

KSGT63X

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 8017709312138

EsthétiqueUniverselCouleurInoxFinitionSatinéLogoEmbouti



Commandes

Type de commandes Commandes sensitives Couleur des LED Blanc

rétro-éclairées blanches

Programmes / Fonctions

Nombre de vitesses Vitesse intensive

Fonction de purification de l'air 24h

Option de programmation de la durée







Technologie









Nombre de lampes 2
Type d'éclairage LED
Puissance de l'éclairage 1.3 W
Intensité de la lumière Oui
réglable

Température de Couleur 4000 °K

de la lumière (°K)

Capacité d'aspiration à 730 m³/h

l'air libre (P0)

Puissance du moteur 230 W

Nombre de filtres 2

Filtres anti-graisses Aluminium
Témoin de Oui

remplacement des

filtres

Diamètre de sortie du moteur

Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson 650 mm

150 mm

aaz



Distance minimale d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique 500 mm

Clapet anti-retour Oui

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]	
Vitesse 1	265	47	
Vitesse 2	365	54	
Vitesse 3	482	61	
Vitesse intensive	716	70	

Performance / Etiquette Energétique

/	Λ	K
/	Æ	Ď

В	
Consommation d'énergie annuelle (AEC)	53 kWh/a
Classe d'efficacité énergétique	Α
Efficacité fluidodynamique (FDE)	31,3
Classe d'efficacité fluidodynamique	Α
Efficacité lumineuse (LE)	75,0 lux/V
Classe d'efficacité lumineuse	Α
Efficacité de filtration des graisses	84,9 %
Classe d'efficacité de filtration des graisses	С
Débit d'air à la vitesse minimale	270 m³/h
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	482 m³/h
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	716 m³/h

vitesse minimale (SPEmin) Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax) Emission acoustique de 70 dBA l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost) Facteur d'augmentation 0,9 du temps (F) Indice d'efficacité 51.7 énergétique Débit d'air mesuré au 388 m³/h point de rendement maximal Pression d'air mesurée 450 Pa au point de rendement maximal Puissance électrique à 155 W l'entrée mesurée au point de rendement maximal Puissance nominale du 3 W système d'éclairage Eclairement moyen du 195 lux système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle) 62 dBA Niveau de bruit au

Emission acoustique de 47 dBA

l'air pondérée à la

Raccordement électrique

SMEG SPA 09/05/2025

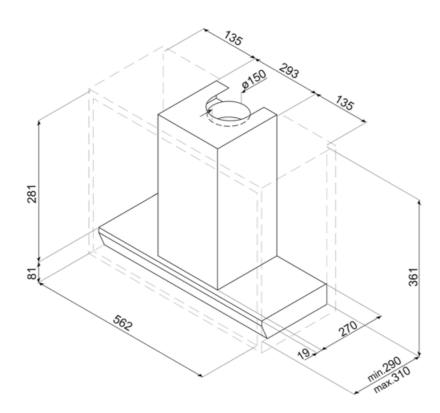
réglage le plus élevé



Puissance nominale électrique Tension 233 W

220-240 V

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





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.



KITFCGT63

regenerable and dishwasher safe charcoal filter for KSGT63X hoods



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.



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.



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



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.



Fonction Turbo : La fonction Turbo permet de faire fonctionner la hotte à puissance maximale, pour accélérer l'élimination des odeurs les plus persistantes.



Benefit (TT)

Touch display back lighted white

Intuitive and immediate usability thanks to the elegant white LED backlit touch display