

Four



## Définition du produit

Autres couleurs disponibles: Noir

Classe énergétique (cavité 1): 00

Couleur: noir inox

Ean code: 3660767961777

Energie consommée convection forcée (kWh) (1ère cavité): 00

Energie consommée chaleur classique (kWh) (1ère cavité): 00

Mode de cuisson: Vapeur

Mode de nettoyage: Sans

Mode d'installation: Encastrable

Nombre de cavités: -32767

Type de four: Vapeur

Type d'énergie: Electricité

## Les Plus produits

Réservoir amovible et indépendant: Pratique, le four n'a pas besoin d'une arrivée d'eau extérieure à connecter

Régulation électronique du débit de vapeur: La garantie d'un niveau de vapeur constant tout au long de la cuisson pour un résultat culinaire parfait

Conception Anti tartre: Diffuseur de vapeur téfloné et principe de circulation d'eau froide pour éviter tout problème d'entartrage du four

# Four

## Structure

### Bandeau

Couleur du bandeau: Noir  
Type de fonction hors programmeur: Réglage (toutes fonctions)  
Matériau du bandeau: Inox + verre  
Nombre de manettes: 1

### Porte

Couleur de la porte: Gris (e)  
Équipement de la porte: Non ventilée  
Matériau de la porte: Inox + verre  
Nombre de vitre(s) de la porte: 1  
Ouverture de la porte: Abattante

### Cavité 1

Dimensions de la cavité H x L x P en mm: 220X390X330  
Parois catalytiques amovibles: Non  
Régulation de la température: Electronique  
Volume de la cavité en l: 29

### Cavité 2

Dimensions de la cavité HxLxP en mm: 00  
Régulation de la température: NO WEB  
Traitement des fumées: Sans

### Eclairage

Eclairage à l'ouverture de porte: Oui  
Nombre de lampe(s): 1  
Position de la lampe: A droite;Arrière  
Type de lampe: Incandescente

### Casserolerie

Accessoires fournis: 00  
Nombre de Grilles: 1  
Nombre de plats: 1  
Système sortant et gradins: 00  
Tourne broche: 00  
Type de grille: 1 Grille plate 'support plat  
Type de plaques et plats: 1 Plat vapeur inox+support à cheminée

## Consommations & sécurités

### Consommations

Consommation d'énergie pour maintien 1h à 200°C en kWh: 00  
Consommation d'énergie pour préchauffage en kWh: 00

Consommation pyrolyse 80 mn en kWh: 00  
Consommation d'énergie en mode conventionnel pour four gaz (MJ): 0  
Consommation d'énergie en mode convection forcée pour four gaz (MJ): 0  
Temps de préchauffage en min: 00

### Sécurités

Autres sécurités: Verrouillage de l'accès au bandeau  
Certificats de conformité: CE;CB report;C.Tik+Secv;GOST

## Fonctions cuisson du four

Vapeur 1 : 100° C  
Vapeur 2 : 55° C  
Vapeur 3 : 60° C  
Vapeur 4 : 75° C  
Vapeur 5 : 80° C  
Vapeur 6 : 85° C  
Vapeur 7 : 90° C  
Vapeur 8 : 95° C

## Éléments chauffants

### Éléments chauffants

Élément circulaire en W: 00  
Élément de voute en W: 00  
Grill simple en W: 00  
Grilloir gaz en W: 00  
Sole en W: 00  
Sole gaz en W: 00

### Branchements

Fréquence en Hz: 50/60  
Intensité en A: 10  
Longueur du cordon électrique en cm: 130  
Puissance maxi-électrique en (kW): 1.77  
Tension en V: 220-240  
Type de prise: Sans prise

### Dimensions

Dimensions de la niche d'encastrement H x L x P (mm): 450X560X550  
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm): 570X679X577  
Dimensions du produit nu H x L x p (mm): 453X592X430  
Poids brut en kg: 25  
Poids net en kg: 24