

Cuisinière

Définition du produit

Type d'énergie: **Electricité**

Mode d'installation: **Pose libre**

Largeur en cm: **60 x 60**

Matériau du dessus: **Vitrocéramique**

Couleur du dessus: **Noir**

Type de table: **Electrique**

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

Mode de cuisson: **Multifonction**

Mode de nettoyage: **Pyrolyse**

Programmateur: **D1 Touch**

Energie label: **A**

Consommation Convection Nat. (kWh): **.77**

Consommation Convection Forcée. (kW): **0,9**

Consommation en Veille (Wh): **0 / 0.8**

Couleur: **Blanc**

Ean code: **3660767941519**

Les Plus produits

✓ **Nettoyage par pyrolyse**

Il redonne à votre four son aspect initial par destruction à haute température (500° C) de toutes les graisses et sucres.

✓ **Programmateur Multistart Plus**

9 modes de cuisson sont accessibles. Le four se règle automatiquement sur la température idéale de cuisson. L'afficheur indique en permanence l'heure, la durée et la fin de cuisson.

✓ **Four multifonctions plus**

Il permet de cuisiner sur 3 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	220	145	180
Puissance maximum de l'élément chauffant en W	1500	2500	1200	1800
Affichage des allures	Circulaire sur commande	Circulaire sur commande	Circulaire sur commande	Circulaire sur 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**

Minuterie: **Sans**

Témoin de chaleur résiduelle: **4 leds groupées devant au centre**

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

Cuisinière

Bandeau de commande

Matériau du bandeau: **Verre**
Couleur du bandeau: **Blanc**
Localisation des commandes: **Devant cuisinière**
Type de commandes: **Manettes**
Programmateur: **D1 Touch**

Four

Porte

Équipement de la porte: **Porte froide**
Nombre de vitres de la porte: **4**

Cavité 1

Énergie du four: **Électricité**
Matériau de la cavité: **Email**
Dimensions de la cavité H x L x P en mm:
315x430x375
Volume de la cavité en l: **55**
Type de gradins: **Emboutis**
Type de régulation: **Électronique**

Eclairage

Nombre de bulbs: **1**
Type de lampe: **Ampoule 15 W**
Puissance de la lampe (W): **15**
Position de la lampe: **Haut et gauche**
Commande de l'éclairage: **A ouverture porte**

Fonctions cuisson du four

Arrêt
Chaleur tournante
Chaleur Combinée
Traditionnel Eco
Gril pulsé
Gril fort
Maintien au chaud
Pain
Décongelation

Casserolierie

Nombre de grilles: **2**
Type de grilles: **1 Grille plate sécurité**
Nombre de plaques et plats: **2**
Type de plaques et plats: **Plat 45 mm; Plat 20 mm**
Tourne broche: **Oui**

Consommations & Dimensions

Consommations

Temps de préchauffage en min: **/8min45**
Consommation pour atteindre 175/200°C en kWh:
/0.42
Consommation pour maintien 1h à 175/200°C
(kWh): **/0.52**
Consommation pyrolyse 80 min (kWh): **2.885**

Dimensions

Dimensions du produit nu H x L x P en mm:
850x600x618
Dimensions du produit emballé HxLxP en mm:
960X670X720
Dimensions de la cavité H x L x P en mm:
315x430x375
Volume de la cavité en l: **55**
Réglage de niveau: **2 pieds avant**
Poids net en kg: **62**
Poids brut en kg: **65**

Éléments chauffants & Branchements

Grill en W: **Électrique 2100**
Élément de voute en W:
Moto ventilateur en W: **30**
Élément circulaire en W: **ELECTRIQUE 2000**
Élément de sole en W: **Électrique 1200**

Branchements

Puissance maxi électrique en kW: **10.383**
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: **25**
Bornier: **Avec**
Puissance maxi gaz en kW: **0**