

## Micro-ondes à tiroir

Instructions d'installation

CWLC12P2RS1 CWLC12P4RW5 CWLC12P3RD5

## Merci!... d'avoir acheté un appareil de marque Café.

Enregistrer votre appareil : Enregistrer votre nouvel appareil en ligne à votre convenance !

Aux EE.UU: cafeappliances.com/register Au Canada: cafeappliances.ca/registration

L'enregistrement du produit en temps opportun permettra une communication améliorée et un service rapide en vertu des modalités de votre garantie, si le besoin se fait sentir. Vous pouvez également envoyer par la poste la carte d'enregistrement pré-imprimée incluse dans le matériel d'emballage.

Pour l'obtention d'un manuel complet en anglais et en espagnol, visiter Para un manual completo en inglés y español

cafeappliances.com/literature

## RENSEIGNEMENTS DE SÉCURITÉ IMPORTANTS LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL.

### AVANT DE COMMENCER

Lire entièrement et attentivement ces instructions.

**IMPORTANT** - Conserver ces instructions à l'intention de l'inspecteur local.

**IMPORTANT** - Respecter tous les codes et ordonnances applicables.

- Note à l'installateur Veiller à laisser ces instructions au consommateur.
- Note au consommateur Conserver ces instructions avec le manuel du propriétaire pour référence ultérieure.
- Niveau de compétence L'installation de cet appareil nécessite des compétences mécaniques et électriques de base.
- L'installation correcte est la responsabilité de l'installateur. Toute panne du produit due à une installation incorrecte n'est pas couverte par la garantie. Voir le manuel du propriétaire pour plus de renseignements sur la garantie.

IMPORTANT Utiliser ce four seulement pour l'usage auquel il est destiné. Ne jamais utiliser le four pour réchauffer ou chauffer une pièce. Une utilisation prolongée du four sans ventilation adéquate peut être dangereuse.

AVERTISSEMENT Si les renseignements contenus dans ce manuel ne sont pas suivis à la lettre, il peut en résulter un incendie ou un choc électrique susceptible de provoquer des dommages matériels, des blessures corporelles ou la mort.

AVERTISSEMENT Pour réduire le risque de renversement, le micro-ondes à tiroir doit être fixé par un bloc anti-renversement correctement installé.

- Ce micro-ondes à tiroir doit être mis à la terre en respectant les normes locales.
- S'assurer que les revêtements muraux et les armoires autour du micro-ondes à tiroir peuvent supporter la chaleur générée par celui-ci.

AVERTISSEMENT Ne jamais laisser les enfants seuls ou sans surveillance dans la zone où le micro-ondes à tiroir est utilisé.

Ne jamais laisser le tiroir ouvert si vous le laissez sans surveillance.

## LIRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS

## Instructions d'installation

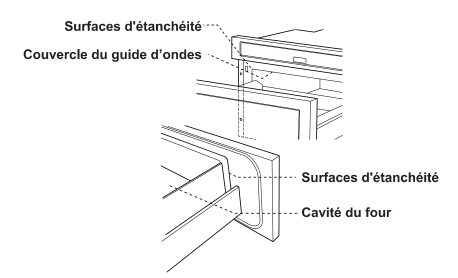
AVERTISSEMENT Marcher, s'appuyer ou s'asseoir sur le tiroir peut entraîner des blessures graves et peut également endommager le micro-ondes à tiroir.

- Ne pas utiliser le micro-ondes à tiroir comme espace d'entreposage. Une situation potentiellement dangereuse en résulterait.
- Vérifier que l'heure du jour est affichée. Dans le cas contraire, appuyez sur la touche Stop/Clear pour éviter toute utilisation involontaire.

#### **DÉBALLER LE MICRO-ONDES À TIROIR**

Retirer tous les matériaux d'emballage de l'intérieur du micro-ondes à tiroir.

**NE PAS ENLEVER LE COUVERCLE DU GUIDE D'ONDES**, qui se trouve sur le dessus du micro-ondes à tiroir. Retirer l'autocollant de mise en vedette, s'il y en a un. Vérifier que le tiroir n'est pas endommagé, par exemple s'il est mal aligné ou déformé, si les joints et les surfaces d'étanchéité du tiroir sont endommagés, si les guides du micro-ondes à tiroir sont cassés ou desserrés et s'il y a des bosses à l'intérieur de la cavité ou sur la face avant du tiroir. En cas de dommage, ne pas utiliser le micro-ondes à tiroir et communiquer avec votre concessionnaire.



## **DÉGAGEMENTS ET DIMENSIONS**

- Les dimensions indiquées dans la figure 1 doivent être utilisées pour l'installation standard. Les dimensions indiquées fournissent l'espacement minimal. Repérez la prise électrique dans la zone hachurée et dans le coin supérieur gauche de la découpe. Voir la figure 4.
- La surface de contact doit être solide et plane. Porter une attention particulière au sol sur lequel le micro-ondes à tiroir reposera. Le plancher de l'ouverture doit être construit en contreplaqué suffisamment solide pour soutenir le poids du four (environ 45 kg).
- Vérifier que l'endroit où le micro-ondes à tiroir sera installé est bien alimenté en électricité.
- Votre four peut être encastré dans une armoire ou un mur, seul ou sous un four mural à gaz, sous un four mural électrique ou sous certains modèles de surfaces de cuisson.
- S'assurer que le dégagement du sol entre le four mural et le micro-ondes à tiroir est d'au moins 2 pouces.
- L'intérieur du four à micro-ondes peut facilement accueillir un plat oblong de 9 po x 13 po ou un sac de maïs soufflé au four à micro-ondes.
- Le four peut également être monté en affleurement. Veuillez consulter les instructions relatives au montage encastré fournies avec l'évent déflecteur monté en affleurement.

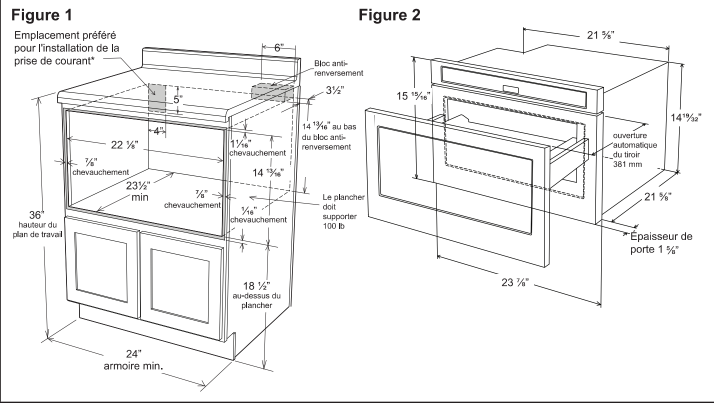
## Instructions d'installation

#### MESURES DU MICRO-ONDES À TIROIR DE 24 PO

- Les figures 1 et 2 présentent de nombreuses mesures de micro-ondes à tiroirs, à titre de référence lors de la planification de l'emplacement des tiroirs.
- Ce micro-ondes à tiroir peut être installé sous n'importe quel four électrique ou à paroi gazeuse ou sous certains modèles de surfaces de cuisson.
- Peut également être installé à l'aide d'une prise électrique dans une armoire adjacente dans les zones où le cordon électrique fourni peut atteindre. Le trou d'accès du cordon d'alimentation dans l'armoire doit avoir un diamètre d'au moins 1 1/2 po et tous les bords coupants doivent être ébarbés.

#### **IMPORTANT**

- Toujours prévoir une longueur de cordon d'alimentation suffisante pour la prise électrique afin d'éviter toute tension.
- Toujours vérifier les codes électriques pour connaître les exigences.



#### **BLOC ANTI-RENVERSEMENT**

#### PROCÉDURE D'INSTALLATION NORMALE

#### Instructions d'installation du e-BLOCK Anti -renversement

Pour réduire le risque de renversement du tiroir, le bloc anti-renversement doit être correctement installé à 14 13/16 pouces au-dessus du sol sur lequel le micro-ondes à tiroir sera posé. Le bloc anti-renversement doit être fourni et pré-installé par l'acheteur du produit ou le constructeur avant que l'installation puisse être effectuée. Le bloc anti-renversement n'est pas fourni par l'installateur. Voir les figures 1 et 2. Le bloc anti-renversement empêche les blessures graves qui pourraient résulter de la projection de liquides chauds.

Bloc anti-renversement

Figure 3

Si le micro-ondes à tiroir est déplacé à un autre endroit, le bloc anti-renversement doit également être déplacé et installé. Lors de l'installation au mur, vous assurer que les vis pénètrent complètement dans le mur sec et sont correctement fixées dans du bois ou du métal afin que le bloc soit totalement stable. Au moment du serrage des vis, assurez-vous qu'elles n'entrent pas en contact avec un câble électrique ou un élément de tuyauterie.

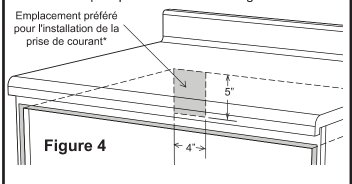
### Instructions d'installation

#### PRISE DE COURANT

Les exigences électriques sont de 120 VAC 60 Hz, uniquement, 15 ampères ou une alimentation électrique plus protégée. Nous vous recommandons de brancher l'appareil sur un circuit séparé.

Le micro-ondes à tiroir est équipé d'une fiche de mise à la terre à 3 broches. Il doit être branché dans une prise murale correctement installée et mise à la terre. Si vous ne disposez que d'une prise à 2 broches, demander à un électricien qualifié d'installer une prise murale adéquate. **Remarque :** Si vous avez des questions concernant la mise à la terre ou les instructions électriques, consultez un électricien ou un technicien qualifié.

\* Vous pouvez également l'installer en utilisant une prise de courant dans une armoire adjacente accessible à l'aide du cordon électrique fourni. Toujours vérifier les codes électriques pour connaître les exigences.



## INSTRUCTIONS DE LA MISE À LA TERRE

Cet appareil doit être mis à la terre. En cas de court-circuit, la mise à la terre réduit le risque de choc électrique en fournissant un fil de fuite vers la terre. Cet appareil est équipé avec un cordon ayant un conducteur de mise à la terre. La fiche doit être branchée dans une prise correctement installée et mise à la terre. Consulter un électricien qualifié ou un réparateur si les instructions de mise à la terre ne sont pas parfaitement comprises ou si un doute existe sur la bonne mise à la terre de l'appareil.

#### **A** AVERTISSEMENT

Une mauvaise utilisation de la fiche de mise à la terre peut entraîner un risque de choc électrique.

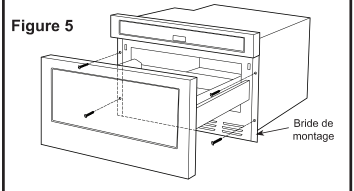
Ne pas utiliser de rallonge. Si le cordon d'alimentation est trop court, demander à un électricien ou à un technicien qualifié d'installer une prise près de l'appareil.

Installation permanente et correcte
Fiche à 3 broches

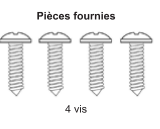
Broche de mise à la terre
Prise à 3 broches

Boîte de prise de terre

# INSTALLATION DU MICROONDE À TIROIR



- Placer le micro-ondes à tiroir à côté du mur ou de l'ouverture de l'armoire. Brancher le câble d'alimentation dans une prise de courant
- Boucler (ne pas attacher) une ficelle de 36 po (91 cm) autour du cordon d'alimentation avant de glisser le micro-ondes à tiroir en place. Cela empêchera le cordon de tomber derrière le microondes à tiroir.
- Soulever le micro-ondes à tiroir dans la découpe de l'armoire en utilisant l'ouverture comme poignée. Accompagnez avec soin le four à tiroir dans l'ouverture que vous avez préparé.
- Lorsque vous faites glisser le micro-ondes à tiroir vers l'arrière, tirez la ficelle de sorte que le cordon reposera sur le dessus de celui-ci dans une boucle naturelle et éviter de pincer le cordon entre le micro-ondes à tiroir et le mur.
- 5. Lorsque vous êtes sûr que le cordon est à l'écart, faites glisser le micro-ondes à tiroir de ¾ de tour dans l'ouverture. Retirer la ficelle en tirant sur l'une des extrémités de la boucle.
- Faites glisser entièrement le four à tiroir dans l'ouverture jusqu'à ce que la bride de montage soit au même niveau que la face de l'armoire. Voir la figure 5
- Ouvrez le tiroir. En utilisant les 4 trous des brides de montage comme gabarit, percer des avant-trous dans l'armoire à l'aide d'une mèche de ½6. Voir la figure 5
- Fixez le four à tiroir à l'aide des 4 vis fournies. Il est recommandé de serrer les vis à la main.

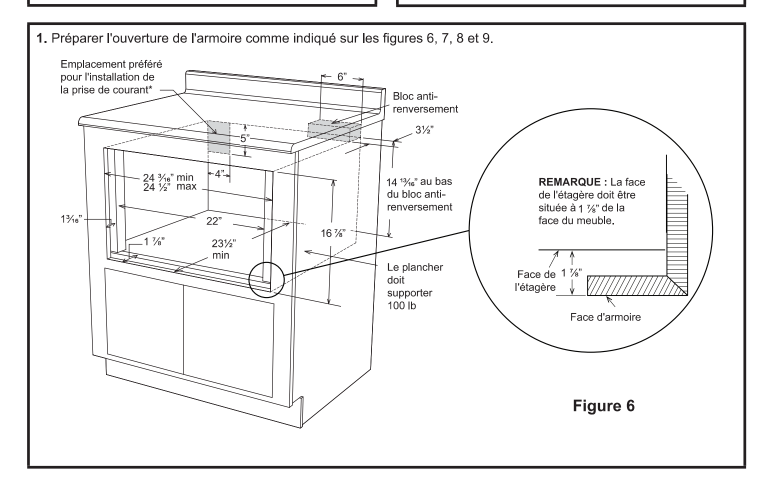


## Instructions d'installation du montage encastré

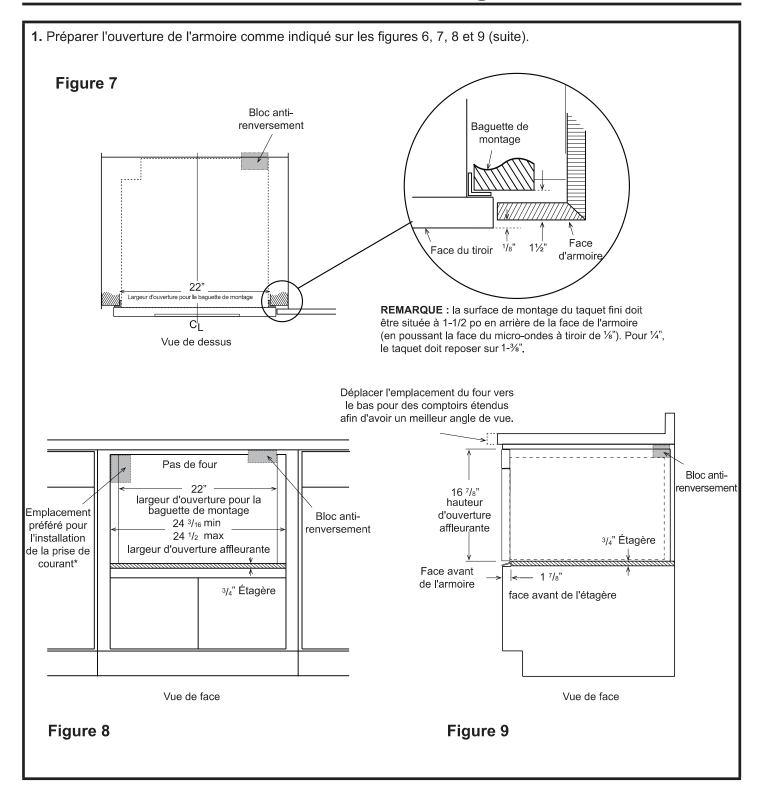
# REMARQUES IMPORTANTES POUR L'INSTALLATEUR

- Lire l'intégralité du manuel d'installation fourni avec le micro-ondes à tiroir avant de l'installer dans la configuration d'encastrement.
- Respecter tous les codes, ordonnances et instructions de sécurité en vigueur.
- S'assurer de confier ces instructions d'installations à votre consommateur.

PIÈCES INCLUSES		
Qté	Description	
1	Évent du déflecteur à montage encastré	
2	Vis de montage	



## Instructions d'installation du montage encastré

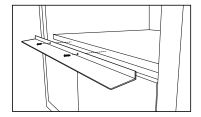


## Instructions d'installation du montage encastré

2. Installer le déflecteur comme indiqué sur les figures 10 et 11

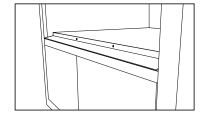
Détail de l'étagère présentant l'évent du déflecteur pendant l'installation. Positionner l'évent du déflecteur et marquer les trous. Pré-forer à l'aide d'une mèche de 1/16 po avant le montage.

Figure 10



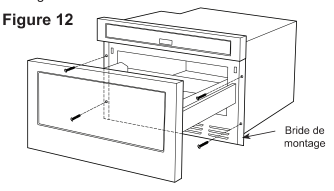
Détail de l'étagère présentant l'évent du déflecteur installé.

Figure 11



- Placer le micro-ondes à tiroir à côté du mur ou de l'armoire. Brancher le câble d'alimentation dans une prise de courant.
- **4.** Boucler (ne pas attacher) une ficelle de 36 po (91 cm) autour du cordon d'alimentation avant de glisser le micro-ondes à tiroir en place. Cela empêchera le cordon de tomber derrière le micro-ondes à tiroir.
- 5. Soulever le micro-ondes à tiroir dans la découpe de l'armoire en utilisant l'ouverture comme poignée. Accompagnez avec soin le four à tiroir dans l'ouverture que vous avez préparé.
- 6. Lorsque vous faites glisser le micro-ondes à tiroir vers l'arrière, tirez la ficelle de sorte que le cordon reposera sur le dessus de celui-ci dans une boucle naturelle et éviter de pincer le cordon entre le micro-ondes à tiroir et le mur.

- 7. Lorsque vous êtes sûr que le cordon est à l'écart, faites glisser le micro-ondes à tiroir de ¾ de tour dans l'ouverture. Retirer la ficelle en tirant sur l'une des extrémités de la boucle.
- **8.** Faites glisser le micro-ondes à tiroir en arrière jusqu'à ce que les brides de montage touchent les taquets dans l'ouverture de l'armoire.
- **9.** Ouvrez le tiroir. En utilisant les 4 trous des brides de montage comme gabarit, percer des avant-trous dans l'armoire à l'aide d'une mèche de 1/16 po. Voir la figure 12.



**10.** Fixez le four à tiroir à l'aide des 4 vis fournies. Il est recommandé de serrer les vis à la main.

