

## Tiroir four à micro-ondes : SMD2489ESC, SMD2479KSC MANUEL D'INSTALLATION

### AVERTISSEMENT SPÉCIAL

L'INSTALLATION ET L'ENTRETIEN DOIVENT ÊTRE EFFECTUÉS PAR UN INSTALLATEUR QUALIFIÉ.

**IMPORTANT : VEUILLEZ CONSERVER CE MANUEL D'INSTALLATION POUR LA VÉRIFICATION DE L'INSPECTEUR EN ÉLECTRICITÉ.**

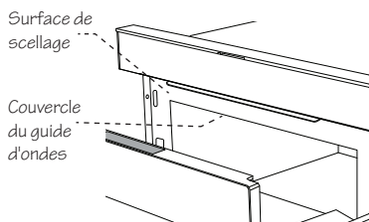
**VEUILLEZ LIRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE.**

### DÉGAGEMENTS ET DIMENSIONS

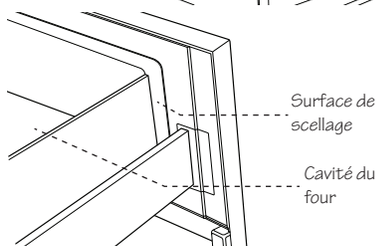
**Pour des RAISONS DE SÉCURITÉ, ne pas encastrer le tiroir à l'intérieur de toute armoire inflammable qui ne respecte pas les dégagements et les dimensions stipulées aux pages 2 à 5. Voir les Figures 1 à 7.**

### DÉBALLAGE DE VOTRE TIROIR FOUR À MICRO-ONDES

- Retirer tous les matériaux d'emballage qui se trouvent à l'intérieur du tiroir four à micro-ondes. **NE PAS RETIRER LE COUVERCLE DU GUIDE D'ONDES**, qui est situé dans le haut du tiroir four à micro-ondes.



- Veillez retirer l'autocollant, le cas échéant. Vérifier si le tiroir présente tout signe de dommages, notamment si le tiroir est mal aligné ou tordu, s'il y a présence de dommages sur les joints ou les surfaces d'étanchéité du tiroir, si le guide d'ondes est endommagé ou s'il y a des bosses à l'intérieur de la cavité ou à l'avant du four. Si vous découvrez des dommages, veuillez ne pas faire fonctionner le tiroir four à micro-ondes et communiquer avec votre détaillant ou un AGENT DE SERVICE SHARP AUTORISÉ.



### NOTES IMPORTANTES À LA PERSONNE QUI FERA L'INSTALLATION

- Veillez lire le manuel d'installation en entier avant d'installer le tiroir four à micro-ondes.
- Veillez retirer tous les matériaux d'emballage avant de brancher l'alimentation électrique.
- Veillez respecter tous les codes et toutes les ordonnances en vigueur.
- Veillez vous assurer de laisser ces instructions au consommateur.

### NOTES IMPORTANTES POUR LE CONSOMMATEUR

Veillez conserver ce manuel avec votre manuel d'utilisation pour référence ultérieure.

- Comme pour l'utilisation de tout four à micro-ondes qui génère de la chaleur, certaines précautions de sécurité doivent être observées.

Celles-ci sont énumérées dans le manuel d'utilisation. Veuillez lire toutes les informations et les suivre attentivement.

- Veillez vous assurer que votre tiroir four à micro-ondes soit proprement installé et mis à la terre par un installateur qualifié ou un technicien d'entretien.
- Cet appareil est équipé d'une connectivité Wi-Fi facultative. Pour activer la fonctionnalité Wi-Fi, l'endroit où l'appareil est installé nécessite l'accès à un signal Wi-Fi. Veuillez consulter le mode d'emploi pour connaître les spécifications minimales du Wi-Fi.

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

**⚠ AVERTISSEMENT** Si les informations contenues dans ce manuel ne sont pas suivies avec précision, cela peut entraîner un incendie ou une décharge électrique qui pourraient causer des dommages matériels, des blessures personnelles ou la mort.

**⚠ AVERTISSEMENT** Afin de réduire le risque de basculement, le tiroir four à micro-ondes doit être solidement fixé à l'aide d'un bloc antibasculement correctement installé.

- Ce tiroir four à micro-ondes doit être mis à la terre conformément aux codes locaux.
- Veillez vous assurer que les revêtements muraux et les armoires autour du tiroir four à micro-ondes peuvent supporter la chaleur générée par le tiroir four à micro-ondes.

**⚠ AVERTISSEMENT** **NE JAMAIS LAISSER LES ENFANTS SEULS OU SANS SURVEILLANCE À L'ENDROIT OÙ LE TIROIR FOUR À MICRO-ONDES EST UTILISÉ. NE JAMAIS LAISSER LE TIROIR OUVERT LORSQUE LE FOUR À MICRO-ONDES EST SANS SURVEILLANCE.**

**⚠ AVERTISSEMENT** **MONTER, S'APPUYER OU S'ASSEOIR SUR LE TIROIR PEUT ENTRAÎNER DES BLESSURES GRAVES ET PEUT ÉGALEMENT CAUSER DES DOMMAGES AU TIROIR FOUR À MICRO-ONDES.**

- Ne pas utiliser le tiroir four à micro-ondes comme espace de rangement. Cela peut entraîner une situation potentiellement dangereuse.
- Vérifier que l'heure actuelle est affichée à l'écran. Sinon, appuyer sur la touche STOP/CLEAR (ARRÊT/EFFACER) pour des raisons de sécurité et éviter une utilisation non intentionnelle.

## DÉGAGEMENTS ET DIMENSIONS

- Vous devez utiliser les dimensions indiquées à la Figure 1. Ces dimensions indiquent l'espace libre minimum. Repérer la prise électrique dans la zone ombragée située dans le coin supérieur gauche de la découpe. Voir la Figure 9.
- La surface de contact doit être solide et plane. Accorder une attention particulière au fond sur lequel le tiroir four à micro-ondes reposera. Le fond de l'ouverture doit être en contreplaqué assez fort pour supporter le poids du four à micro-ondes (environ 45,5 kg [100 lb]).
- Vérifier que l'emplacement où le tiroir four à micro-ondes sera installé dispose de l'alimentation électrique appropriée.

- Votre four à micro-ondes peut être installé dans une armoire, un mur ou comme appareil autonome. Il peut également être installé sous un four encastré à gaz ou électrique, le modèle de four SuperSteam SSC2489GS ou sous les modèles de surfaces de cuisson SCH2443GB et SCR2442FB.
- Veuillez vous assurer que l'espace libre du fond du tiroir entre la paroi du four et le tiroir du four à micro-ondes est d'un minimum de 5 cm (2 po).
- L'intérieur du four à micro-ondes peut facilement contenir un plat ovale de 23 cm x 33 cm (9 po x 13 po) ou un sac de maïs soufflé pour four à micro-ondes.
- Le four peut également être encastré. Veuillez consulter les instructions d'installation pour le montage encastré.

## INSTALLATION STANDARD ET DIMENSIONS DU TIROIR FOUR À MICRO-ONDES DE 61 CM (24 PO)

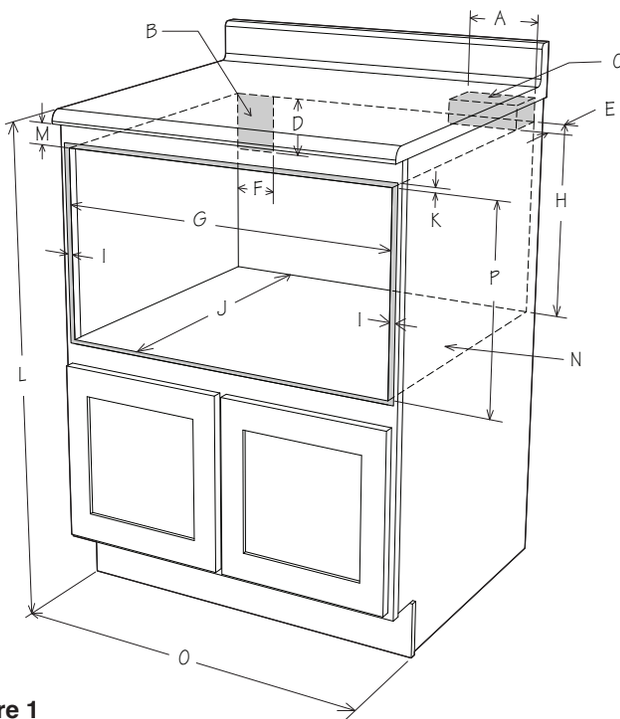


Figure 1

- |  |  |
|--|--|
| A. 152,40 mm (6 po)  | K. Laisser un chevauchement de 11,11 mm (7/16 po)            |
| B. Emplacement suggéré de la prise électrique*                             | L. Hauteur du comptoir : 914,40 mm (36 po)                   |
| C. Bloc antibasculement  | M. Laisser un espace minimum de 11,11 mm (7/16 po)           |
| D. 127 mm (5 po)   | N. Le fond doit être en mesure de supporter 45,4 kg (100 lb) |
| E. 88,90 mm (3 1/2 po)   | O. Armoire de 609,60 mm (24 po) minimum                      |
| F. 101,60 mm (4 po)  | P. Ouverture de 395,29 mm (15 9/16 po)                       |
| G. Ouverture de 561,98 mm (22 1/8 po)                                      |  |
| H. Distance jusqu'au bas du bloc antibasculement : 376,24 mm (14 13/16 po) |  |
| I. Laisser un chevauchement de 22,22 mm (7/8 po)                           |  |
| J. Profondeur minimum de 596,90 mm (23 1/2 po)                             |  |

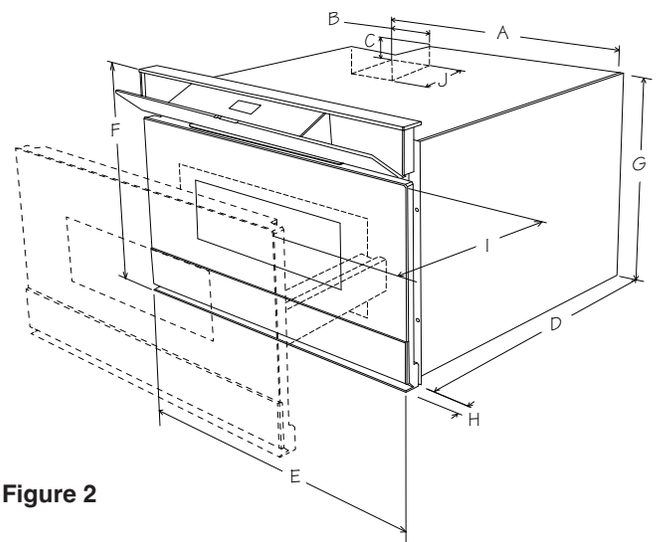


Figure 2

- |                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| A. Ouverture de 549,28 mm (21 5/8 po) | F. 406,4 mm (16 po)                                 |
| B. 119,06 mm (4 11/16 po)             | G. 370,68 mm (14 19/32 po)                          |
| C. 44,45 mm (1 3/4 po)                | H. Épaisseur de la porte : 38,89 mm (1 17/32 po)    |
| D. 555,63 mm (21 7/8 po)              | I. Ouverture automatique du tiroir : 381 mm (15 po) |
| E. 600,07 mm (23 5/8 po)              | J. 101,60 mm (4 po)                                 |

Les Figures 1 et 2 contiennent de nombreuses dimensions du tiroir à micro-ondes à titre de référence lors de la planification de l'emplacement du tiroir.

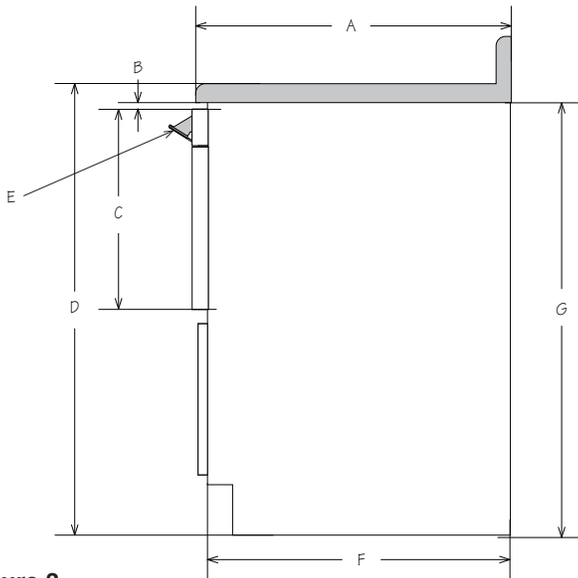
Votre four à micro-ondes peut être installé dans une armoire, un mur, ou comme appareil autonome. Il peut également être installé sous un four encastré à gaz ou électrique, le modèle de four SuperSteam SSC2489GS ou sous les modèles de surfaces de cuisson SCH2443GB et SCR2442FB.

\* Peut également être installé en utilisant une prise électrique située dans une armoire adjacente à l'intérieur de la limite pouvant être atteinte par le cordon d'alimentation fourni. L'accès pour le passage du cordon d'alimentation dans l'armoire doit avoir un diamètre minimum de 38 mm (1 1/2 po) et ébavurés afin d'éliminer les bords coupants.

**IMPORTANT** Veuillez toujours laisser une longueur de cordon d'alimentation suffisante jusqu'à la prise électrique afin d'éviter toute tension.

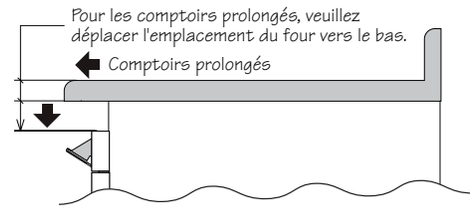
Toujours vérifier les exigences des normes électriques.

La Figure 3 représente une armoire de cuisine standard. Si l'appareil est installé dans une armoire de cuisine faite sur mesure avec un dessus de comptoir prolongé, veuillez tenir compte de la visibilité et de l'accès aux contrôles. Voir la Figure 4.



**Figure 3**

- |                             |   |
|-----------------------------|---|
| A. 635 mm (25 po)           | E. Panneau de contrôle illustré en position ouverte |
| B. 12,7 mm (1/2 po) minimum |   |
| C. 406,4 mm (16 po)         | F. 609,60 mm (24 po)                                |
| D. 914,40 mm (36 po)        | G. 876,30 mm (34 1/2 po)                            |



**Figure 4**

# INSTALLATION ET DIMENSIONS POUR L'INSTALLATION D'UN TIROIR FOUR À MICRO-ONDES ENCASTRÉ DE 61 CM (24 PO)

Préparer l'ouverture de l'armoire comme illustré aux Figures 5, 6 et 7.

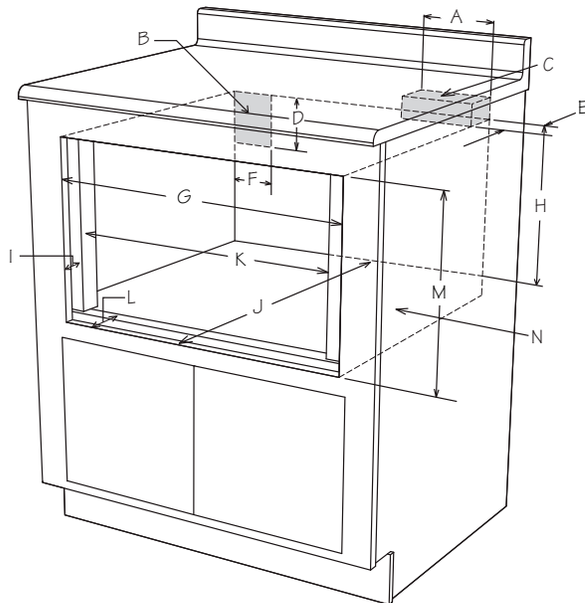


Figure 5

- A. 152,40 mm (6 po)
- B. Emplacement suggéré de la prise électrique\*
- C. Bloc antibasculement
- D. 127 mm (5 po)
- E. 88,90 mm (3 1/2 po)
- F. 101,60 mm (4 po)
- G. 606,43 mm (23 7/8 po)
- H. Distance jusqu'au bas du bloc antibasculement : 376,24 mm (14 13/16 po)
- I. 38,89 mm (1 17/32 po)
- J. Profondeur minimum de 596,90 mm (23 1/2 po)
- K. 561,98 mm (22 1/8 po)
- L. 38,89 mm (1 17/32 po) jusqu'à l'avant de la tablette
- M. Ouverture de 412,75 mm (16 1/4 po)
- N. Le fond doit être en mesure de supporter 45,4 kg (100 lb)

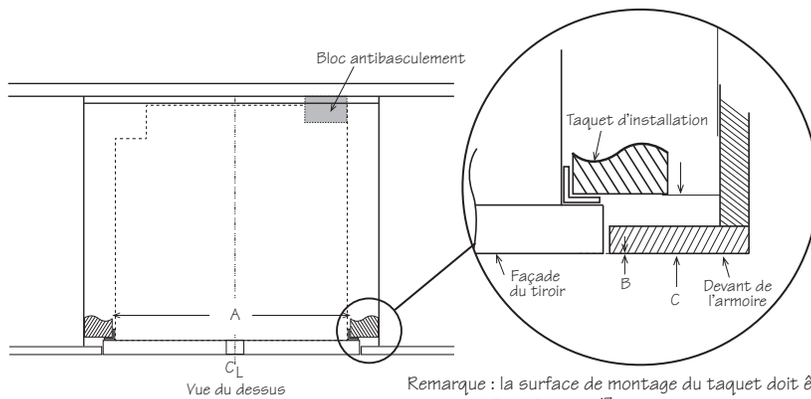


Figure 6

- A. Largeur d'ouverture du taquet d'installation : 561,98 mm (22 1/8 po)
- B. Saillie de 0 po
- C. 38,89 mm (1 17/32 po) à partir du devant du taquet jusqu'à la façade de l'armoire

Remarque : la surface de montage du taquet doit être en retrait de 38,89 mm (1 17/32 po) de la façade de l'armoire.

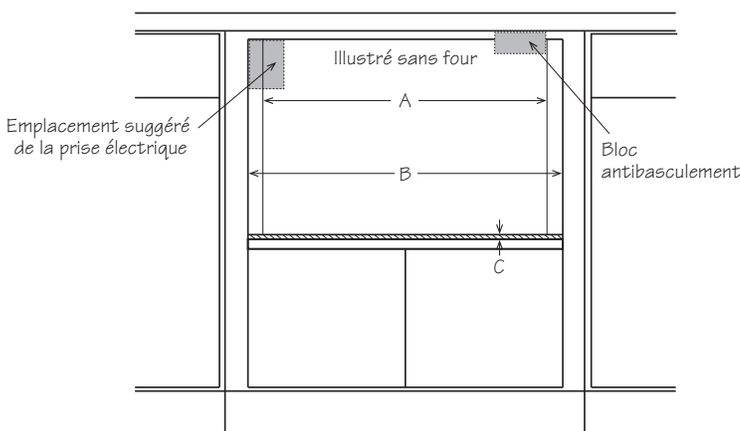


Figure 7

- A. Largeur d'ouverture du taquet d'installation : 561,98 mm (22 1/8 po)
- B. Largeur de l'ouverture encastrée : 606,43 mm (23 7/8 po)
- C. 3,175 mm (1/8 po) à partir de l'ouverture jusqu'au-dessus de la tablette

## BLOC ANTIBASCULEMENT

### ÉTAPES D'UNE INSTALLATION NORMALE :

#### INSTRUCTIONS D'INSTALLATION DU BLOC ANTIBASCULEMENT

Afin de réduire le risque de basculement du tiroir, le bloc antibasculement doit être installé de façon appropriée à 376.23 mm (14 13/16 po) au-dessus du fond sur lequel le tiroir four à micro-ondes reposera. Le bloc antibasculement de 152 mm (6 po) doit être fourni par l'installateur. Voir la Figure 1. Le bloc antibasculement permet de prévenir des blessures graves pouvant être causées par le déversement de liquides chauds.

Si le tiroir four à micro-ondes doit être déplacé ailleurs, le bloc antibasculement doit également être déplacé et installé à nouveau. Lors d'une installation au mur, veuillez vous assurer que les vis pénètrent complètement dans la cloison sèche et sont fixées solidement dans du bois ou du métal afin que le bloc soit complètement stable. Lors de la fixation, veiller à ce que les vis ne pénètrent pas dans le câblage ou la plomberie.

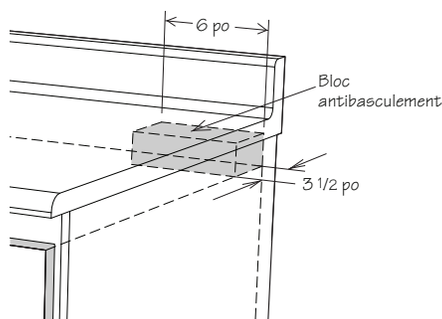


Figure 8

## PRISE ÉLECTRIQUE

Les exigences électriques sont de 120 volts 60 Hz, CA uniquement, 15 A ou plus d'alimentation électrique sécurisée. Il est recommandé qu'un circuit séparé desservant uniquement cet appareil soit mis en place.

Le tiroir est équipé d'une fiche de terre à 3 broches. Elle doit être branchée dans une prise murale correctement installée et mise à la terre. Dans le cas où vous n'auriez qu'une prise murale à deux trous, demandez 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 sur l'électricité, consultez un électricien ou technicien qualifié.

\* Peut également être installé en utilisant une prise électrique située dans une armoire adjacente à l'intérieur de la limite pouvant être atteinte par le cordon d'alimentation fourni.

Veuillez toujours vérifier les exigences des normes électriques.

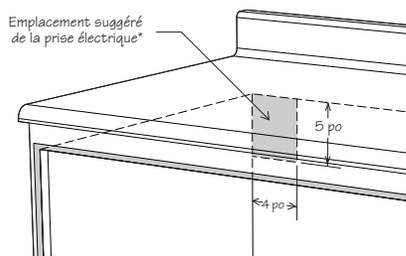


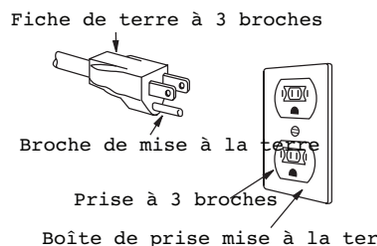
Figure 9

## INSTRUCTIONS DE MISE À LA TERRE

Cet appareil doit être mis à la terre. Le tiroir four à micro-ondes est équipé d'un cordon d'alimentation disposant d'un fil de mise à la terre et d'une fiche de mise à la terre. Il doit être branché dans une prise murale installée correctement et mise à la terre conformément au Code national de l'électricité ainsi qu'aux codes et règlements locaux. Dans l'éventualité d'un court-circuit, la mise à la terre réduit le risque d'électrocution en fournissant un fil de sortie pour le courant électrique.

**AVERTISSEMENT** – Une mauvaise utilisation de la fiche de terre peut occasionner un risque de décharges électriques. **Ne pas utiliser de rallonge électrique. Si le cordon d'alimentation est trop court, veuillez faire appel à un électricien ou un technicien qualifié pour l'installation d'une prise plus près de l'appareil.**

#### Installation fixe et correcte



## INSTALLATION DU TIROIR

1. Placer le tiroir près de l'ouverture du mur ou de l'armoire. Brancher le cordon d'alimentation dans la prise électrique.
2. Guider le tiroir avec précaution dans l'ouverture préparée. Évitez de pincer le cordon entre le four et le mur.
3. Faire glisser le tiroir jusqu'à ce que la bride de montage soit en contact avec la face de l'armoire. Voir la Figure 10.
4. Ouvrir le tiroir. En utilisant les 4 trous sur le tiroir comme gabarit, pré-percer l'armoire avec une mèche de 1,6 mm (1/16 po). Voir la Figure 10.
5. Fixer le tiroir à l'aide des 4 vis fournies. Voir la Figure 11.

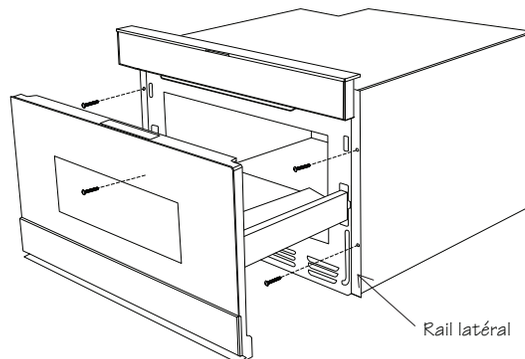


Figure 10

#### Pièces fournies – 4 vis

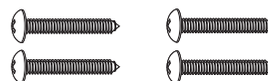


Figure 11

## EMPLACEMENT DES NUMÉROS DE MODÈLE ET DE SÉRIE

La plaque signalétique comprend les numéros de modèle et de série. Ouvrir complètement le tiroir four à micro-ondes. L'étiquette est au-delà de la paroi du fond de la cavité du four à micro-ondes, orientée vers le haut de la surface plane.

## ENTRETIEN, NETTOYAGE ET MAINTENANCE

Veillez consulter le manuel d'utilisation pour les instructions de nettoyage.

## AVANT DE COMMUNIQUER AVEC LE SERVICE DE RÉPARATION

Veillez lire les sections AVANT D'APPELER et d'instructions d'utilisation de votre manuel d'utilisation. Cela pourrait vous faire économiser du temps et de l'argent. La liste comprend des situations courantes qui ne sont pas le résultat de défauts de fabrication ou de matériels de ce four à micro-ondes.

Veillez consulter la garantie dans votre manuel d'utilisation pour obtenir le numéro sans frais et l'adresse du service de Sharp. Veuillez appeler ou écrire si vous avez des questions concernant votre appareil à micro-ondes et/ou si vous devez commander des pièces.

**SHARP**®

SHARP ÉLECTRONIQUE DU CANADA LTÉE  
335, rue Britannia Est • Mississauga, Ontario • L4Z 1W9 • Canada