

KSGT94X

Famille	Hotte
Type de hotte	Groupe filtrant
Design	Tout intégrable
Type d'aspiration	Evacuation
Contrôle électronique	Oui
Matériau	Inox
Type d'inox	Brossé
Code EAN	8017709328368
Largeur hotte	90 cm








Esthétique

Esthétique	Universel	Finition	Satiné
Couleur	Inox	Logo	Embouti


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	
Système V-Condense	

Technologie

    	Nombre de lampes	2	Nombre de filtres	3
--	------------------	---	-------------------	---

Type d'éclairage	LED	Filtres anti-graisses	Inox
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	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson gaz	650 mm
Capacité d'aspiration à l'air libre (P0)	820 m³/h	Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique	500 mm
Puissance du moteur	275 W	Clapet anti-retour	Oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	256	49
Vitesse 2	407	65
Vitesse 3	616	68
Vitesse intensive	703	71

Performance / Etiquette Energétique

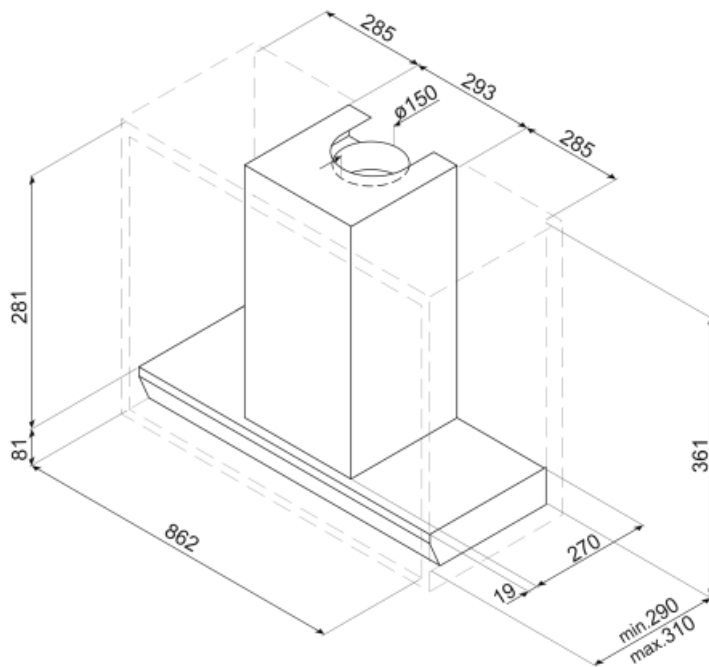


Consommation d'énergie annuelle (AEC)	49 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	71 dBA
Classe d'efficacité énergétique	A	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	71 dBA
Efficacité fluidodynamique (FDE)	31,7	Consommation d'énergie en mode "veille"	0,49 W
Classe d'efficacité fluidodynamique	A	Facteur d'augmentation du temps (F)	0,9
Efficacité lumineuse (LE)	37,0 lux/W	Indice d'efficacité énergétique	52,1
Classe d'efficacité lumineuse	A	Débit d'air mesuré au point de rendement maximal	347 m³/h
Efficacité de filtration des graisses	88,9 %	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	460 Pa
Classe d'efficacité de filtration des graisses	B	Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	140 W
Débit d'air à la vitesse minimale	256 m³/h		
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	616 m³/h		
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	703 m³/h		
Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	49 dBA		

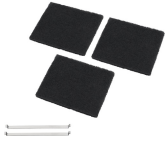
Puissance nominale du système d'éclairage	5 W
Eclairage moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)	170 lux
Niveau de bruit au réglage le plus élevé	71 dBA

Raccordement électrique

Puissance nominale électrique	280 W	Fréquence	50-60 Hz
Tension	220-240 V	Longueur du câble d'alimentation	1500 mm



Not included accessories














KITFCGT94



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)

-  **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-grasses** : Ce modèle est équipé de filtres qui permettent d'éliminer les graisses de la vapeur qui s'échappe des casseroles pendant la cuisson.
-  **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.
-  **Variateur de lumière**
-  **V-Condense System** is a system that avoids the drips of condensation that you could show up on the hood within certain circumstance of use.
-  **A** : La classe A des produits Smeg garantit de basses consommation d'énergie
-  **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.
-  **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.
-  **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.
-  **LED Blanc réglable du chaud au froid**