

# Sauter

Four



Référence commerciale : SFP930X

## Définition du produit

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

Classe énergétique (cavité 1): A

Couleur: Inox

Ean code: 3660767559387

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  
 Equipement 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: 55

#### 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: 00  
 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): 94  
 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

### Eléments chauffants

#### Eléments chauffants

Elément circulaire en W: 2000  
 Elément 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

Four

Schéma d'encastrement

