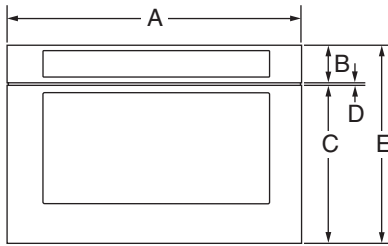


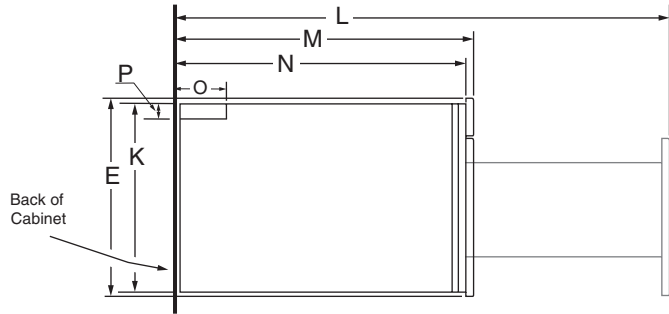
DETAILED PLANNING DIMENSIONS

JENNAIR® UNDER COUNTER MICROWAVE OVEN WITH DRAWER DESIGN JMDFS24JL – 23⁷/₈" x 15³/₈" x 24⁹/₁₆"

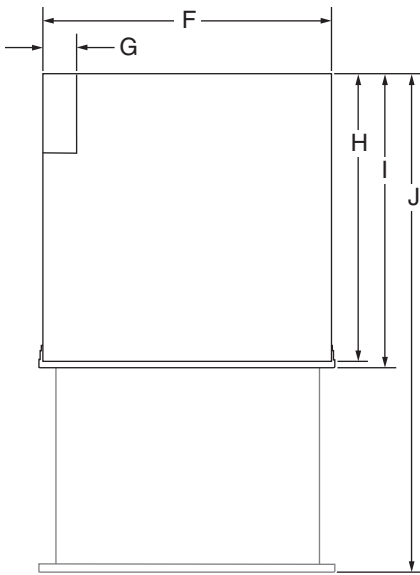
PRODUCT DIMENSIONS



FRONT VIEW



SIDE VIEW



TOP VIEW

| MODEL # | | JMDFS24JL | |
|---------|--|----------------------------------|-------|
| | | in | cm |
| A | Overall width | 23 ⁷ / ₈ | 60.6 |
| B | Height of control panel | 3 | 7.6 |
| C | Height of drawer | 12 ³ / ₄ | 32.4 |
| D | Space between control panel and drawer | 1/4 | 0.6 |
| E | Overall height | 16 | 40.6 |
| F | Recessed width | 21 ⁵ / ₈ | 54.9 |
| G | Width of conduit channel | 4 ¹¹ / ₁₆ | 11.9 |
| H | Depth without drawer | 21 ⁷ / ₈ | 55.6 |
| I | Depth with drawer | 23 ¹ / ₂ | 59.7 |
| J | Depth with drawer fully open | 38 ⁵ / ₁₆ | 97.3 |
| K | Recessed height | 14 ⁵ / ₈ | 37.1 |
| L | Depth with drawer fully open Flush receptacle | 38 ⁵ / ₁₆ | 97.3 |
| | Non-flush receptacle | 42 ¹³ / ₁₆ | 108.7 |
| M | Depth with drawer Flush receptacle | 23 ⁵ / ₁₆ | 59.2 |
| | Non-flush receptacle | 27 ¹³ / ₁₆ | 70.6 |
| N | Depth without drawer Flush receptacle | 21 ⁷ / ₈ | 55.6 |
| | Non-flush receptacle | 26 ³ / ₈ | 67.0 |
| O | Length of conduit channel | 4 | 10.2 |
| P | Height of conduit channel | 1 ³ / ₄ | 4.4 |

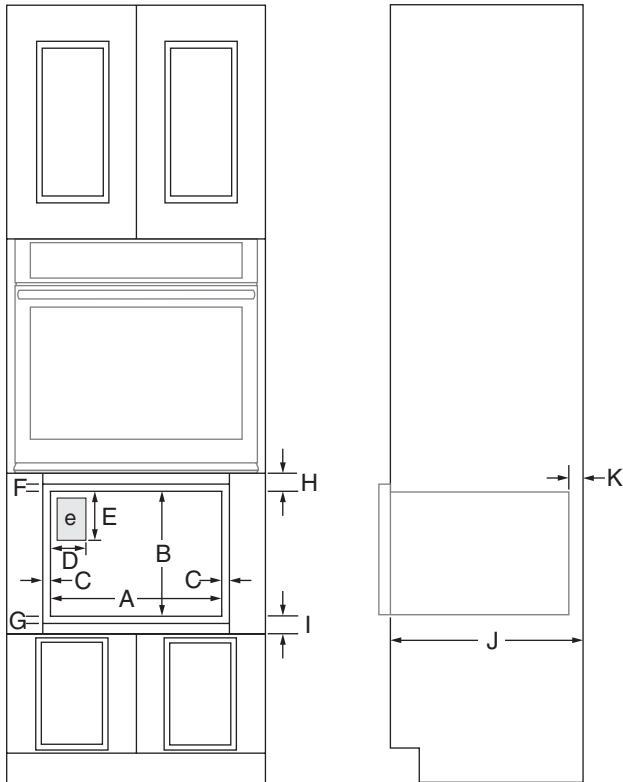
IMPORTANT: Dimensional specifications are provided for planning purposes only. Do not make any cutouts based on this information. Refer to the Installation Guide before selecting cabinetry, verifying electrical/gas connections, making cutouts or beginning installation. All JennAir® appliances are appropriately UL, CUL or CSA approved.



DETAILED PLANNING DIMENSIONS

JENNAIR® UNDER COUNTER MICROWAVE OVEN WITH DRAWER - STANDARD INSTALLATION JMDFS24JL – 23⁷/₈" x 15³/₈" x 24⁹/₁₆"

OPENING/CLEARANCE DIMENSIONS



**FRONT VIEW-INSTALLATION
UNDER SINGLE OVEN**

SIDE VIEW

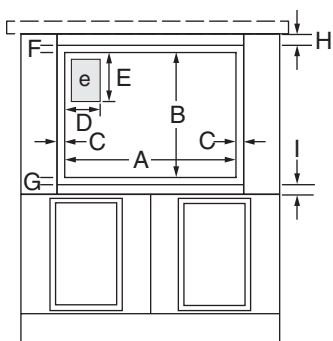
| MODEL # | | JMDFS24JL | |
|---------|--|---------------------------------|------|
| | | in | cm |
| A | Width of cutout | 22 ¹ / ₈ | 56.2 |
| B | Height of cutout | 15 ⁹ / ₁₆ | 39.5 |
| C | Side overlap allowance | 7/8 | 2.2 |
| D | Width of suggested electrical receptacle location | 4 ¹ / ₂ | 11.4 |
| E | Height of suggested electrical receptacle location | 3 | 7.6 |
| F | Top overlap allowance | 9/16 | 1.4 |
| G | Bottom overlap allowance | 3/4 | 1.9 |
| H | Top of cutout to bottom of oven (min.) | 2 | 5.1 |
| | Top of cutout to bottom of countertop (min.) | 2 | 5.1 |
| I | Bottom of cutout to top of cabinet door (min.) | 2 | 5.1 |
| J | Depth of cutout (min.) with flush receptacle | 23 ¹ / ₂ | 59.7 |
| | with non-flush receptacle | 28 | 71.1 |
| K | Depth from back of microwave to back of cabinet | 3 ¹ / ₂ | 8.9 |
| e | Recommended electrical connection location | | |

ELECTRICAL REQUIREMENTS

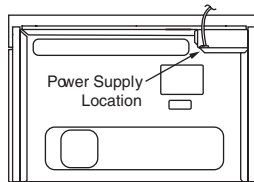
120 V, 60 Hz, AC only, 15 or 20 A fused, grounded circuit is required. A time-delay fuse or dedicated circuit is recommended. Do not use an extension cord.

LOCATION REQUIREMENTS

Support structure must be able to support 100 lb (45.4 kg) including microwave oven and contents.



**FRONT VIEW-INSTALLATION
UNDER COUNTERTOP**



BACK VIEW

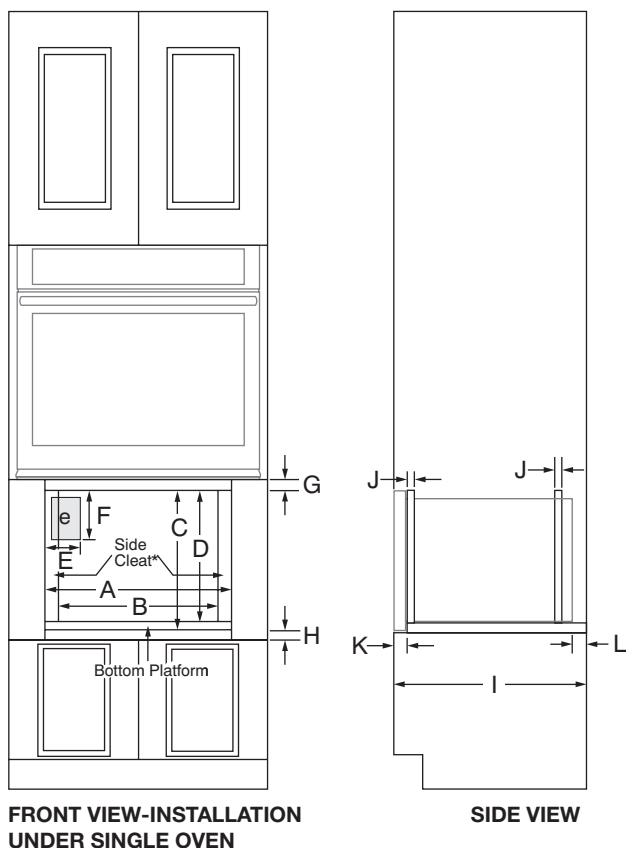
IMPORTANT: Dimensional specifications are provided for planning purposes only. Do not make any cutouts based on this information. Refer to the Installation Guide before selecting cabinetry, verifying electrical/gas connections, making cutouts or beginning installation. All JennAir® appliances are appropriately UL, CUL or CSA approved.



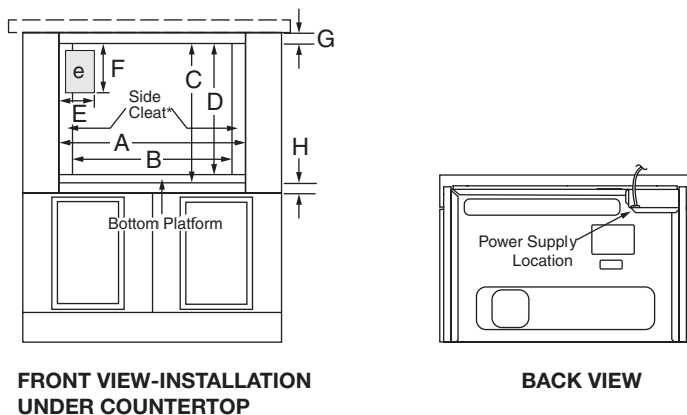
DETAILED PLANNING DIMENSIONS

JENNAIR® UNDER COUNTER MICROWAVE OVEN WITH DRAWER - FLUSH INSTALLATION JMDFS24JL – 23⁷/₈" x 15³/₈" x 24⁹/₁₆"

OPENING/CLEARANCE DIMENSIONS



| MODEL # | | JMDFS24JL | |
|---------|---|--|-------------|
| | | in | cm |
| A | Width of cutout (min.-max.) | 24 ³ / ₁₆ - 24 ¹ / ₂ | 61.4 - 62.2 |
| B | Width between side cleats | 22 ¹ / ₈ | 56.2 |
| C | Height of cutout | 17 | 43.2 |
| D | Height from top of cutout to platform | 16 ¹ / ₈ | 41.0 |
| E | Width of suggested electrical receptacle location | 4 ¹ / ₂ | 11.4 |
| F | Top overlap allowance Height of suggested electrical receptacle location | 3 | 7.6 |
| G | Top of cutout to bottom of oven (min.) | 2 | 5.1 |
| | Top of cutout to bottom of countertop (min.) | 2 | 5.1 |
| H | Bottom of cutout to top of cabinet door (min.) | 2 | 5.1 |
| I | Depth of cutout (min.) with flush receptacle | 23 ¹ / ₂ | 59.7 |
| | with non-flush receptacle | 28 | 71.1 |
| J | Depth of side cleat | 1 ⁹ / ₁₆ | 3.9 |
| K | Depth from face of cabinet to front of platform | 1 ⁷ / ₈ | 4.8 |
| L | Depth from back of installed microwave to back of cabinet | 3 ¹ / ₂ | 8.9 |
| e | Recommended electrical connection location | | |



ELECTRICAL REQUIREMENTS

120 V, 60 Hz, AC only, 15 or 20 A fused, grounded circuit is required. A time-delay fuse or dedicated circuit is recommended. Do not use an extension cord.

LOCATION REQUIREMENTS

Support structure must be able to support 100 lb (45.4 kg) including microwave oven and contents.

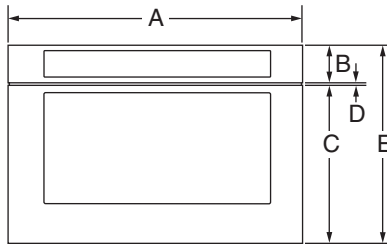
IMPORTANT: Dimensional specifications are provided for planning purposes only.
Do not make any cutouts based on this information. Refer to the Installation Guide before selecting cabinetry, verifying electrical/gas connections, making cutouts or beginning installation. All JennAir® appliances are appropriately UL, CUL or CSA approved.



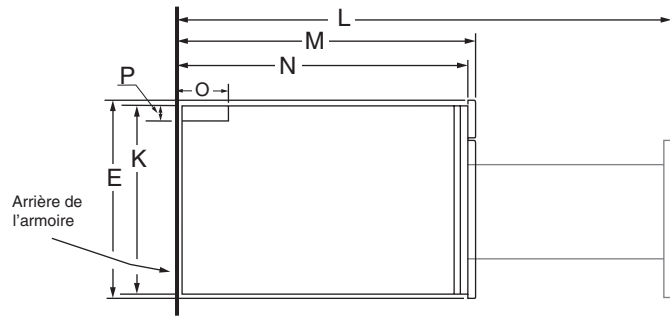
DIMENSIONS DE PLANIFICATION DÉTAILLÉES

TIROIR À MICRO-ONDES SOUS COMPTOIR DE JENNAIR® JMDFS24JL – 23 7/8 po x 15 3/8 po x 24 9/16 po

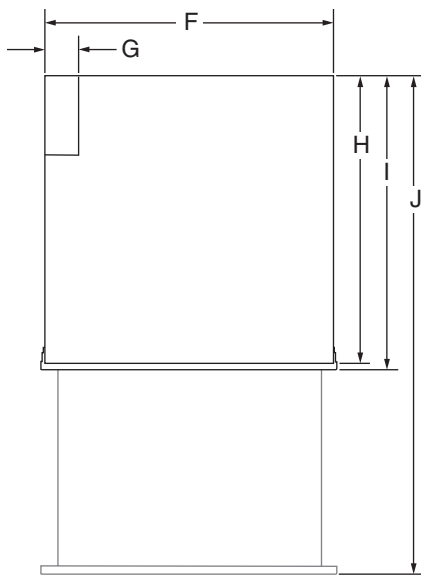
DIMENSIONS DU PRODUIT



VUE AVANT



VUE LATÉRALE



VUE DU DESSUS

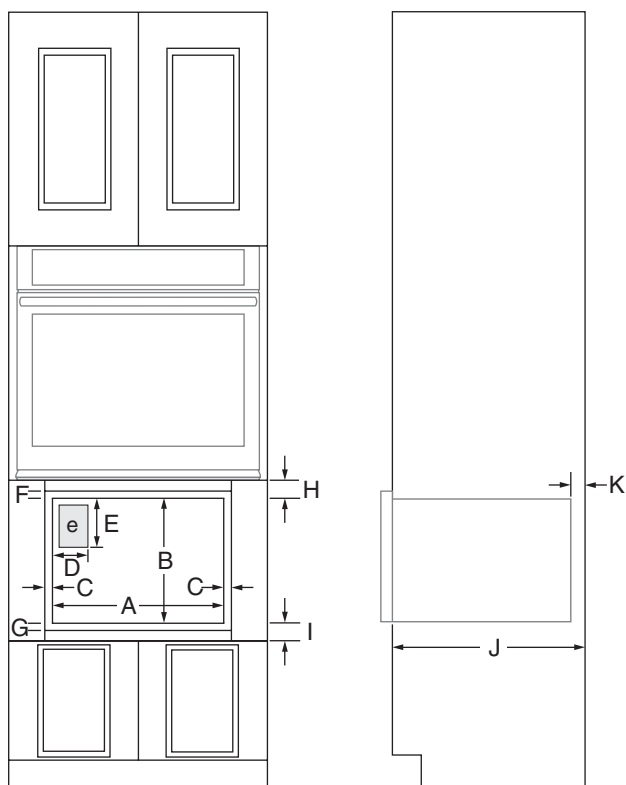
| No DE MODÈLE | | JMDFS24JL | |
|--------------|--|-----------|-------|
| | | po | cm |
| A | Largeur totale | 23 7/8 | 60,6 |
| B | Hauteur du tableau de commande | 3 | 7,6 |
| C | Hauteur du tiroir | 12 3/4 | 32,4 |
| D | Espace entre le tableau de commande et le tiroir | 1/4 | 0,6 |
| E | Hauteur totale | 16 | 40,6 |
| F | Largeur d'encastrement | 21 5/8 | 54,9 |
| G | Largeur du canal de conduit | 4 11/16 | 11,9 |
| H | Profondeur sans tiroir | 21 7/8 | 55,6 |
| I | Profondeur avec tiroir | 23 1/2 | 59,7 |
| J | Profondeur avec tiroir complètement ouvert | 38 5/16 | 97,3 |
| K | Hauteur d'encastrement | 14 5/8 | 37,1 |
| L | Profondeur avec le tiroir entièrement ouvert | 38 5/16 | 97,3 |
| | Prise en affleurement | 42 13/16 | 108,7 |
| M | Prise n'affleurant pas | 27 13/16 | 70,6 |
| | Profondeur avec tiroir | 23 5/16 | 59,2 |
| N | Prise en affleurement | 21 7/8 | 55,6 |
| | Prise n'affleurant pas | 26 3/8 | 67,0 |
| O | Longueur du canal de conduit | 4 | 10,2 |
| P | Hauteur du canal de conduit | 1 3/4 | 4,4 |

IMPORTANT : Les spécifications dimensionnelles sont fournies uniquement à des fins de planification.
Ne faire aucune découpe sur la base de cette information. Se référer au Guide d'installation avant de choisir une armoire, de vérifier les connexions électriques/au gaz, d'effectuer des coupes ou de commencer l'installation.
 Tous les appareils JennAir® sont homologués UL, CUL ou CSA.

DIMENSIONS DE PLANIFICATION DÉTAILLÉES

TIROIR À MICRO-ONDES SOUS COMPTOIR DE JENNAIR® – INSTALLATION STANDARD JMDFS24JL – 23 7/8 po x 15 3/8 po x 24 9/16 po

DIMENSIONS D'OUVERTURE ET DE DÉGAGEMENT



VUE AVANT – INSTALLATION
SOUS UN FOUR SIMPLE

VUE LATÉRALE

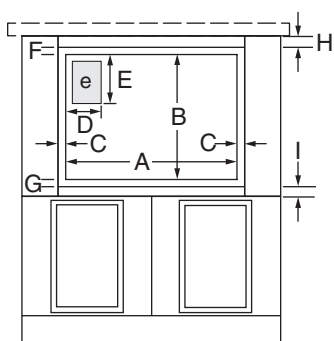
| No DE MODÈLE | | JMDFS24JL | |
|--------------|--|-----------|------|
| | | po | cm |
| A | Largeur de l'ouverture | 22 1/8 | 56,2 |
| B | Hauteur de l'ouverture | 15 9/16 | 39,5 |
| C | Tolérance de chevauchement latéral | 7/8 | 2,2 |
| D | Largeur de l'emplacement suggéré de la prise électrique | 4 1/2 | 11,4 |
| E | Hauteur de l'emplacement suggéré de la prise électrique | 3 | 7,6 |
| F | Tolérance de chevauchement supérieur | 9/16 | 1,4 |
| G | Tolérance de chevauchement inférieur | 3/4 | 1,9 |
| H | Distance minimale de l'ouverture jusqu'au-dessous du four | 2 | 5,1 |
| | Distance minimale de l'ouverture jusqu'au bas du comptoir | 2 | 5,1 |
| I | Distance minimale de l'ouverture jusqu'au haut de la porte de l'armoire | 2 | 5,1 |
| J | Profondeur minimum de l'ouverture avec la prise en affleurement | 23 1/2 | 59,7 |
| | avec prise qui n'est pas en affleurement | 28 | 71,1 |
| K | Profondeur de l'arrière du four à micro-ondes jusqu'à l'arrière de l'armoire | 3 1/2 | 8,9 |
| e | Emplacements recommandés pour la prise électrique | | |

SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

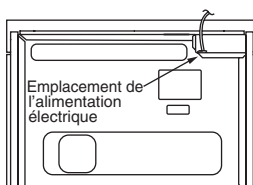
L'appareil doit être alimenté par un circuit de 120 V CA à 60 Hz mis à la terre seulement et protégé par fusible de 15 ou 20 A. On recommande d'utiliser un disjoncteur temporisé ou un circuit dédié. Ne pas utiliser de rallonge.

EXIGENCES D'EMPLACEMENT

La structure de support doit être capable de soutenir une charge de 100 lb (45,4 kg) incluant le four à micro-ondes et son contenu.



VUE AVANT – INSTALLATION
SOUS UN COMPTOIR



VUE ARRIÈRE

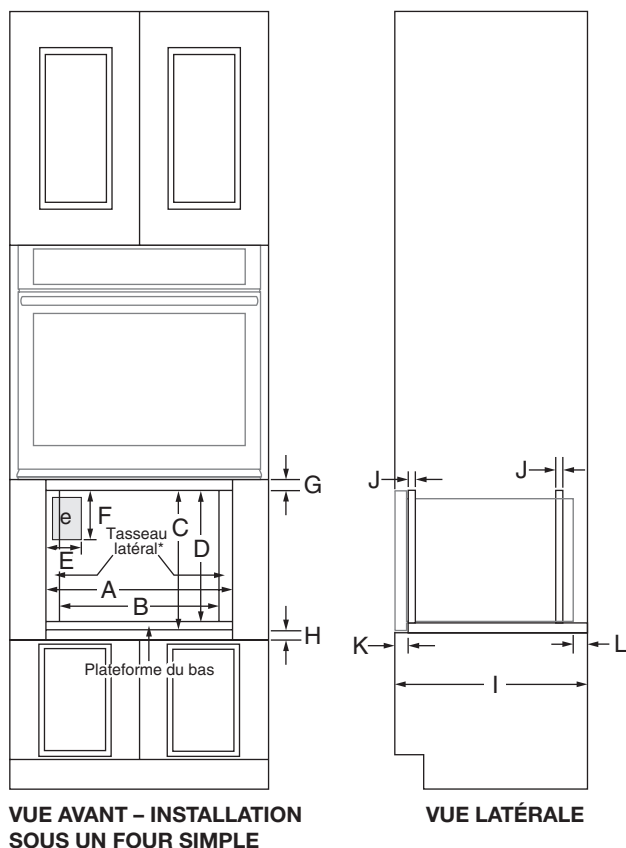
IMPORTANT : Les spécifications dimensionnelles sont fournies uniquement à des fins de planification. **Ne faire aucune découpe sur la base de cette information.** Se référer au Guide d'installation avant de choisir une armoire, de vérifier les connexions électriques/au gaz, d'effectuer des coupes ou de commencer l'installation. Tous les appareils JennAir® sont homologués UL, CUL ou CSA.

DIMENSIONS DE PLANIFICATION DÉTAILLÉES

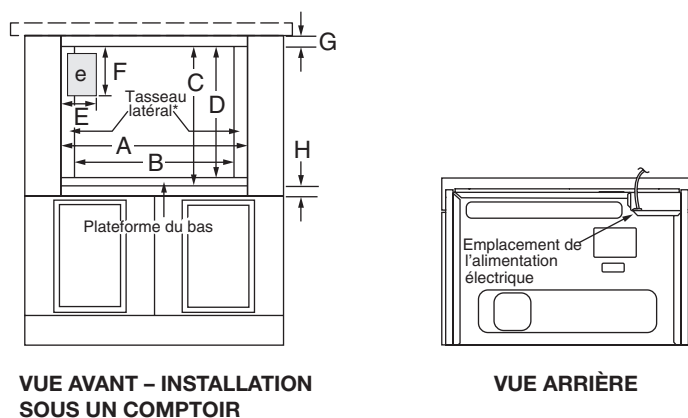
6 de 6

TIROIR À MICRO-ONDES SOUS COMPTOIR DE JENNAIR® – INSTALLATION EN AFFLEUREMENT JMDFS24JL – 23 7/8 po x 15 3/8 po x 24 9/16 po

DIMENSIONS D'OUVERTURE ET DE DÉGAGEMENT



| No DE MODÈLE | | JMDFS24JL | |
|--------------|---|---------------------|----------------|
| | | po | cm |
| A | Largeur de l'ouverture (min - max) | 24 3/16 à 24 1/2 | 61,4 à 62,2 |
| B | Largeur entre les tasseaux latéraux | 22 1/8 | 56,2 |
| C | Hauteur de l'ouverture | 17 | 43,2 |
| D | Hauteur du haut de l'ouverture à la plateforme | 16 1/8 | 41,0 |
| E | Largeur de l'emplacement suggéré de la prise électrique | 4 1/2 | 11,4 |
| F | Tolérance de chevauchement supérieur Hauteur suggérée de l'emplacement de la prise électrique | 3 | 7,6 |
| G | Distance minimale de l'ouverture jusqu'au-dessous du four | 2 | 5,1 |
| | Distance minimale de l'ouverture jusqu'au bas du comptoir | 2 | 5,1 |
| H | Distance minimale de l'ouverture jusqu'au haut de la porte de l'armoire | 2 | 5,1 |
| I | Profondeur minimum de l'ouverture avec la prise en affleurement | 23 1/2 | 59,7 |
| | avec prise qui n'est pas en affleurement | 28 | 71,1 |
| J | Profondeur du tasseau latéral | 1 9/16 | 3,9 |
| K | Profondeur de l'avant de l'armoire à l'avant de la plateforme | 1 7/8 | 4,8 |
| L | Profondeur de l'arrière du four à micro-ondes installé à l'arrière de l'armoire | 3 1/2 | 8,9 |
| e | Emplacements recommandés pour la prise électrique | | |



SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

L'appareil doit être alimenté par un circuit de 120 V CA à 60 Hz mis à la terre seulement et protégé par fusible de 15 ou 20 A. On recommande d'utiliser un disjoncteur temporisé ou un circuit dédié. Ne pas utiliser de rallonge.

EXIGENCES D'EMPLACEMENT

La structure de support doit être capable de soutenir une charge de 100 lb (45,4 kg) incluant le four à micro-ondes et son contenu.

IMPORTANT : Les spécifications dimensionnelles sont fournies uniquement à des fins de planification. **Ne faire aucune découpe sur la base de cette information.** Se référer au Guide d'installation avant de choisir une armoire, de vérifier les connexions électriques/au gaz, d'effectuer des coupes ou de commencer l'installation. Tous les appareils JennAir® sont homologués UL, CUL ou CSA.

