

KCH92X

Type d'inox

Famille Hotte

Type de hotte Hotte décorative murale

Brossé

Design **Pyramidale** Type d'aspiration Evacuation Contrôle électronique Oui Matériau Inox

8017709310271 Code EAN

Largeur hotte 90 cm Esthétique Universel Couleur Inox **Finition** Satiné Couleur de la sérigraphie Noir

Sérigraphié Logo



Commandes



Type de commandes Touches électroniques Afficheur 1 à LED

Couleur des LED Blanc

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses Vitesse intensive

Technologie









Nombre de lampes 2 Type d'éclairage **LED** Puissance de l'éclairage 2 W Température de Couleur 3500 K

de la lumière (K)

Capacité d'aspiration à 650 m³/h

l'air libre (P0)

Puissance du moteur 250 W Nombre de filtres 3

Filtres anti-graisses Aluminium Filtres charbon fournis Oui Témoin de Oui

remplacement des

filtres

Diamètre de sortie du moteur

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

150 mm 650 mm

qaz

SMEG SPA 16/12/2025



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	245	46
Vitesse 2	375	56
Vitesse 3	500	64
Vitesse intensive	600	68

Performance / Etiquette Energétique

	В	Ď	
C	2	וכ	n

Consommation	75 kWh/a
d'énergie annuelle (AEC)	
Classe d'efficacité	В
énergétique	
Efficacité	21,1
fluidodynamique (FDE)	
Classe d'efficacité	С
fluidodynamique	
Efficacité lumineuse (LE)	76,1 lux/V
Classe d'efficacité	Α
lumineuse	
Efficacité de filtration	75,1 %
des graisses	
Classe d'efficacité de	С
filtration des graisses	
Débit d'air à la vitesse	245 m³/h
minimale	
Débit d'air à la vitesse	500 m³/h
maximale (Qmax)	
Débit d'air en mode	600 m³/h
intensif ou "boost"	

Emission acoustique de 46 dBA l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin) Emission acoustique de 64 dBA l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax) Emission acoustique de 68 dBA l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost) Facteur d'augmentation 1,2 du temps (F) Indice d'efficacité 69.6 énergétique Débit d'air mesuré au 370 m³/h point de rendement maximal Pression d'air mesurée 335 Pa au point de rendement maximal Puissance électrique à 163 W l'entrée mesurée au point de rendement maximal Puissance nominale du 5 W système d'éclairage Eclairement moyen du 381 lux système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle) Niveau de bruit au 64 dBA réglage le plus élevé

Raccordement électrique

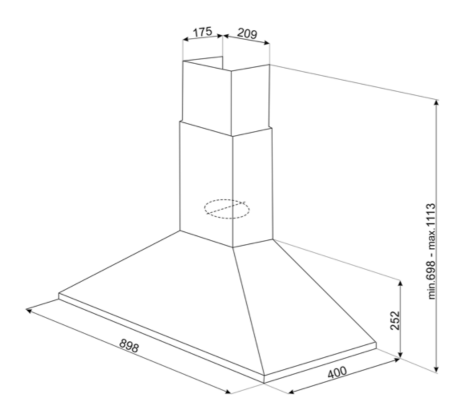
SMEG SPA 16/12/2025



Puissance nominale électrique Tension 255 W

220-240 V

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



SMEG SPA 16/12/2025



Accessoires Compatibles

KITFC500



Filtre charbon pour recyclage intérieur rond Kit 2 pièces

SMEG SPA 16/12/2025



Symbols glossary



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.



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



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.



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.



SMEG SPA 16/12/2025