



Cuisinière à induction de 30 po à commandes frontales

Gamme de produits à induction

Available Products: FCFI308CAS

Available Colors: Acier inoxydable

Version: 10/25

## Spécifications du produit

### Commandes de cuisson

Cuisson	Oui
Temps de cuisson au four	Oui
Gril	Oui
Annuler	Oui
Verrouillage enfant	Oui
Horloge	Oui
Cuisson à convection	Oui
Temps de cuisson	Oui
Nettoyage différé	Oui
Démarrage différé	Oui
Verrou de porte	Oui
Surface chaude	Oui
Réchaud	Oui
Minuterie de cuisine	Oui
Lumière	Oui
Verrouillage	Oui
Arrêt	Oui
Marche/arrêt (pour chaque élément)	Oui
Éclairage du four	Oui
Préchauffage	Oui
Sonde	Non
Autonettoyant	Oui
Réglage de l'horloge	Oui
Démarrage	Oui
Affichage de la température	Oui
Marche/arrêt de la minuterie	Oui
Préférences de l'utilisateur	Oui

### Table de cuisson

Détection automatique de panoramique	Oui
Emplacement de l'élément de pont	Gauche
Type de surface de cuisson	Lisse
Témoin lumineux de surface chaude	Oui

### Tiroir

Type de tiroir	Rangement
----------------	-----------

### Afficheur

Emplacement de contrôle	Avant
Couleur de l'interface d'affichage	Blanc
Type d'affichage	Toucher capacitif

### 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 nettoyage	Oui
À convection	Oui
Type de convection	Ventilateur
Nombre de ventilateurs à convection	1
Nombre de positions de la grille	6
Couleur intérieure du four	Noir minuit
Quantité de lumière de four	1
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	Plate
Quantité de grilles de type 1	2

### Rendement de la table de cuisson

Dimension du brûleur de l'élément avant droit	8 3/10 po
Dimension du brûleur de l'élément arrière droit	5 1/2 po
Dimension du brûleur de l'élément avant gauche	7 po
Dimension du brûleur de l'élément arrière gauche	7 po
Brûleur de l'élément avant droit	2,300 / 3,600 Watts (boost)
Brûleur de l'élément arrière droit	1,400 / 2,500 watts (boost)
Brûleur de l'élément avant gauche	1,800 / 2,800 watts (boost)
Brûleur de l'élément arrière gauche	1,800 / 2,800 watts (boost)

### Commandes

Verrouillage des commandes	Oui
----------------------------	-----

**Spécifications électriques**

Charge connectée à 240 V	15 kW
Circuit minimum requis	40 A
Tension nominale	240 V

**Spécifications générales**

Garantie d'ajustement Frigidaire	Oui
Garantie - Main-d'œuvre	1 an
Garantie - Pièces	1 an

**Certifications et approbations de sécurité**

Classé cUL	Oui
RoHS	Oui

**Dimensions et volume**

Hauteur minimum	35 3/8 po
Hauteur maximale	36 3/8 po
Largeur	30 po
Profondeur	26 po
Profondeur avec porte ouverte à 90°	47 5/16 po
Profondeur avec poignée	28 1/2 po
Hauteur intérieure du four	18 1/8 po
Largeur intérieure du four	25 3/16 po
Profondeur intérieure du four	19 7/8 po
Capacité du four	5.3 pi <sup>3</sup>

**Installation**

Pieds de nivellement réglables	Oui
Cordon d'alimentation inclus	Oui

**Certifications et approbations**

Conforme à la norme ADA	Oui
-------------------------	-----

**Détails du droit à la réparation**

Droit à la réparation	Partiellement disponible – Visitez <a href="http://frigidaire.ca/ADA/droit-a-la-reparation">frigidaire.ca/ADA/droit-a-la-reparation</a> pour en savoir plus
-----------------------	---

## Schéma d'installation

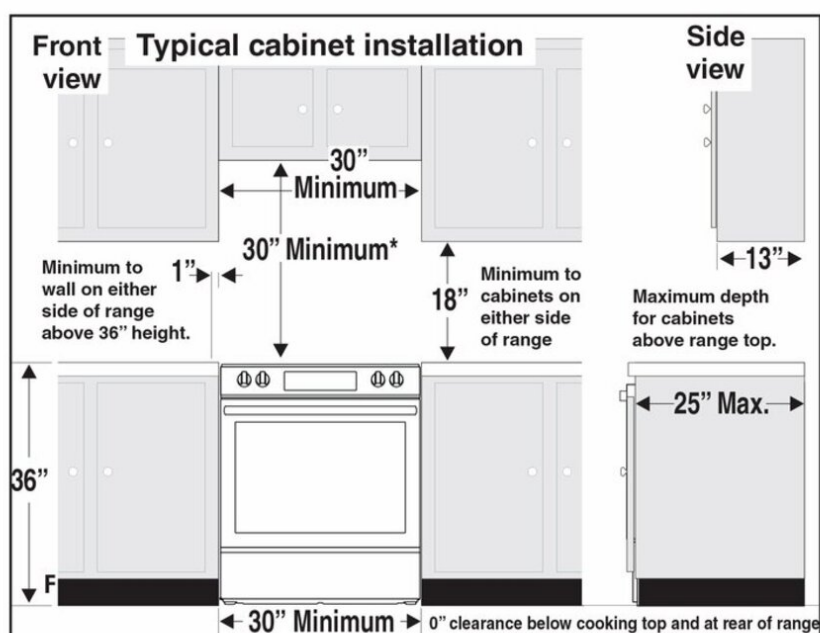


Fig. 1

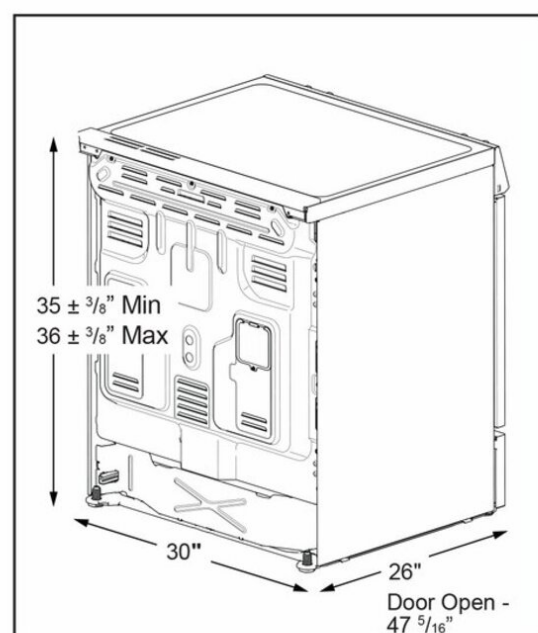


Fig. 2

\*30" (762 mm) MINIMUM CLEARANCE BETWEEN THE TOP OF THE COOKING SURFACE AND THE BOTTOM OF AN UNPROTECTED WOOD OR METAL CABINET; OR 24" (610 mm) MINIMUM WHEN BOTTOM OF WOOD OR METAL CABINET IS PROTECTED BY NOT LESS THAN 1/4" (6 mm) FLAME RETARDANT MILLBOARD COVERED WITH NOT LESS THAN NO. 28 MSG SHEET STEEL, 0.015" (0.4 mm) STAINLESS STEEL, 0.024" (0.6 mm) ALUMINUM OR 0.020" (0.5 mm) COPPER. 0" (0 mm) CLEARANCE IS THE MINIMUM FOR THE REAR OF THE RANGE. FOLLOW ALL DIMENSION REQUIREMENTS PROVIDED ABOVE TO PREVENT PROPERTY DAMAGE, POTENTIAL FIRE HAZARD, AND INCORRECT COUNTERTOP AND CABINET CUTS.

TO ELIMINATE THE RISK OF BURNS OR FIRE BY REACHING OVER HEATED SURFACE UNITS, CABINET STORAGE SPACE LOCATED ABOVE THE SURFACE UNITS SHOULD BE AVOIDED. IF CABINET STORAGE IS TO BE PROVIDED, THE RISK CAN BE REDUCED BY INSTALLING A RANGE HOOD THAT PROJECTS HORIZONTALLY A MINIMUM OF 5" (127 mm) BEYOND THE BOTTOM OF THE CABINETS.

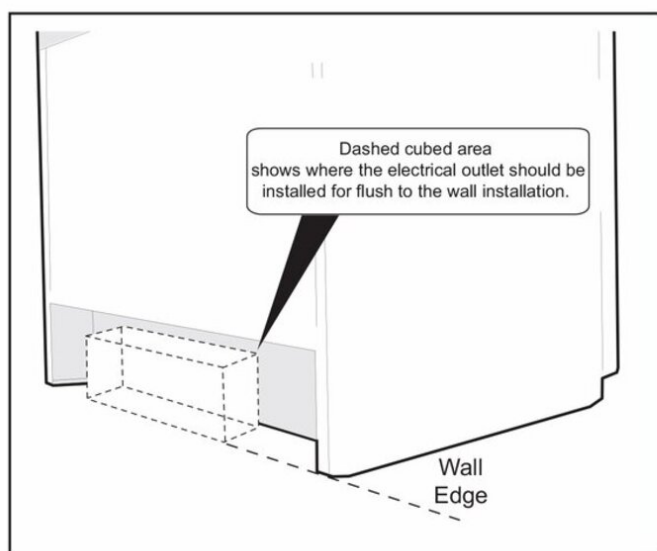


Fig. 3