

KSGT93X

Famille Hotte

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

Contrôle électronique Oui Matériau Inox Type d'inox Brossé

Code EAN 8017709312145

Largeur hotte 90 cm Esthétique Universel Couleur Inox **Finition** Satiné Logo **Embouti**



Commandes

Couleur des LED Type de commandes Commandes sensitives Blanc rétro-éclairées blanches

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses Vitesse intensive

Fonction de purification de l'air 24h

Option de programmation de la durée







Technologie









Nombre de lampes 2 Type d'éclairage LED Puissance de l'éclairage 1,3 W Intensité de la lumière Oui

réglable

Température de Couleur 4000 K

de la lumière (K)

Capacité d'aspiration à 730 m³/h

l'air libre (P0)

SMEG SPA

Puissance du moteur 230 W

Nombre de filtres

Filtres anti-graisses Aluminium Témoin de Oui

remplacement des

filtres

Diamètre de sortie du moteur

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

650 mm

14/12/2025

150 mm



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

500 mm

Clapet anti-retour Oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	265	47
Vitesse 2	360	56
Vitesse 3	477	62
Vitesse intensive	714	71

Performance / Etiquette Energétique

Consommation
d'énergie annuelle
Classe d'efficacité
énergétique
Efficacité
fluidodynamiaue (F

A f

Α

cité 30,9 fluidodynamique (FDE)

Classe d'efficacité fluidodynamique

Efficacité lumineuse (LE) 60,8 lux/W

Classe d'efficacité lumineuse

Efficacité de filtration 83,1 %

des graisses

Classe d'efficacité de filtration des graisses

Débit d'air à la vitesse

minimale

Débit d'air à la vitesse

maximale (Qmax)

Débit d'air en mode intensif ou "boost"

52 kWh/a

rgie annuelle (AEC)

C

265 m³/h

477 m³/h

714 m³/h

Emission acoustique de 47 dBA l'air pondérée à la

vitesse minimale

(SPEmin)

Emission acoustique de 63 dBA

l'air pondérée à la vitesse maximale

(SPEmax)

Emission acoustique de 71 dBA

l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)

Facteur d'augmentation 0,9

du temps (F)

Indice d'efficacité 51.7

énergétique

Débit d'air mesuré au 383 m³/h

point de rendement

maximal

Pression d'air mesurée

446 Pa

154 W

au point de rendement

maximal

Puissance électrique à l'entrée mesurée au

point de rendement maximal

Puissance nominale du 3 W

système d'éclairage

Eclairement moyen du 158 lux système d'éclairage sur

la surface de cuisson (Emiddle)

Niveau de bruit au réglage le plus élevé

63 dBA

Raccordement électrique

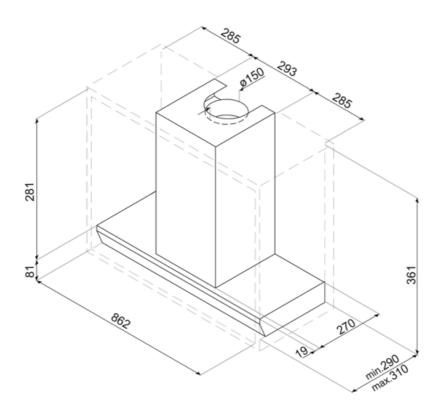
SMEG SPA 14/12/2025



Puissance nominale électrique Tension 233 W

220-240 V

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



SMEG SPA 14/12/2025



Accessoires Compatibles



KITALLFC

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



KITFCGT93

SMEG SPA 14/12/2025



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.



A : La classe A des produits Smeg garantit de basses consommation d'énergie



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.



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



Variateur de lumière

SMEG SPA 14/12/2025