

Cuisinière bi-combustible Galiano de 36 pouces

En acier inoxydable, 6 brûleurs 83 000 BTU, Four à convection véritable de 5,36 pi³

Modèle: FFSCS6156-36



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- 6 brûleurs scellés
- Puissance totale de 83 000 BTU
- Grilles en fonte continues
- Surface de cuisson en émail noir profondément encastrée
- Construction complète en acier inoxydable
- Four à convection véritable de 5,36 pi³

APPARENCE

Type d'appareil	Cuisinière bi-combustible
Taille cuisinière	36 pouces
Couleur de la porte	Acier inoxydable
Couleur de la poignée	Acier inoxydable
Couleur des boutons	Acier inoxydable
Type de surface de cuisson	Profondément encastré
Couleur de l'intérieur du four	Émail noir
Nombre de boutons	8
Nombre de brûleur	6
Matériaux du boîtier	Acier inoxydable
Couleur du boîtier	Acier inoxydable
Matériaux des grilles de surface de cuisson	Fonte
Type de grilles de surface de cuisson	Continues

CARACTÉRISTIQUES

Type de convection	Convection véritable
Type de contrôle de la convection	Activée par la fonction de cuisson
PL Convertible	Oui
Kit PL fourni	Oui
Type de nettoyage de four	Nettoyage Manuel
Brûleur de mijotage	Oui
Lumière de four	2
Contrôle des lumières du four	Activée par interrupteur
Fonction de cuisson du four	Cuisson à convection Cuisson convection haute Gril à convection Cuisson basse Gril
Type d'élément du gril	Élément double
Élément de cuisson caché	Oui
Patte de mise à niveau	Max: 1" - Min: 25/64
Grille de four	
Niveaux d'ajustement des grilles	6
Nombre de grille	2
Dimensions des grilles (LxP-Pouces)	30" x 15"
Matériau des grilles	Placage électrolytique
Grilles télescopiques	Non
Jauge de température	Non
Support pour wok	Non
Plaque de cuisson réversible	Non

SPÉCIFICATIONS DU FOUR

Capacité du four	5.36 pi ³
Dimensions utiles du four (LxPxH-Pouces)	30" x 15" x 10.88"
Puissance de cuisson (Wattage)	2 000W
Puissance du gril (Wattage)	2 800 W gril intérieur : 1 000 W gril extérieur : 1 800 W
Puissance de la convection véritable (Wattage)	2 000W

SPÉCIFICATIONS DE LA SURFACE DE CUISSON

Brûleur arrière gauche	9,000 BTU
Brûleur arrière centrale	9,000 BTU
Brûleur arrière droite	15,000 BTU
Brûleur avant gauche	15,000 BTU
Brûleur avant centrale	15,000 BTU
Brûleur avant droite	20,000 BTU

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation électrique	240 V 60 HZ
Disjoncteur dédié (ampères)	30 Amps
Taille entrée régulateur	1/2"
Régulateur pré-installé	Oui
Pression requise (pouces CE)	GN: 6" to 14" PL: 11" to 14"
Cordon d'alimentation inclus	Oui
Longueur du cordon d'alimentation	4 pieds
Type de cordon d'alimentation	NEMA 14-50P
Certification	cETLus
Garantie	2 ans

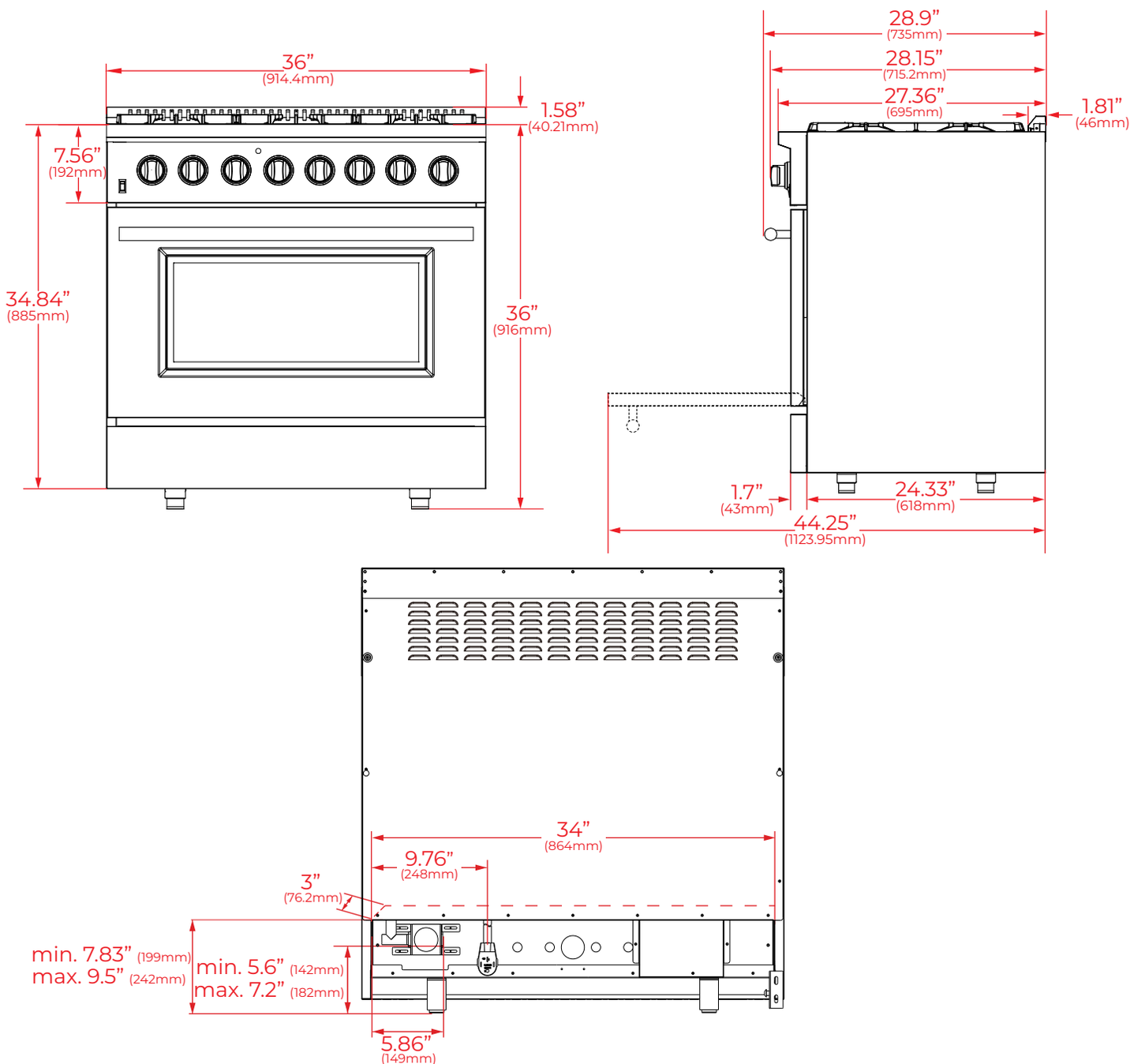
DIMENSIONS & POIDS DU CARTON

Dimensions du carton (LxPxH)(po)	38.8"x 30.7" x 43.3"
Poids du carton (lbs & kg)	330.7 lbs 150 kg

DIMENSIONS ET POIDS DU PRODUIT

Dimensions du produit (LxPxH)(po)	36" x 28.9" x 37.1"
Poids net (lbs & kg)	222.7 lbs 101.0 kg

DIMENSIONS DU PRODUIT



DIMENSIONS DE LA DÉCOUPE

