

Four



Définition du produit

Type de four: **Simple**

Mode d'installation: **Encastrable**

Type d'énergie: **Electricité**

Mode de cuisson: **Four ventilé**

Mode de nettoyage: **Pyrolytique**

Couleur: **Blanc**

Autres couleurs disponibles: **Inox;Noir**

Classe énergétique (cavité 1): **A**

Energie consommée chaleur classique (kWh) (1ère cavité): **0.776**

Energie consommée convection forcée (kWh) (1ère cavité): **0.881**

Ean code: **3660767573888**

Les Plus produits

> 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.

> 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

> Grilles Sécurité

Un système ingénieux qui permet à la grille de se bloquer en fin de course pour ne pas basculer. Une sécurité renforcée avec le principe du "balcon" qui évite au plat de glisser lorsque l'on retire la grille du four.

Four



Structure

Bandeau

Matériau du bandeau: **Plein verre**

Couleur du bandeau: **Blanc**

Nom du programmeur: **Préco T° rouge**

Nombre de manettes: **2**

Porte

Couleur de la porte: **Blanc soft**

Matériau de la porte: **Plein verre**

Équipement de la porte: **Porte froide**

Ouverture de la porte: **Abattante**

Nombre de vitre(s) de la porte: **4**

Cavité

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

320X435X410

Volume de la cavité en l: **53**

Matériau de la cavité:

Régulation de la température: **Electronique**

Eclairage

Nombre de lampe(s): **1**

Type de lampe: **Incandescence**

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

Eclairage à l'ouverture de porte: **Oui**

Casserolerie

Nombre de Grilles: **1**

Type de grille: **1 Grille plate sécurité**

Nombre de plats: **1**

Type de plaques et plats: **1 plat 20 « grande taille**

»

Tourne broche: **Oui**

Consommations & sécurités

Consommations

Temps de préchauffage en min: **7.3**

Consommation d'énergie pour préchauffage en kWh: **0.345**

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

Consommation pyrolyse 80 mn en kWh: **3**

Sécurités

Certificats de conformité: **CE**

Éléments chauffants

Éléments chauffants

Élément de voute en W: **2100**

Sole en W: **1200**

Branchements

Puissance maxi-électrique en (kW): **3.385**

Tension en V: **220-240**

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):

670X640X660

Dimensions de la niche d'encastrement H x L x P (mm): **585X560X550**

Poids net en kg: **34**

Poids brut en kg: **38**

Fonctions cuisson du four

Pyro 2H

Arrêt

Traditionnel ventilé

Grill moyen ventilé + TB

Sole ventilée

Maintien au chaud pulsé

Traditionnel

Gril fort

Pizza

Pain

Four**Schéma d'encastrement**

Dimensions de la niche d'encastrement H x L x P (mm): **585X560X550**

