
Définition du produit

Autres couleurs disponibles: Blanc;Noir;Tout blanc;Tout noir

Classe énergétique (cavité 1): A

Couleur: Inox

Ean code: 3660767967335

Energie consommée convection forcée (kWh) (1ère cavité): 0,95

Energie consommée chaleur classique (kWh) (1ère cavité): 0,73

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

Afficheur "Saveur": Le four préconise automatiquement la température adaptée au mode de cuisson ou au type de plat sélectionné, et la hauteur de plat idéale. L'afficheur indique l'heure, la durée et la fin de cuisson ainsi qu'une animation des éléments chauffants.

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).

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.

Four

Structure

Bandeau

Couleur du bandeau: Inox
Début et fin de cuisson: 00
Type de fonction hors programmeur: 00
Matériau du bandeau: Inox + verre
Nom des affichages: 00
Nom du programmeur: Saveurs
Nombre de manettes: 3
Voyant(s) fonction(s): 00

Porte

Couleur de la porte: Inox
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: 320X435X380
Nom de la cavité: 00
Parois catalytiques amovibles: 00
Régulation de la température: Electronique
Traitement des fumées: 00
Volume de la cavité en l: 65

Cavité 2

Traitement des fumées: Sans

Eclairage

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

Casserolerie

Accessoires fournis: 00
Nombre de Grilles: 2
Nombre de plats: 1
Système sortant et gradins: Gradins fil
Tourne broche: Tourne-broche EURO
Type de grille: 2 Grilles plates sécurité
Type de plaques et plats: 1 plat 20 « grande taille »

Consommations & sécurités

Consommations

Consommation d'énergie pour maintien 1h à 200°C en kWh: 0.535

Consommation d'énergie pour préchauffage en kWh: 0.345

Consommation pyrolyse 80 mn en kWh: 3

Consommation d'énergie en mode conventionnel pour four gaz (MJ): 2,63

Consommation d'énergie en mode convection forcée pour four gaz (MJ): 3,42

Indice d'Efficacité Energétique (EEI) (kWh): 87,3

Temps de préchauffage en min: 7.3

Sécurités

Autres sécurités: 00

Certificats de conformité: CE

Sécurité porte: 00

Fonctions cuisson du four

Pyrolyse

Pyrolyse Eco

Arrêt

Chaleur tournante (180°C)

Traditionnel Eco

Chaleur tournante (180°C)

Grill moyen ventilé + TB

Traditionnel

Sole ventilée

Éléments chauffants

Éléments chauffants

Élément circulaire en W: 2000

Élément de voute en W: 2100

Grill simple en W: 00

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: 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

Four

Dimensions du produit emballé HxLxP (mm):

670X640X660

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

Poids brut en kg: 38,02

Poids net en kg: 35,42