

KBT900BL

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Famille | Hotte |
| Type de hotte | Hotte décorative murale |
| Design | Box |
| Type d'aspiration | Evacuation |
| Contrôle électronique | oui |
| Matériau | Inox |
| Code EAN | 8017709358815 |
| Largeur hotte | 90 cm |
| Esthétique | Universel |
| Couleur | Noir |
| Logo | Sérigraphié |



Commandes

| | |
|-------------------|-----------------------|
| Type de commandes | Touches électroniques |
|-------------------|-----------------------|

Programmes / Fonctions

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

Technologie



| | | | |
|--|----------|--|-----------|
| Nombre de lampes | 2 | Filtres anti-graisses | Aluminium |
| Type d'éclairage | LED | Témoin de remplacement des filtres | oui |
| Puissance de l'éclairage | 1.3 W | Diamètre de sortie du moteur | 150 mm |
| Température de Couleur de la lumière (K) | 3000 K | Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz | 650 mm |
| Capacité d'aspiration à l'air libre (P0) | 820 m³/h | Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique | 500 mm |
| Puissance du moteur | 230 W | | |
| Nombre de filtres | 3 | | |

Clapet anti-retour oui

| | Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h] | Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|-------------------|--|--------------------------------------|
| Vitesse 1 | 260 | 49 |
| Vitesse 2 | 360 | 57 |
| Vitesse 3 | 480 | 62 |
| Vitesse intensive | 713 | 72 |

Accessoires inclus

Tube de réduction sortie oui

Performance / Etiquette Energétique



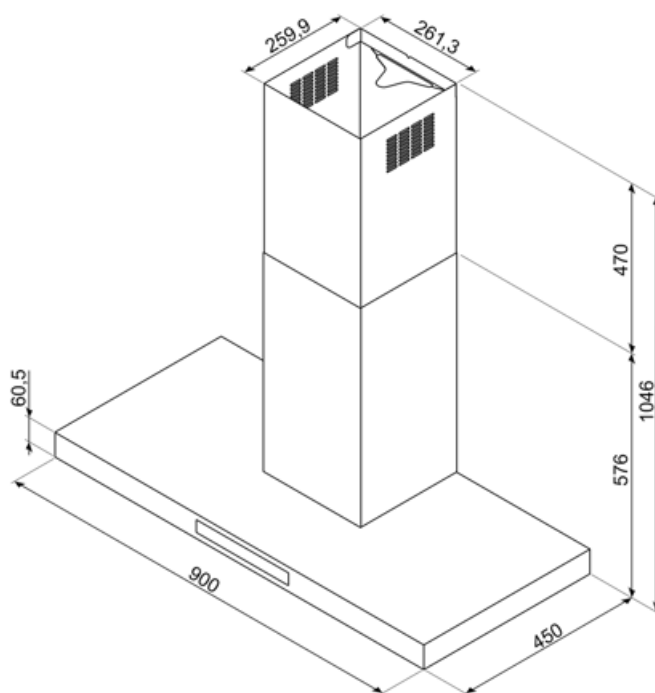
| | | | |
|--|------------|--|----------|
| Consommation d'énergie annuelle (AEC) | 53 kWh/a | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin) | 48 dBA |
| Classe d'efficacité énergétique | A | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax) | 64 dBA |
| Efficacité fluidodynamique (FDE) | 29.8 | Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost) | 71 dBA |
| Classe d'efficacité fluidodynamique | A | Facteur d'augmentation du temps (F) | 0.9 |
| Efficacité lumineuse (LE) | 70.4 lux/W | Indice d'efficacité énergétique | 52.0 |
| Classe d'efficacité lumineuse | A | Débit d'air mesuré au point de rendement maximal | 395 m³/h |
| Efficacité de filtration des graisses | 79.7 % | Pression d'air mesurée au point de rendement maximal | 451 Pa |
| Classe d'efficacité de filtration des graisses | C | Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal | 159 W |
| Débit d'air à la vitesse minimale | 261 m³/h | Puissance nominale du système d'éclairage | 3 W |
| Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax) | 473 m³/h | Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle) | 156 lux |
| Débit d'air en mode intensif ou "boost" | 686 m³/h | Niveau de bruit au réglage le plus élevé | 71 dBA |

Raccordement électrique

| | | | |
|-----------|-----------|----------------------------------|---------|
| Tension | 220-240 V | Longueur du câble d'alimentation | 1500 mm |
| Fréquence | 50-60 Hz | Type de prise | Non |

Options non incluses

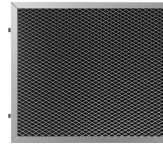
| | | | |
|-------------------|----|---------------------------|----|
| Filtres à charbon | No | Kit extension de cheminée | No |
| Télécommande | No | Sortie moteur | No |



Accessoires Compatibles

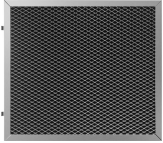
KITCEKBTBL

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.
-  **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.
-  **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.