

## Four



### Définition du produit

Type de four: **Double cavité**

Mode d'installation: **Encastrable**

Type d'énergie: **Electricité**

Mode de cuisson: **Multifonction**

Mode de nettoyage: **Pyrolytique**

Couleur: **Acier inox**

Autres couleurs disponibles: **Noir;Blanc**

Classe énergétique (cavité 1): **A**

Energie consommée chaleur classique (kWh) (1ère cavité): **0.786**

Energie consommée convection forcée (kWh) (1ère cavité): **0.877**

Ean code: **3660767547872**

### Les Plus produits

#### ✓ **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

#### ✓ **Multifonction plus**

La performance culinaire à l'état pur grâce à la chaleur tournante ( résistance circulaire + air pulsé ) associée ou non à la convection naturelle (chaleur combinée).

#### ✓ **Programmateur 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

# Four



## Structure

### Bandeau

Matériau du bandeau: **Inox + verre**  
Couleur du bandeau: **Acier inox**  
Nom du programmeur: **Multistart touch control**  
Nombre de manettes: **0**  
Voyant(s) fonction(s):  
Début et fin de cuisson:

### Porte

Couleur de la porte: **Acier 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

Nom de la cavité:  
Dimensions de la cavité H x L x P en mm:  
Volume de la cavité en l: **52**  
Matériau de la cavité: **Email**  
Parois catalytiques amovibles: **Non**  
Traitement des fumées: **Sans**  
Régulation de la température: **Electronique**

### Eclairage

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

### Casserolerie

Nombre de Grilles: **3**  
Type de grille: **1 Grille avec poignées pour plat 45 mm; 2 Grilles sécurité avec poignée**  
Nombre de plats: **2**  
Type de plaques et plats: **1 Plat pâtisserie Lissium; 1 plat 45 « grande taille »**  
Système sortant et gradins: **Système sortant fil 3 niv à roulements**  
Accessoires fournis:

## 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

Sécurité porte:  
Autres sécurités: **Vérouillage de l'accès au bandeau**  
Certificats de conformité: **CE**

## Eléments chauffants

### Eléments chauffants

Élément de voute en W: **2100**  
Élément circulaire en W: **2000**  
Sole en W: **1200**

### Branchements

Puissance maxi-électrique en (kW): **6.79**  
Tension en V: **220-240**  
Fréquence en Hz: **50**  
Intensité en A: **32**  
Longueur du cordon électrique en cm: **Sans**  
Type de prise: **Sans**

### Dimensions

Dimensions du produit nu H x L x p (mm):  
**888X595X625**  
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm):  
**990X640X660**  
Dimensions de la niche d'encastrement H x L x P (mm): **870X560X560**  
Poids net en kg: **58**  
Poids brut en kg: **75**

## Four



### Cavité 2

Emplacement de la 2ème cavité: **Top**

Volume cavité (l): **33**

Dimensions de la cavité HxLxP en mm:

Mode de cuisson: **Multi fonction**

Traitement des fumées:

Système de nettoyage: **Pyrolytique**

Début et fin de cuisson:

Régulation de la température: **Electronique**

Nom des affichages cavité 2:

Eclairage intérieur: **1**

Type d'ouverture de porte: **Abattante**

Nombre: **1**

Nombre de plats: **0**

Type de gradins: **Fils**

Tournebroche:

Accessoires en option:

Classe energetique (Cavité 2): **B**

Energie consommée chaleur conventionnel (2sd cavité): **0.723**

Energie consommée air pulsé (2sd cavité): **0.682**

### Fonctions cuisson du four

Pyrolyse

Chaleur tournante

Chaleur Combinée

Traditionnel Eco

Grill moyen ventilé

Gril fort

Gril moyen

Maintien au chaud pulsé

Décongelation pulsée

Pain

### Fonctions cuisson du four cavite 2

Chaleur tournante

Chaleur Combinée

Traditionnel 2

Grill moyen ventilé

Pain

Gril fort

Gril moyen

Maintien au chaud

Décongelation

# Four

# Schéma d'encastrement

Dimensions de la niche d'encastrement H x L x P (mm): 870X560X560

