

KV90XE

Famille	Hotte
Type de hotte	Hotte décorative murale
Design	Verre/inox
Type d'aspiration	Evacuation
Contrôle électronique	Oui
Matériau	Verre
Type d'inox	Brossé
Code EAN	8017709206116
Esthétique	Universel
Couleur	Inox
Finition	Verre
Type de verre	Standard (clair)
Logo	Embouti



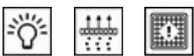
Commandes

Type de commandes	Touches électroniques	Couleur des LED	Blanc
-------------------	-----------------------	-----------------	-------

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses	3
Vitesse intensive	
Option de programmation de la durée	

Technologie



Nombre de lampes	2	Nombre de filtres	2
Type d'éclairage	LED	Filtres anti-graisses	Aluminium
Puissance de l'éclairage	1 W	Témoin de remplacement des filtres	Oui
Température de Couleur de la lumière (°K)	4000 °K	Diamètre de sortie du moteur	150 mm
Capacité d'aspiration à l'air libre (P0)	780 m³/h	Clapet anti-retour	Oui
Puissance du moteur	278 W		

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	313	52
Vitesse 2	419	59

Vitesse 3	535	64
Vitesse intensive	764	71

Accessoires inclus

Tube de réduction sortie Oui

Performance / Etiquette Energétique



Consommation d'énergie annuelle (AEC)	65 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	52 dBA
Classe d'efficacité énergétique	B	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	64 dBA
Efficacité fluidodynamique (FDE)	27.5	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	71 dBA
Classe d'efficacité fluidodynamique	B	Consommation d'énergie en mode "arrêt" (Po)	0.49 W
Efficacité lumineuse (LE)	118.6 lux/W	Facteur d'augmentation du temps (F)	1.00
Classe d'efficacité lumineuse	A	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	406 m³/h
Efficacité de filtration des graisses	80.2 %	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	426 Pa
Classe d'efficacité de filtration des graisses	C	Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	174 W
Débit d'air à la vitesse minimale	313 m³/h	Puissance nominale du système d'éclairage	2 W
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	535 m³/h	Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)	261 lux
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	764 m³/h	Niveau de bruit au réglage le plus élevé	64 dBA

Raccordement électrique

Puissance nominale électrique	278 W	Fréquence	50-60 Hz
Tension	220-240 V	Longueur du câble d'alimentation	1000 mm

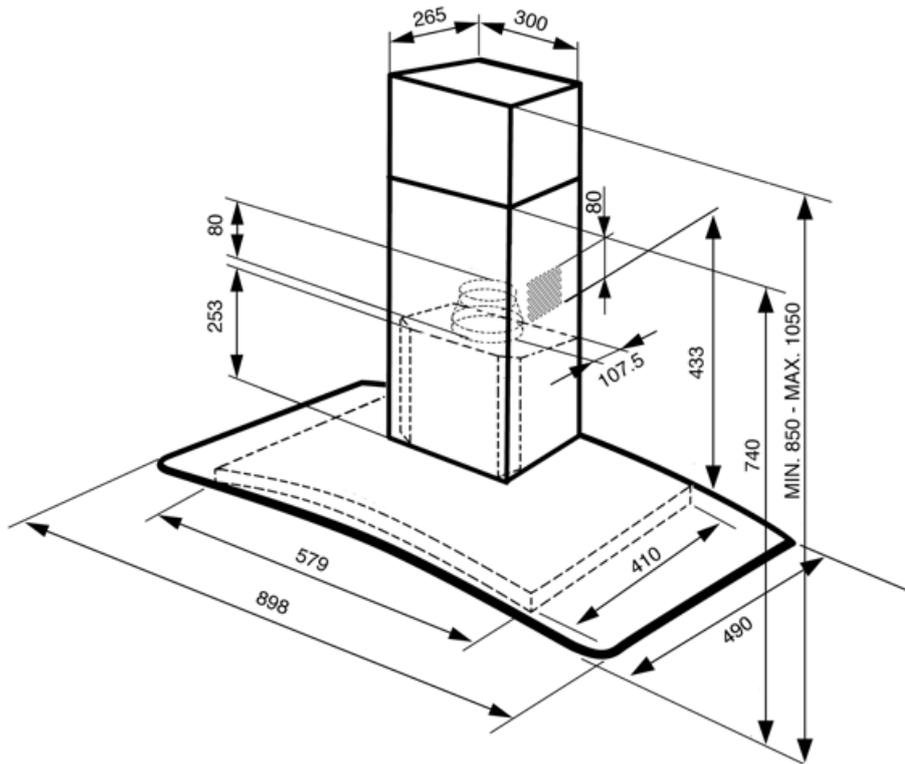
Options non incluses

Filtres à charbon
Télécommande

KITFC161
No

Kit extension de
cheminée
Sortie moteur

No
No



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.



KITFC161

Filtre charbon pour recyclage intérieur
Kit 2 pièces

Symbols glossary



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.



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.



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.



Fonction Turbo : La fonction Turbo permet de faire fonctionner la hotte à puissance maximale, pour accélérer l'élimination des odeurs les plus persistantes.