

Cuisinière



Définition du produit

Mode de cuisson	Gaz et électrique
Nombre de foyers (total)	4
Type de foyer	gaz
Allumage	Piezzo
Type d'énergie des foyers	Gaz naturel ou gaz bouteille (butane/propane)
Puissance foyers (W)	7500 W
Type de four	Electrique chaleur tournante pulsée
Capacité (L)	66 L
Nettoyage du four	Catalyse
Puissance four (W)	2200 W
Classe énergétique	A
Sécurités	Thermocouple (coupe gaz)
Câble électrique	Fourni
Dimensions produit	H 85 cm x L 60 cm x P 60 cm
Largeur produit	60 cm
Coloris	Inox

Les Plus produits

Four multifonctions

Il permet de cuisiner sur 2 niveaux sans mélange d'odeurs et de saveurs.

Nettoyage par catalyse

Les parois d'un four à catalyse absorbent et détruisent les projections de graisse lors de la cuisson. Pour que le procédé soit actif, il faut que le four atteigne une température de 200°C pendant 1 heure, ce qui n'est pas toujours le cas lors d'une cuisson. Faites fonctionner votre four à vide (sans les accessoires) à température maximale pendant environ 50 minutes. Lorsque le four a refroidi, enlevez le résidu avec une éponge humide. Pour le nettoyage des parois, n'utilisez pas d'éponge récurante ou de brosse dure car vous risquez de détériorer le revêtement spécial, ce qui entraînerait un dysfonctionnement du système de nettoyage.