

KV26P



Famille Hotte

Type de hotte Hotte décorative murale

Design incliné Design Type d'aspiration Evacuation

Contrôle électronique Oui Aspiration périmétrale Oui Matériau Verre

Code EAN 8017709303334

Coloniale Esthétique Couleur Crème **Finition** Verre Type de verre Noir Couleur de la sérigraphie Doré

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





Technologie











Nombre de lampes 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 670 m³/h

l'air libre (P0)

Puissance du moteur 230 W Nombre de filtres 2

Filtres anti-graisses

Filtres charbon fournis Témoin de

remplacement des filtres

Diamètre de sortie du

moteur

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

150 mm

Aluminium

Oui

Oui

650 mm

gaz



Distance minimale 450 mm 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	242	44
Vitesse 2	326	51
Vitesse 3	420	58
Vitesse intensive	666	67

Performance / Etiquette Energétique

A [
Consommation	49 kWh/a
d'énergie annuelle (AEC)	
Classe d'efficacité	Α
énergétique	
Efficacité	31,5
fluidodynamique (FDE)	
Classe d'efficacité	Α
fluidodynamique	
Efficacité lumineuse (LE)	118,6 lux/W
Classe d'efficacité	Α
lumineuse	
Efficacité de filtration	77,0 %
des graisses	
Classe d'efficacité de	С
filtration des graisses	
Débit d'air à la vitesse	242 m³/h
minimale	
Débit d'air à la vitesse	420 m³/h
maximale (Qmax)	
Débit d'air en mode	666 m³/h
intensif ou "boost"	

l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin) Emission acoustique de 58 dBA l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax) Emission acoustique de 67 dBA l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost) Facteur d'augmentation 0,9 du temps (F) Indice d'efficacité 51.1 énergétique Débit d'air mesuré au 363 m³/h point de rendement maximal Pression d'air mesurée 453 Pa au point de rendement maximal Puissance électrique à 145 W l'entrée mesurée au point de rendement maximal Puissance nominale du 2 W système d'éclairage Eclairement moyen du 261 lux système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle) 58 dBA Niveau de bruit au réglage le plus élevé

Emission acoustique de 44 dBA

Raccordement électrique



Puissance nominale électrique

232 W

220-240 V

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

Egalement disponible

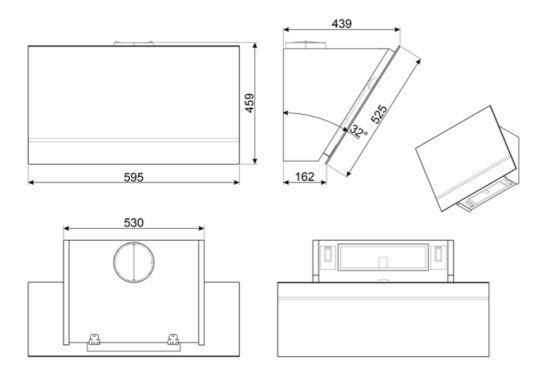
Autres couleurs disponibles

Tension

Blanc, Noir, Verre miroir

Références des autres versions de couleur

KV26S-KV26B-KV26N





Accessoires Compatibles

FLT6



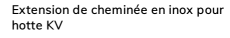
Filtre charbon pour recyclage intérieur rond Kit 2 pièces



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*





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.



Variateur de lumière



Benefit (TT)

Perimetral aspiration

Optimized extraction through the perimeter aspiration system

Perimeter aspiration enhances extraction efficiency by directing vapors along the edges of the panel beneath the filters, optimizing air capture

Dimmering & Tunable lights

Customized lighting with LED lights featuring adjustable intensity and color temperature, from warm to cool tones

Touch display back lighted white

Intuitive and immediate usability thanks to the elegant white LED backlit touch display