

# KSG6P4X







Famille	Hotte
Type de hotte	Groupe filtrant
Design	Tout intégrable
Type d'aspiration	Evacuation
Contrôle électronique	Oui
Aspiration périmétrale	Oui
Matériau	Inox
Type d'inox	Brossé
Code EAN	8017709319366
Largeur hotte	60 cm
Esthétique	Universel
Couleur	Inox
Finition	Satiné
Logo	Sérigraphié








## Commandes

Type de commandes	Commandes sensibles rétro-éclairées blanches	Couleur des LED	Blanc
-------------------	-------------------------------------------------	-----------------	-------

## Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses	3
Vitesse intensive	
Fonction de purification de l'air 24h	
Option de programmation de la durée	
Auto-Vent 2.0	

## Technologie

				
Nombre de lampes	2	Nombre de filtres	2	
Type d'éclairage	LED	Filtres anti-graisses	Aluminium	
Puissance de l'éclairage	2,3 W	Témoin de remplacement des filtres	Oui	
Intensité de la lumière réglable	Oui	Diamètre de sortie du moteur	150 mm	
Plage de température de la couleur de la lumière (K)	2700 - 4000 K			
Capacité d'aspiration à l'air libre (P0)	730 m³/h			

Puissance du moteur	230 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) [dBA]
Vitesse 1	265	49
Vitesse 2	360	56
Vitesse 3	484	61
Vitesse intensive	660	67

## Performance / Etiquette Energétique



Consommation d'énergie annuelle (AEC)	58 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	49 dBA
Classe d'efficacité énergétique	B	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	62 dBA
Efficacité fluidodynamique (FDE)	27,9	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	67 dBA
Classe d'efficacité fluidodynamique	B	Facteur d'augmentation du temps (F)	1,0
Efficacité lumineuse (LE)	39,3 lux/W	Indice d'efficacité énergétique	58
Classe d'efficacité lumineuse	A	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	348 m³/h
Efficacité de filtration des graisses	74,9 %	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	433 Pa
Classe d'efficacité de filtration des graisses	D	Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	150 W
Débit d'air à la vitesse minimale	265 m³/h	Puissance nominale du système d'éclairage	5 W
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	484 m³/h	Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)	181 lux
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	660 m³/h		

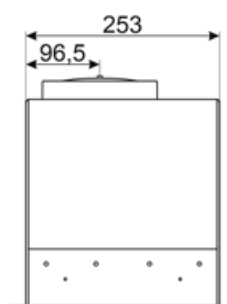
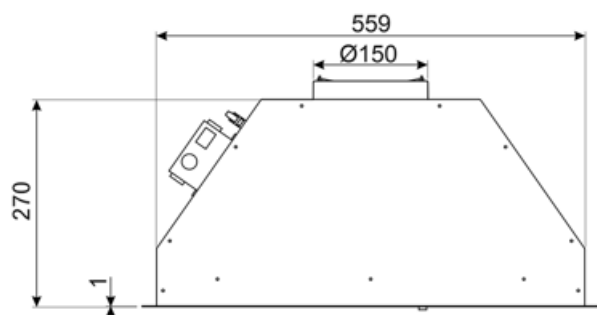
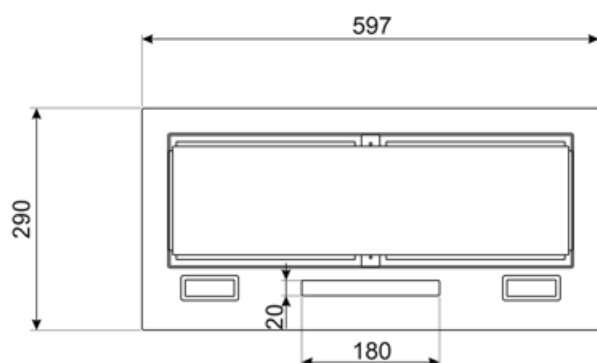
Niveau de bruit au  
réglage le plus élevé

62 dBA

## Raccordement électrique

**Puissance nominale  
électrique** 235 W  
**Tension** 220-240 V  
**Fréquence** 50-60 Hz

**Longueur du câble  
d'alimentation** 1500 mm  
**Type de prise** Non



---

## Accessoires Compatibles

---



### 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

	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.		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 Bluetooth 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.		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.
			Variateur de lumière
	Signal lumineux : Un signal lumineux s'allume lorsque les filtres à charbon actif doivent être remplacés.		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.
	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.
	LED Blanc réglable du chaud au froid		