

SOP6102S2PB3



Catégorie	60 cm
Famille	Fours
Alimentation	Electrique
Source de chaleur première cavité	Electrique
Mode de cuisson	Combiné vapeur
Technologie Galileo	Vapeur pyrolyse
Système de nettoyage	Pyrolyse
Code EAN	8017709327736



Esthétique

Esthétique	Linéa	Couleur de la sérigraphie	Gris
Couleur	Noir	Type de sérigraphie	Symboles
Finition	Brillante	Porte	Plein verre
Design	Plat	Poignée	Linéa minimal
Matériau	Verre	Couleur de la poignée	Noir
Type de verre	Standard (clair)	Logo	Sérigraphié

Commandes



Nom afficheur	EvoScreen	Type de commandes	Commandes tactiles
Technologie de l'afficheur	LCD		

Programmes / Fonctions

Nombre de fonctions de cuisson	12
---------------------------------------	----

Fonctions de cuisson traditionnelle

- | | | |
|--|---|---|
|  Statique |  Chaleur brassée |  Chaleur tournante |
|  Chaleur tournante turbo |  ECO |  Gril fort |
|  Sole |  Pizza | |

Fonction de cuisson avec technologie Vapeur intégrale

- | | | |
|--|---|-------------------------|
|  |  | |
| Vapeur ventilé (sole+ résistance voûte + turbine) | Vapeur chaleur tournante (résistance circulaire + turbine) | Chaleur tournante turbo |
| Gril + turbine | | |

Autres fonctions vapeur

- | | | |
|--|---|---|
|  Nettoyage réservoir |  Evacuation de l'eau |  Chargement de l'eau |
|  Détartrage | | |

Fonctions supplémentaires

- | | | |
|---|--|---|
|  Décongélation selon le temps |  Levage |  Cuisson avec pierre réfractaire |
|  Barbecue |  Friteuse |  Shabbat |

Fonctions de nettoyage

-  Pyrolyse

Options



Options de programmation de la durée de cuisson

- | | |
|---|-----|
| Minuteur | Oui |
| Minuteur réglable | 1 |
| Verrouillage commandes / Sécurité enfants | Oui |

Début et fin de cuisson

Autres options

- | | |
|---------------------|-----|
| Cuisson avec sonde | Oui |
| Mode Expo | Oui |
| Préchauffage rapide | Oui |

Maintien au chaud, Eco-Light, Luminosité, Sons ON/OFF

Technologie



Température minimum	30 °C	Porte intérieure plein verre	Oui
Température maximum	280 °C	Porte intérieure démontable	Oui
Nombre de niveaux de cuisson	5	Nombre total de vitres de la porte	4
Type de niveaux de cuisson	Supports latéraux en métal	Fermeture douce	Oui
Turbine	1	Ouverture douce	Oui
Nombre de lampes	2	Thermostat de sécurité	Oui
Type d'éclairage	Halogène	Cheminée	Fixe
Lumière remplaçable par l'utilisateur	Oui	Système de refroidissement	Tangentiel
Puissance de l'éclairage	40 W	Conduit de refroidissement	Double
Eclairage à l'ouverture de la porte	Oui	Réduction de la vitesse du système de refroidissement	Oui
Puissance résistance sole	1200 W	Verrouillage porte pendant la pyrolyse	Oui
Puissance résistance grill	1750 W	Niveau de vapeur	20 - 40%
Puissance résistance circulaire	2000 W	Dimensions nettes de la cavité (HxLxP)	353x470x401 mm
Arrêt éléments chauffants à l'ouverture de la porte	Oui	Contrôle de température	Électronique
Type d'ouverture de la porte	Abattante	Matériau de la cavité	Email Ever Clean
Porte	Froide	Chargement de l'eau	Manuel
Porte démontable	Oui	Capacité du réservoir	0,8 l

Performance / Etiquette Energétique



Classe d'efficacité énergétique	A+	Consommation d'énergie en convection forcée	2.45 MJ
Volume net	68 l	Consommation d'énergie en convection forcée	0.68 kWh
Consommation d'énergie en convection naturelle	1.09 kWh	Nombre de cavités	1
Consommation d'énergie en mode conventionnel	3.92 MJ	Indice d'efficacité énergétique	81 %

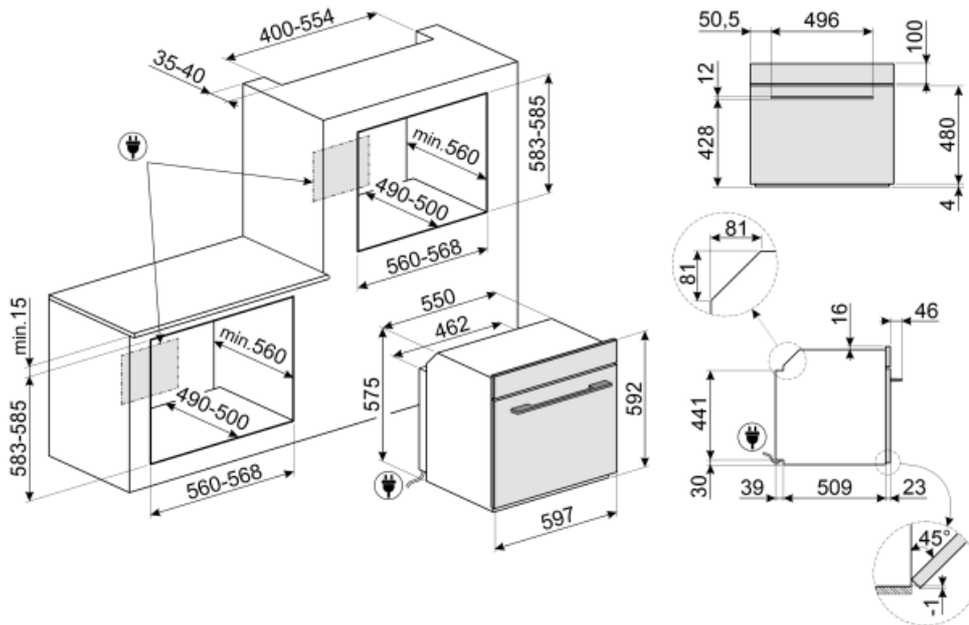
Accessoires inclus

	Grille avec arrêt arrière	1	Grille intégrée au lèchefrite	1
	Lèchefrite émaillé traditionnel (20 mm)	1	Sonde de cuisson	Oui, un seul point
	Lèchefrite (profondeur 50 mm)	1		

Raccordement électrique

Tension	220-240 V
Intensité (A)	13 A
Puissance nominale	3000 W

Fréquence	50/60 Hz
Longueur du câble d'alimentation (cm)	115 cm



Not included accessories

AIRFRY

Grille AIRFRY. Idéale pour recréer la friture traditionnelle au four, mais avec moins de calories et moins de matières grasses. Elle permet de cuire rapidement et simplement des plats tels que des frites, des légumes frits et du poisson, en assurant un brunissement et un croustillant parfaits.



SFLK1

Sécurité enfants



ET50

Lèche-frite émaillé adapté pour fours 60 cm et 45 cm. Profondeur 50 mm. Parfait pour cuire et rôtir la viande et le poisson en sauce. Idéal également pour expérimenter des accompagnements légers et croustillants.



ET20

Lèche-frite émaillé adapté pour fours 60 cm et 45 cm. Profondeur 20 mm. Parfait pour une large gamme de pâtisseries savoureuses et sucrées.



STONE

Pierre réfractaire rectangulaire Idéale pour cuire des pizzas avec les mêmes résultats qu'un four à bois typique. Peut également être utilisée pour cuire du pain, des focaccias et d'autres recettes comme des tartes, des flans ou des biscuits. Dimensions : L42 x H1,8 x P37,5 cm.



GTP2

Kit rails télescopiques à sortie partielle (1 niveau), adapté pour fours traditionnels. Conçu en acier inox, il garantit la stabilité et facilite l'extraction en douceur des lèche-frites.



PR3845X

Pour cacher le champ du meuble entre deux produits encastrés en vertical l'un au-dessus de l'autre. Option pour fours compacts et machines à café.



GTT2



BBQ

Grille viande double face BBQ. Convient pour recréer des plats succulents et croustillants au four avec le goût typique de la cuisson au gril. Le côté strié est particulièrement adapté aux viandes et aux fromages. Le côté lisse pour les poissons, les fruits de mer et les légumes.



PALPZ

Spatule à pizza avec manche repliable Largeur : 315 mm Longueur : 325 mm



Symbols glossary (TT)

- | | |
|--|--|
|  <p>Fonction de cuisson dédiée pour le BBQ à plaque double face. Convient pour recréer des plats succulents et croustillants au four avec le goût typique des grillades</p> |  <p>Système de chargement manuel de l'eau : Il est possible de charger le réservoir en moins de 40 secondes. Le chargement se fait manuellement grâce à un entonnoir spécial inclus.</p> |
|  <p>Verrouillage commandes : L'option verrouillage des commandes, présente sur différents types de produits, permet de verrouiller toutes les fonctions et programmes sélectionnés ainsi que les commandes, pour une sécurité totale, notamment en présence d'enfants.</p> |  <p>Fours combinés vapeur : Ces fours combinent différents systèmes de cuisson pour un maximum de polyvalence dans la cuisine et permettent de sélectionner la cuisson traditionnelle ou seulement celle à vapeur afin de multiplier les possibilités de préparation des aliments.</p> |
|  <p>Refroidissement tangentiel : Ce système de refroidissement innovant permet d'avoir une porte à température contrôlée pendant la cuisson. Outre les avantages offerts en termes de sécurité, le système permet de protéger le mobilier dans lequel le four est inséré, en évitant la surchauffe.</p> |  <p>A+ : Les produits Smeg, en classe énergétique A, A+, A++ et A+++, permettent de réduire la consommation d'énergie tout en gardant une efficacité maximale et en garantissant un meilleur respect de l'environnement.</p> |
|  <p>Décongélation selon le temps : elle détermine automatiquement les temps de décongélation de l'aliment.</p> |  <p>Détartrage : La fonction de détartrage est essentielle pour éliminer les dépôts excessifs dans le réservoir et permettre au produit de fonctionner parfaitement. La nécessité d'effectuer cette opération est indiquée par le produit lui-même.</p> |
|  <p>Porte 4 vitres : Dans les modèles haut de gamme, la porte du four dispose de 4 vitres qui permettent de maintenir l'extérieur du four à température ambiante pendant la cuisson, assurant une sécurité maximale. Les deux vitres réfléchissantes internes empêchent les pertes de chaleur pour une plus grande efficacité.</p> |  <p>Extinction automatique de l'éclairage : Pour une plus grande économie d'énergie, l'éclairage s'éteint automatiquement après une minute dès le début de la cuisson.</p> |
|  <p>Electrique</p> |  <p>Émail Ever Clean : L'émail Ever Clean utilisé pour traiter la cavité du four réduit l'adhérence de la graisse de cuisson. Il s'agit d'un émail spécial pyrolytique et résistant aux acides qui, en plus d'être agréablement brillant, favorise un meilleur nettoyage des parois du four, grâce à sa porosité moindre.</p> |
|  <p>Porte tempérée : Dans les fours avec porte tempérée, la température extérieure reste inférieure à 50°C, ce qui garantit la sécurité contre les brûlures et protège les côtés des meubles contre la surchauffe.</p> |  <p>Turbine + Résistance voûte + sole (chaleur brassée) : Le fonctionnement de la turbine, combiné à la cuisson traditionnelle, assure une cuisson homogène même pour des recettes complexes. Idéal pour les biscuits et les gâteaux, même cuits simultanément sur plusieurs niveaux.</p> |

-  Afficheur Evo
-  Résistance sole (cuisson finale) : La chaleur provenant uniquement du bas permet de compléter la cuisson des aliments qui demandent une température plus élevée en provenance du bas, sans conséquences sur leur coloration. Idéale pour les tartes sucrées ou salées et les pizzas. N.B. : Ce symbole dans les fours à gaz indique le brûleur à gaz.
-  Résistance gril ou sole + turbine (cuisson Eco) : Cette fonction alterne l'utilisation de différents éléments et est particulièrement indiquée pour les grillades de petites dimensions, tout en apportant la plus basse consommation d'énergie pendant la cuisson.
-  Fonction pizza : Turbine + Résistance gril + sole : Le fonctionnement de la turbine, combiné au gril et à la résistance inférieure assure une cuisson homogène même pour des recettes complexes. Idéal non seulement pour les pizza, mais aussi pour les biscuits et les gâteaux.
-  Résistance Circulaire + Turbine + Vapeur : la vapeur combinée à l'air chaud créé par la combinaison de la turbine et de la résistance circulaire permet une cuisson parfaite des aliments.
-  Turbine + résistance circulaire + résistance voûte + résistance sole (cuisson turboventilée) : la combinaison de la cuisson ventilée et de la cuisson traditionnelle permet de cuire avec une rapidité et une efficacité extrêmes différents aliments sur plusieurs étages, sans transmettre d'odeurs ou de saveurs. Idéal pour les aliments de grand volume qui nécessitent une cuisson intense.
-  Vitre démontable : La porte du four dispose d'une vitre intérieure démontable afin de faciliter les opérations de nettoyage et favoriser un entretien plus en profondeur.
-  Résistance voûte + sole (cuisson traditionnelle) : La chaleur provenant simultanément du haut et du bas permet de cuire n'importe quel type d'aliment. La cuisson traditionnelle, appelée aussi statique, est indiquée pour cuire un seul plat à la fois. Idéal pour les rôtis de toutes sortes, le pain, les gâteaux fourrés et surtout pour les viandes grasses comme l'oie ou le canard.
-  Turbine + Résistance circulaire (cuisson chaleur tournante) : la combinaison de la Turbine et la Résistance circulaire (incorporé dans la partie arrière du four) convient pour la cuisson d'aliments différents sur plusieurs niveaux, à la condition qu'ils demandent la même température et le même type de cuisson. La circulation d'air chaud assure une répartition de la chaleur instantanée et uniforme. Il sera possible, par exemple, de cuire du poisson, des légumes et des biscuits en même temps sans mélange d'odeurs et de goûts.
-  Gril fort : Chaleur très intense provenant uniquement du haut grâce aux deux éléments chauffants. La turbine n'est pas active. Donne d'excellents résultats pour griller et gratiner. Utilisé en fin de cuisson, la fonction donne un brunissement uniforme aux plats.
-  Statique brassée avec vapeur assistée : Le fonctionnement de la turbine associée à la cuisson traditionnelle où la chaleur provient du haut et du bas, fournit une chaleur plus uniforme. La vapeur perfectionne la cuisson interne de l'aliment, qui est plus croquante et digestible.
-  Chargement et déchargement de l'eau dans les fours vapeur
-  Porte intérieur plein verre : L'intérieur de la porte du four a une surface en verre complètement lisse et sans vis, ce qui facilite l'élimination de la saleté et rend le nettoyage plus pratique.
-  Maintien au chaud

-  2 lampes halogènes : La présence de 2 lampes halogènes disposées asymétriquement rend l'espace intérieur encore plus lumineux, éliminant les coins sombres.
-  Il est possible d'afficher la température détectée par la sonde et de définir un objectif de température à atteindre par l'aliment. Lorsque le cœur du plat atteint la température désirée, la cuisson s'arrête.
-  Préchauffage rapide : Le préchauffage rapide est une option qui vous permet d'atteindre la température réglée en quelques minutes (dans certains fours seulement 6 minutes, dans d'autres 9) pour une préparation plus rapide des aliments.
-  5 niveaux de cuisson : Dans le four auxiliaire Smeg, 5 niveaux de cuisson vous permettent de cuire différents plats en même temps, réduisant ainsi la consommation.
-  Nettoyage du réservoir : Pour assurer un fonctionnement optimal de l'appareil, il est recommandé de nettoyer le réservoir environ une fois tous les 2-3 mois.
-  Commandes sensibles : Les commandes tactiles faciles à utiliser permettent de programmer l'appareil par simple pression sur un bouton.
-  Fonction de cuisson dédiée pour le support de friteuse AIRFRY . Idéal pour recréer la friture traditionnelle au four, mais avec moins de calories et moins de matières grasses.
-  Pyrolyse : en réglant cette fonction, le four atteint des températures allant jusqu'à 500°C, détruisant toute la saleté grasseuse qui se forme sur les parois internes. Fonction réglable par l'utilisateur de 2 à 3 heures selon le niveau de saleté.
-  La chaleur constante de 40° offre un environnement parfait pour permettre de faire lever tout type de pâte. Sélectionnez simplement la fonction et placez la pâte dans la cavité pendant le temps indiqué.
-  Shabbat : Il vient en aide à ceux qui observent la journée de repos dans la religion juive, en gardant le four allumé à une température constante. L'éclairage intérieur, la turbine, la lumière des boutons ainsi que les sons restent éteints.
-  Fermeture douce : La porte du four est équipée d'un système Soft Close qui contrôle sa fermeture, avec un mouvement doux et silencieux, sans avoir besoin de l'accompagner.
-  Contrôle électronique température: Le contrôle électronique gère les températures de la meilleure façon possible et favorise l'uniformité de la chaleur, en maintenant la valeur de sélectionnée constante, avec des oscillations minimales de 2-3°C. Cela signifie que même les recettes les plus sensibles à la température, comme les gâteaux, les soufflés et les tartes, peuvent se lever et cuire plus uniformément.
-  Indique le volume utile de la cavité du four.
-  Fonction de cuisson dédiée pour la pierre réfractaire rectangulaire PPR2. Dimensions idéales pour la cuisson des pizzas avec les mêmes résultats qu'un feu de bois typique