

## Cuisinière

### Définition du produit

Type d'énergie: **Electricité**

Mode d'installation: **Pose libre**

Largeur en cm: **60**

Matériau du dessus: **Vitrocéramique**

Couleur du dessus: **Blanc**

Type de table: **Induction**

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

Mode de cuisson: **Four ventilé**

Mode de nettoyage: **Pyrolyse**

Programmateur: **40x20 capacitif 3 touches amendement 1**

Energie label: **A**

Consommation Convection Nat. (kWh): **.739**

Consommation Convection Forcée. (kW): **0,862**

Consommation en Veille (Wh):

Couleur: **Blanc**

Ean code: **3660767545618**

### Les Plus produits

#### > Four multifonctions

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

#### > Nettoyage par pyrolyse

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

#### > Top Induction

Les foyers inductions offrent la souplesse la plus absolue et des puissances inégalées.

## Cuisinière



## Les foyers

### Couvercle

Couvercle: **Sans**

### Les foyers

	Foyer 1	Foyer 2	Foyer 3	Foyer 4
<b>Position du foyer</b>	Arrière Droit	Arrière Gauche	Avant Gauche	Avant Droit
<b>Type d'élément chauffant</b>	Induction	Induction	Induction	Induction
<b>Dimension de l'élément chauffant en mm</b>	180	180	180	180
<b>Puissance maximum de l'élément chauffant en W</b>	2800	2800	2800	2800
<b>Affichage des allures</b>	Digit(s)	Digit(s)	Digit(s)	Digit(s)
<b>Nombre de position(s)</b>	10	10	10	10
<b>Type de régulation d'énergie</b>	Touches sensitives	Touches sensitives	Touches sensitives	Touches sensitives

### Les foyers

Nombre de brûleurs gaz: **0**

Nombre de plaques fonte: **0**

Nombre de foyers radiants: **0**

Nombre de foyers halogènes: **0**

Nombre de foyers induction: **4**

### Grilles

Nombre de grilles: **0**

### Sécurités

Verrouillage centralisé: **Oui**

Minuterie: **Electronique 99mn**

Témoin de chaleur résiduelle: **H clignotant dans l'afficheur**

Témoin de mise sous tension foyer / position: **0 clignotant dans afficheur**

## Cuisinière



### Bandeau de commande

Matériau du bandeau: **Pleine tôle émaillée**  
Couleur du bandeau: **Blanc**  
Localisation des commandes: **Dessus et devant**  
Type de commandes: **Manettes**  
Programmateur: **40x20 capacitif 3 touches amendement 1**  
Début et fin de cuisson: **Départ & Arrêt différé**

### Four

#### Porte

Équipement de la porte: **Ventilée**  
Nombre de vitres de la porte: **3**

#### Cavité

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: **50.4**  
Type de gradins: **Emboutis**  
Type de régulation: **Électronique**

#### Eclairage

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

### Fonctions cuisson du four

**Pyrolyse**  
**Arrêt**  
**Traditionnel ventilé**  
**Grill moyen ventilé**  
**Sole ventilée**  
**Maintien au chaud**  
**Traditionnel**  
**Gril fort**

### Casserolierie

Nombre de grilles: **2**  
Type de grilles: **1 Grille Plane**  
Nombre de plaques et plats: **1**  
Type de plaques et plats: **Plat 20 mm [D6]**  
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: **930X670X720**  
Dimensions de la cavité H x L x P en mm: **315x430x375**  
Volume de la cavité en l: **50.4**  
Réglage de niveau: **2 pieds avant**  
Poids net en kg: **53**  
Poids brut en kg: **55**

### Éléments chauffants & Branchements

Grill en W: **Électrique 2100**  
Moto ventilateur en W: **30**  
Élément de sole en W: **Électrique 1200**

#### Branchements

Puissance maxi électrique en kW: **8.983**  
Tension en V: **220-240**  
Fréquence en Hz: **50**  
Intensité en A: **40**  
Tension (400V) en V: **400**  
Fréquence (400V) en Hz: **50**  
Intensité (400V) en A: **30**  
Bornier: **Avec**  
Type de prise: **Sans**  
Puissance maxi gaz en kW: **0**