

KBTI9L4VN

Famille	Hotte
Type de hotte	Hotte décorative îlot central
Design	Box
Type d'aspiration	Evacuation
Contrôle électronique	oui
Matériau	Inox + Verre
Type d'inox	Brossé
Code EAN	8017709305741
Largeur hotte	90 cm
Esthétique	Universel
Couleur	Inox
Finition	Satiné
Logo	Sérigraphié







Commandes



Type de commandes	Commandes tactiles	Couleur des LED	Blanc
-------------------	--------------------	-----------------	-------

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	2	Nombre de filtres	3
Type d'éclairage	LED	Filtres anti-graisses	Aluminium
Puissance de l'éclairage	7,3 W	Témoin de remplacement des filtres	oui
Intensité de la lumière réglable	oui	Diamètre de sortie du moteur	150 mm
Plage de température de la couleur de la lumière (K)	3000 - 5700 K		

Capacité d'aspiration à l'air libre (P0)	820 m ³ /h	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz	650 mm
Puissance du moteur	275 W	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique	650 mm
		Clapet anti-retour	oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m ³ /h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	280	48
Vitesse 2	415	59
Vitesse 3	626	69
Vitesse intensive	778	74

Accessoires inclus

Tube de réduction sortie oui

Performance / Etiquette Energétique



Consommation d'énergie annuelle (AEC)	49 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	47 dBA
Classe d'efficacité énergétique	A	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	69 dBA
Efficacité fluidodynamique (FDE)	35,4	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	73 dBA
Classe d'efficacité fluidodynamique	A	Indice d'efficacité énergétique	46,4
Efficacité lumineuse (LE)	23,5 lux/W	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	397 m ³ /h
Classe d'efficacité lumineuse	B	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	474 Pa
Efficacité de filtration des graisses	77,4 %	Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	175 W
Classe d'efficacité de filtration des graisses	C	Puissance nominale du système d'éclairage	15 W
Débit d'air à la vitesse minimale	280 m ³ /h		
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	626 m ³ /h		
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	778 m ³ /h		

Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle) 348 lux

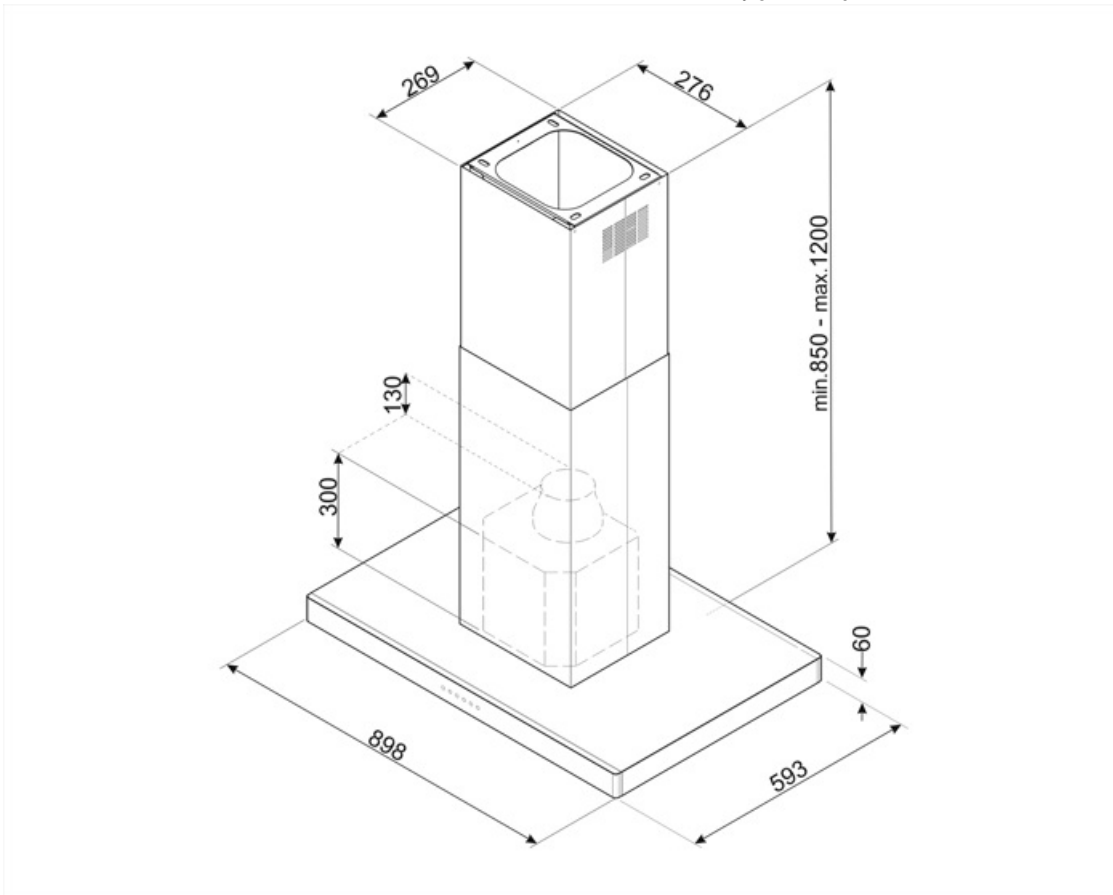
Niveau de bruit au réglage le plus élevé 69 dBA

Raccordement électrique

Tension 220-240 V
Fréquence 50-60 Hz

Longueur du câble d'alimentation 1500 mm

Type de prise Non

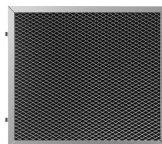


Accessoires Compatibles



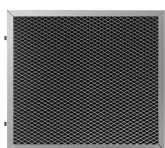
KITALLFC

Filtre à charbon actif universel Structure en acier inoxydable 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.



KITFCKBT












Filtre charbon pour recyclage intérieur Kit 1 pièce Pour hottes KBT/KBCT



KITFCKBTR

Filtre charbon pour recyclage intérieur régénérable Kit 1 pièce Pour hottes KBT/KBCT Il peut être lavé au lave-vaisselle jusqu'à 12 fois et séché au four à 90°C au maximum pendant 60 minutes Dimensions (HxLxP) 237,5x245x10mm

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.
-  **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.
-  **A** : La classe A des produits Smeg garantit de basses consommations d'énergie.
-  **Signal lumineux** : Un signal lumineux s'allume lorsque les filtres à charbon actif doivent être remplacés.
-  **Commandes sensibles** : 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.
-  **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.
-  **Variateur de lumière**
-  **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.
-  **LED Blanc réglable du chaud au froid**