

CGMO226NUF

FOUR À MICRO-ONDES ENCASTRABLE DE 24"

Acier inoxydable
Anti-trace de doigts



COULEURS OFFERTES



DIMENSIONS DU PRODUIT

Hauteur	13 5/8"
Largeur	24 7/16"
Profondeur	19 5/8"

AUTRES CARACTÉRISTIQUES FACILES D'EMPLOI

Acier inoxydable Anti-trace de doigts
Résistant aux traces de doigts et facile à nettoyer.

Réchaud Effortless^{MC}

Permet de réchauffer presque tout par simple pression d'un bouton.

Ensemble de garnitures intégrées

L'ensemble de garnitures en acier inoxydable ou en acier inoxydable noir est offert en option en diamètre de 27" ou 30".

CARACTÉRISTIQUES EXCLUSIVES



Four à micro-ondes Fits-More^{MC}

Très grand four à micro-ondes offrant 2,2 pi³ d'espace de cuisson.



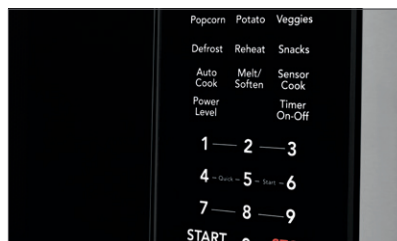
Options de cuisson par capteur

Le four à micro-ondes règle automatiquement les niveaux de puissance et les temps de cuisson pour préparer une variété de mets, et ce sans effort.



Plus de 30 options de réglage

De nombreux réglages répondant à vos besoins, notamment pour la cuisson de pépites de poulet et de collations.



Options à touche simple

Nos fours à micro-ondes comportent des touches simples d'emploi pour cuire les pommes de terre au four, le maïs éclaté, ou ajouter 30 secondes à la pression d'un bouton.

CGMO226NUF FOUR À MICRO-ONDES

ENCASTRABLE DE 24"

FRIGIDAIRE
GALLERY.

CARACTÉRISTIQUES

Système de commande et de minutage	Ready-Select™ [®]
Finition extérieure de porte	Inox Anti-trace de doigts
Poignée	Bouton-poussoir
Capacité du four à micro-ondes (pi ³)	2,2
Puissance (W) (méthode d'essai IEC-705)	1100
Eclairage intérieur	Oui
Couleur intérieure	Blanc
Diamètre de la plaque tournante	16 1/2"
Verrouillage des commandes	Oui
Horloge	Oui
Touches du pavé tactile	25
Niveaux de puissance	Élevé (1 à 9)

OPTIONS DE COMMANDES DU FOUR À MICRO-ONDES

Bouton Maïs éclaté	Oui
Bouton Pomme de terre au four	Oui
Bouton Collation	Oui
Options pour ramollir et fondre	2/2
Options d'autoréchauffage	4
Options du menu de collations	4
Options d'autocuison	4
Options d'autodécongélation	3
Ajouter 30 secondes	Oui
Options de cuisson par capteur	4
Capteur de cuisson des légumes	Oui
Préférences de l'utilisateur	Oui

PUISSANCES NOMINALES

Fréquence (MHz)	2 450
Puissance à 120 V (W)	1100
Intensité à 120 V (A)	14,2

ACCESSOIRES EN OPTION

Ensemble de garnitures en acier inoxydable de 30"	MWTK30FGUF
Ensemble de garnitures en acier inoxydable de 27"	MWTK27FGUF

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Cavité du four (H x L x P)	11 1/4" x 17 7/8" x 19 1/8"
Point de raccordement de l'alimentation électrique	À l'arrière, en haut à droite
Tension	120V / 60 Hz / 15 A
Puissance raccordée (kW) à 120 V ¹	1,7
Circuit minimal exigé (A)	15
Type de fiche (NEMA)	LCDI (5-15P)
Poids à l'expédition (approx.)	49 lb

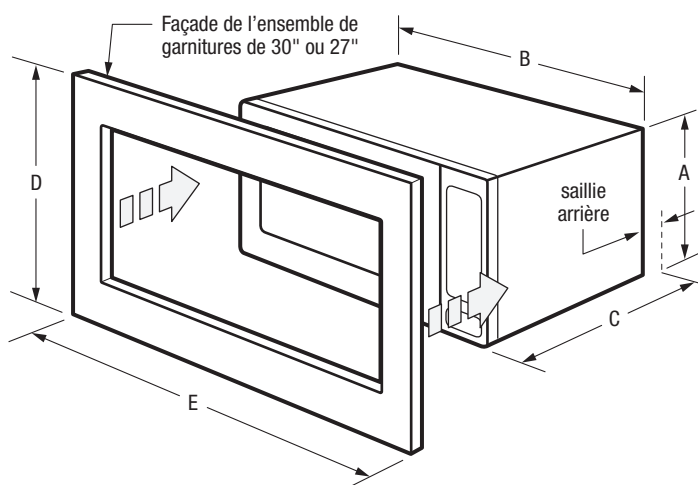
¹ À utiliser avec un circuit bifilaire de 120 V dédié, câblé correctement et disposant d'un fil de terre séparé. Pour fonctionner en toute sécurité, l'appareil doit être mis à la terre.

DIMENSIONS DU PRODUIT

A : Hauteur	13 5/8"
B : Largeur	24 7/16"
C : Profondeur	19 5/8"
Profondeur avec porte ouverte à 90°	39"

DIMENSIONS DE LA DÉCOUPE

Hauteur (min.)	16 3/4"
Hauteur (max.)	17"
Largeur (min.)	24 3/4"
Largeur (max.)	25"
Profondeur (min.)	20"



Remarque : Ce document n'est destiné qu'à la planification. Toujours consulter les codes locaux et nationaux d'électricité, de plomberie et d'installation d'appareils à gaz. Consulter le guide d'installation du produit à frigidaire.ca pour obtenir des instructions détaillées sur l'installation.

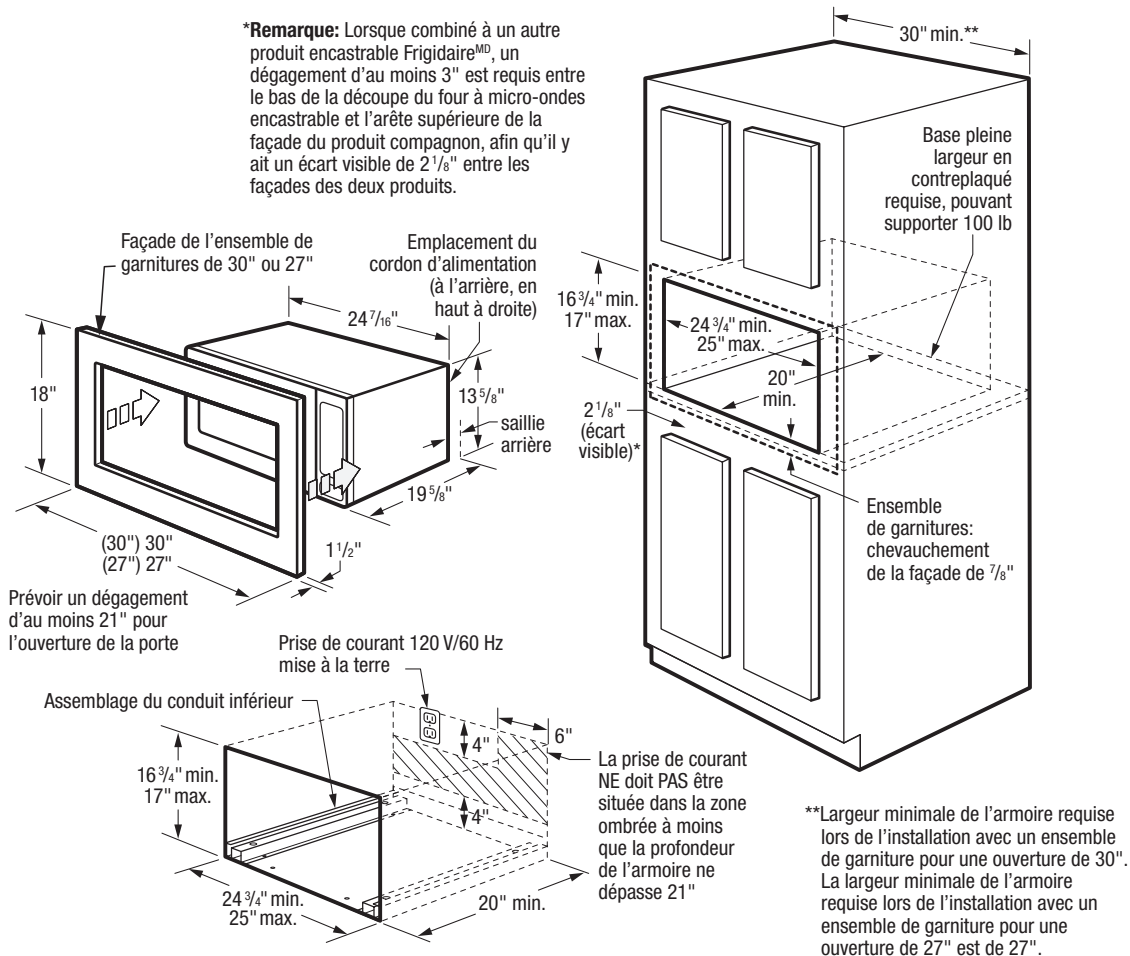
Les caractéristiques techniques peuvent changer. Renseignements sur les accessoires disponibles en ligne à frigidaire.ca.

FRIGIDAIRE

CANADA • 5855 Terry Fox Way • Mississauga (ON) L5V 3E4 • 1-800-265-8352 • frigidaire.ca

CGMO226NU 09/18

© 2018 Electrolux Major Appliances, NA



EXIGENCES D'INSTALLATION

- Poids à l'expédition du produit (approx.) : 49 lb (ensemble de garnitures non compris)
- Tension : 120 V/60 Hz/15 A
- Puissance raccordée (kW) à 120 V = 1,7 kW (À utiliser avec un circuit bifilaire de 120 V dédié, câblé correctement et disposant d'un fil de terre séparé. Pour fonctionner en toute sécurité, l'appareil doit être mis à la terre.)
- Intensité à 120 V = 14,2 A
- Toujours consulter les codes d'électricité locaux et nationaux.
- On peut placer le four à micro-ondes sur le comptoir ou l'encastrer à l'aide de l'ensemble de garniture de 30" ou 27" (commandé par numéro de pièce individuelle) qui comprend le nécessaire d'assemblage du conduit inférieur, acheminé séparément.
- Prévoir un dégagement minimal de 21" pour une ouverture de la porte à 90°.
- Une découpe de profondeur minimale de 20" est essentielle pour une installation adéquate, afin d'assurer que le four et la façade ne dépassent pas le devant des armoires.
- Consulter le code du bâtiment local au cas où celui-ci exigerait que la découpe soit cloisonnée à l'aide de divisions latérales, supérieure et arrière.
- La base pleine largeur du four doit être entièrement en contreplaqué ou autre matériau semblable pouvant supporter un poids de 100 livres.

- La base doit être à niveau et l'avant des armoires à angle droit, afin d'assurer le bon fonctionnement de l'appareil.
- La prise de courant mise à la terre NE doit PAS être située dans la zone ombrée, tel qu'indiqué, À MOINS QUE la profondeur de l'armoire ne dépasse 21".
- NE doit PAS être installé au-dessus d'un four mural à gaz.
- L'utilisation du four à micro-ondes encastrable en combinaison avec tout four mural simple électrique et/ou tiroir chauffant Frigidaire^{MD} est approuvée, conformément aux normes d'utilisation. (Consultez les directives propres à chaque modèle pour les installations de combinés disponibles sur le site Web.)
- Lorsque combiné à un autre produit encastrable Frigidaire^{MD}, un dégagement d'au moins 3" est requis entre le bas de la découpe du four à micro-ondes encastrable et l'arête supérieure de la façade du produit compagnon, afin qu'il y ait un écart visible de 2 1/8" entre les façades des deux produits.

ACCESSOIRES EN OPTION

- Ensemble de garnitures en acier inoxydable de 30" (MWTK30FGUF).
- Ensemble de garnitures en acier inoxydable de 27" (MWTK27FGUF).

