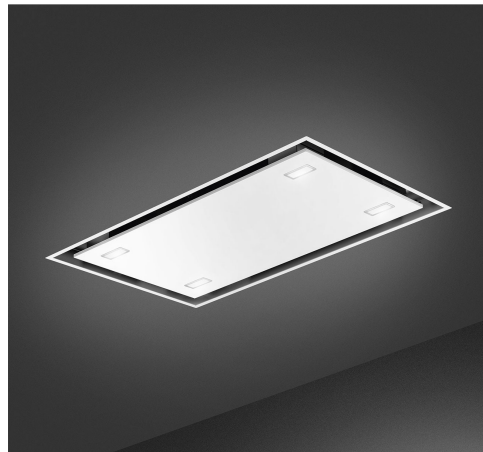


KSCB94WH







Famille	Hotte
Type de hotte	Groupe de plafond
Design	Groupe de plafond
Type d'aspiration	Evacuation
Contrôle électronique	Oui
Aspiration périmétrale	Oui
Matériau	Inox
Type d'inox	Brossé
Code EAN	8017709326173
Largeur hotte	90 cm
Esthétique	Universel
Couleur	Blanc Mat
Finition	Satiné
Logo	Sérigraphié



Commandes

Type de commandes	Commandes sensibles rétro-éclairées blanches
-------------------	-------------------------------------------------

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses	3
Vitesse intensive	
Fonction de purification de l'air 24h	
Option de programmation de la durée	
Auto-Vent 2.0	

Technologie



Nombre de lampes	4	Nombre de filtres	2
Type d'éclairage	LED	Filtres anti-graisses	Inox
Puissance de l'éclairage	2,3 W	Témoin de remplacement des filtres	Oui
Intensité de la lumière réglable	Oui	Diamètre de sortie du moteur	150 mm
Température de Couleur de la lumière (K)	3000 K		
Plage de température de la couleur de la lumière (K)	2700 - 4000 K		

Capacité d'aspiration à l'air libre (P0) 820 m³/h
Puissance du moteur 275 W

Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz 750 mm

Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique 650 mm

Clapet anti-retour Oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	268	45
Vitesse 2	360	55
Vitesse 3	624	65
Vitesse intensive	798	70

Accessoires inclus

Télécommande Oui

Performance / Etiquette Energétique



Consommation d'énergie annuelle (AEC) 45 kWh/a

Classe d'efficacité énergétique A+

Efficacité fluidodynamique (FDE) 35,3

Classe d'efficacité fluidodynamique A

Efficacité lumineuse (LE) 26,6 lux/W

Classe d'efficacité lumineuse B

Efficacité de filtration des graisses 51,6 %

Classe d'efficacité de filtration des graisses F

Débit d'air à la vitesse minimale 268 m³/h

Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax) 624 m³/h

Débit d'air en mode intensif ou "boost" 798 m³/h

Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin) 45 dBA

Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax) 66 dBA

Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost) 70 dBA

Facteur d'augmentation du temps (F) 0,7

Indice d'efficacité énergétique 43,8

Débit d'air mesuré au point de rendement maximal 407 m³/h

Pression d'air mesurée au point de rendement maximal 472 Pa

Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal 151 W

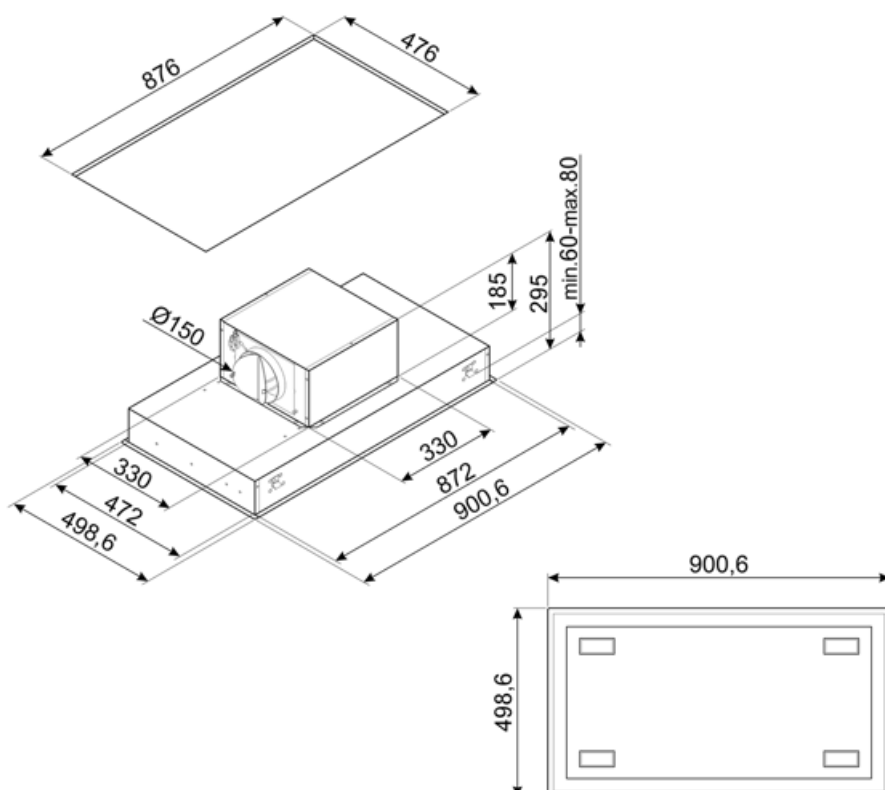
Puissance nominale du système d'éclairage	9 W
Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)	245 lux
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	66 dBA

Raccordement électrique

Puissance nominale électrique	285 W	Longueur du câble d'alimentation	1500 mm
Tension	220-240 V	Type de prise	Non
Fréquence	50-60 Hz		

Egalement disponible

Autres couleurs disponibles	Inox	Références des autres versions de couleur	KSCB94X
-----------------------------	------	-------------------------------------------	---------



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 lave-
vaisselle à 50°C (compatible avec
détergent et eau) et séchage au four à
180°C pendant 25 minutes.

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.		A+ : Les produits Smeg, en classe énergétique A, A+, A++ et A+++, permettent de réduire la consommation d'énergie tout en gardant une efficacité maximale et en garantissant un meilleur respect de l'environnement.
	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.
	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
	LED Blanc réglable du chaud au froid		