

KI905NXE2



Famille	Hotte
Type de hotte	Hotte décorative îlot central
Design	Box
Type d'aspiration	Evacuation
Contrôle électronique	Oui
Matériau	Inox
Type d'inox	Satiné
Code EAN	8017709253882
Largeur hotte	90 cm



Esthétique

Couleur	Noir	Esthétique	Linéa
Finition	Satiné	Logo	Embouti



Commandes

 			
Type de commandes	Commandes tactiles	Afficheur	Oui
Couleur des LED	Glace		

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses	3
Vitesse intensive	

Tech

 			
Nombre de lampes	4	Nombre de filtres	3
Type d'éclairage	LED	Filtres anti-graisses	Aluminium
Puissance de l'éclairage	1 W	Diamètre de sortie du moteur	150 mm
Température de Couleur de la lumière (°K)	4000 °K		
Capacité d'aspiration à l'air libre (P0)	820 m³/h		

Puissance du moteur	275 W	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz	650 mm
		Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique	650 mm
		Clapet anti-retour	Oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dB(A)]
Vitesse 1	266	49
Vitesse 2	385	59
Vitesse 3	469	61
Vitesse intensive	703	70

Performance / Etiquette Energétique

B

Consommation d'énergie annuelle (AEC)	68 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	49 dB(A)
Classe d'efficacité énergétique	B	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	61 dB(A)
Efficacité fluidodynamique (FDE)	27.9	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	70 dB(A)
Classe d'efficacité fluidodynamique	B	Consommation d'énergie en mode "arrêt" (Po)	0.49 W
Efficacité lumineuse (LE)	79.8 lux/W	Facteur d'augmentation du temps (F)	1.00
Classe d'efficacité lumineuse	A	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	399 m³/h
Efficacité de filtration des graisses	84.3 %	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	445 Pa
Classe d'efficacité de filtration des graisses	C	Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	176 W
Débit d'air à la vitesse minimale	266 m³/h	Puissance nominale du système d'éclairage	4 W
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	469 m³/h		
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	703 m³/h		

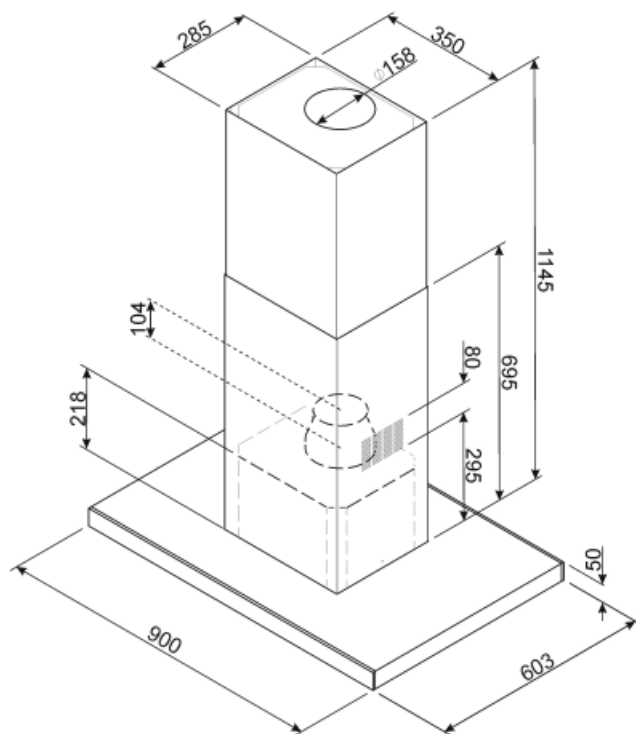
Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)	351 lux
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	61 dB(A)

Raccordement électrique

Puissance nominale électrique	279 W	Fréquence (Hz)	50-60 Hz
Tension (V)	220-240 V	Longueur du câble d'alimentation (cm)	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)

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  | Filtre à charbon fourni : Les filtres à charbon actif sont utilisés dans les hottes à recyclage pour éliminer les odeurs. |  | B : Indique la classe énergétique de l'appareil. |
|  | 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. |
|  | Touch Control : Présents sur certains modèles de fours, tables de cuisson, hottes et lave-vaisselle, ils activent la fonction d'une simple pression du doigt. |  | Fonction Turbo : La fonction Turbo permet de faire fonctionner la hotte à puissance maximale, pour accélérer l'élimination des odeurs les plus persistantes. |