

### Four



### Définition du produit

Type de four: **Simple**

Mode d'installation: **Encastrable**

Type d'énergie: **Electricité**

Mode de cuisson: **Convection Naturelle**

Mode de nettoyage: **Pyrolytique**

Couleur: **Blanc**

Autres couleurs disponibles: **Inox;Noir**

Classe énergétique (cavité 1): **A**

Energie consommée chaleur classique (kWh) (1ère cavité): **0.776**

Energie consommée convection forcée (kWh) (1ère cavité):

Ean code: **3660767574397**

### Les Plus produits

#### ➤ Préconisation de la température de cuisson

Plus besoin de recourir à la notice: En fonction du mode de cuisson ou du type de plat sélectionné, le four se règle automatiquement sur la température idéale de cuisson. Cette température est modifiable par l'utilisateur

#### ➤ Gestion électronique de la température de cuisson

L'assurance d'une température de cuisson constante pour un résultat culinaire parfait

#### ➤ Porte Froide

Sécurité anti brûlure grâce à la porte froide équipée de 4 verres. Même en fonction pyrolyse la température de la porte ne dépasse pas 60°. Une tranquillité d'esprit appréciable pour les parents.

## Four



### Structure

#### Bandeau

Matériau du bandeau: **Plein verre**  
Couleur du bandeau: **Blanc**  
Nombre de manettes: **2**

#### Porte

Couleur de la porte: **Blanc soft**  
Matériau de la porte: **Plein verre**  
Équipement de la porte: **Porte froide**  
Ouverture de la porte: **Abattante**  
Nombre de vitre(s) de la porte: **4**

#### Cavité

Dimensions de la cavité H x L x P en mm:  
**320X435X410**  
Volume de la cavité en l: **58**  
Matériau de la cavité:  
Régulation de la température: **Electronique**

#### Eclairage

Nombre de lampe(s): **1**  
Type de lampe: **Incandescente**  
Position de la lampe: **Haut;Gauche**  
Éclairage à l'ouverture de porte: **Oui**

#### Casserolierie

Nombre de Grilles: **1**  
Type de grille: **1 Grille plate sécurité**  
Nombre de plats: **1**  
Type de plaques et plats: **1 plat 20 « grande taille »**  
Tourne broche: **Oui**

### Consommations & sécurités

#### Consommations

Temps de préchauffage en min: **7.3**  
Consommation d'énergie pour préchauffage en kWh: **0.345**  
Consommation d'énergie pour maintien 1h à 200°C en kWh: **0.535**  
Consommation pyrolyse 80 mn en kWh: **3**

#### Sécurités

Certificats de conformité: **CE**

### Éléments chauffants

#### Éléments chauffants

Élément de voute en W: **2100**  
Sole en W: **1200**

#### Branchements

Puissance maxi-électrique en (kW): **3.355**  
Tension en V: **220-240**  
Fréquence en Hz: **50**  
Intensité en A: **16**  
Longueur du cordon électrique en cm: **130**  
Type de prise: **Sans**

#### Dimensions

Dimensions du produit nu H x L x p (mm):  
**592X592X609**  
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm):  
**670X640X660**  
Dimensions de la niche d'encastrement H x L x P (mm): **585X560X550**  
Poids net en kg: **34**  
Poids brut en kg: **38**

### Fonctions cuisson du four

**Pyro 2H**  
**Arrêt**  
**Traditionnel Eco**  
**Sole**  
**Gril moyen + Tb**  
**Gril fort**

**Four****Schéma d'encastement**

Dimensions de la niche d'encastement H x L x P (mm): **585X560X550**

