con la unidad. Compruebe que tiene todas estas piezas.

NOTA: Se incluyen algunas piezas adicionales.

Las Fig. 1 y Fig. 2 contienen muchas medidas del Horno Microondas con Cajón como referencia al planificar la ubicación del cajón. Este Horno Microondas con Cajón se puede instalar debajo de cualquier horno de pared eléctrico o de gas. *También se puede instalar utilizando una toma de corriente en un mueble adyacente dentro de la zona donde el cable de alimentación proporcionado pueda alcanzar. El orificio de paso del cable de alimentación en el mueble debe tener un diámetro mínimo de 1 1/2" y debe estar libre de bordes afilados.



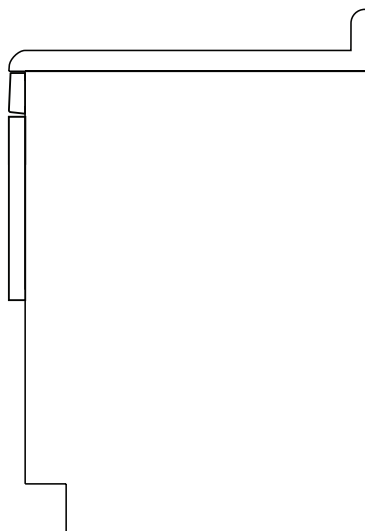
IMPORTANTE

Deje siempre suficiente longitud de cable de alimentación hasta la toma de corriente para evitar tensiones. Verifique siempre los códigos eléctricos para conocer los requisitos.

HUECOS Y DIMENSIONES

Por RAZONES DE SEGURIDAD, no instale el cajón en ningún mueble combustible que no esté de acuerdo con los huecos y dimensiones indicados en MEDIDAS DEL HORNO MICROONDAS CON CAJÓN - TOMA DE CORRIENTE.

- Deben utilizarse las dimensiones que se muestran en la Fig. 5. Las dimensiones indicadas proporcionan el hueco mínimo. Ubique la toma de corriente en el área sombreada en la esquina superior izquierda del recorte. Fig. 5
- La superficie de contacto debe ser sólida y nivelada. Preste especial atención al suelo sobre el que se asentará el Horno Microondas con Cajón. El suelo de la abertura debe estar construido con madera contrachapada lo suficientemente resistente como para soportar el peso del horno (aproximadamente 100 libras).
- Compruebe que el lugar donde se instalará el Horno Microondas con Cajón disponga de la alimentación eléctrica adecuada.
- Su horno se puede empotrar en un mueble o pared por sí solo o debajo de un horno de pared de gas o eléctrico.
- Asegúrese de que el espacio libre del piso entre el horno de pared y el horno microondas con cajón sea de un mínimo de 2 pulgadas.
- El interior del microondas puede alojar fácilmente una fuente oblonga de 9" x 13" o una bolsa de palomitas para microondas.



Vista lateral de la instalación estándar

Instrucciones de Instalación

Horno Microondas con Cajón de 24"

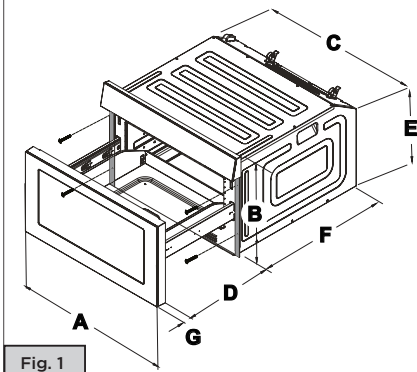


Fig. 1

CATEGORÍA	MEDICIÓN	DESCRIPCIÓN
A	23 7/8"	
B	15 31/32"	
C	21 19/32"	
D	16 1/2"	apertura del cajón
E	14 19/32"	
F	21 3/4"	
G	1 15/32"	grosor de la puerta

Horno Microondas con Cajón de 30"

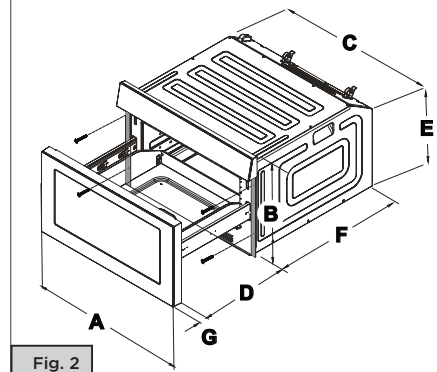


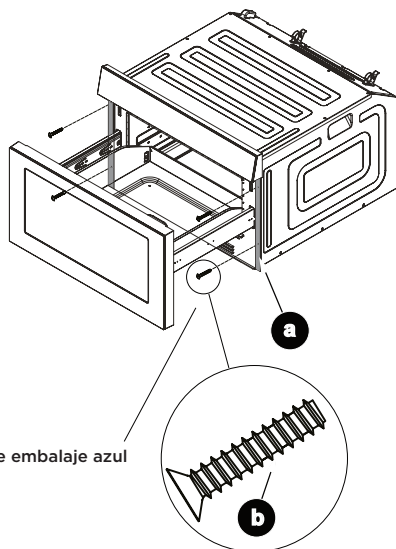
Fig. 2

CATEGORÍA	MEDICIÓN	DESCRIPCIÓN
A	29 29/32"	
B	15 31/32"	
C	21 19/32"	
D	16 1/2"	apertura del cajón
E	14 19/32"	
F	21 3/4"	
G	1 15/32"	grosor de la puerta

Instrucciones de Instalación

A Instalación Estándar

Siga atentamente las instrucciones a continuación para instalar correctamente el horno microondas con cajón mediante una instalación estándar. La instalación estándar hará que la puerta sobresalga ligeramente del mueble.



Nota: Retire la espuma de embalaje azul de ambos lados.

Fig.4

- 1 Coloque el horno microondas con cajón adyacente a la pared o a la abertura del mueble. Enchufe el cable de alimentación en la toma de corriente.
- 2 Introduzca con cuidado el horno microondas con cajón en la abertura preparada. Evite pellizcar el cable de alimentación entre el horno microondas con cajón y la pared.
- 3 Deslice el horno microondas con cajón hasta que la brida de montaje (Fig. 4 a) quede al ras de la cara del mueble.
- 4 Abra el horno microondas con cajón. Utilice los 4 orificios del horno microondas con cajón como guía para pretaladrar el mueble con una broca de 1/16". Consulte la Fig. 4 .
- 5 Fije el cajón con (4) tornillos avellanados Phillips M4*16-F. Consulte (Fig. 4 b).

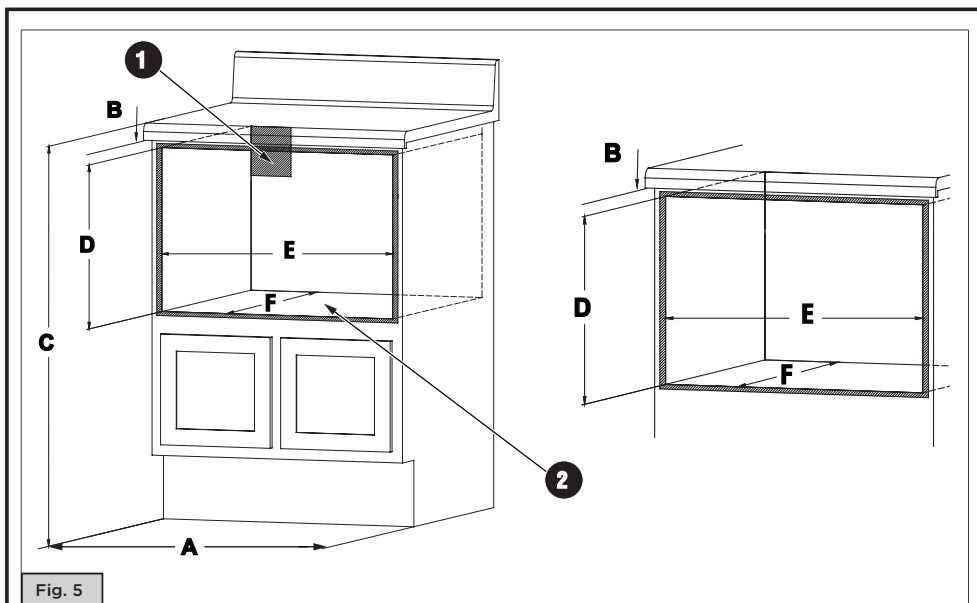


ADVERTENCIA

No sobredimensione los orificios piloto, ya que esto puede reducir la fuerza de sujeción de los tornillos. Los tornillos siempre deben fijarse firmemente en superficies sólidas.

Instrucciones de Instalación

Instalación estándar de 24"

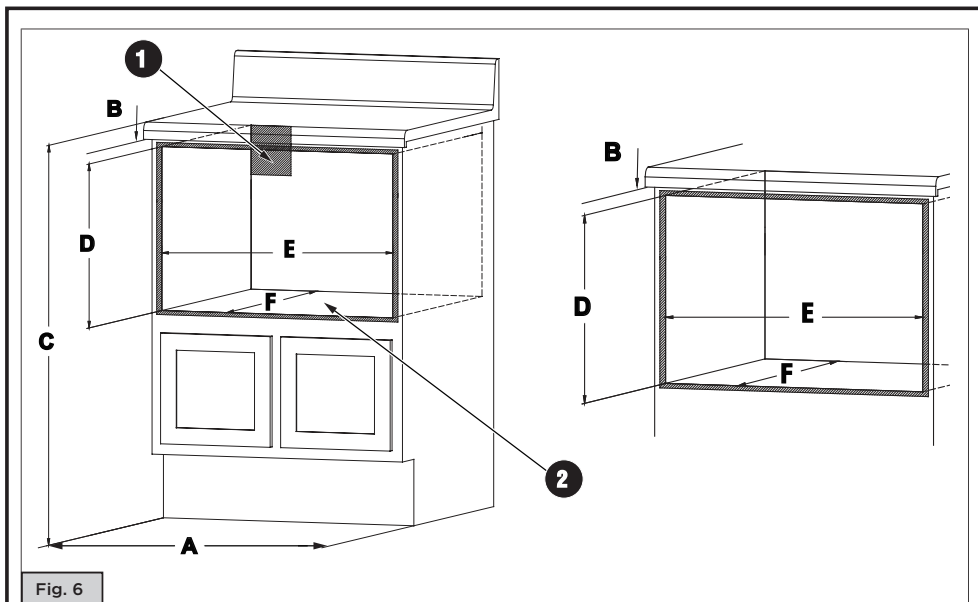


- 1 Ubicación sugerida de la toma de corriente
- 2 El suelo debe soportar 100 libras

CATEGORÍA	MEDICIÓN	DESCRIPCIÓN
A	24"	mueble mínimo
B	1/2"	espacio libre mínimo con la encimera
C	36"	altura de la encimera
D	15 9/16"	abertura
E	21-3/4" mín., 22-1/8" máx.	abertura
F	22-1/2" mín., 23-1/2" máx.	profundidad mínima

Instrucciones de Instalación

Instalación estándar de 30"



1 Ubicación sugerida de la toma de corriente

2 El suelo debe soportar 100 libras

CATEGORÍA	MEDICIÓN	DESCRIPCIÓN
A	30"	mueble mínimo
B	1/2"	espacio libre mínimo con la encimera
C	36"	altura de la encimera
D	15 9/16"	abertura
E	28,0" mín. 28 7/16" máx.	abertura
F	22-1/2" mín., 23-1/2" máx.	profundidad mínima

Instrucciones de Instalación

ANTES DE USAR SU HORNO MICROONDAS

1. Asegúrese de que el horno microondas se haya instalado siguiendo las instrucciones.

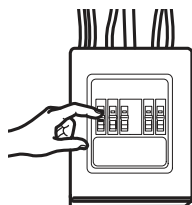


2. Retire todo el material de embalaje del interior del horno microondas.

3. Enchufe el cable de alimentación en una toma de corriente separada y dedicada de 15 a 20 amperios.



4. Vuelva a colocar el fusible doméstico o reconecte el interruptor automático.



5. Lea el MANUAL DE USO Y CUIDADO.



6. CONSERVE LAS INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN PARA EL INSPECTOR LOCAL.



7. RELLENE LA TARJETA DE REGISTRO DEL PRODUCTO Y ENVÍELA.



