

KSG6P4X



Famille

Groupe filtrant Type de hotte Tout intégrable Design Type d'aspiration Evacuation

Contrôle électronique Oui Aspiration périmétrale Oui Matériau Inox Type d'inox Brossé

8017709319366 Code EAN

Largeur hotte 60 cm Esthétique Universel Couleur Inox **Finition** Satiné Sérigraphié Logo



Commandes

Type de commandes

Commandes sensitives rétro-éclairées blanches

Hotte

Couleur des LED

Blanc

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses Vitesse intensive

Fonction de purification de l'air 24h

Option de programmation de la durée

Auto-Vent 2.0









Technologie











Nombre de lampes 2 Type d'éclairage **LED** Puissance de l'éclairage 2.3 W Intensité de la lumière

réglable

Plage de température de la couleur de la

lumière (K) Capacité d'aspiration à 730 m³/h

l'air libre (P0)

2700 - 4000 K

Nombre de filtres

Filtres anti-graisses Aluminium Témoin de Oui

remplacement des

filtres Diamètre de sortie du

150 mm

moteur

SMEG SPA 16/12/2025



Puissance du moteur 230 W Distance minimale

d'installation au dessus d'une table de cuisson qaz

650 mm

650 mm

Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson

électrique

Clapet anti-retour Oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	265	49
Vitesse 2	360	56
Vitesse 3	484	61
Vitesse intensive	660	67

Performance / Etiquette Energétique

Consommation 58 kWh/a Emission acoustique de 49 dBA d'énergie annuelle (AEC) l'air pondérée à la vitesse minimale Classe d'efficacité (SPEmin) énergétique Emission acoustique de 62 dBA **Efficacité** 27.9 l'air pondérée à la fluidodynamique (FDE) vitesse maximale Classe d'efficacité В (SPEmax) fluidodynamique Emission acoustique de 67 dBA Efficacité lumineuse (LE) 39.3 lux/W l'air pondérée à la Classe d'efficacité vitesse intensive **lumineuse** (SPEboost) Efficacité de filtration 74.9 %

Facteur d'augmentation 1.0 des graisses du temps (F)

Classe d'efficacité de Indice d'efficacité 58 filtration des graisses énergétique

Débit d'air à la vitesse 265 m³/h Débit d'air mesuré au 348 m³/h minimale

point de rendement Débit d'air à la vitesse 484 m³/h maximal

maximale (Omax) Pression d'air mesurée 433 Pa Débit d'air en mode 660 m³/h au point de rendement intensif ou "boost"

maximal Puissance électrique à 150 W l'entrée mesurée au

point de rendement maximal

> Puissance nominale du système d'éclairage Eclairement moyen du 181 lux

système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)

SMEG SPA 16/12/2025



Niveau de bruit au réglage le plus élevé 62 dBA

Raccordement électrique

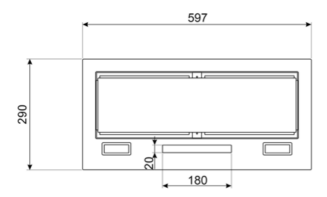
Puissance nominale électrique

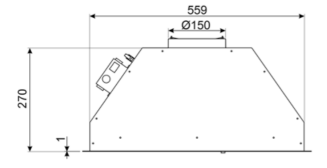
235 W

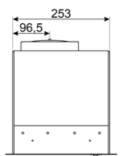
Tension

220-240 V

Fréquence Longueur du câble d'alimentation 50-60 Hz 1500 mm







SMEG SPA 16/12/2025



Accessoires Compatibles

FLT6



Filtre charbon pour recyclage intérieur rond Kit 2 pièces



KITALLFC

Filtre à charbon actif universel Structure en acier inox AISI 304 Possibilité de régénération au lavevaisselle à 50°C (compatible avec détergent et eau) et séchage au four à 180°C pendant 25 minutes.

SMEG SPA 16/12/2025



Symbols glossary



Fonction 24h: Cette fonction crée un recyclage de l'air continu dans la pièce pour profiter d'un air purifié toute la journée. Le moteur s'active à la vitesse d'aspiration minimum pendant 10 minutes toutes les heures sur une période de 24 heures.



Filtres anti-graisses : Ce modèle est équipé de filtres qui permettent d'éliminer les graisses de la vapeur qui s'échappe des casseroles pendant la cuisson.



Arrêt automatique : L'option Arrêt automatique vous permet de programmer le temps d'arrêt de la hotte qui continuera à purifier l'air jusqu'à son arrêt automatique.



Signal lumineux : Un signal lumineux s'allume lorsque les filtres à charbon actif doivent être remplacés.



Eclairage: Les hottes sont équipées de lampes LED. La lumière peut être allumée indépendamment du ventilateur d'aspiration, ce qui permet d'éclairer le plan de travail.



Aspiration périmétrale : Ce type d'aspiration est concentré sur la zone périmétrale. En plus d'améliorer l'esthétique de la hotte, en recouvrant les filtres, il permet d'avoir une plus grande surface d'aspiration et d'offrir une aspiration plus silencieuse, limitant les vibrations des filtres.



Fonction Turbo: La fonction Turbo permet de faire fonctionner la hotte à puissance maximale, pour accélérer l'élimination des odeurs les plus persistantes.



La fonction Auto-Vent permet, via un système Bluetooth intelligent, de faire fonctionner la hotte directement via la table de cuisson en ajustant automatiquement la vitesse d'aspiration de la hotte en fonction de la température et de la puissance sélectionnées sur la table de cuisson.



Variateur de lumière



LED Blanc réglable du chaud au froid



SMEG SPA 16/12/2025