

Four

---

## Définition du produit

---

Autres couleurs disponibles: Blanc;Noir;Gris métallisé brillant

---

Classe énergétique (cavité 1): A+

---

Couleur: noir inox

---

Ean code: 3660767965782

---

Energie consommée convection forcée (kWh) (1ère cavité): 1.00

---

Energie consommée chaleur classique (kWh) (1ère cavité): 0,70

---

Mode de cuisson: Multifonction +

---

Mode de nettoyage: Pyrolytique

---

Mode d'installation: Encastrable

---

Nombre de cavités: 1

---

Type de four: Simple

---

Type d'énergie: Electricité

---

---

## Les Plus produits

---

**Contre porte plein verre:** Une surface intérieure de porte entièrement lisse qui permet un nettoyage très rapide des projections de cuisson

**Cavité Enamelite:** La cavité est revêtue d'un nouvel émail, Enamelite, à la fois très résistant aux hautes températures (plus de 500°C) et aux rayures et très facile à nettoyer grâce à sa surface ultra lisse.

**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).

## Four

### Structure

#### Bandeau

Couleur du bandeau: Inox

Type de fonction hors programmeur: Fonction Cuisson

Matériau du bandeau: Inox + verre

Nombre de manettes: 1

#### Porte

Couleur de la porte: Noir

Équipement de la porte: Porte froide

Matériau de la porte: Inox + verre

Nombre de vitre(s) de la porte: 4

Ouverture de la porte: Abattante,Soft Close

#### Cavité 1

Dimensions de la cavité H x L x P en mm: 320X465X375

Nom de la cavité: Enamélite

Parois catalytiques amovibles: 00

Régulation de la température: ELECTRONIC

Traitement des fumées: catalyseur

Volume de la cavité en l: 73

#### Cavité 2

Dimensions de la cavité HxLxP en mm: 00

Traitement des fumées: Sans

#### Eclairage

Eclairage à l'ouverture de porte: Oui

Nombre de lampe(s): 1

Position de la lampe: Avant;Latéral;Gauche

Type de lampe: Halogène

#### Casserolerie

Accessoires fournis: 00

Nombre de Grilles: 4

Nombre de plats: 1

Système sortant et gradins: Système sortant télescopique  
6

Tourne broche: 00

Type de grille: 2 Grilles plates sécurité;2 demi-grilles  
spéciales arrosage

Type de plaques et plats: Plat 45 mm

### Consommations & sécurité

#### Consommations

Consommation d'énergie pour maintien 1h à 200°C en  
kWh: 0.58

Consommation d'énergie pour préchauffage en kWh:

0.44

Consommation pyrolyse 80 mn en kWh: 3

Indice d'Efficacité Énergétique (EEI) (kWh): 81,7

Temps de préchauffage en min: 8

#### Sécurité

Autres sécurité: Verrouillage de l'accès au bandeau

Certificats de conformité: CB;/CE

### Fonctions cuisson du four

Arrêt

Chaleur tournante

Chaleur Combinée

Traditionnel

Eco

Gril ventilé

Sole ventilée

Gril variable

Maintien au chaud

### Éléments chauffants

#### Éléments chauffants

Élément circulaire en W: 2000

Élément de voute en W: 00

Grill simple en W: 2100

Grilloir gaz en W: 00

Sole en W: 1200

Sole gaz en W: 00

#### Branchements

Fréquence en Hz: 50/60

Intensité en A: 16

Longueur du cordon électrique en cm: 130

Puissance maxi-électrique en (kW): 3.385

Tension en V: 220-240

Type de prise: Sans

#### Dimensions

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

585X560X550

Dimensions du produit emballé HxLxP (mm):

670X640X660

Dimensions du produit nu H x L x p (mm): 592X592X609

Poids brut en kg: 40,3

Poids net en kg: 39