

KIV90XE

Famille	Hotte
Type de hotte	Hotte décorative îlot central
Design	Verre/inox
Type d'aspiration	Evacuation
Contrôle électronique	Oui
Matériau	Inox
Type d'inox	Brossé
Code EAN	8017709204075
Largeur hotte	90 cm



Esthétique

Esthétique	Universel	Type de verre	Standard (clair)
Couleur	Inox	Logo	Embouti
Finition	Satiné		

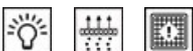
Commandes

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	4	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)	820 m³/h		

Puissance du moteur 275 W Clapet anti-retour Oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dB(A)]
Vitesse 1	310	50
Vitesse 2	387	58
Vitesse 3	535	62
Vitesse intensive	750	71

Accessoires inclus

Tube de réduction sortie Oui

Performance / Etiquette Énergétique

B

Consommation d'énergie annuelle (AEC)	64 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	50 dB(A)
Classe d'efficacité énergétique	B	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	62 dB(A)
Efficacité fluidodynamique (FDE)	28,6	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	71 dB(A)
Classe d'efficacité fluidodynamique	A	Consommation d'énergie en mode "veille"	0,49 W
Efficacité lumineuse (LE)	91,8 lux/W	Facteur d'augmentation du temps (F)	1,00
Classe d'efficacité lumineuse	A	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	417 m³/h
Efficacité de filtration des graisses	84,5 %	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	173 W
Débit d'air à la vitesse minimale	310 m³/h	Puissance nominale du système d'éclairage	4 W
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	535 m³/h	Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)	404 lux
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	760 m³/h	Niveau de bruit au réglage le plus élevé	62 dB(A)

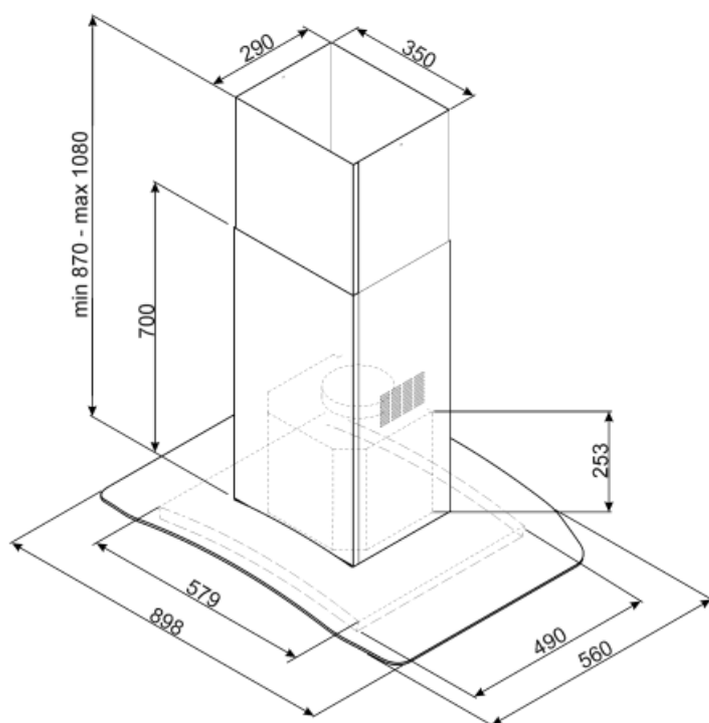
Raccordement électrique

Puissance nominale électrique 280 W
Tension 220-240 V

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

Options non incluses

Filtres à charbon FLT6



Not included accessories



FLT6

Filtre charbon pour recyclage intérieur
rond Kit 2 pièces



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.

Symbols glossary (TT)



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.



B : Indique la classe énergétique de l'appareil.



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.