

Référence commerciale : FC1132X

Four



Définition du produit

Type de four: Simple

Mode d'installation: Encastrable

Type d'énergie: Electricité

Mode de cuisson: Convection Naturelle

Mode de nettoyage: Catalytique

Couleur: Inox

Autres couleurs disponibles: Blanc;Noir

Classe énergétique (cavité 1): A

Energie consommée chaleur classique (kWh) (1ère cavité): 0.795

Ean code: 3660767921436

Les Plus produits

Préconisation de la température de cuisson

Plus besoin de recourir à la notice: En fonction du mode de cuisson ou du type de plat sélectionné, le four se règle automatiquement sur la température idéale de cuisson. Cette température est modifiable par l'utilisateur

Gestion électonique de la température de cuisson

L'assurance d'une température de cuisson constante pour un résultat culinaire parfait

Système de nettoyage catalytique

Le nettoyage catalytique élimine la graisse pendant la cuisson en ne laissant aucun résidu. Les revêtements sont également entièrement démontables et réversibles.



Four



Structure

Bandeau

Matériau du bandeau: Inox + verre

Couleur du bandeau: Inox Nombre de manettes: 2

Porte

Couleur de la porte: Inox

Matériau de la porte: Inox + verre Equipement de la porte: Ventilée Ouverture de la porte: Abattante Nombre de vitre(s) de la porte: 2

Cavité

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

322X420X380

Volume de la cavité en l: 51

Matériau de la cavité:

Parois catalytiques amovibles: Oui

Régulation de la température: Electronique

Eclairage

Nombre de lampe(s): 1

Type de lampe: **Incandescente**Position de la lampe: **Haut;Gauche**

Casserolerie

Nombre de Grilles: 1

Type de grille: 1 Grille plate sécurité

Nombre de plats: 1

Type de plaques et plats: Plat 45 FED

Branchements

Puissance maxi-électrique en (kW): 2.635

Tension en V: 230 Fréquence en Hz: 50 Intensité en A: 16

Longueur du cordon électrique en cm: 130

Type de prise: Sans

Dimensions

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

592X592X609

Dimensions du produit emballé HxLxP (mm):

660X600X650

Dimensions de la niche d'encastrement H x L x P

(mm): **585X560X550**Poids net en kg: **34**Poids brut en kg: **36**

Fonctions cuisson du four

Arrêt

Traditionnel

Eco Sole

Gril moyen Gril fort

Consommations & sécurités

Consommations

Temps de préchauffage en min: 11.8

Consommation d'énergie pour préchauffage en

kWh: 0.39

Consommation d'énergie pour maintien 1h à 200°C

en kWh: **0.575**

Sécurités

Certificats de conformité: CE

Eléments chauffants

Eléments chauffants

Grill simple en W: 1800 Elément de voute en W: 800

Sole en W: 1200