

CUSINIÈRE ÉLECTRIQUE À PORTE FRANÇAISE AUTOPOTANTE



Conforme aux normes UL STD 858 et CSA / ANSI STD z21.1 conforme aux normes CSA STD c22.2 nº 61 et CSA STD 1.1

GUIDE D'INSTALLATION SPÉCIFICATIONS, INSTALLATION ET PLUS

NUMÉROS DE MODÈLE



CONTENU	
SERVICE À LA CLIENTÈLE	3
GARANTIE	4
INFORMATION POUR LE CLIENT	6
INFORMATIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES	8
FONCTIONNALITÉS DE LA CUISINIÉRE	12
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION	13
PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS IMPORTANTES	14
INSTALLATION DE L'CUISINIÈRE ÉLECTRIQUE	15
INSTALLATION DE LA HOTTE D'ASPIRATION	15
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION	16
INSTALLATION DE LA POIGNÉE DE PORTE	16
INSTALLATION DES GRILLES DU FOUR	17
ÉLECTRIQUE	17
DIMENSIONS DU PRODUIT ET DES ARMOIRES	19
TABLE DE CUISSON	22
FONCTIONS DU FOUR ÉLECTRIQUE	23
CONV. HIGH BAKE	23
CONV BAKE	23
CONV BROIL	23
LOW BAKE	23
BROIL	23
UTILISATION DES UNITÉS DE SURFACE	24
BOUTON DE COMMANDE DE CHAUFFAGE DE LA TABLE DE CUISSON	24
CONSEILS POUR USTENSILES DE CUISINE	24
LUMIÉRE DU FOUR	25
ENTRETIEN ET MAINTENANCE	25
RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES	25
PIÉCES ÉMAILLÉES	25
ÉLÉMENTS EN ACIER INOXYBADLE	25
INTÉRIEUR DU FOUR	25
GUIDE DE DÉPANNAGE	26
Diagrammes de câblage	27

SERVICE À LA CLIENTÈLE

Merci d'avoir acheté un produit **FORNO**. Veuillez lire le manuel d'utilisation en entier avant la première utilisation. Que vous soyez un utilisateur occasionnel ou averti, vous aurez avantage à vous familiariser avec les mesures de sécurité, les caractéristiques, le fonctionnement et les recommandations d'entretien et de nettoyage de votre appareil.

Le numéro de modèle et le numéro de série sont indiqués à l'intérieur de l'appareil. Pour fins de garantie, vous aurez besoin du numéro de série, de la date d'achat et d'une copie de votre preuve d'achat. Notez l'information ci-dessous pour référence ultérieure.

INFORMATION À FOURNIR POUR TOUTE RÉPARATION

Numéro de modèle:	Utilisez ces numéros pour toute correspondance ou pour tout appel au service des réparations concernant votre appareil.
Numéro de série:	Si vous avez reçu un appareil endommagé, communiquez immédiatement FORNO .
Date d'achat:	Économisez temps et argent. Avant tout appel de réparation, vérifiez le guide de dépannage. Vous y trouverez une liste des causes de problèmes mineurs que vous
Adresse et numéro de téléphone où l'appareil a été acheté:	pouvez réparer vous-même.

POUR UNE RÉPARATION AU CANADA & AUX ÉTATS-UNIS :

Conservez ce manuel d'instruction à portée de main si vous avez des doutes. Vous pouvez retrouver tous les infomation en ligne www.forno.ca.

Pour plus de précision ou si vous avez besoin d'aide, veuillez communiquer avec notre service à la clientèle à : info@forno.ca

En cas de problème, veuillez contacter le service client FORNO. Veuillez noter que le "troubleshooting" avec un représentant du service à la clientèle sera nécessaire avant de pouvoir envoyer un technicien. Tous les travaux sous garantie doivent être autorisés par le service client FORNO. Tous nos prestataires de services agréés sont soigneusement sélectionnés et rigoureusement formés par FORNO.

GARANTIE

Ce que couvre cette garantie limitée :

La couverture de garantie fournie par Forno dans cette déclaration s'applique exclusivement à l'appareil ("Produit") vendu au consommateur ("Acheteur") par un revendeur/distributeur/détaillant agréé Forno, acheté et installé aux États-Unis ou au Canada, et qui est toujours resté dans l'original pays d'achat (États-Unis ou Canada). La couverture de la garantie est activée à la date de l'achat au détail original et a une durée de deux(2) ans.

La couverture de la garantie n'est pas transférable. En cas de remplacement de pièces ou de l'ensemble du produit, le produit (ou les pièces) de remplacement assumera le reste de la garantie d'origine activée avec la preuve d'achat d'origine. Cette garantie ne sera pas prolongée en ce qui concerne un tel remplacement. Forno réparera ou remplacera toute composante/pièce qui tombe en panne ou s'avère défectueuse en raison de matériaux et/ou de fabrication dans les 2 ans suivant la date de l'achat initial au détail et dans des conditions d'habitation ordinaire, usage non commercial. La réparation ou le remplacement sera gratuit, y compris la main-d'œuvre aux tarifs standard et l'expédition dépenses. L'acheteur est responsable de rendre le produit raisonnablement accessible pour le service. Service de réparation doit être effectuée par une société de service agréée Forno pendant les heures normales de travail.

IMPORTANT

Conservez la preuve d'achat originale pour établir la période de garantie. La responsabilité de Forno pour toute réclamation de quelque nature que ce soit, avec en ce qui concerne les biens et/ou services fournis, ne doit en aucun cas dépasser la valeur des biens ou services ou de la partie qui a donné lieu à la réclamation.

Garantie cosmétique de 30 jours

L'Acheteur doit inspecter le produit au moment de la livraison. Forno garantit que le produit est exempté de défauts de fabrication dans les matériaux et la fabrication pendant une période de trente (30) jours à compter de la date de vente au détail d'origine l'achat du Produit.

Cette couverture comprend:

- Taches de peinture
- Écorchures
- Défauts de finition macroscopiques

La garantie cosmétique ne couvre PAS :

Problèmes résultant d'un transport, d'une manipulation et/ou d'une installation incorrecte (par exemple : bosses, cassés, déformés ou structures déformés ou composants, composants en verre fissurés ou autrement endommagés) ;

Légères variations de couleur sur les composants peints/émaillés ;

Les différences causées par l'éclairage naturel ou artificiel, l'emplacement ou d'autres facteurs analogues ; Taches/corrosion/décoloration causées par des substances externes et/ou des facteurs environnementaux ; Coûts de main-d'œuvre, présentoir, plancher, stock B, appareils prêts à l'emploi, « tels quels » et unités de démonstration.

Comment recevoir le service

Pour bénéficier des services de garantie, l'acheteur doit contacter le service d'assistance de Forno afin de déterminer le problème et les procédures de service requises. Le « Troubleshooting » avec un représentant du service à la clientèle sera nécessaire avant d'aller de l'avant avec le service. Numéro de modèle, numéro de série et date de vente au détail d'origine l'achat sera demandé.

Exclusions de garantie : Ce qui n'est pas couvert.

- > L'utilisation du produit dans tout lieu non résidentiel, application commerciale. Utilisation du Produit pour autre chose que son but visé.
- >Services de réparation fournis par toute personne autre qu'un Agence de service autorisée Forno.
- >Services de dommages ou de réparation pour corriger les services fournis par des parties non autorisées ou l'utilisation de pièces non autorisées.
- > Installation non conforme codes d'incendie locaux/état/ville/comté, codes électriques, gaz codes, codes de plomberie, codes du bâtiment, lois ou règlements.
- > Défauts ou dommages dus à un stockage inapproprié du Produit.
- > Défauts, dommages ou pièces manquantes sur les produits vendus hors de l'emballage d'origine ou des présentoirs. Appels de service ou réparations pour corriger une erreur l'installation du Produit et/ou des accessoires associés.
- > Remplacement des pièces/appels de service pour se connecter, convertir ou autrement réparer le câblage électrique et/ou conduite de gaz afin d'utiliser correctement le produit.
- > Remplacement des pièces/appels de service à fournir instructions et informations sur l'utilisation du Produit.
- > Remplacement des pièces/appels de service pour corriger les problèmes résultant de l'utilisation du produit d'une manière autre que ce qui est normal et habituel pour un usage résidentiel.
- >Remplacement des pièces/appels de service en raison de l'usure et déchirure de composants tels que joints, boutons, casserole supports, étagères, paniers à couverts, boutons, tactiles présentoirs, plateaux en vitrocéramique rayés ou cassés.

- > Remplacement de pièces/appels de service en cas de manque de/mauvais entretien, y compris, mais sans s'y limiter : accumulation de résidus, taches, rayures, décoloration, corrosion.
- > Défauts et dommages résultant d'accidents, altération, mauvaise utilisation, abus ou mauvaise installation.
- > Défauts et dommages résultant du Produit transport, logistique et manutention. Inspection du produit doit être fait au moment de la livraison. Suivant réception et inspection, le concessionnaire vendeur/la livraison l'entreprise doit être informée de tout problème découlant de manutention, transport et logistique.
- > Défauts et dommages résultant de forces externes hors du contrôle de Forno, y compris mais non limité au vent, à la pluie, au sable, aux incendies, aux inondations, aux coulées de boue, des températures glaciales, une humidité excessive ou exposition prolongée à l'humidité, aux surtensions, la foudre, les défaillances structurelles entourant l'appareil et d'autres actes de Dieu.
- > Produits dont le numéro de série a été altéré/endommagé. En aucun cas Forno est tenu responsable des dommages causés à propriété environnante, y compris les meubles, les armoires, revêtements de sol, panneaux et autres structures entourant le Produit. Forno n'est pas tenu responsable des Produit s'il est situé dans une zone éloignée ou une zone où les techniciens formés certifiés ne sont pas raisonnablement disponibles. L'acheteur doit supporter tout transport et les frais de livraison du Produit jusqu'au centre de service autorisé ou les frais de déplacement supplémentaires d'un technicien certifié.

IL N'EXISTE AUCUNE GARANTIE EXPRESSE AUTRE QUE CELLES ÉNUMÉRÉES ET DÉCRITES CI-DESSUS, ET AUCUNE GARANTIES, EXPRESSES OU IMPLICITES, Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, TOUTE GARANTIE IMPLICITE GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER QUI S'APPLIQUERONT APRÈS LES PÉRIODES DE GARANTIE EXPRESSE INDIQUÉES CI-DESSUS, ET AUCUNE AUTRE GARANTIE EXPRESSE OU GARANTIE DONNÉE PAR TOUTE PERSONNE, ENTREPRISE OU SOCIÉTÉ CONCERNANT CE PRODUIT SERA OBLIGATOIRE POUR FORNO. FORNO NE SERA PAS RESPONSABLE DE LA PERTE DE REVENUS OU DE PROFITS, DÉFAUT DE RÉALISER DES ÉCONOMIES OU D'AUTRES AVANTAGES, TEMPS D'ABSENCE DU TRAVAIL, REPAS, PERTE DE NOURRITURE OU BOISSONS, FRAIS DE VOYAGE OU D'HOTEL, FRAIS DE LOCATION OU D'ACHAT D'APPAREILS, DÉPENSES DE REMODELAGE/CONSTRUCTION SUPÉRIEURES AUX DOMMAGES DIRECTS INDÉNIABLES CAUSÉ EXCLUSIVEMENT PAR FORNO OU TOUT AUTRE SPÉCIAL, ACCESSOIRE OU CONSÉCUTIF LES DOMMAGES CAUSÉS PAR L'UTILISATION, LA MAUVAISE UTILISATION OU L'INCAPACITÉ D'UTILISER CE PRODUIT, INDÉPENDAMMENT DU THÉORIE JURIDIQUE SUR LAQUELLE LA RÉCLAMATION EST BASÉE, ET MÊME SI FORNO A ÉTÉ AVISÉ DE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES. DE PLUS, LA RÉCUPÉRATION DE QUELQUE NATURE QUE CE SOIT CONTRE FORNO NE SERA PLUS GRANDE D'UN MONTANT QUE LE PRIX D'ACHAT DU PRODUIT VENDU PAR FORNO ET CAUSANT LE DOMMAGES ALLÉGUÉS. SANS PRÉJUDICE DE CE QUI PRÉCÈDE, L'ACHETEUR ASSUME TOUS LES RISQUES ET RESPONSABILITÉ POUR PERTE, DOMMAGE OU BLESSURE À L'ACHETEUR ET À LA PROPRIÉTÉ DE L'ACHETEUR ET À AUTRES ET LEURS PROPRIÉTÉS DÉCOULANT DE L'UTILISATION, DE LA MAUVAISE UTILISATION OU DE L'INCAPACITÉ À UTILISER CE PRODUIT VENDU PAR FORNO QUI N'EST PAS LE RÉSULTAT DIRECT D'UNE NÉGLIGENCE DE LA PART DE FORNO LA GARANTIE LIMITÉE NE S'ÉTENDRA À PERSONNE AUTRE QUE L'ACHETEUR INITIAL DE CE PRODUIT N'EST PAS TRANSFÉRABLE ET ÉNONCE VOTRE RECOURS EXCLUSIF.

INFORMATION POUR LE CLIENT

Sécurité de la cuisinière Votre sécurité et celle d'autres personnes sont très importantes.

De nombreux messages de sécurité importants ont été fournis dans ce guide et sur votre appareil. Lisez et obéissez à tous les messages de sécurité



Il s'agit d'un symbole d'alerte de sécurité qui vous avertira des dangers potentiels de sécurité des personnes ou des biens. Respectez tous les messages de sécurité pour éviter tout dommage matériel, blessure corporelle ou la mort.



AVERTISSEMENT

L'AVERTISSEMENT indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait causer des blessures graves ou mortelles.



MISE EN GARDE

LA MISE EN GARDE indique une situation de danger modéré qui, si elle n'est pas évitée, pourrait entraîner des blessures mineures ou modérées.

Tous les messages de sécurité vous alerteront du danger potentiel et le moyen de réduire les risques de blessure et vous indiqueront ce qui peut se produire si les consignes ne sont pas suivies.

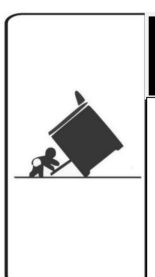


AVERTISSEMENT

Si les informations contenues dans ce guide ne sont pas suivies à la lettre, un incendie ou une explosion peuvent se produire et causer des dommages matériels, des blessures graves même mortelles.

N'entreposez pas et n'utilisez pas d'essence ou d'autres vapeurs et liquides inflammables près de cet appareil ou de tout autre appareil.

DISPOSITIF ANTI-BASCULEMENT





AVERTISSEMENT

Risque de basculement

Un enfant ou un adulte peut faire basculer la cuisinière et cela peut causer des blessures graves ou mortelles.

Installez le dispositif anti-basculement sur la cuisinière et/ou la structure conformément aux consignes d'installation.

Engagez la cuisinière sur le dispositif anti-basculement installé sur la structure. Si la cuisinière est retirée, réengagez le dispositif anti-basculement.

Si ces précautions ne sont pas respectées, la mort ou les blessures graves et/ou des brûlures peuvent survenir chez les enfants et les adultes.

La cuisinière doit être sécurisée à l'aide d'un dispositif anti-basculement correctement installé et fourni avec la cuisinière afin de réduire son risque de basculement. Reportez-vous aux consignes d'installation fournies avec la fixation pour obtenir toute les précisions avant de

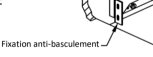
Toutes les cuisinières peuvent basculer et causer des blessures.

Assurez-vous que la fixation anti-basculement est installée :

Faites glisser la cuisinière vers l'avant.

commencer l'installation.

Assurez-vous que la fixation anti-basculement est solidement fixée au mur derrière la cuisinière.





AVERTISSEMENT

Ce produit peut vous exposer à des produits chimiques, dont monoxyde de carbone, connus dans l'État de la Californie pour causer des dommages au développement.

Pour de plus amples informations, veuillez consulter le site www.P65Warnings.ca.gov



AVERTISSEMENT

Ne jamais faire fonctionner la partie supérieure de l'appareil de cuisson sans surveillance

Le non-respect de cette mise en garde peut entraîner un incendie, une explosion ou un risque de brûlure pouvant causer des dommages matériels, des blessures ou la mort.

En cas d'incendie, tenez-vous à l'écart de l'appareil et appelez immédiatement votre service d'incendie.

NE PAS TENTER D'ÉTEINDRE UN INCENDIE D'HUILE OU DE GRAISSE AVEC DE L'EAU

INFORMATIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES LISEZ TOUTES LES INFORMATIONS AVANT L'UTILISATION DE L'APPAREIL

AVERTISSEMENT

Lisez toutes les consignes de sécurité avant l'utilisation du produit. Le non-respect de ces consignes peut causer un incendie, une décharge électrique, des blessures graves ou la mort.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ GÉNÉRALES



N'utilisez jamais cette unité comme appareil de chauffage pour réchauffer ou chauffer la pièce. Cela pourrait entraîner une intoxication au monoxyde de carbone et une surchauffe du four.

- 1. Utilisez cette cuisinière aux fins prévues et décrites dans ce guide d'utilisation.
- 2. Un installateur qualifié doit installer votre cuisinière avec une mise à la terre adéquate, conformément aux consignes d'installation fournies.
- 3. Tout réglage et toute réparation ne peuvent être effectués que par un technicien d'installation ou de réparation qualifié et professionnel. N'essayez pas de réparer ou de remplacer une partie de votre gamme de produits, sauf si cela est spécifiquement recommandé dans ce manuel.
- 4. Votre alimentation est limitée à une prise de terre de 240 volts. Ne retirez pas la fourche de mise à la terre ronde de la fiche. En cas de doute sur la mise à la terre du système électrique de votre maison, vous avez la responsabilité et l'obligation d'installer une prise sans terre conformément au Code national de l'électricité. N'utilisez pas le Code d'extension pour cette gamme.
- 5. Débranchez le poêle ou éteignez le disjoncteur pour le débrancher avant d'effectuer tout entretien.
- 6. Assurez-vous que tout le matériel d'emballage est retiré de la cuisinière avant utilisation afin d'empêcher l'inflammation de ce matériel.
- 7. Évitez d'égratigner ou de heurter les panneaux en verre car cela risque de briser le verre. Ne cuisinez pas sur un produit au verre brisé. Une décharge électrique, un incendie ou des coupures peuvent se produire.
- 8. Ne laissez pas les enfants seuls ou sans surveillance dans une zone où cet appareil est utilisé. Ils ne devraient jamais être autorisés à grimper, s'asseoir ou se tenir debout sur une pièce quelconque de la cuisinière.
- 9. Ne rangez pas d'objets d'intérêt pour les enfants dans des armoires situées au-dessus d'un four. Les enfants qui montent dans le four pour atteindre ces objets pourraient être sérieusement blessés.
- 10. Ne bloquez jamais les évents de la cuisinière. Ils fournissent les entrées et les sorties d'air nécessaires au bon fonctionnement de la cuisinière avec une combustion adéquate. Les ouvertures d'aération sont situées à l'arrière de la table de cuisson, en haut et en bas de la portière du four et au bas de la cuisinière.
- 11. Utilisez uniquement des casseroles sèches des casseroles humides ou humides placées sur une surface chaude peuvent provoquer des brûlures de vapeur. Ne placez pas de serviettes ou d'autres tissus lourds sous le fond de la casserole.

- 12. Ne touchez pas aux éléments chauffants ou aux parois intérieures du four. Même si les surfaces sont de couleur foncée, elles peuvent être suffisamment chaudes pour causer des brûlures. Pendant et après l'utilisation, ne touchez pas et ne laissez pas les vêtements ou autres matériaux inflammables entrer en contact avec l'intérieur du four; laisser suffisamment de temps pour le refroidissement. Les autres surfaces de l'appareil peuvent devenir très chaudes et causer des brûlures. Les surfaces potentiellement chaudes incluent les brûleurs, les grilles, l'ouverture de ventilation du four, les surfaces près de l'ouverture, les crevasses autour de la portière du four, les éléments décoratifs métalliques au-dessus de la porte, tout support arrière ou la surface de la tablette supérieure.
- 13. Ne chauffez pas les contenants d'aliments non ouverts. La pression pourrait augmenter et le conteneur pourrait éclater et causer des blessures.



AVERTISSEMENT

Extrêmement lourd.

Un équipement approprié et une main-d'œuvre adéquate sont nécessaires pour déplacer la cuisinière afin d'éviter des blessures corporelles ou des dommages à l'appareil ou au sol.

Le non respect de ces conseils peut entraîner des dommages ou des blessures.



AVERTISSEMENT

NE PAS porter ni soulever la cuisinière par la poignée de la porte du four ou le panneau de commande!







Correct

Incorrect

AVERTISSEMENT Ne versez jamais de l'eau froide sur des surfaces chaudes dans un four chaud. La vapeur créée pourrait causer de graves brûlures ou irritations et le changement soudain de température peut endommager l'émail du four.

AVERTISSEMENT

CONSIGNES DE SÉCURITÉ GÉNÉRALES (suite)

Cuisez les aliments à fond pour vous protéger contre les maladies d'origine alimentaire. Les recommandations relatives à la température minimale sécuritaire pour les aliments sont disponibles sur www.lsltDoneYet.gov et www.fsis.usda.gov. Utilisez un thermomètre pour aliments pour prendre la température des aliments à divers endroits.

Ne laissez personne grimper, se tenir debout ou se suspendre à la portière du four, au tiroir ou à la table de cuisson. Cela pourrait endommager la cuisinière et celle-ci pourrait basculer et causer des blessures graves ou mortelles. Gardez la hotte du ventilateur et le filtre à graisses propres pour le maintien d'une bonne ventilation et éviter les incendies de graisse. ÉTEIGNEZ le ventilateur en cas d'incendie ou en cas de d'utilisation intentionnelle d'alcool ou d'autres essences pour flamber un aliment sur la table de cuisson. Si le ventilateur est en marche, il pourrait propager des flammes.



GARDEZ LES MATÉRIAUX INFLAMMABLES LOIN DE LA CUISINIÈRE Le non-respect de cette consigne peut provoquer un incendie ou des blessures

Ne rangez pas et n'utilisez pas de matériaux inflammables dans un four ou près de la table de cuisson. Ceux-ci comprennent le papier, le plastique, les poignées, les linges, les revêtements muraux, les rideaux, les draperies et le carburant ou d'autres liquides et vapeurs inflammables. Lors de l'utilisation de l'appareil, ne portez jamais de vêtements amples ou drapés. Si ces vêtements entrent en contact avec des surfaces chaudes, ils peuvent s'enflammer et provoquer des brûlures graves.

Ne laissez pas d'huile de cuisson ou d'autres matières inflammables s'accumuler dans la cuisinière ou à proximité de celle-ci.

Les graisses se trouvant dans le four ou sur la table de cuisson peut s'enflammer.



/ AVERTISSEMENT

EN CAS D'INCENDIE, PRENEZ LES MESURES SUIVANTES POUR ÉVITER LES BLESSURES ET LA PROPAGATION DU FEU.

N'utilisez pas d'eau sur les incendies de graisse. Ne prenez jamais une casserole en flammes. Arrêtez les commandes. Étouffez une poêle en flammes sur un élément de surface en la recouvrant complètement avec un couvercle bien ajusté, une plaque à pâtisserie ou un plateau plat. Utilisez un extincteur polyvalent à poudre chimique ou à mousse.

En cas d'incendie dans le four pendant la cuisson, étouffez le feu en fermant la porte du four et en éteignant le four ou en utilisant un extincteur polyvalent à poudre chimique ou à mousse. S'il y a un incendie dans le four pendant l'auto-nettoyage, éteignez le four et attendez que l'incendie se dissipe.

<u>Ne forcez pas l'ouverture de la porte.</u> L'introduction d'air frais à des températures d'auto-nettoyage peut provoquer une explosion de flamme du four. Le non-respect de ces consignes peut causer des brûlures graves.

/ AVERTISSEMENT

CONSIGNES DE SÉCURITÉ POUR LA TABLE DE CUISSON

Ne laissez jamais les brûleurs de surface sans surveillance à des réglages de chaleur moyenne ou élevée. Les aliments, et en particulier les aliments gras peuvent s'enflammer et causer un incendie qui pourrait se propager aux armoires environnantes.

Ne laissez jamais d'huile sans surveillance pendant la friture. Si on laisse chauffer au-delà de son point de fumée, l'huile peut s'enflammer et causer un incendie et se propager aux armoires environnantes. Utilisez autant que possible un thermomètre à friture pour surveiller la température de l'huile.

Pour éviter les débordements d'huile et les incendies, utilisez une quantité minimale d'huile lorsque vous faites frire dans une casserole peu profonde et évitez de cuire des aliments congelés contenant une quantité excessive de glace.

Utilisez une casserole de taille appropriée et évitez les casseroles instables ou qui basculent facilement. Sélectionnez un ustensile de cuisine correspondant à la taille du brûleur. Les flammes des brûleurs doivent être ajustées de manière à ne pas dépasser le fond de la casserole. Les flammes excessives peuvent être dangereuses.

Lorsque vous utilisez des ustensiles de cuisson en verre/céramique, assurez-vous qu'ils conviennent à la table de cuisson; quelques uns peuvent se briser à cause d'un changement soudain de température. Pour minimiser les risques de brûlure, d'inflammation de matériaux inflammables et de déversement, les poignées des casseroles doivent être tournées vers le centre de la cuisinière sans s'étendre sur les brûleurs voisins.

N'utilisez pas de wok avec un support métallique rond. L'anneau peut piéger la chaleur et bloquer l'air se trouvant dans le brûleur, ce qui présente un risque de monoxyde de carbone.

N'essayez pas de soulever la table de cuisson. Vous risquerez d'endommager les tuyaux de gaz des brûleurs de surface, entraînant donc une fuite de gaz et un risque d'incendie.

N'utilisez pas de papier en aluminium pour couvrir les grilles ou recouvrir une pièce de la table de cuisson. Cela pourrait entraîner une intoxication au monoxyde de carbone, une surchauffe des surfaces de la table de cuisson ou un risque d'incendie.



CONSIGNE DE SÉCURITÉ DU FOUR AVERTISSEMENT

NE recouvrez JAMAIS les fentes, les orifices ou les passages au fond du four et ne couvrez pas une grille entière en utilisant des matériaux tels que le papier en aluminium ou les revêtements de four. Cela bloque la circulation de l'air dans le four et peut causer une intoxication au monoxyde de carbone. Ne placez jamais de papier d'aluminium ou de revêtement de four au fond du four. Ils peuvent piéger la chaleur et causer un risque de fumée ou d'incendie.

Éloignez-vous de la cuisinière lorsque vous ouvrez la portière du four. Les fuites d'air chaud ou de vapeur peuvent causer des brûlures aux mains, au visage et/ou aux yeux.

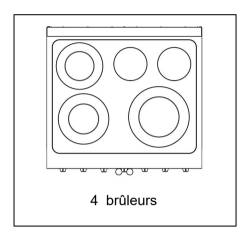
Ne placez jamais d'ustensiles de cuisine, de pizza ou de pierres de cuisson, ou tout type de papier d'aluminium ou de support au bas du four. Ces éléments peuvent piéger la chaleur ou fondre, ce qui peut endommager le produit et causer ue décharge, de la fumée ou un incendie.

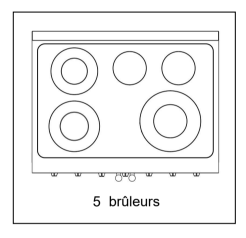
Placez les grilles du four à l'endroit désiré après que le four devient froid. Si la grille doit être déplacée alors que le four est chaud, veillez à ne pas toucher les surfaces chaudes.

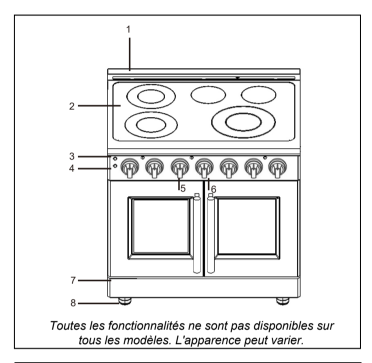
Ne laissez pas d'objets tels que du papier, des ustensiles de cuisine ou des aliments dans le four lorsqu'il n'est pas utilisé. Les articles rangés dans un four peuvent s'enflammer.

Ne laissez pas d'objets sur la table de cuisson près de la ventilation du four. Les articles peuvent surchauffer et entraîner un risque d'incendie ou de brûlures. N'utilisez jamais la fonction de grillage alors que la porte du four est ouverte. Le grillage à porte ouverte n'est pas recommandé en raison de la surchauffe des boutons de commande.

Fonctionnalités de la cuisinière







1	Évents du four
2	Table de cuisson
3	Interrupteur d'éclairage à DEL
4	Interrupteur de lumière du four
5	Bouton de réglage Grillage/Four
6	Bouton de réglage de la température
7	Panneau coup de pied
8	Système de nivellement (pieds du four)

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION



AVEZ CETTE GAMME INSTALLÉE PAR UN INSTALLATEUR QUALIFIÉ.

L'INSTALLATION, L'AJUSTEMENT, LA MODIFICATION OU L'ENTRETIEN INCORRECTS PEUVENT CAUSER DES BLESSURES OU DES DOMMAGES MATÉRIELS. CONSULTER UN INSTALLATEUR QUALIFIÉ OU UNE AGENCE DE SERVICE.

IMPORTANT - CONSERVER POUR L'UTILISATION DU INSPECTEURS LOCAUX.

> AVANT D'UTILISER VOTRE CUISINIÈRE ÉLECTRIQUE

- Retirez l'emballage extérieur et intérieur.
- Vérifiez que vous avez toutes les pièces suivantes:
 - 2 grilles de four
 - 2 Plaque en caoutchouc mural
 (Emballé dans l'emballage de styromousse dessus de la plage NE PAS JETER)
 - 1 Fixation anti-basculement et vis
 (Emballé dans l'emballage de styromousse dessus de la plage NE PAS JETER)
 - 2 Poignée de la porte du four
 - 1 manuel
 - Nettoyer la surface intérieure à l'eau tiède avec un chiffon doux.
 - Demandez à votre gamme installé et correctement mis à la terre par un installateur qualifié en conformité avec les instructions d'installation.
 - Ne tentez pas de réparer ou de remplacer une partie de votre gamme à moins qu'il ne soit spécifiquement recommandé dans ce manuel.
 - Ne pas enlever les étiquettes apposées de façon permanente, des avertissements ou des plaques à partir du produit. Cela peut annuler la garantie.
 - L'installateur doit laisser ces instructions au consommateur qui doit conserver pour l'inspecteur local et pour référence future.
 - S'il vous plaît respecter tous les codes et règlements locaux et nationaux.

IMPORTANTS

Avant yous utiliser cette plage pour la première fois: Til chauffage élémentsun revêtement protecteur, qui doit être brûlé avant utilisation. Pour ce faire, ouvrez la porte du four et réglez le bouton de contrôle de la température à 450 ° F. Tournez le sélecteur de fonction à l'élément de cuisson et l'élément Broil séparément à environ 15 minutes. Il est important d'assurer une ventilation adéquate au cours de cette période.

IMPORTANT:

Cette gamme est conçue et fabriquée uniquement pour la cuisson des domestiques (ménage) nourriture et ne convient pas pour une application non-domestique et ne doit donc pas être utilisé dans un environnement commercial.

La garantie de la gamme sera annulée si la plage est utilisé dans un environnement non domestique soit un environnement commercial, commercial ou communautaire demi.

> PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

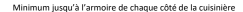
Après avoir déballé la plage, vérifiez qu'il ne soit pas endommagé et la porte du four ferme correctement. En cas de doute, ne pas l'utiliser et de consulter votre fournisseur ou un technicien professionnel qualifié.

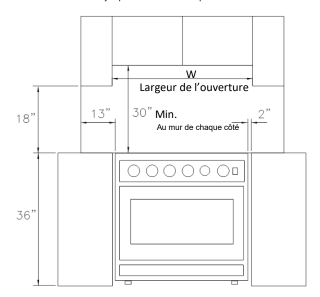
éléments d'emballage (par exemple des sacs en plastique, mousse de polystyrène, sangles d'emballage, etc.) ne doivent pas être laissés autour facilement la portée des enfants, car ils peuvent causer des blessures graves.

La gamme a été soigneusement testé pour un fonctionnement sûr et efficace. Cependant, comme avec tout appareil, il y a des précautions d'installation et de sécurité spécifiques qui doivent être suivies pour assurer un fonctionnement sûr et satisfaisant.

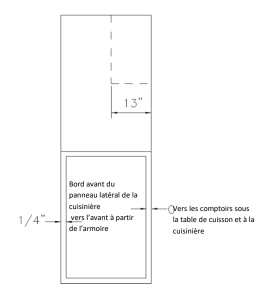
- Ne pas essayer de modifier les caractéristiques techniques de l'appareil, car cela pourrait devenir dangereux à utiliser.
- Ne pas effectuer des opérations de nettoyage ou d'entretien sur l'appareil sans avoir préalablement il déconnecté de l'alimentation électrique.
- Après utilisation, veiller à ce que les boutons sont en position.
- Ne jamais toucher l'appareil avec les mains ou les pieds mouillés.
- Ne pas faire fonctionner l'appareil pieds nus.
- Ne laissez pas les enfants ou d'autres personnes incapables d'utiliser l'appareil sans surveillance.
- Pendant et après l'utilisation de la gamme, certaines parties deviennent très chauds. Ne pas toucher les pièces chaudes.
- Gardez les enfants loin de la plage quand il est en cours d'utilisation.
- Risque d'incendie! Ne stockez pas de matériaux inflammables dans le four ou dans le tiroir du bas.
- **Risque d'incendie!** Ne pas tenter de sécher les vêtements ou tout autre type de textile dans le four ou dans le tiroir du bas.
- Assurez-vous que les câbles électriques reliant d'autres appareils à proximité de la plage ne peuvent pas entrer en contact avec la table de cuisson ou de rester coincé dans la porte du four.
- Ne pas aligner les parois du four avec du papier d'aluminium. Ne pas placer des étagères, des casseroles, des plateaux de support, plateau de cuisson au gril ou autres ustensiles de cuisine sur la base de la chambre du four.
- Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages aux personnes ou des dommages matériels causés par une utilisation incorrecte de la gamme.
- Pour éviter tout risque possible, l'appareil doit être installé par un personnel qualifié.
 Toute réparation par des personnes non qualifiées peuvent entraîner un choc électrique
 ou un court-circuit. Afin d'éviter d'éventuelles blessures à votre corps ou à la plage, ne
 pas essayer de réparer fourmi par vous-même. Ce travail doit être effectué par un
 personnel qualifié.
- Risque de brûlure! Le four de cuisson et accessoires peuvent devenir très chaud pendant le fonctionnement. Assurez-vous que les enfants sont gardés hors de la portée et de les avertir en conséquence. Pour éviter les brûlures utilisent des vêtements et des gants lors de la manipulation des pièces chaudes ou des ustensiles.
- Tenez loin de la cuisinière lorsque vous utilisez la porte du four. L'air chaud ou de la vapeur qui échappe peut causer des brûlures aux mains, le visage et / ou les yeux.
- Ne jamais nettoyer le four avec tous les appareils de nettoyage à la vapeur à haute pression, car il peut provoquer un court-circuit.
- Ne laissez rien sur le dessus de l'évent du four. Ne jamais couvrir l'ouverture de l'évent du four avec du papier d'aluminium ou tout autre matériau.
- Cette gamme est destinée à un usage domestique. Ne jamais utiliser l'appareil à d'autres fins.
- Si vous décidez de ne pas utiliser la gamme plus longtemps (ou décider de remplacer un ancien modèle), avant de les éliminer, il est recommandé qu'il soit rendu inopérant d'une manière appropriée, conformément à la réglementation en matière de santé et de protection de l'environnement, en veillant notamment à que toutes les parties potentiellement

INSTALLATION DE L'CUISINIÈRE ÉLECTRIQUE





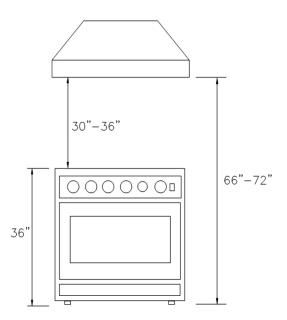
Profondeur maximale des armoires au-dessus des comptoirs



LARGEUR D'OUVERTURE	Largeur
Modèle de 30 po.	30 po.(762)
Modèle de 36 po.	36 po. (914)

Installation de la hotte d'aspiration

Le bas de la hotte doit se situer entre 30 et 36 po au-dessus du comptoir. Cela signifiera généralement que le bas de la hotte se situerait entre 66 et 72 po au-dessus du sol. Ces dimensions permettent un fonctionnement sûr et efficace de la hotte. Après l'installation:

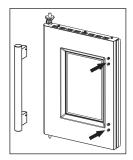


- La gamme électrique doit être installé par un technicien qualifié. Assurez-vous que vous avez tout le nécessaire pour une installation correcte. Il est de la responsabilité de l'installateur de respecter les autorisations d'installation spécifiées dans le manuel.
- Dimensions de l'ouverture du Cabinet qui sont présentés ci-dessus doivent être utilisés. Ces dimensions sont les distances minimales. Les distances minimales doivent être maintenues entre la surface de cuisson de l'appareil et la surface horizontale au-dessus de la table de cuisson.
- 30 pouces est la distance minimale entre le sommet de la surface de cuisson et le fond d'un bois non protégé ou armoire métallique
- Pour éliminer le risque de brûlures ou d'incendie en atteignant plus des unités de surface chauffées, un espace de stockage de l'armoire située au-dessus des unités de surface doit être évitée. Si une armoire de rangement doit être fourni, le risque peut être réduit en installant une hotte qui projette horizontalement un minimum de 5 pouces au-delà du fond des armoires.
- Placez votre cuisinière électrique sur un plancher qui est assez solide pour supporter quand il
 est entièrement
 assemblé comme image ci-dessus. Pour le niveau de votre cuisinière électrique, ajuster les
 pieds de nivellement au bas de l'appareil.
- Éviter de placer l'appareil dans les zones humides. Comme cela peut entraîner un risque de choc électrique.

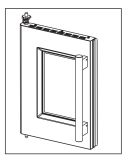
Instructions d'installation

Installation de la poignée de porte

La poignée de porte n'est pas préinstallée. Trouvez-la à l'avant de l'emballage. Suivez l'illustration à droite pour rapidement et facilement installer la poignée de porte.

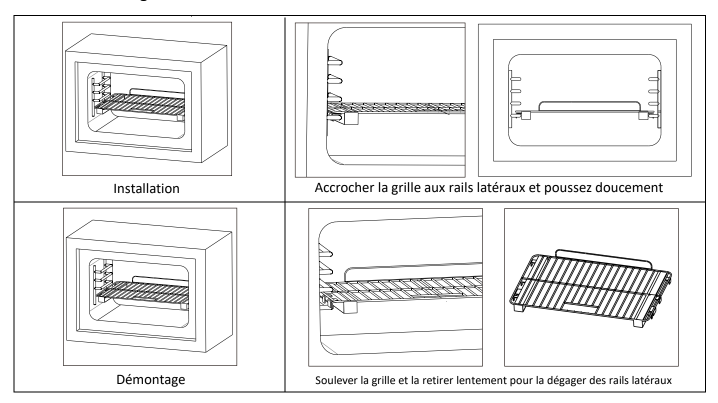






- 1. Aligner la poignée sur les vis de la porte.
- 2. Ensuite, utilisez un tournevis à douilles hexagonales pour serrer les vis à douilles hexagonales sur la poignée.

Installation des grilles du four



Électrique

Votre cuisinière doit être mise à la terre conformément aux codes locaux ou, en l'absence de codes locaux, selon le Code national de l'électricité (ANSI / NFPA 70, dernière édition). Au Canada, la mise à la terre électrique doit être conforme au Code Canadien de l'électricité CSA C22.1, section 1 et/ou aux codes locaux. L'alimentation doit avoir la polarité adéquate. Une polarité inversée provoquera en continu des étincelles des électrodes, même après la flamme d'allumage. En cas de doute sur la polarité appropriée de l'alimentation ou de la mise à la terre, faites-la vérifier par un électricien qualifié.

EXIGENCES ÉLECTRIQUES

FFSEL6955-30 12000W	Mise à la terre, 240 V CA, 60Hz
FFSEL6955-36 12000W	Mise à la terre, 240 V CA, 60Hz
Service	2/C 8AWG+2/C 10AWG
Prise	Types de mise à la terre à 4 broches
Cordon d'alimentation	3,9 pi (1,2m)



Prise

Consignes de mise à la terre électrique : Cette cuisinière est équipée d'une fiche à quatre broches (mise à la terre) pour vous protéger contre les risques d'électrocution et doit être branchée directement dans une prise à quatre broches correctement mise à la terre. Ne pas couper ou retirer la broche de mise à la terre de la fiche.

MISE EN GARDE

La broche de mise à la terre de la fiche ne doit pas être coupée ou retirée.

Étiquetez tous les fils avant la déconnexion lors de l'entretien des commandes. Les erreurs de câblage peuvent causer un fonctionnement incorrect et dangereux. Vérifiez le bon fonctionnement après l'entretien.

Mise à la terre

Le cordon d'alimentation est équipé d'une fiche à quatre broches (mise à la terre) qui se branche dans une prise murale standard à quatre broches avec mise à la terre afin de minimiser les risques d'électrocution provenant de la cuisinière.

Tous les appareils connectés au cordon doivent comporter des consignes relatives à l'emplacement de la prise murale et avertir l'utilisateur qu'il doit débrancher l'alimentation électrique avant de desservir l'appareil.

Lorsqu'une prise murale standard à trois broches est présente, il incombe au client de la faire remplacer par une prise murale à quatre broches correctement mise à la terre. Ne coupez pas et ne retirez pas la broche de terre du cordon d'alimentation.

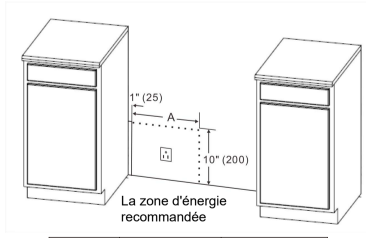
Branchement des câbles :

- 1. Branchez la borne électrique L1 sur le câble d'alimentation électrique entrant ROUGE (fil chargé L1).
- 2. Branchez la borne électrique L2 sur le câble d'alimentation électrique entrant NOIR (fil chargé L2).
- 3. Branchez la borne électrique NEUTRE sur le câble d'alimentation électrique entrant NEUTRE (BLANC).
- 4. Branchez la borne électrique de MISE À LA TERRE sur le câble d'alimentation électrique entrant de MISE

À LA TERRE (VERT).

Cet appareil est équipé en usine d'un ensemble de cordon d'alimentation de 4 conducteurs munis de bornes circulaires (L1, L2, NEUTRE, MISE À LA TERRE) compatible avec une cuisinière homologuée UL/CSA de type SRDT/DRT 2X8AWG (bornes L1, L2) + 2X10AWG (Neutre, Mise à la terre) avec une tension de 300 V, 40 A équipée d'une fiche avec fusible de type NEMA 14-50P; longueur de câble de 1,2m (3,9 pi); si le câble d'alimentation doit être remplacé, remplacez-le par un câble possédant les mêmes spécifications techniques. Suivre attentivement les consignes et les diagrammes qui se trouvent aux 3 dernières pages du présent manuel.

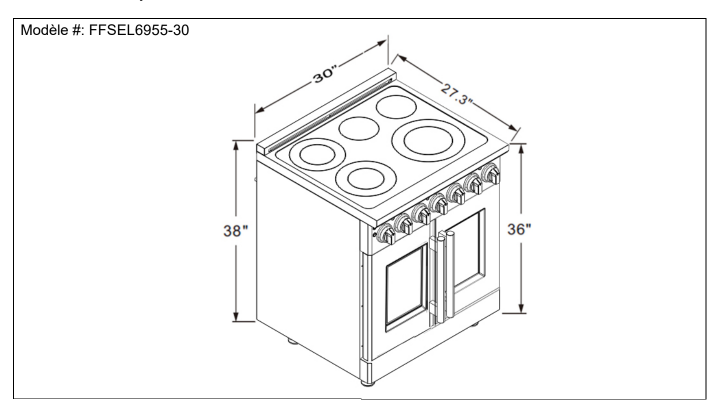
Exigences de l'alimentation électrique

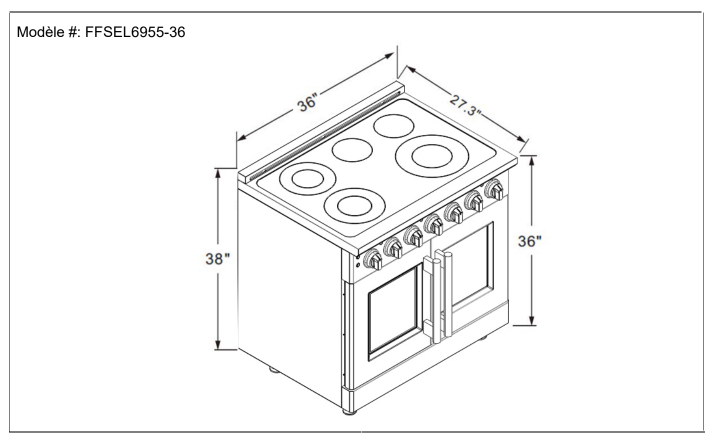


	30 Pouces	36 Pouces
Α	28" (715)	34" (866)

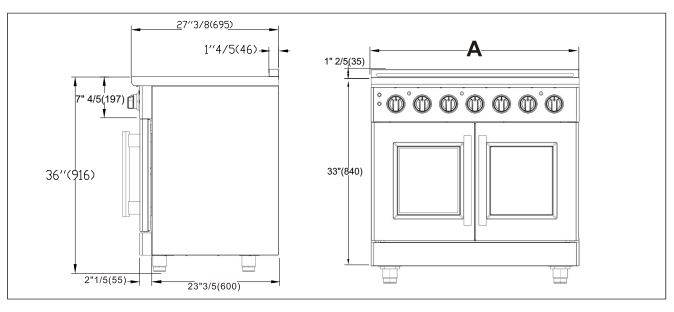
AVERTISSEMENT À titre d'information seulement, veuillez consulter l'objet réel.

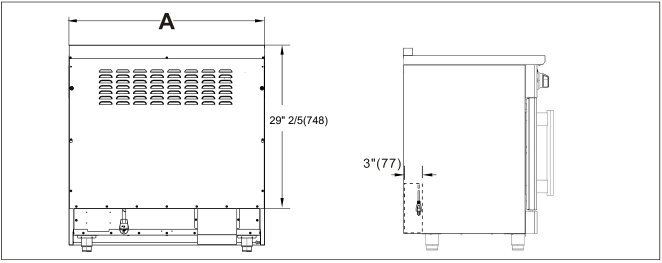
Dimensions du produit et des armoires

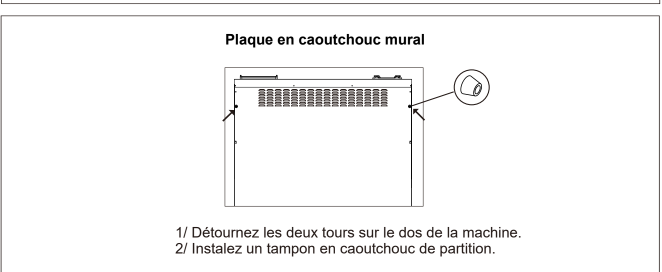




Cette cuisinière peut être installée directement à côté des armoires existantes à une hauteur de comptoir (36 po ou 91,5 cm du sol). Pour obtenir le meilleur aspect possible, la table de cuisson doit être au même niveau que le comptoir de l'armoire. Cela peut être obtenu en soulevant l'unité à l'aide des tiges de réglage sur les pieds.

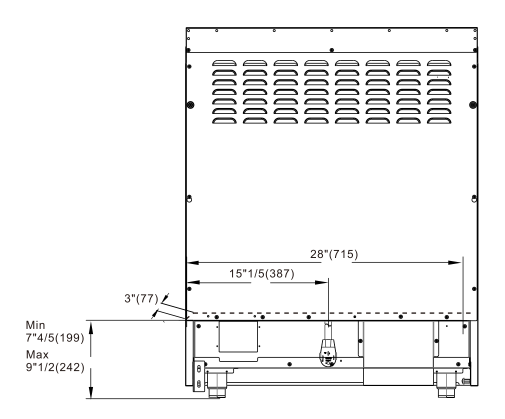






	30 Pouces	36 Pouces
Α	30"(763)	36"(915)

Modèle #:FFSEL6955-30



Modèle #: FFSEL6955-36

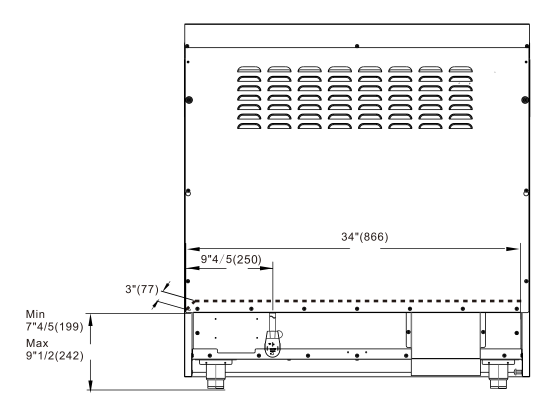
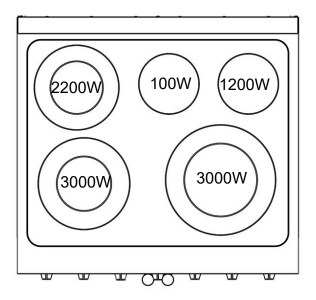
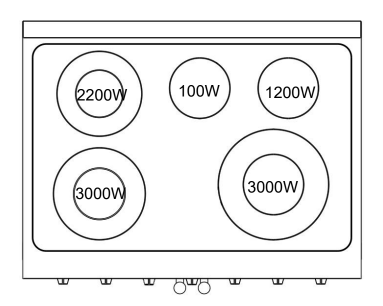


Table de cuisson



Modèle #: FFSEL6955-30



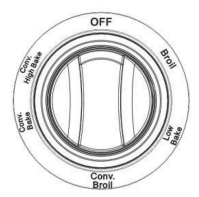
Modèle #: FFSEL6955-36

FONCTIONS DU FOUR ÉLECTRIQUE

Diverses fonctions du four offrent à l'utilisateur un fonctionnement polyvalent afin d'obtenir différents résultats de cuisson.



(Bouton de réglage de température)



(Bouton de fonctions du four)

CONV. HIGH BAKE (CUISSON ÉLEVÉE PAR CONVECTION)

Deux éléments chauffants - le haut et le bas - et un ventilateur fonctionnent ensemble sous cette fonction pour un réchauffement plus rapide et des temps de cuisson plus courts à une température inférieure. On obtient de meilleurs résultats de cuisson si l'air chaud circule uniformément dans la cavité du four. Idéal pour cuire ou cuisiner au four jusqu'à 3 niveaux. Réglage de la température de 250°F à MAX.

CONV. BAKE (CUISSON PAR CONVECTION)

L'élément chauffant inférieur et le ventilateur fonctionnent ensemble sous cette fonction. La chaleur est distribuée autour du four pour permettre une cuisson supplémentaire de la base des pâtisseries. Réglage de la température de 250°F à MAX.

Guide de démarrage rapide pour la cuisson des fours de la gamme professionnelle!

La fonction Conv. Bake permet d'obtenir rapidement un résultat de cuisson plus uniforme qu'un four conventionnel (seal). Ce réglage est idéal pour la cuisson par lots ou pour un repas complet. Il est fortement recommandé pour tout style de cuisson, ou pour le préchauffage.

CONV. BROIL (GRILLAGE PAR CONVECTION)

Deux éléments chauffants puissants en haut et un ventilateur fonctionnent ensemble sous cette fonction. Répartir la chaleur uniformément autour du four, permet d'obtenir de meilleurs résultats de cuisson plus rapidement. Utiliser pour rôtir de plus gros morceaux de viande ou de volaille sur un niveau. Convient pour le brunissement. Utiliser le réglage de la température au maximum pour le grillage.

LOW BAKE (CUISSON BASSE)

Les éléments chauffants du bas fonctionnent sous cette fonction. Cuire au four sur un niveau. Convient pour les gâteaux, muffins, pizzas et plats délicats à base d'œufs. Réglage de la température de 250°F à MAX.

BROIL (GRILLAGE)

Deux éléments chauffants puissants du haut fonctionnent sous cette fonction et fournissent une chaleur rayonnante directe sur les aliments. Utiliser pour griller de grandes quantités d'aliments et cuire plus rapidement que la cuisson normale. Régler la température au maximum.

Utilisation des unités de surface

- Soyez prudent lorsque vous touchez la table de cuisson. La surface vitrée de la table de cuisson conservera la chaleur après que les commandes aient été retirées.
- ne pas utiliser si la table de cuisson est cassée. Si le verre se brise, le détergent et / ou les déversements peuvent pénétrer dans la surface de cuisson fissurée et présenter un risque d'électrocution. Contactez immédiatement un technicien qualifié.
- Évitez de rayer le verre. Il est facile de rayer la table de cuisson avec des objets similaires à des couteaux, des objets tranchants, des bagues, des bijoux
- Évitez de stocker des objets qui pourraient fondre ou prendre feu sur une plaque de cuisson en verre, même s'ils ne sont pas utilisés. Même une dilatation accidentelle de la table de cuisson ou la chaleur de l'évent du four peut faire fondre ou enflammer l'article.
- ne jamais cuire directement sur le verre, utilisez toujours un ustensile de cuisine approprié.

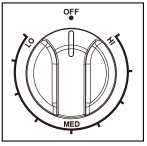
Bouton de commande de chauffage de la table de cuisson

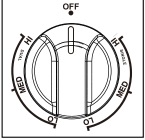
Ce poêle est équipé de quatre unités de chauffage de table de cuisson. Pour faire fonctionner le chauffage de la table de cuisson, il suffit de pousser le bouton et de le régler à la position souhaitée. Ces commandes vont de la puissance de sortie faible à la puissance de sortie élevée avec plusieurs positions. Pour éteindre le chauffage de la table de cuisson, tournez le bouton de commande du chauffage de la table de cuisson sur la position [0]] set.

Votre série est équipée de quatre ou cinq unités de surface de tailles différentes. Disponible en 6 ", 9" et 12". Le dispositif de contrôle de surface est facile à utiliser. Il suffit de pousser le bouton et de le tourner à la position souhaitée.

- 6": 100 W - 6": 1200 W - 9": 2200 W - 9": 3000 W - 12": 3000 W

Lorsque l'élément est sous tension, quel que soit le réglage, l'indicateur s'allume lorsqu'un ou plusieurs éléments sont allumés. Le Contrôleur a une variable de sortie de puissance de min à max avec plusieurs positions. Tournez le bouton sur HI pour augmenter la plage de chauffage et le bouton sur LO pour réduire la plage de chauffage.





Important: pour allumer, appuyez toujours sur le bouton de commande vers l'intérieur, puis tournez - le. Pour éviter une cuisson excessive, retirez les casseroles et les poêles de la plaque de cuisson pendant la cuisson des aliments. Évitez de placer des objets sur la table de cuisson jusqu'à ce qu'ils soient complètement refroidis.

Avertissement: Assurez - vous que les poignées de la cuisinière ne dépassent pas du bord de la cuisinière pour éviter qu'elles ne soient renversées accidentellement. Cela rend également plus difficile pour les enfants d'accéder à la casserole / poêle.

Conseils pour ustensiles de cuisine

Les caractéristiques physiques des casseroles et des poêles affectent les performances de tout système de cuisson. Il est donc important de souligner l'importance d'utiliser les ustensiles de cuisine appropriés.

- utilisez une casserole à fond plat pour couvrir un récipient de cuisson serré afin d'économiser de l'énergie et de réduire le temps de cuisson.
- Seuls certains types de cuisinières en verre, en verre / céramique, en céramique, en poterie ou autres ustensiles de cuisine vitrés conviennent aux tables de cuisson en verre. Le fabricant recommande de choisir une chaleur faible à moyenne lors de l'utilisation d'une cuisinière en verre.
- La taille de la translation doit correspondre à la taille de l'élément. Une casserole légèrement plus grande couvre l'ensemble de l'élément, empêchant les déversements de toucher les surfaces chaudes et de brûler. L'utilisation d'une casserole plus petite que l'élément est un gaspillage d'énergie.
- Pour éviter les éclaboussures et maximiser l'efficacité, le fond de la casserole doit être propre et sec avant de toucher la table de cuisson.

Interrupteur d'éclairage à DEL (C)

Utilisez l'interrupteur d'éclairage LED pour allumer les lumières LED lorsque la pièce devient sombre.

Lumière du four



La lampe du four est contrôlée par un bouton-poussoir se trouvant sur le panneau de commande. Cette lumière peut être utilisée pendant la cuisson ou le nettoyage du four.



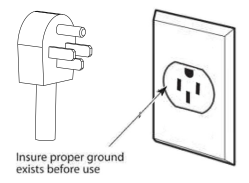
Vérifiez si l'alimentation est débranchée du boîtier électrique avant de remplacer l'ampoule. Laissez le four se refroidir complètement, puis dévissez le couvercle de la lampe et retirez l'ampoule en la dévissant par la base. Remplacez-la par une ampoule halogène de 40 watts.

ENTRETIEN ET MAINTENANCE

RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES



mise à la terre. Ne retirez pas la broche de mise à la terre. N'utilisez pas d'adaptateur de prise.



Important : Avant tout nettoyage et entretien, débranchez l'appareil de l'alimentation électrique.

Il est conseillé de nettoyer la cuisinière lorsque l'appareil est refroidi, particulièrement pour le nettoyage des pièces émaillées.

Évitez de laisser des substances alcalines ou acides (jus de citron, vinaigre, etc.) sur les surfaces. Évitez d'utiliser des produits de nettoyage contenant une base de chlore ou d'acide.

Le four doit toujours être propre après chaque utilisation, en utilisant des produits appropriés et en gardant à l'esprit qu'un fonctionnement de 30 minutes à la température maximale élimine la plupart des saletés, les transformant en cendres.

Pièces émaillées

Toutes les pièces émaillées doivent être nettoyées uniquement avec une éponge et de l'eau savonneuse ou d'autres produits non abrasifs.

Il est préférable de sécher avec du daim.

Si des substances acides telles que le jus de citron, la sauce tomate, le vinaigre, etc. restent sur l'émail pendant une longue période, elles peuvent corroder l'émail et le rendre opaque.

Éléments en acier inoxydable

L'acier inoxydable peut être nettoyé avec un chiffon humide. Pour les saletés difficiles à nettoyer, utilisez un produit non abrasif spécifique disponible dans le commerce ou un peu de vinaigre chaud.

Remarque: une utilisation fréquente peut provoquer une décoloration autour de l'appareil de chauffage en raison de la température élevée.

Intérieur du four

Il doit être nettoyé régulièrement. Lorsque le four est chaud, essuyez les parois intérieures avec un chiffon imbibé d'eau chaude savonneuse ou d'un autre produit approprié.

PROBLÈMES AVEC VOTRE GAMME ÉLECTRIQUE?

Vous pouvez résoudre de nombreux problèmes de l'appareil commun facilement, vous permet d'économiser le coût d'un appel de service possible. Essayez les suggestions ci-dessous pour voir si vous pouvez résoudre le problème avant d'appeler le réparateur.

GUIDE DE DÉPANNAGE

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE
Les éléments de surface ne seront pas	Vous devez utiliser des casseroles qui sont
maintenir une ébullition ou le taux de friture	absolument plat.
est pas assez rapide	fonds Pan doivent correspondre
Les aliments cuisent lentement	 ustensiles de cuisine incorrecte utilisé.
Les éléments de surface ne fonctionnent pas	Vous avez soufflé un fusible ou déclenché
	un disjoncteur.
	 Les unités de surface ne sont pas
	branchés tout le chemin.
	 Vous ne l'avez pas réglé correctement les
Les boutons de commande ne seront pas tourner	Si elle est un bouton de commande de
	l'unité de surface, vous n'êtes pas pousser
	en avant de tourner.
	Si elle est le bouton de commande du
L'éclairage du four ne fonctionne pas	L'ampoule est lâche ou défectueux.
	Commutateur d'exploitation lumière du four est
Le four ne fonctionne pas	 Vous avez soufflé un fusible ou déclenché un disjoncteur.
	 Vous ne l'avez pas réglé correctement les
Les aliments ne broil pas correctement	Le bouton de commande du four ne soit pas fixé à Broil.
	la position de grille incorrecte utilisée.
	Casseroles ne convient pas pour la cuisson au gril.
Les aliments ne cuire pas correctement	Le bouton de commande du four est pas réglé correctement.
	Position de la grille est incorrecte.
	ustensiles de cuisine ou ustensiles de
	cuisine de mauvaise taille incorrecte est

Diagrammes de câblage

