

Four

Réf. : SOP753X



Les Plus produits

Ecran TFT couleur 2,8" Créé pour être intuitif, clair et rapide cet écran couleur offre de nouvelles perspectives de programmation. Le four préconise automatiquement la température adaptée au mode de cuisson ou au type de plat sélectionné et à la hauteur de plat idéale.

Multifonction chaleur tournante Grâce à une résistance située autour de la turbine la température est diffusée de façon homogène dans toute la cavité du four. Vous pourrez cuire simultanément des plats différents sur 3 niveaux sans mélange d'odeurs et préserver la texture des plats

FONCTION PYRO EXPRESS En se servant de la chaleur résiduelle d'une cuisson précédente, cette fonction nettoie la cavité en 59 min et permet une économie d'énergie de 50%. Étudiée pour un nettoyage efficace en un temps record.

GÉNÉRAL	
Marque	SAUTER
Référence commerciale	SOP753X

DÉFINITION DU PRODUIT	
Autres couleurs disponibles	00
Classe énergétique (cavité 1)	A+
Couleur	Inox
Code EAN	3660767955257
Energie consommée chaleur classique (kWh) (1ère cavité)	0.70
Energie consommée convection forcée (kWh) (1ère cavité)	1.10
Mode d'installation	Encastrable
Mode de cuisson	Multifonction +
Mode de nettoyage	Pyrolytique
Nombre de cavités	1
Type d'énergie	Electricité
Type de four	Four simple

BANDEAU	
Couleur du bandeau	Noir
Début et fin de cuisson	Oui
Matériau du bandeau	Inox + verre
Nom du programmeur	TFT Couleur
Nombre de manettes	2
Type de fonction hors programmeur	Réglage (toutes fonctions)

PORTE	
Couleur de la porte	
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, Soft Close

CAVITÉ 1	
Dimensions de la cavité H x L x P en mm	382X474X405
Nom de la cavité	00
Parois catalytiques amovibles	00
Régulation de la température	Electronique
Traitement des fumées	00
Volume de la cavité en l	73

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

Four

Réf. : SOP753X

CASSEROLERIE

Accessoires fournis	00
Nombre de Grilles	2
Nombre de plats	1
Système sortant et gradins	Gradins fils chromés 6 Niv.
Type de tourne broche	00
Type de grille	2 Grilles plates sécurité
Type de plaques et plats	Plat 45 mm

CONSOUMATIONS

Consommation d'énergie en mode convection forcée pour four gaz (MJ)	
Consommation d'énergie en mode conventionnel pour four gaz (MJ)	
Consommation d'énergie pour maintien 1h à 200°C en kWh	0.45
Consommation d'énergie pour préchauffage en kWh	0.36
Consommation pyrolyse 80 mn en kWh	2.6
Indice d'Efficacité Energétique (EEI) (kWh)	81,4
Temps de préchauffage en min	7

SÉCURITÉS

Autres sécurités	Vérouillage de l'accès au bandeau; Auto stop système
Certificats de conformité	CE

FONCTIONS CUISSON DU FOUR

Séquence de cuisson 1	PyroExpress (59 min)
Séquence de cuisson 2	Pyro 2H
Séquence de cuisson 3	Arrêt
Séquence de cuisson 4	Traditionnel
Séquence de cuisson 5	Traditionnel ventilé
Séquence de cuisson 6	Chaleur tournante
Séquence de cuisson 7	Sole ventilée
Séquence de cuisson 8	Eco
Séquence de cuisson 9	Gril moyen
Séquence de cuisson 10	Gril fort
Séquence de cuisson 11	Gril ventilé
Séquence de cuisson 12	Décongelation
Séquence de cuisson 13	GUIDE CULINAIRE
Séquence de cuisson 14	
Séquence de cuisson 15	
Séquence de cuisson 16	
Séquence de cuisson 17	

ELÉMENTS CHAUFFANTS

Elément circulaire en W	2000
Elément de voute en W	2100
Grill simple en W	
Grilloir gaz en W	00
Sole en W	1200
Sole gaz en W	00

AUTRES ÉNERGIES

Autres gaz disponibles	
Équipement gaz d'origine	NOWEB
Puissance maxi gaz en kW	
Raccordement au gaz	

BRANCHEMENTS

Fréquence en Hz	50/60
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 prise

DIMENSIONS

Dimensions de la niche d'encastrement H x L x P (mm)	585X560X550
Dimensions du produit emballé HxLxP en mm	670X640X660
Dimensions du produit nu HxLxP en mm	592X592X622
Poids brut en kg	37.9
Poids net en kg	35.9