LG STUDIO

LSIS6338

Cuisinière à induction encastrable avec technologie InstaView^{MD} de 6,3 pi³ de LG STUDIO

Four de grande capacité (6,3 pi³)

Air sous vide et Air Fry

Fenêtre InstaView^{MD} (WideView^{MC})

Technologie ProBake Convection^{MC} avec surface de cuisson

à induction

Tiroir de rangement

Technologie ThinQ^{MD}

Fonctionnalité EasyClean^{MD}

CAPACITÉ		
Туре	Cuisinière électrique encastrable à four simple	
Capacité du four (pi³)	6,3 pi ³	
Couleur	Acier inoxydable	
SURFACE DE CUISSON		
Туре	Induction et éléments radiants	
Nombre d'éléments radiants	5 (4 à induction; 1 radiant)	
Puissance (et taille) de l'élément - Arrière gauche	1800 (amplification)/1300 (normal) (6 po)	
Puissance (et taille) de l'élément - Arrière droit	100 (6 po)	
Puissance (et taille) de l'élément - Avant gauche	3 200 (amplification)/2 100 (normal) (8 po)	
Puissance (et taille) de l'élément - Avant droit	4 300 (amplification)/2 400 (normal) (11 po)	
Centre (zone de réchaud)	1800 (amplification)/1300 (normal) (6 po)	
CARACTÉRISTIQUES DU FOUR		
Élément de grillage (puissance)	Élément chauffant à gaine de 4 200 W (6 passages)	
Convection (puissance)	Élément chauffant à gaine de 2 500 W	
Ventilateur du système de convection	Deux vitesses (élevée, basse)	
Type de convection	Système ProBake Covection™	
Modes de cuisson du four	Cuisson, cuisson par convection, rôtissage par convection, grillage élevé, grillage bas, réchaud, levage du pain, plats surgelés, Air Fry, Air sous vide, EasyClean, autonettoyage	
Caractéristiques des commandes du four	Pavé tactile en verre	
Conversion pour la convection	Oui	
Fonctionnalité EasyClean ^{MD}	Oui	
Durée EasyClean ^{MD}	10 min	
Autonettoyage	Oui	
Lampe de four intelligente GoCook	Oui	
Nombre de positions de grille	7	
	•	
Verrouillage des commandes	Oui (verrouillage des touches et de la surface de cuisson)	
Verrouillage des commandes Arrêt automatique de sécurité		
	cuisson)	
Arrêt automatique de sécurité	cuisson)	
Arrêt automatique de sécurité CARACTÉRISTIQUES DU TIROIR	cuisson) Après 12 heures	
Arrêt automatique de sécurité CARACTÉRISTIQUES DU TIROIR Type	cuisson) Après 12 heures	
Arrêt automatique de sécurité CARACTÉRISTIQUES DU TIROIR Type COMMANDES Type de commandes de la surface de	cuisson) Après 12 heures Rangement (sans la poignée)	
Arrêt automatique de sécurité CARACTÉRISTIQUES DU TIROIR Type COMMANDES Type de commandes de la surface de cuisson	cuisson) Après 12 heures Rangement (sans la poignée) Boutons de commande à l'avant	
Arrêt automatique de sécurité CARACTÉRISTIQUES DU TIROIR Type COMMANDES Type de commandes de la surface de cuisson Type de commande du four	cuisson) Après 12 heures Rangement (sans la poignée) Boutons de commande à l'avant Pavé tactile en verre	
Arrêt automatique de sécurité CARACTÉRISTIQUES DU TIROIR Type COMMANDES Type de commandes de la surface de cuisson Type de commande du four Éclairage de fond	cuisson) Après 12 heures Rangement (sans la poignée) Boutons de commande à l'avant Pavé tactile en verre Oui	
Arrêt automatique de sécurité CARACTÉRISTIQUES DU TIROIR Type COMMANDES Type de commandes de la surface de cuisson Type de commande du four Éclairage de fond Éclairage des boutons	cuisson) Après 12 heures Rangement (sans la poignée) Boutons de commande à l'avant Pavé tactile en verre Oui Oui	
Arrêt automatique de sécurité CARACTÉRISTIQUES DU TIROIR Type COMMANDES Type de commandes de la surface de cuisson Type de commande du four Éclairage de fond Éclairage des boutons Écran	cuisson) Après 12 heures Rangement (sans la poignée) Boutons de commande à l'avant Pavé tactile en verre Oui Oui DEL/Blanc	
Arrêt automatique de sécurité CARACTÉRISTIQUES DU TIROIR Type COMMANDES Type de commandes de la surface de cuisson Type de commande du four Éclairage de fond Éclairage des boutons Écran Langue	cuisson) Après 12 heures Rangement (sans la poignée) Boutons de commande à l'avant Pavé tactile en verre Oui Oui DEL/Blanc Anglais	
Arrêt automatique de sécurité CARACTÉRISTIQUES DU TIROIR Type COMMANDES Type de commandes de la surface de cuisson Type de commande du four Éclairage de fond Éclairage des boutons Écran Langue Horloge	cuisson) Après 12 heures Rangement (sans la poignée) Boutons de commande à l'avant Pavé tactile en verre Oui Oui DEL/Blanc Anglais 12 h ou 24 h (option)	
Arrêt automatique de sécurité CARACTÉRISTIQUES DU TIROIR Type COMMANDES Type de commandes de la surface de cuisson Type de commande du four Éclairage de fond Éclairage des boutons Écran Langue Horloge Minuterie de cuisine	cuisson) Après 12 heures Rangement (sans la poignée) Boutons de commande à l'avant Pavé tactile en verre Oui Oui DEL/Blanc Anglais 12 h ou 24 h (option) Oui	
Arrêt automatique de sécurité CARACTÉRISTIQUES DU TIROIR Type COMMANDES Type de commandes de la surface de cuisson Type de commande du four Éclairage de fond Éclairage des boutons Écran Langue Horloge Minuterie de cuisine Cuisson minutée	cuisson) Après 12 heures Rangement (sans la poignée) Boutons de commande à l'avant Pavé tactile en verre Oui Oui DEL/Blanc Anglais 12 h ou 24 h (option) Oui Oui	
Arrêt automatique de sécurité CARACTÉRISTIQUES DU TIROIR Type COMMANDES Type de commandes de la surface de cuisson Type de commande du four Éclairage de fond Éclairage des boutons Écran Langue Horloge Minuterie de cuisine Cuisson minutée Unité de mesure de la température Volume de la sonnerie annonçant la fin	cuisson) Après 12 heures Rangement (sans la poignée) Boutons de commande à l'avant Pavé tactile en verre Oui Oui DEL/Blanc Anglais 12 h ou 24 h (option) Oui Oui Fahrenheit, Celsius	



STUDIO

APPARENCE	
Couleur offerte	Acier inoxydable
Boutons	Aluminium forgé
Poignée	Acier inoxydable
Finition résistante aux taches	Oui
Caractéristique de la porte du four	InstaView + WideView ^{MC}
Finition de la surface de cuisson	Céramique noire + motif gris
FONCTIONNALITÉS INTELLIGENTES	
ThinQ ^{MD} (prise en charge du Wi-Fi)	Oui
Vérification et commande	Oui
Commandes vocales	Oui
Recettes intelligentes (applications de recettes de tierces parties)	SideChef
SmartDiagnosis ^{MC}	Oui
DIMENSIONS/DÉGAGEMENTS/POIDS	
Poids à l'expédition (lb)	226,6 lb (102,8 kg)
Poids du produit (lb)	188,8 lb (85,65 kg)
Largeur de dégagement (po)	30 po
Profondeur totale (po) - sans la poignée	26 7/8 po
Profondeur totale (po) -avec la poignée	29 3/8 po
Hauteur totale (po)	37 2/8 po
Largeur totale (po)	29 7/8 po
Dimensions de l'intérieur du four (po) (L × H × P)	24 7/8 po x 21 3/8 po x 20 po
Hauteur de la surface de cuisson (po)	36 po
Dimensions du tiroir (po) ($L \times H \times P$)	22 3/16 po x 4 1/2 po x 16 3/8 po
Dimensions de la boîte (po) (L \times H \times P)	32 1/2 po x 44 po x 30 1/2 po
PUISSANCE/VALEURS NOMINALES	
Intensité nominale à 208 V	49 A
Intensité nominale à 240 V	49,6 A
Puissance nominale à 208 V	10,2 kW
Puissance nominale à 240 V	11,9 kW
Alimentation électrique requise ACCESSOIRES	40 A
Grille coulissante	1
Grille robuste	2
Grille pour cuisson Air Fry	1
Sonde thermométrique	Oui
Nettoyant crémeux pour la surface de cuisson	Oui
GARANTIE LIMITÉE	
Pièces et main-d'œuvre	2 ans
CODE CUP	
LSIS6338N (Blanc Essence)	195174073636
LSIS6338F (acier inoxydable)	195174020562

LG STUDIO

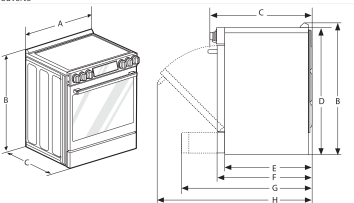
LSIS6338F

Cuisinière au gaz encastrable avec technologie InstaView^{MD} de 6,3 pi³ de LG STUDIO

INSTALLATION RAPIDE ET DÉGAGEMENTS

Pour obtenir les instructions complètes ou consulter toutes les exigences relatives aux dégagements, reportez-vous au manuel d'utilisation ou au guide d'installation correspon-

DIMENSIONS/DÉGAGEMENTS	
A Largeur	29 7/8 po
B Hauteur	37 1/4 po
C Profondeur (avec la poignée de porte)	29 3/8 po
D Hauteur (sans l'évent de ventilation)	36 po
E Profondeur (seulement le corps du produit encastré, sans les portes, les tiroirs et les poignées)	24 3/4 po
F Profondeur (sans la poignée de porte)	26 7/8 po
G Profondeur lorsque le tiroir est complètement ouvert	36 1/16 po
H Profondeur lorsque la porte est complètement ouverte	48 5/8 po



PUISSANCE/VALEURS NOMINALES		
Intensité nominale à 208 V	48,5 A	
Intensité nominale à 240 V	49,6 A	
Puissance nominale à 208 V	10,1 kW	
Puissance nominale à 240 V	11,9 kW	
Alimentation électrique requise	40 A	

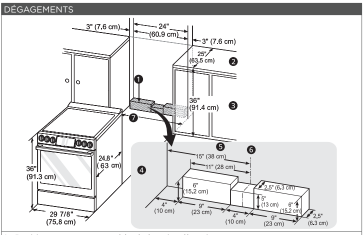
Exigences électriques

- Cet appareil doit être installé et mis à la terre sur un circuit de dérivation par un technicien qualifié conformément à la norme ANSI et le NFPA. 70 - Édition la plus
- Tout le câblage doit être conforme aux codes de réglementation locaux et au code national de l'électricité. Cette cuisinière nécessite un système électrique à courant alternatif de 60 Hz à phase unique à trois fils de 120/208 V ou de 120/240 V. Utilisez seulement un cordon de cuisinière à trois fils ou à quatre fils, homologué UL, à jonctions en circuit fermé avec des extrémités ouvertes en cosses à fourche tournées vers le haut ou d'autres jonctions semblables. N'installez pas le cordon d'alimentation sans le
- Le cordon d'alimentation de la cuisinière doit avoir une intensité nominale de 40 A et une plage de tension minimale de 120/240 V. Si on utilise un cordon de cuisinière de 50 Å, il doit indiquer que son utilisation est réservée aux prises dont l'ouverture a un diamètre de 1 3/8 po. Cet appareil peut être branché au moyen d'un conduit électrique ou d'un cordon d'alimentation. Si un conduit est utilisé, reportez-vous aux sections « Raccordement à trois fils : conduit » ou « Raccordement à quatre fils : conduit »
- La cuisinière doit toujours être branchée sur une prise électrique individuelle correctement mise à la terre. Cela permet d'éviter de surcharger les circuits de câblage de la maison; une telle surcharge pourrait provoquer un incendie en raison de la surchauffe des fils. Il est recommandé d'attribuer à cet appareil un circuit d'alimentation



Balayer pour voir le manuel du propriétaire en ligne

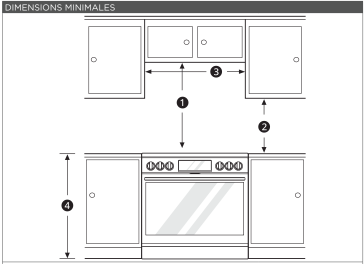




- 1 Positionnement acceptable de la prise électrique
- 2 Profondeur normale du comptoir
- 3 Hauteur du comptoir
- 4 Armoire
- 5 Mur
- 6 Centre
- 7 Ouverture de l'armoire = 30 po (76,2 cm) ~ 31 po (78,7 cm)

La cuisinière doit toujours être branchée sur une prise électrique individuelle correctement mise à la terre.

Cela permet d'éviter de surcharger les circuits de câblage de la maison; une telle surcharge pourrait provoquer un incendie en raison de la surchauffe des fils.
Il est recommandé d'attribuer à cet appareil un circuit d'alimentation dédié.



	1	Distance minimale entre le dessus de la cuisinière et la surface combustible au-dessus de la tête	30 po
	2	Distance minimale entre le comptoir et les meubles armoires suspendues latérales	15 po
	3	Ouverture minimale entre les armoires suspendues	30 po
	4	Hauteur du comptoir	36 po

REMARQUES

- 1 Dégagement minimum de 76,2 cm (30 po) entre le dessus de la surface de cuisson et le fond d'une armoire en bois ou en métal non protégée; ou 60,9 cm (24 po) minimum lorsque le fond de l'armoire en bois ou en métal est protégé par une plaque de métal ignifuge d'au moins 6.4 cm (1/4 po), recouverte d'une tôle d'acier d'au moins 28 MSG, d'acier inoxydable de 0,381 mm (0,015 po), d'aluminium de 0,610 mm (0,024 po) ou de cuivre de 0,508 mm (0,020 po) d'épaisseur.
- 2 38,1 cm (15 po) minimum entre le comptoir et le fond de l'armoire adjacente.
- Important À conserver pour l'utilisation de l'inspecteur en électricité local.
- Pour l'installation au Canada, une cuisinière autonome ne doit pas être installée à moins de 15/32" (12 mm) de toute surface adjacente.