

KBTI9L4VN

| | |
|-----------------------|-------------------------------|
| Famille | Hotte |
| Type de hotte | Hotte décorative îlot central |
| Design | Box |
| Type d'aspiration | Evacuation |
| Contrôle électronique | Oui |
| Matériaux | 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

Oui

Intensité de la lumière
réglable

Oui

remplacement des
filtres

Plage de température
de la couleur de la
lumière (K)

3000 - 5700 K

Diamètre de sortie du

150 mm

| | | | |
|---|-----------------------|---|--------|
| 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) [m³/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

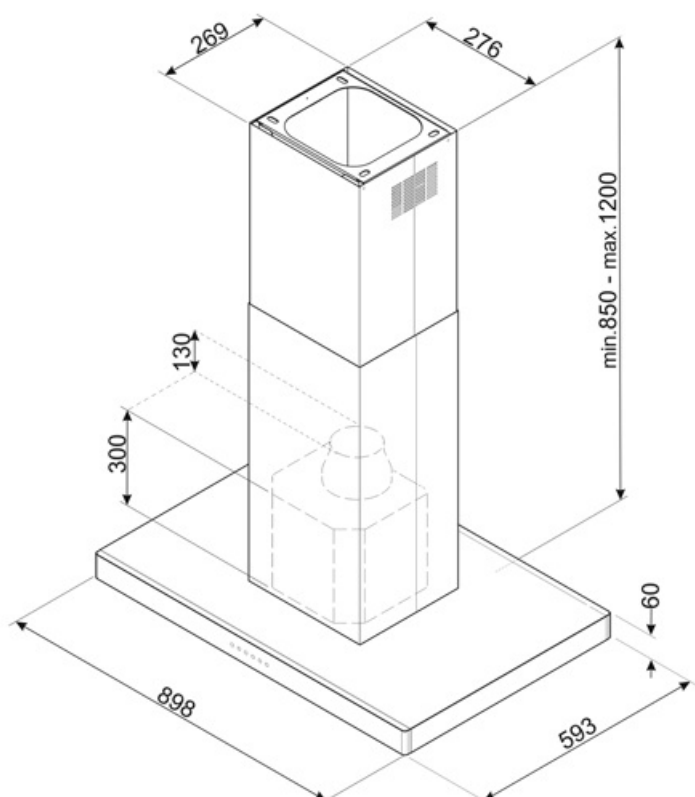
| | | | | |
|--|---|-----------------------|--|-----------------------|
|  | Consommation d'énergie annuelle (AEC) | 49 kWh/a | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin) | 47 dBA |
| | Classe d'efficacité énergétique | A | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse 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 | Longueur du câble d'alimentation | 1500 mm |
| Fréquence | 50-60 Hz | Type de prise | Non |

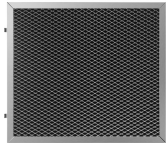


Accessoires Compatibles



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.



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.



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



Signal lumineux : Un signal lumineux s'allume lorsque les filtres à charbon actif doivent être remplacés.



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



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.



LED Blanc réglable du chaud au froid



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.



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.



Variateur de lumière