



Four mural électrique simple de 68,6 cm (27 po) avec convection totale

Four mural simple

Available Products: GCWS2767AD, GCWS2767AF

Available Colors: Acier inoxydable noir, Acier inoxydable

Version: 05/24

Spécifications du produit

Commandes de cuisson

Air Fry	Oui
Air Sous Vide	Oui
Cuisson	Oui
Temps de cuisson au four	Oui
Gril	Oui
Annuler	Oui
Horloge	Oui
Cuisson à convection	Oui
Rôtissage à convection	Oui
Démarrage différé	Oui
Préchauffage rapide	Oui
Minuterie de cuisine	Oui
Lumière	Oui
Mon préféré	Oui
Pas de préchauffage	Oui
Arrêt	Oui
Éclairage du four	Oui
Préchauffage	Oui
Sonde	Oui
Préchauffage rapide	Oui
Autonettoyant	Oui
Réglage de l'horloge	Oui
Démarrage	Oui
Heure de démarrage	Oui
Cuisson à la vapeur	Oui
Nettoyage à la vapeur	Oui
Rôti à la vapeur	Oui
Arrêt	Oui
Affichage de la température	Oui
Marche/arrêt de la minuterie	Oui
Préférences de l'utilisateur	Oui
Réchaud et maintien	Oui

Fonction des commandes de cuisson

Changement entre le réglage de cuisson continue ou la fonction économie d'énergie sur 12 heures	Oui
Programmation en Fahrenheit ou Celsius	Oui
Panneau de commande silencieux	Oui

Commandes

Verrouillage des commandes	Oui
Mode Shabbat	Oui

Dimensions et volume

Hauteur	29.5 po
Largeur	27 po
Profondeur	24.75 po
Profondeur avec porte ouverte à 90°	45.75 po
Profondeur avec poignée	27.4375 po
Hauteur intérieure du four	17 po
Largeur intérieure du four	20.5 po
Profondeur intérieure du four	18.75 po
Hauteur minimum de la découpe	27.25 po
Largeur minimum de la découpe	24.875 po
Hauteur maximale de la découpe	28.25 po
Largeur maximale de la découpe	25.25 po
Capacité du four	3.8 pi 3

Installation

Emplacement du raccordement électrique	Supérieur droit
--	-----------------

Certifications et approbations

Conforme à la norme ADA	Oui
Certification Star-K ^{MD}	Oui

Accessoires

Bac à vapeur inclus	Oui
---------------------	-----

Four

Élément de cuisson	2500 W
Passe pour l'élément de cuisson	8
Type d'élément de cuisson	Caché
Élément de gril	4000 W
Passe pour l'élément de gril	6
Système de gril	Oui
Système de nettoyage	Oui
À convection	Oui
Élément de convection	2500 W
Type de convection	Total
Nombre de ventilateurs à convection	1
Nombre de positions de la grille	5
Couleur intérieure du four	Noir minuit
Quantité de lumière de four	2
Type de lumière de four	Halogène
Puissance électrique de lumière de four	40 W
Type de position de la grille	En relief
Grille de type 1	Poignée
Quantité de grilles de type 1	2
Grille de type 2	Glissement
Quantité de grilles de type 2	1

Afficheur

Couleur de l'interface d'affichage	Blanc
Couleur de la lumière d'affichage	Blanc
Type d'affichage	Toucher capacitif

Spécifications électriques

Ampères à 240 V	20 A
Charge connectée à 240 V	4.5 kW
Circuit minimum requis	20 A
Tension nominale	240 V

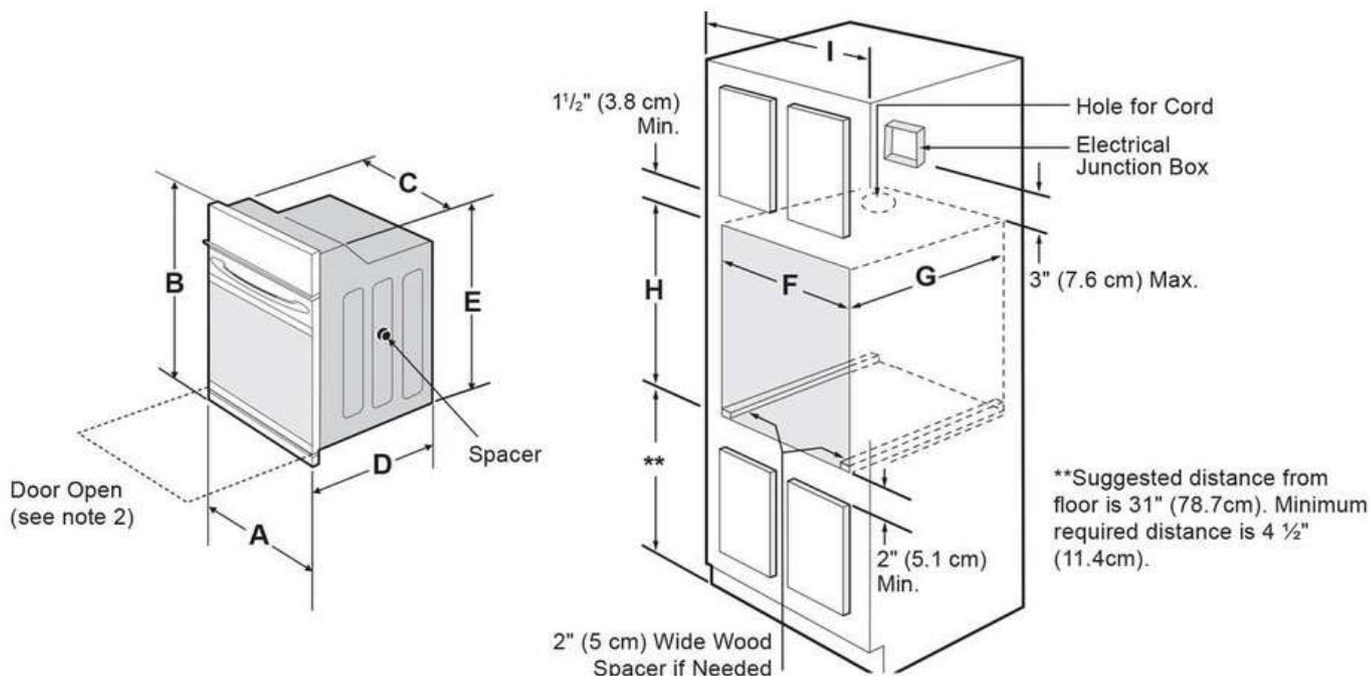
Spécifications générales

Garantie d'ajustement Frigidaire	Oui
Étiquette Prop 65	Oui
Garantie - Main-d'œuvre	1 an
Garantie - Pièces	1 an
AB-1200	Informations disponibles sur frigidaire.com/en/ab1200

Certifications et approbations de sécurité

RoHS	Oui
Classé UL	Oui

Schéma d'installation



NOTES:

1. Allow at least 21" (53.3 cm) clearance in front of oven for door depth when it is open.
2. Dimension G (cutout depth) is critical to the proper installation of the built-in oven. If the oven trim does not butt against the cabinet, or if noise is heard on convection models, verify dimension G to assure it is the required depth.
3. For a cutout height greater than 27³/₄" (70.5) add 2" (5 cm) wide wood shims of appropriate height to each side of the opening under the appliance side rails. You can order a larger bottom trim through a service center.
4. If the junction box is below the oven, longer conduit cables are available through a service center.

PRODUCT DIMENSIONS					
A	B	C	D		E
27 (68.6)	29 ¹ / ₂ (74.9)	24 ⁵ / ₈ (62.5)	24 ³ / ₄ (62.9)		27 ¹ / ₄ (69.2)
CUTOUT DIMENSIONS AND CABINET WIDTH					
F		G	H. Standard Height (**Others, see note 3)		I
Min.	Max.	Min.	Min.	Max.	
24 ⁷ / ₈ (63.2)	25 ¹ / ₄ (64.1)	24 (61.0)	27 ¹ / ₄ (69.2)	28 ¹ / ₄ (71.8)	27 ¹ / ₈ (68.9) Min