

Cuisinière



Définition du produit

Type d'énergie: **Electricité**

Mode d'installation: **Pose libre**

Largeur en cm: **50**

Matériau du dessus: **Vitrocéramique**

Couleur du dessus: **Noir**

Type de table: **Electrique**

Nombre de foyers utilisables en même temps: **4**

Mode de cuisson: **Four ventilé**

Mode de nettoyage: **Catalyse**

Programmateur: **Sans**

Energie label: **B**

Consommation Convection Nat. (kWh): **.911**

Consommation Convection Forcée. (kW): **0,922**

Consommation en Veille (Wh):

Couleur: **Blanc**

Ean code: **3660767538979**

Les Plus produits

> Nettoyage par catalyse

Toutes les graisses sont automatiquement éliminées pendant la cuisson.

> Espace de rangement

Il accueille tous les accessoires, même les ustensiles les plus encombrants.

> Four multifonctions

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

Cuisinière



Les foyers

Couvercle

Couvercle: **Sans**

Les foyers

	Foyer 1	Foyer 2	Foyer 3	Foyer 4
Position du foyer	Arrière Droit	Arrière Gauche	Avant Gauche	Avant Droit
Type d'élément chauffant	Radiant	Radiant	Radiant	Radiant
Dimension de l'élément chauffant en mm	160	180	145	180
Puissance maximum de l'élément chauffant en W	1500	1800	1200	1800
Affichage des allures	Circulaire sur la commande	Circulaire sur la commande	Circulaire sur la commande	Circulaire sur la commande
Nombre de position(s)	9	9	9	9
Type de régulation d'énergie	Mécanique par doseur	Mécanique par doseur	Mécanique par doseur	Mécanique par doseur

Les foyers

Nombre de brûleurs gaz: **0**

Nombre de plaques fonte: **0**

Nombre de foyers radiants: **4**

Nombre de foyers halogènes: **0**

Nombre de foyers induction: **0**

Grilles

Nombre de grilles: **0**

Sécurités

Verrouillage centralisé: **Non**

Témoin de mise sous tension foyer / position: **1 voyant (band.)**

Cuisinière



Bandeau de commande

Matériau du bandeau: **Pleine tôle émaillée**
Couleur du bandeau: **Blanc**
Localisation des commandes: **Devant cuisinière**
Type de commandes: **Manettes**
Programmateur: **Sans**

Four

Porte

Nombre de vitres de la porte: **2**

Cavité

Energie du four: **Electricité**
Matériau de la cavité: **Email**
Dimensions de la cavité H x L x P en mm:
310x385x355
Volume de la cavité en l: **42**
Type de gradins: **Emboutis**
Type de régulation: **Thermostat électrique mécanique**

Eclairage

Nombre de bulbs: **1**
Type de lampe: **Ampoule 40W**
Position de la lampe: **Arrière**
Commande de l'éclairage: **Sur commutateur du f**

Fonctions cuisson du four

Traditionnel ventilé
Grill moyen ventilé
Sole ventilée
Décongelation
CONVENTIONAL
Gril fort

Casserolerie

Nombre de grilles: **1**
Type de grilles: **1 Grille Plane**
Nombre de plaques et plats: **1**
Type de plaques et plats: **Plat 45 mm**
Tourne broche: **Non**

Consommations & Dimensions

Consommations

Consommation pour atteindre 175/200°C en kWh:
0.33
Consommation pour maintien 1h a 175/200°C
(kWh): **0.67**

Dimensions

Dimensions du produit nu H x L x P en mm:
850X500X618
Dimensions du produit emballé HxLxP en mm:
970X550X680
Dimensions de la cavité H x L x P en mm:
310x385x355
Volume de la cavité en l: **42**
Réglage de niveau: **2 pieds avant**
Poids net en kg: **37**
Poids brut en kg: **39**

Elements chauffants & Branchements

Grill en W: **Electrique 1500/800**
Elément de voute en W: **800**
Moto ventilateur en W: **30**
Elément circulaire en W: **Sans**
Elément de sole en W: **Electrique 1200**

Branchements

Puissance maxi électrique en kW: **8.64**
Tension en V: **220-240**
Fréquence en Hz: **50**
Intensité en A: **32**
Tension (400V) en V: **400**
Fréquence (400V) en Hz: **50**
Intensité (400V) en A: **20**
Longueur du câble électrique en cm: **Sans**
Puissance maxi gaz en kW: **0**