

KICV90BL



| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Famille | Hotte |
| Type de hotte | Hotte décorative murale |
| Design | Design incliné |
| Type d'aspiration | Evacuation |
| Contrôle électronique | Oui |
| Aspiration périmétrale | Oui |
| Matériau | Verre |
| Code EAN | 8017709262150 |
| Esthétique | Universel |
| Couleur | Noir |
| Finition | Verre |
| Type de verre | Noir |
| Couleur de la sérigraphie | Gris |
| Logo | Embouti |



Commandes

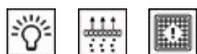


| | | | |
|-------------------|--------------------|-----------------|-------|
| Type de commandes | Commandes tactiles | Couleur des LED | Rouge |
|-------------------|--------------------|-----------------|-------|

Programmes / Fonctions

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

Technologie



| | | | |
|--|----------|------------------------------------|-----------|
| Nombre de lampes | 2 | Filtres anti-graisses | Aluminium |
| Type d'éclairage | LED | Témoin de remplacement des filtres | Oui |
| Puissance de l'éclairage | 1 W | Diamètre de sortie du moteur | 150 mm |
| Capacité d'aspiration à l'air libre (P0) | 750 m³/h | | |
| Puissance du moteur | 270 W | | |
| Nombre de filtres | 2 | | |

Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz 450 mm

Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique 450 mm

| | Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h] | Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|-------------------|--|--------------------------------------|
| Vitesse 1 | 310 | 52 |
| Vitesse 2 | 420 | 56 |
| Vitesse 3 | 580 | 66 |
| Vitesse intensive | 720 | 70 |

Accessoires inclus

Tube de réduction sortie Oui

Performance / Etiquette Energétique



Consommation d'énergie annuelle (AEC) 41 kWh/a

Classe d'efficacité énergétique A+

Efficacité fluidodynamique (FDE) 34,8

Classe d'efficacité fluidodynamique A

Efficacité lumineuse (LE) 68 lux/W

Classe d'efficacité lumineuse A

Efficacité de filtration des graisses 45,1 %

Classe d'efficacité de filtration des graisses F

Débit d'air à la vitesse minimale 310 m³/h

Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax) 580 m³/h

Débit d'air en mode intensif ou "boost" 720 m³/h

Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin) 52 dBA

Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax) 62 dBA

Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost) 65 dBA

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

Indice d'efficacité énergétique 40,5

Débit d'air mesuré au point de rendement maximal 470 m³/h

Pression d'air mesurée au point de rendement maximal 470 Pa

Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal 154 W

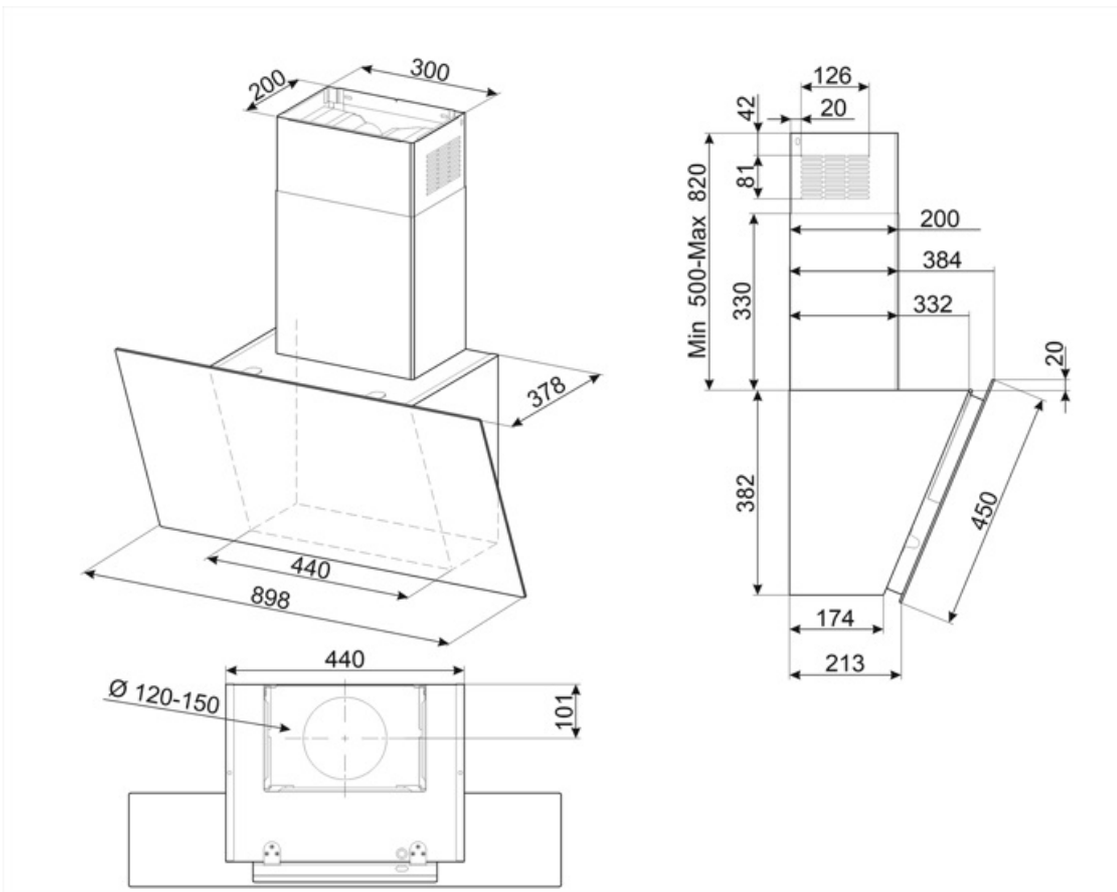
Puissance nominale du système d'éclairage 2 W

Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle) 150 lux
 Niveau de bruit au réglage le plus élevé 62 dBA

Raccordement électrique

Puissance nominale électrique 272 W
 Tension 220-240 V

Fréquence 50-60 Hz
 Longueur du câble d'alimentation 1500 mm



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.



KITFC152

Filtre charbon pour recyclage intérieur rond Kit 2 pièces



KITVENT150

Orifice moteur 150 mm avec clapet anti-retour

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.
-  **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.
-  **Commandes sensibles** : Les commandes tactiles faciles à utiliser permettent de programmer l'appareil par simple pression sur un bouton.
-  **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.
-  **La fonction Auto-Vent** permet, via un système infrarouge 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.
-  **Signal lumineux** : Un signal lumineux s'allume lorsque les filtres à charbon actif doivent être remplacés.
-  **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.

Benefit (TT)

Dimmering & Tunable lights

Customized lighting with LED lights featuring adjustable intensity and color temperature, from warm to cool tones

Perimetral aspiration

Optimized extraction through the perimeter aspiration system

Perimeter aspiration enhances extraction efficiency by directing vapors along the edges of the panel beneath the filters, optimizing air capture