



#### Cuisson rapide et en toute sécurité

La plaque à induction permet une montée en température plus rapide par rapport aux autres types de plaques de cuisson, de plus la technologie de l'induction chauffe uniquement le récipient, en garantissant ainsi une cuisson plus précise et sûre.

### Bénéfices et Caractéristiques

#### Table de cuisson induction : pour une cuisson plus précise

Notre ingénieuse technologie de table de cuisson à induction ne chauffe que les poêles et les aliments qui se trouvent sur elle, rien d'autre. La surface autour de la poêle reste froide pour plus de protection.



#### Cuisson par chaleur tournante : pour une cuisson uniforme de votre plat

Grâce à la cuisson avec chaleur tournante, le ventilateur distribue uniformément la chaleur vers le haut et le bas de la cavité de votre four. Le résultat est une cuisson plus régulière et plus homogène.

- Cuisinière Induction 50x60 Multifonction
- Table: Induction
- 3 foyers indépendants
- Commandes par manettes
- Foyer arrière gauche: Induction, 2800W/1800W/180mm
- Foyer avant centre: Induction, 3600W/2300W/210mm
- Foyer arrière droit: Induction, 2500W/1400W/140mm
- FOUR : Electrique
- Four Multifonction
- Nettoyage four : Catalyse
- Grilloir Électrique 1650 W
- Classe énergétique A\*
- Classe énergétique A\*\*
- Eclairage intérieur 25 W
- Hauteur réglable

## Spécifications techniques

Couleur	Silver	Conso.énergétique mode "laissé sur marche" (W)	0.5
Technologie de chauffe de la plaque	Induction	Cordon fourni (en m):	Non
Source de chaleur	Electrique	Poids appareil brut (Kg)	50
Volume utile cavité (L)	54	Poids appareil net (Kg)	46
Taille de la cavité	volume moyen	Dimensions emballées HxLxP (mm)	940x565x710
Nombre de grille(s):	1 grille support de plat	Code EAN	7332543766888
Type de plats	1 plat multi-usages		
Rangement:	Grand tiroir		
Consommation énergétique CN (kWh)*	0.84		
Consommation énergétique MF (kWh)*	0.74		
Mode de cuisson déterminant la classe énergétique	Multifonction		
Puissance électrique totale four (W)	9247		
Hauteur (mm)	858 à la table		
Largeur (mm)	500		
Profondeur (mm)	600		
Dimensions cavité (HxLxP) en mm	328x408x401		
Niveau sonore dB(A)**	0		
Surface cuisson plus large support (cm²)	1164		
Temps de cuisson charge normalisée (CN)	43		
Temps de cuisson charge normalisée (MF)	46		

