

**Un four chauffé uniformément**

Profitez de plats parfaitement réussis, grâce à la chaleur distribuée de manière homogène à l'intérieur du four.

Bénéfices et Caractéristiques**Chaleur tournante - pour une cuisson uniforme**

Le ventilateur répartit uniformément la chaleur à travers le haut et le bas de la cavité de votre four pour des résultats de cuisson uniformes et réussis .

**Un four qui se nettoie tout seul pour vous épargner cette corvée**

La fonction de nettoyage par catalyse empêche l'accumulation de saletés et de graisses dans votre four. Cette technologie d'auto-nettoyage démarre automatiquement lorsque la température du four atteint 250 °C, éliminant les résidus d'aliments pour un nettoyage sans effort.

**La bonne durée de cuisson garantie grâce au minuteur**

Pour éviter toute sur-cuisson involontaire, le four est équipé d'un minuteur électronique qui arrête la cuisson une fois le temps programmé écoulé.

**Une table vitrocéramique, pour une cuisson rapide**

La plaque vitrocéramique permet de cuisiner des plats de manière efficace et grâce à ses foyers qui chauffent instantanément.

**Une vitre qui brille avec peu d'effort**

Nettoyage rapide et simplifié, grâce à la porte et au verre amovibles.

- Cuisinière Vitrocéramique 50x60 Multifonction
- Plaque de cuisson : Vitrocéramique
- Bar Standard;Front
- Foyer avant gauche : Radiant, 1700W/180mm
- Foyer arrière gauche : Radiant, 1200W/140mm
- Foyer avant droit : Radiant, 1200W/140mm
- Foyer arrière droit : Radiant, 1700W/180mm
- Four Multifonction
- Nettoyage four : Catalyse
- Programmateur électronique
- Grilloir Électrique 1650 W
- Porte plein verre
- Eclairage intérieur 25 W
- Hauteur réglable
- Rangement : Big drawer;Steel

Spécifications techniques

Indice d'efficacité énergétique (EEI)	94.9	Consommation foyer avant gauche	179.4
Type d'installation	Pose-libre	Consommation énergétique foyer arrière gauche	180.3
Classe d'efficacité énergétique*	A	Consommation énergétique (électrique) de la plaque de cuisson Wh/kg (CE plaque de cuisson)*	179.9
Conso classe énergétique CN (kWh) / MF (kWh)	0.84/0.75	Couleur	Blanc
Nombre de cavités	1	Puissance électrique totale four (W)	7645.4
Source de chaleur du four	Électricité	Puissance maximale électrique totale zones de cuisson	6000
Volume utile cavité (L)	57	Nombre de grille(s):	1 grille
Dimensions cavité (HxLxP) en mm	328 x 437 x 401	Type de plats	1 plat multi-usages
Nombre de zones de cuisson	4	Hauteur (mm)	858 à la table
Technologie de chauffe de la plaque	Vitrocéramique	Fréquence (Hz)	50-60
Diamètre des zones de cuisson plaque électrique	Ø en cm.*	Dimensions HxLxP (mm)	858x500x600
Diamètre foyer avant droit	14	Cordon fourni (en m):	Non
Diamètre foyer arrière droit	18	Livré avec prise	Non
Diamètre foyer avant gauche	18	Poids brut/net (kg)	45 / 41
Diamètre foyer arrière gauche	14	Dimensions emballées HxLxP (mm)	940x565x710
Consommation énergétique par zone de cuisson (CE cuisson électrique) - plaque électrique	en Wh/kg.*	Tournebroche	Non fourni
Consommation énergétique foyer avant droit	180.3	Sonde de cuisson	non
Consommation énergétique foyer arrière droit	179.4	Rails télescopiques	Non
		Nettoyage du four	Catalyse
		Eclairage intérieur	1, paroi arrière

