

### Four



### Définition du produit

Type de four: **Simple**

Mode d'installation: **Encastrable**

Type d'énergie: **Electricité**

Mode de cuisson: **Multifonction +**

Mode de nettoyage: **Pyrolytique**

Couleur: **Inox**

Classe énergétique (cavité 1): **B**

Energie consommée chaleur classique (kWh) (1ère cavité): **0.760**

Energie consommée convection forcée (kWh) (1ère cavité): **0.735**

Ean code: **3660767927254**

### Les Plus produits

#### ✓ **Programmeur Multistart**

En fonction du mode de cuisson choisi, 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 ainsi que les éléments chauffants en action grâce à une animation

#### ✓ **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.

#### ✓ **Touches Sensitives**

Toutes les commandes se font par simple contact du doigt sur le bandeau du four. Aucune aspérité en surface, un "plus" esthétique appréciable

# Four

## Structure

### Bandeau

Matériau du bandeau: **Inox + verre**  
Couleur du bandeau: **Inox**  
Nom du programmeur: **Multistart blanc**  
Nombre de manettes: **0**

### Porte

Couleur de la porte: **Inox**  
Matériau de la porte: **Inox + 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:  
Volume de la cavité en l: **34**  
Matériau de la cavité: **Email**  
Régulation de la température: **Electronique**

### Eclairage

Nombre de lampe(s): **1**  
Type de lampe: **Incandescente**  
Position de la lampe: **Arrière;Droite**  
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 »**  
Accessoires fournis: **Barrette inox**  
Tourne broche: **Oui**

## Consommations & sécurités

### Consommations

Temps de préchauffage en min: **6**  
Consommation d'énergie pour préchauffage en kWh: **0.30**  
Consommation d'énergie pour maintien 1h à 200°C en kWh: **0.57**  
Consommation pyrolyse 80 mn en kWh: **2.8**

### Sécurités

Autres sécurités: **Auto stop système;Vérouillage de l'accès au bandeau**  
Certificats de conformité: **CB report;CE**

## Éléments chauffants

### Éléments chauffants

Grill simple en W:  
Élément de voute en W: **2100**  
Élément circulaire en W: **1500**  
Sole en W: **1200**

### Branchements

Puissance maxi-électrique en (kW): **3.385**  
Tension en V: **220-240**  
Fréquence en Hz: **50**  
Intensité en A: **16**  
Longueur du cordon électrique en cm: **200**  
Type de prise: **Sans**

### Dimensions

Dimensions du produit nu H x L x p (mm):  
**388X595X613**  
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm): **510 X 670 X 650**  
Dimensions de la niche d'encastrement H x L x P (mm): **380X560X550**  
Poids net en kg: **38**  
Poids brut en kg: **41**

## Fonctions cuisson du four

**Chaleur tournante**  
**Chaleur Combinée**  
**Traditionnel**  
**Gril fort ventilé + tourne broche**  
**Gril fort + Tb**  
**Gril moyen + Tb**  
**Maintien au chaud pulsé**  
**Décongelation pulsée**  
**Pain**  
**Pyrolyse 1H30**  
**Pyro 1H45**  
**Pyro 2H**