

Four



Définition du produit

Classe énergétique (cavité 1): A+

Couleur: noir inox

Ean code: 3660767961425

Energie consommée convection forcée (kWh) (1ère cavité): 0,94

Energie consommée chaleur classique (kWh) (1ère cavité): 0,81

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: Plein 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: 00
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

Casserolier

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: 1 plat 45 « grande taille »

Consommations & sécurités

Consommations

Consommation d'énergie pour maintien 1h à 200°C en kWh: 0.575

Consommation d'énergie pour préchauffage en kWh:
0.39

Consommation d'énergie en mode conventionnel pour
four gaz (MJ): 2,92

Consommation d'énergie en mode convection forcée
pour four gaz (MJ): 3,38

Indice d'Efficacité Energétique (EEI) (kWh): 102,1

Temps de préchauffage en min: 11.8

Sécurités

Autres sécurités: 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: 800
Grill simple en W: 1800
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): 2645
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