

KS905SXE2

Famille Hotte

Type de hotte Hotte décorative murale

Design Box

Type d'aspiration Evacuation

Contrôle électronique Oui
Matériau Inox
Type d'inox Brossé

Code EAN 8017709253646

Largeur hotte 90 cm



Esthétique

Esthétique Linéa Type de verre Stopsol
Couleur Inox Logo Embouti

Finition Satiné

Commandes

DISPLA

Type de commandes Commandes tactiles Afficheur Oui

Couleur des LED Glace

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses Vitesse intensive

Option de programmation de la durée



Technologie



réglable





Nombre de lampes 2
Type d'éclairage LED

Type d'éclairage LED
Puissance de l'éclairage 1 W
Intensité de la lumière Oui

Nombre de filtres Filtres anti-graisses

Filtres anti-graisses Diamètre de sortie du

moteur

es Aluminium e du 150 mm

SMEG SPA 23/04/2024



Température de Couleur 4000 °K

de la lumière (°K)

Capacité d'aspiration à 820 m³/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

650 mm

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dB(A)]
Vitesse 1	320	50
Vitesse 2	401	61
Vitesse 3	564	65
Vitesse intensive	767	73

Performance / Etiquette Energétique

A

Consommation 57 kWh/a Emission acoustique de 65 dB(A)

d'énergie annuelle (AEC) Classe d'efficacité énergétique

Efficacité 29.8

fluidodynamique (FDE) Classe d'efficacité

fluidodynamique

Efficacité lumineuse (LE) 83,2 lux/W

Classe d'efficacité

lumineuse

Efficacité de filtration 83,2 %

des graisses

Classe d'efficacité de C

filtration des graisses

Débit d'air à la vitesse 320 m³/h minimale

Débit d'air à la vitesse 564 m³/h

maximale (Qmax)

Débit d'air en mode 767 m³/h

intensif ou "boost"

Emission acoustique de 50 dB(A)

l'air pondérée à la vitesse minimale

(SPEmin)

l'air pondérée à la

vitesse maximale

(SPEmax)

Emission acoustique de 73 dB(A)

l'air pondérée à la vitesse intensive

(SPEboost)

Consommation 0.49 W

d'énergie en mode

"arrêt" (Po)

Facteur d'augmentation 0,9

du temps (F)

Indice d'efficacité 52.2

énergétique

Débit d'air mesuré au 402 m³/h

point de rendement

maximal

Pression d'air mesurée 451 Pa

169 W

183 lux

au point de rendement maximal

Puissance électrique à l'entrée mesurée au

point de rendement

maximal

Puissance nominale du 2 W

système d'éclairage Eclairement moyen du

système d'éclairage sur la surface de cuisson

(Emiddle)

SMEG SPA 23/04/2024



Niveau de bruit au réglage le plus élevé 65 dB(A)

Raccordement électrique

Puissance nominale

électrique

278 W

Tension

220-240 V

Fréquence

Longueur du câble d'alimentation

50-60 Hz

1000 mm

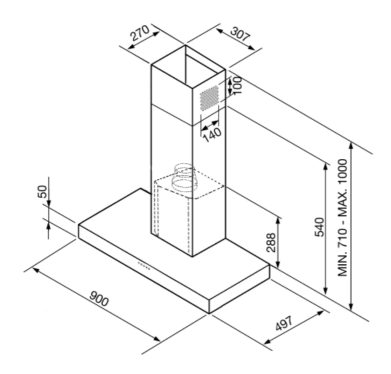
Egalement disponible

Autres couleurs disponibles

Blanc, Noir

Références des autres versions de couleur

KS905BXE2 - KS905NXE2



SMEG SPA 23/04/2024



Not included accessories



KITFC906

Filtre charbon pour recyclage intérieur Kit 1 pièce



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 23/04/2024



Symbols glossary (TT)



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



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.



Afficheur LED: Pour optimiser les performances et simplifier au maximum l'utilisation de l'appareil, certaines machines à laver et certains réfrigérateurs sont équipés d'un afficheur LED qui permet de visualiser l'état de fonctionnement du produit.



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.



Commandes sensitives : Les commandes tactiles faciles à utiliser permettent de programmer l'appareil par simple pression sur un bouton.



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 23/04/2024