

KBT9L4VN

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 8017709305734

Largeur hotte 90 cm



Esthétique

Esthétique Universel Type de verre Noir Couleur Inox et verre Couleur de la Noir

Finition Satiné sérigraphie
Logo Sérigraphié

Commandes

Type de commandes Commandes sensitives

rétro-éclairées blanches

Couleur des LED Blanc

Afficheur Oui

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses

Vitesse intensive

Fonction de purification de l'air 24h

Option de programmation de la durée

Auto-Vent 2.0























Nombre de lampes 1 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 Oui remplacement des

réglable filtres

Plage de température 3000° - 5700° °K Diamètre de sortie du 150 mm

de la couleur de la moteur

lumière (°K)
Capacité d'aspiration à 730 m³/h
Distance minimale 650 mm
d'installation au dessus

l'air libre (P0)

d'une table de cuisson

Puissance du moteur 230 W gaz
Distance minimale 500 mm

d'installation au dessus d'une table de cuisson

d'une table électrique

Clapet anti-retour Oui

| | Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h] | Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dB(A)] |
|-------------------|---|---|
| Vitesse 1 | 252 | 48 |
| Vitesse 2 | 341 | 55 |
| Vitesse 3 | 453 | 62 |
| Vitesse intensive | 705 | 72 |

Accessoires inclus

Tube de réduction sortie Oui

Performance / Etiquette Energétique

maximale (Qmax)

| Consommation d'énergie annuelle (AEC) Classe d'efficacité énergétique | 58 kWh/a A | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax) | 62 dB(A) | |
|--|---------------|---|----------|--|
| Efficacité fluidodynamique (FDE) | 30.5 | Emission acoustique de l'air pondérée à la | 71 dB(A) | |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | Α | vitesse intensive (SPEboost) | | |
| Efficacité lumineuse (LE) | 28.2 lux/W | Consommation d'énergie en mode | 0.42 W | |
| Classe d'efficacité lumineuse | Α | "veille" | | |
| Efficacité de filtration des graisses | 73.7 % | Facteur d'augmentation du temps (F) | 0.9 | |
| Classe d'efficacité de | D | Indice d'efficacité énergétique | 54.0 | |
| filtration des graisses Débit d'air à la vitesse minimale | 252 m³/h | Débit d'air mesuré au point de rendement maximal | 385 m³/h | |
| Débit d'air à la vitesse | 453 m³/h | maximai | | |



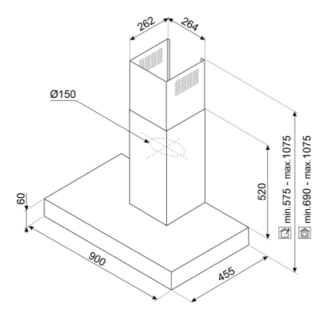
Débit d'air en mode 705 m³/h Pression d'air mesurée 461 Pa intensif ou "boost" au point de rendement maximal Emission acoustique de 46 dB(A) Puissance électrique à l'air pondérée à la 161 W vitesse minimale l'entrée mesurée au (SPEmin) point de rendement maximal Puissance nominale du 7 W système d'éclairage Eclairement moyen du 209 lux système d'éclairage sur

système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)

Niveau de bruit au réglage le plus élevé 62 dB(A)

Raccordement électrique

Puissance nominale 238 W Fréquence (Hz) 50-60 Hz électrique Longueur du câble 1500 mm Tension (V) 220-240 V d'alimentation (cm)





Not included accessories



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 II peut être lavé au lavevaisselle jusqu'à 12 fois et séché au four à 90°C au maximum pendant 60 minutes Dimensions (HxLxP) 237,5x245x10mm



Extension de la cheminée, dimensions 61,5 x 260 x 830 mm Compatible avec les hotes pyramidales KBT* et KBCT*, hauteur max. 1380 mm lnox



Symbols glossary (TT)



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



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.



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.



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