

## KCV9BE2



Famille	Hotte
Type de hotte	Hotte décorative murale
Design	Design incliné
Type d'aspiration	Evacuation
Contrôle électronique	oui
Aspiration périmétrale	oui
Matériau	Verre
Type d'inox	Brossé
Code EAN	8017709257187
Largeur hotte	90 cm
Esthétique	Linéa
Couleur	Inox
Finition	Verre
Type de verre	Blanc
Couleur de la sérigraphie	Gris
Logo	Embouti






## Commandes

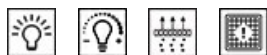


Type de commandes	Commandes tactiles	Afficheur	oui
Couleur des LED	Glace		

## 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	Nombre de filtres	1
Type d'éclairage	LED	Filtres anti-graisses	Inox
Puissance de l'éclairage	1 W	Témoin de remplacement des filtres	oui
Intensité de la lumière réglable	oui	Diamètre de sortie du moteur	150 mm
Température de Couleur de la lumière (K)	4000 K		

Capacité d'aspiration à l'air libre (P0) 815 m<sup>3</sup>/h  
 Puissance du moteur 275 W

Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz 467 mm  
 Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique 467 mm  
 Clapet anti-retour oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	218	42
Vitesse 2	322	63
Vitesse 3	600	65
Vitesse intensive	734	70

## Performance / Etiquette Energétique



Consommation d'énergie annuelle (AEC) 60 kWh/a  
 Classe d'efficacité énergétique B  
 Efficacité fluidodynamique (FDE) 28.6  
 Classe d'efficacité fluidodynamique A  
 Efficacité lumineuse (LE) 99.1 lux/W  
 Classe d'efficacité lumineuse A  
 Efficacité de filtration des graisses 42.2 %  
 Classe d'efficacité de filtration des graisses G  
 Débit d'air à la vitesse minimale 218 m<sup>3</sup>/h  
 Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax) 600 m<sup>3</sup>/h  
 Débit d'air en mode intensif ou "boost" 734 m<sup>3</sup>/h

Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin) 42 dBA  
 Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax) 65 dBA  
 Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost) 70 dBA  
 Facteur d'augmentation du temps (F) 1.00  
 Indice d'efficacité énergétique 57.4  
 Débit d'air mesuré au point de rendement maximal 384 m<sup>3</sup>/h  
 Pression d'air mesurée au point de rendement maximal 428 Pa  
 Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal 160 W  
 Puissance nominale du système d'éclairage 2 W  
 Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle) 218 lux

Niveau de bruit au réglage le plus élevé

65 dBA

## Raccordement électrique

Puissance nominale électrique 278 W  
Tension 220-240 V  
Fréquence 50-60 Hz

Longueur du câble d'alimentation 1000 mm  
Type de prise Non

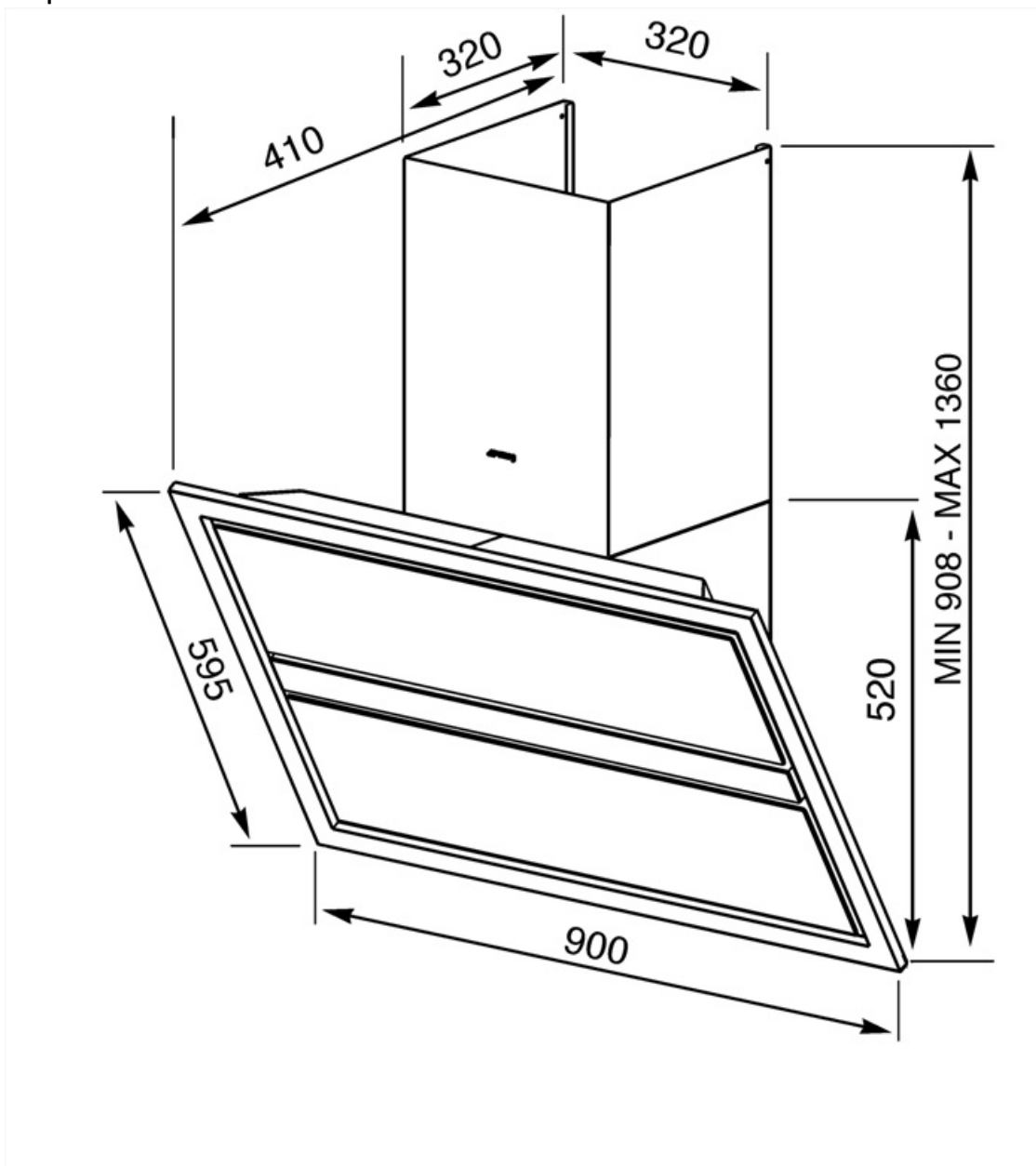
## Egalement disponible

Autres couleurs disponibles

Noir, Verre miroir

Références des autres versions de couleur

KCV9NE2 - KCV9SE2



---

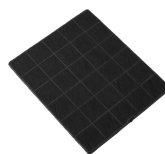
## Accessoires Compatibles

---



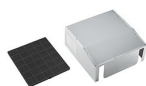
### KITALLFC

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.



### KITFC906











Filtre charbon pour recyclage intérieur  
Kit 1 pièce



### KITFTS

Capot en inox pour installation sans cheminée + Filtre charbon pour recyclage intérieur Kit 1 pièce

## 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.
-  **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.
-  **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.
-  **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.
-  **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.
-  **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.
-  **Variateur de lumière**