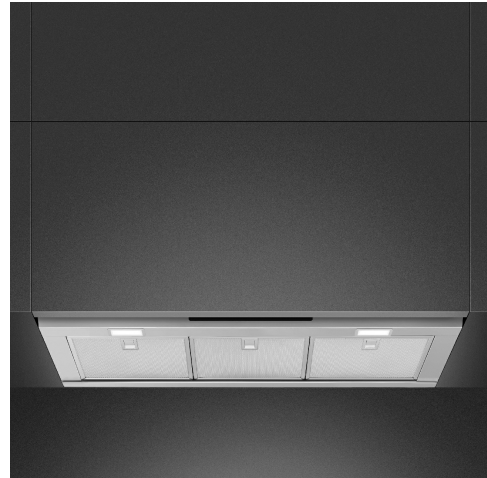


# KSGT93X

<b>Famille</b>	Hotte
<b>Type de hotte</b>	Groupe filtrant
<b>Design</b>	Tout intégrable
<b>Type d'aspiration</b>	Evacuation
<b>Contrôle électronique</b>	Oui
<b>Matériaux</b>	Inox
<b>Type d'inox</b>	Brossé
<b>Code EAN</b>	8017709312145
<b>Largeur hotte</b>	90 cm
<b>Esthétique</b>	Universel
<b>Couleur</b>	Inox
<b>Finition</b>	Satiné
<b>Logo</b>	Embouti



## Commandes

<b>Type de commandes</b>	Commandes sensitives rétro-éclairées blanches	<b>Couleur des LED</b>	Blanc
--------------------------	---	------------------------	-------

## Programmes / Fonctions

<b>Nombre de vitesses</b>	3
<b>Vitesse intensive</b>	
<b>Fonction de purification de l'air 24h</b>	
<b>Option de programmation de la durée</b>	

## Technologie



<b>Nombre de lampes</b>	2	<b>Nombre de filtres</b>	3
<b>Type d'éclairage</b>	LED	<b>Filtres anti-graisses</b>	Aluminium
<b>Puissance de l'éclairage</b>	1,3 W	<b>Témoin de remplacement des filtres</b>	Oui
<b>Intensité de la lumière réglable</b>	Oui	<b>Diamètre de sortie du moteur</b>	150 mm
<b>Température de Couleur de la lumière (K)</b>	4000 K	<b>Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz</b>	650 mm
<b>Capacité d'aspiration à l'air libre (P0)</b>	730 m³/h		
<b>Puissance du moteur</b>	230 W		

Distance minimale  
d'installation au dessus  
d'une table de cuisson  
électrique  
Clapet anti-retour      Oui

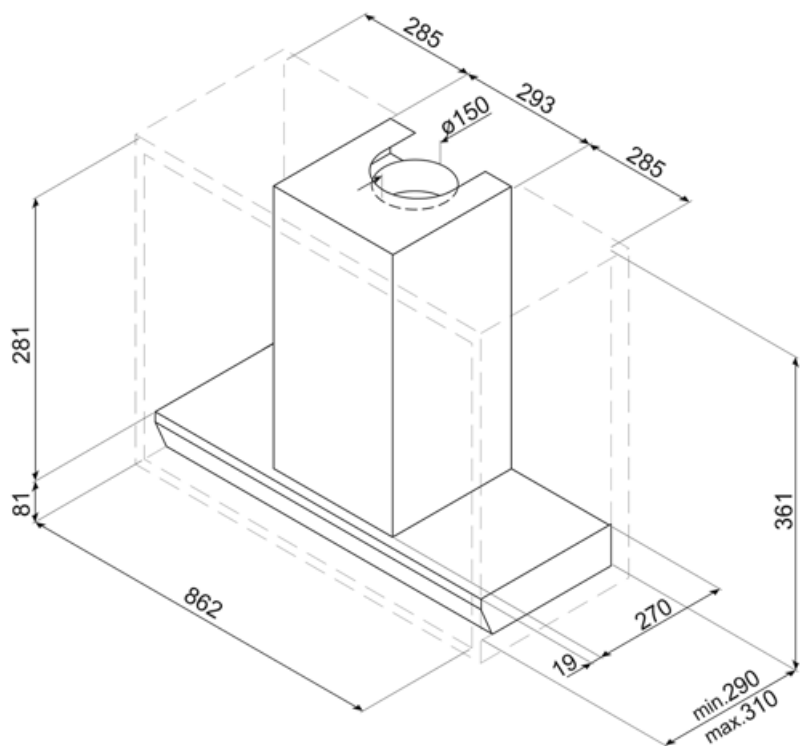
	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	265	47
Vitesse 2	360	56
Vitesse 3	477	62
Vitesse intensive	714	71

## Performance / Etiquette Energétique

	Consommation d'énergie annuelle (AEC)	52 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	47 dBA
	Classe d'efficacité énergétique	A	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	63 dBA
	Efficacité fluidodynamique (FDE)	30,9	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	71 dBA
	Classe d'efficacité fluidodynamique	A	Facteur d'augmentation du temps (F)	0,9
	Efficacité lumineuse (LE)	60,8 lux/W	Indice d'efficacité énergétique	51,7
	Classe d'efficacité lumineuse	A	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	383 m³/h
	Efficacité de filtration des graisses	83,1 %	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	446 Pa
	Classe d'efficacité de filtration des graisses	C	Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	154 W
	Débit d'air à la vitesse minimale	265 m³/h	Puissance nominale du système d'éclairage	3 W
	Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	477 m³/h	ECLAIREMENT moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)	158 lux
	Débit d'air en mode intensif ou "boost"	714 m³/h	Niveau de bruit au réglage le plus élevé	63 dBA

## Raccordement électrique

Puissance nominale électrique	233 W	Longueur du câble d'alimentation	1500 mm
Tension	220-240 V	Type de prise	Non
Fréquence	50-60 Hz		



---

## 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.

**KITFCGT93**

## 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.



Variateur de lumière



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.



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.



A : La classe A des produits Smeg garantit de basses consommation d'énergie



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.