

KV394N



Famille Hotte

Type de hotte Hotte décorative murale

Design Design incliné Type d'aspiration Evacuation

Contrôle électronique Oui Aspiration périmétrale Oui Matériau Verre

Code EAN 8017709305758

Largeur hotte 90 cm Esthétique Universel Couleur Noir **Finition** Verre Type de verre Noir Couleur de la sérigraphie Gris

Sérigraphié Logo



Commandes

Type de commandes Commandes sensitives rétro-éclairées blanches

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 1,1 W

Intensité de la lumière

réglable

Température de Couleur 4000 K

de la lumière (K)

Capacité d'aspiration à 730 m³/h

l'air libre (P0)

Filtres anti-graisses Filtres charbon fournis

Témoin de remplacement des

filtres

Diamètre de sortie du moteur

150 mm

Oui

Oui

Aluminium

SMEG SPA 14/12/2025



Puissance du moteur 230 W Nombre de filtres 2 Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz

450 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	285	47
Vitesse 2	374	54
Vitesse 3	493	60
Vitesse intensive	729	69

Performance / Etiquette Energétique

A f

Consommation 53 kWh/a d'énergie annuelle (AEC) Classe d'efficacité énergétique Efficacité 31,4 fluidodynamique (FDE) Classe d'efficacité Α fluidodynamique Efficacité lumineuse (LE) 118,5 lux/W Classe d'efficacité lumineuse Efficacité de filtration 73,8 % des graisses Classe d'efficacité de D filtration des graisses Débit d'air à la vitesse 285 m³/h minimale Débit d'air à la vitesse 493 m³/h maximale (Qmax) Débit d'air en mode 729 m³/h

intensif ou "boost"

Emission acoustique de 47 dBA l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin) Emission acoustique de 61 dBA l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax) Emission acoustique de 69 dBA l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost) Facteur d'augmentation 0,9 du temps (F) Indice d'efficacité 51.6 énergétique Débit d'air mesuré au 397 m³/h point de rendement maximal Pression d'air mesurée 443 Pa au point de rendement maximal Puissance électrique à 155 W l'entrée mesurée au point de rendement maximal Puissance nominale du 2 W système d'éclairage Eclairement moyen du 237 lux

système d'éclairage sur la surface de cuisson

SMEG SPA 14/12/2025

(Emiddle)



Niveau de bruit au réglage le plus élevé 61 dBA

Raccordement électrique

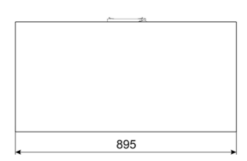
Puissance nominale

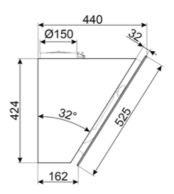
232 W

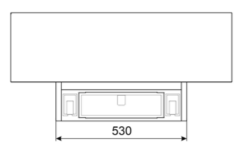
électrique

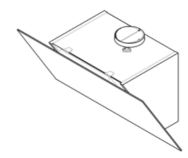
Tension 220-240 V

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









SMEG SPA 14/12/2025



Accessoires Compatibles

FLT6



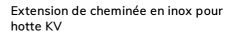
Filtre charbon pour recyclage intérieur rond Kit 2 pièces



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.

KITCMNKVX





KITCMNKVMB

Extension de cheminée noir mat pour hotte KV*

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.



Filtres à charbon actif inclus : Les filtres à charbon actif permettent de faire fonctionner la hotte en recyclage, garantissant une parfaite élimination des odeurs.



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

SMEG SPA 14/12/2025