

# KSGT94X

**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 8017709328368

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**

Vitesse intensive

Fonction de purification de l'air 24h

Option de programmation de la durée

Auto-Vent 2.0

Système V-Condense

Nombre de vitesses











### **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)

2700 - 4000 K

Nombre de filtres Filtres anti-graisses Témoin de

remplacement des filtres

Diamètre de sortie du

150 mm

3

Inox

Oui

moteur

**SMEG SPA** 16/12/2025



Capacité d'aspiration à 820 m<sup>3</sup>/h

l'air libre (P0)

Puissance du moteur 275 W Distance minimale 650 mm

d'installation au dessus d'une table de cuisson

qaz

Distance minimale

d'installation au dessus d'une table de cuisson

électrique

Clapet anti-retour Oui

500 mm

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	256	49
Vitesse 2	407	65
Vitesse 3	616	68
Vitesse intensive	703	71

### Performance / Etiquette Energétique

A f

Consommation 49 kWh/a

d'énergie annuelle (AEC) Classe d'efficacité

énergétique

Efficacité 31,7

fluidodynamique (FDE) Classe d'efficacité Α fluidodynamique

Efficacité lumineuse (LE) 37,0 lux/W

Classe d'efficacité

lumineuse

Efficacité de filtration 88,9 %

des graisses

Classe d'efficacité de R

filtration des graisses

Débit d'air à la vitesse 256 m<sup>3</sup>/h

minimale

Débit d'air à la vitesse 616 m<sup>3</sup>/h

maximale (Qmax)

Débit d'air en mode intensif ou "boost"

703 m<sup>3</sup>/h

Emission acoustique de 49 dBA

l'air pondérée à la vitesse minimale

(SPEmin)

Emission acoustique de 71 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 52.1

énergétique

Débit d'air mesuré au 347 m<sup>3</sup>/h

point de rendement

maximal

Pression d'air mesurée 460 Pa

au point de rendement

maximal

Puissance électrique à

l'entrée mesurée au point de rendement

maximal

140 W

5 W

Puissance nominale du système d'éclairage

Eclairement moyen du 170 lux

système d'éclairage sur la surface de cuisson

(Emiddle)

**SMEG SPA** 16/12/2025



Niveau de bruit au réglage le plus élevé 71 dBA

## Raccordement électrique

Puissance nominale électrique

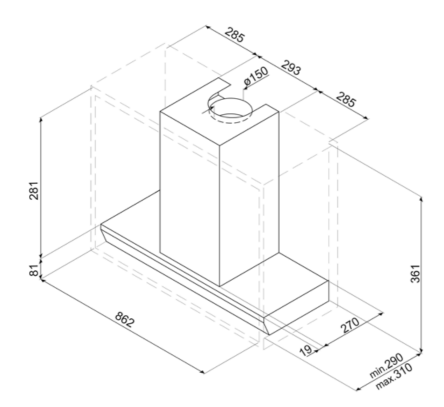
Tension

280 W

220-240 V

Fréquence Longueur du câble d'alimentation 50-60 Hz

eur du câble 1500 mm



SMEG SPA 16/12/2025



## **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.



KITFCGT94

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.



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.



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



V-Condense System is a system that avoids the drips of condensation that you could show up on the hood within certain circumstance of use.

SMEG SPA 16/12/2025