



Définition du produit

Autres couleurs disponibles: 00

Classe énergétique (cavité 1): A

Couleur: noir inox

Ean code: 3660767963450

Energie consommée convection forcée (kWh) (1ère cavité): 1.01

Energie consommée chaleur classique (kWh) (1ère cavité): 0.72

Mode de cuisson: Multifonction +

Mode de nettoyage: Pyrolytique

Mode d'installation: Encastrable

Nombre de cavités: -32767

Type de four: Simple

Type d'énergie: Electricité

Les Plus produits

Matrics Black and White: Avec une programmation intuitive, sa navigation facilité grâce au texte clairement exprimé, accédez facilement à l'ensemble des fonctions de ce programmateur Matriciel.

Fonction Combisteam: Le rôtissage des viandes est parfait et vos préparations sont croustillantes à l'extérieur et moelleuses à l'intérieur. Idéal aussi pour la cuisson des pains, brioches, cakes etc ...

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: Noir
Type de fonction hors programmeur: Réglage (toutes fonctions)
Matériau du bandeau: Inox + verre
Nombre de manettes: 0

Porte

Couleur de la porte: Gris (e)
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

Cavité 1

Dimensions de la cavité H x L x P en mm: 226X426X415
Nom de la cavité: Enamélite
Parois catalytiques amovibles: 00
Régulation de la température: Electronique
Volume de la cavité en l: 41

Cavité 2

Dimensions de la cavité HxLxP en mm: 00
Régulation de la température: NO WEB

Eclairage

Eclairage à l'ouverture de porte: Oui
Nombre de lampe(s): 1
Position de la lampe: Gauche
Type de lampe: Halogène

Casserolerie

Accessoires fournis: 00
Nombre de Grilles: 2
Nombre de plats: 2
Système sortant et gradins: Gradins fils émaillés
Tourne broche: 00
Type de grille: 1 Grille plate sécurité; 1 Grille cambrée 45 mm
Type de plaques et plats: 1 plat vapeur Inox; Plat 45 mm

Consommations & sécurités

Consommations

Consommation d'énergie pour maintien 1h à 200°C en kWh: 0.42

Consommation d'énergie pour préchauffage en kWh: 0.285

Consommation pyrolyse 80 mn en kWh: 2.93
Consommation d'énergie en mode conventionnel pour four gaz (MJ): 2.63
Consommation d'énergie en mode convection forcée pour four gaz (MJ): 3.64
Indice d'Efficacité Énergétique (EEI) (kWh): 100.3
Temps de préchauffage en min: 15

Sécurités

Autres sécurités: Auto stop système; Véroillage de l'accès au bandeau
Certificats de conformité: CE; CB/

Fonctions cuisson du four

Pyro 2H
Pyrolyse 1H30
Traditionnel
Traditionnel ventilé
Chaleur tournante
Chaleur Combinée
Sole ventilée
Eco
Gril variable

Éléments chauffants

Éléments chauffants

Élément circulaire en W: 1300
Grill simple en W: 1750
Grilloir gaz en W: 00
Sole en W: 1200
Sole gaz en W: 00

Branchements

Fréquence en Hz: 50
Intensité en A: 16
Longueur du cordon électrique en cm: 150
Puissance maxi-électrique en (kW): 3,135
Tension en V: 220-240
Type de prise: Sans

Dimensions

Dimensions de la niche d'encastrement H x L x P (mm): 450X560X550
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm): 550X670X700
Dimensions du produit nu H x L x p (mm): 456X592X609

Four

Poids brut en kg: 39

Poids net en kg: 36