



Cuisinière autoportante biénergie de 36 po

Cuisinière à bicarburant

Available Products: PCFD3670AF

Available Colors: Acier inoxydable

Version: 01/24

Spécifications du produit

Commandes de cuisson

Cuisson	Oui
Épreuve du pain	Oui
Gril	Oui
Verrouillage enfant	Oui
Cuisson à convection	Oui
Rôtissage à convection	Oui
Temps de cuisson	Oui
Démarrage différé	Oui
Réchaud	Oui
Minuterie de cuisine	Oui
Sonde	Oui
Nettoyage à la vapeur	Oui
Affichage de la température	Oui

Table de cuisson

Type de surface de cuisson	À gaz
Matériau de la grille	Fonte
Quantité de grilles	3
Style de grille	Grilles continues
Brûleurs scellés	Oui

Commandes

Mode Shabbat	Oui
--------------	-----

Extérieur

Boutons rétroéclairés	Oui
-----------------------	-----

Spécifications électriques

Circuit minimum requis	30 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

Four

Élément de cuisson	3300 W
Type d'élément de cuisson	Caché
Élément de gril	3300 W
Élément de convection	3380 W
Type de convection	Vrai double
Nombre de ventilateurs à convection	2
Nombre de positions de la grille	5
Couleur intérieure du four	Gris
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	Échelle
Grille de type 1	Plate
Quantité de grilles de type 1	2
Grille de type 2	Glissement
Quantité de grilles de type 2	1
Type de fenêtre	Visuel extra large

Rendement de la table de cuisson

Brûleur de l'élément avant droit	18000/750 BTU double
Brûleur de l'élément arrière droit	12000 / 750 BTU double
Brûleur de l'élément avant gauche	18000/750 BTU double
Brûleur de l'élément arrière gauche	12000 / 750 BTU double
Brûleur d'élément central avant	12000 / 750 BTU double
Brûleur d'élément arrière central	12000 / 750 BTU double

Afficheur

Emplacement de contrôle	Avant
Couleur de la lumière d'affichage	Blanc
Type d'affichage	LED

Dimensions et volume

Hauteur minimum	35.1875 po
Hauteur maximale	36.1875 po
Largeur	35.9375 po
Profondeur	25.875 po
Profondeur avec porte ouverte à 90°	43.9375 po
Hauteur intérieure du four	14.5 po
Largeur intérieure du four	28.25 po
Profondeur intérieure du four	16.5 po
Capacité du four	4.4 pi 3

Installation

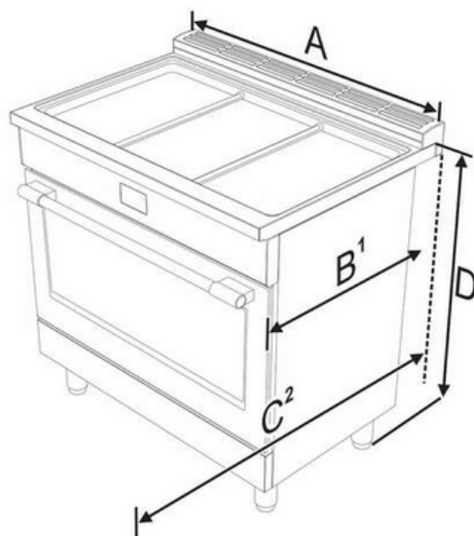
Pieds de nivellement réglables	Oui
Type de cordon d'alimentation inclus	Prise à 4 broches
Kit de conversion LP inclus	Oui
Socle	Oui
Cordon d'alimentation inclus	Oui

Certifications et approbations de sécurité

Classé CSA	Oui
RoHS	Oui

Schéma d'installation

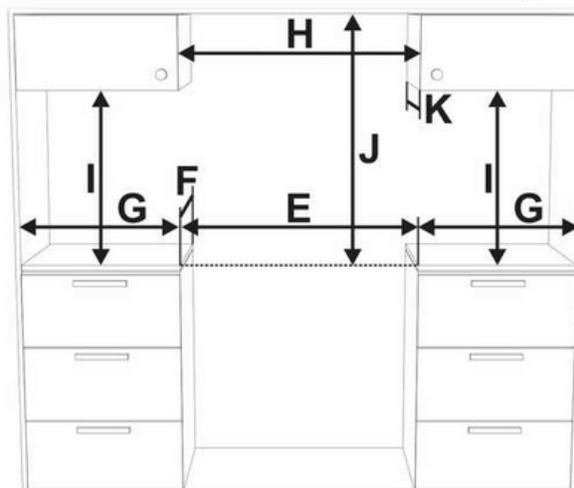
Product Dimensions



A	912.4 mm	35 15/16"
B¹	min: 654 mm max: 658 mm	min: 25 3/4" max: 25 7/8"
C²	1116 mm	43 15/16"
D	min: 893.8 mm max: 944.6 mm	min: 35 3/16" max: 37 3/16"

1. Measurement **B** varies according to the model: the minimum is obtained without the rear spacers (see "Island installation") and the maximum is obtained for traditional installation (slot-in installation - with the rear spacers).
2. Measurement **C** refers to the open door.

Cabinet clearances



E	min. 914 mm	min. 36"
F	628 mm	24" 5/8
G	min. 508 mm	min. 20"
H	min. 914 mm	min. 36"
I	min. 457 mm	min. 18"
J	see notes below	
K	max. 330 mm	max. 13"

Clearance **J** can have the following values:

- **J = 36" / 914 mm** minimum clearance between the top of the cooking surface and the bottom of an unprotected wood or metal cabinet.
- **J = 30" / 762 mm** minimum when the bottom of wood or metal cabinet is protected by not less than 1/4-inch-thick flame-retardant millboard covered with not less than No. 28 MSG sheet steel, 0.015-inch-thick stainless steel, 0.024-inch-thick aluminum, or 0.020-inch-thick copper. Clearances from non-combustible materials are not part of the ANSI Z21.1 scope and are not certified by CSA. Clearances of less than 30" should be approved by the local codes and/or by the local authority having jurisdiction.