

# KICGR52X



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 8017709262211

Largeur hotte52 cmEsthétiqueUniverselCouleurInoxFinitionSatinéLogoSérigraphié



### **Commandes**



Type de commandes Touches électroniques Afficheur 1 à LED

Couleur des LED Rouge

## **Programmes / Fonctions**

Nombre de vitesses Vitesse intensive

Fonction de purification de l'air 24h

Option de programmation de la durée

Auto-Vent









### **Technologie**







Nombre de lampes 2 Type d'éclairage LED

Puissance de l'éclairage 1 W Température de Couleur 4000 K

de la lumière (K)

Capacité d'aspiration à 720 m³/h

l'air libre (P0)

Puissance du moteur 270 W

Nombre de filtres

Filtres anti-graisses Aluminium
Témoin de Oui

remplacement des

filtres

Diamètre de sortie du moteur

150 mm

SMEG SPA 16/12/2025



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

550 mm

d'installation au dessus d'une table de cuisson électrique

	Capacité d'aspiration (IEC 61591) [m³/h]	Niveau sonore (IEC 60704-2-13) [dBA]
Vitesse 1	300	57
Vitesse 2	450	67
Vitesse 3	600	71
Vitesse intensive	680	73

#### Accessoires inclus

Tube de réduction sortie Oui

## Performance / Etiquette Energétique

A [F			
Consommation d'énergie annuelle (AEC)	54 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse minimale (SPEmin)	57 dBA
Classe d'efficacité énergétique	Α		
Efficacité fluidodynamique (FDE)	29,2	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse maximale (SPEmax)	71 dBA
Classe d'efficacité fluidodynamique	Α		
Efficacité lumineuse (LE)	73 lux/W	Emission acoustique de l'air pondérée à la vitesse intensive (SPEboost)	73 dBA
Classe d'efficacité lumineuse	Α		
Efficacité de filtration des graisses	75,1 %	Facteur d'augmentation du temps (F)	0,9
Classe d'efficacité de filtration des graisses	С	Indice d'efficacité énergétique	51,7
Débit d'air à la vitesse minimale	300 m³/h	Débit d'air mesuré au point de rendement	382 m³/h
Débit d'air à la vitesse	600 m³/h	maximal	
maximale (Qmax) Débit d'air en mode	680 m³/h	Pression d'air mesurée	435 Pa
intensif ou "boost"	000 111-711	au point de rendement maximal	
		Puissance électrique à l'entrée mesurée au	158 W

Puissance nominale du 2 W système d'éclairage

point de rendement

maximal

SMEG SPA 16/12/2025



Eclairement moyen du système d'éclairage sur la surface de cuisson (Emiddle)

Niveau de bruit au réglage le plus élevé 71 dBA

160 lux

## Raccordement électrique

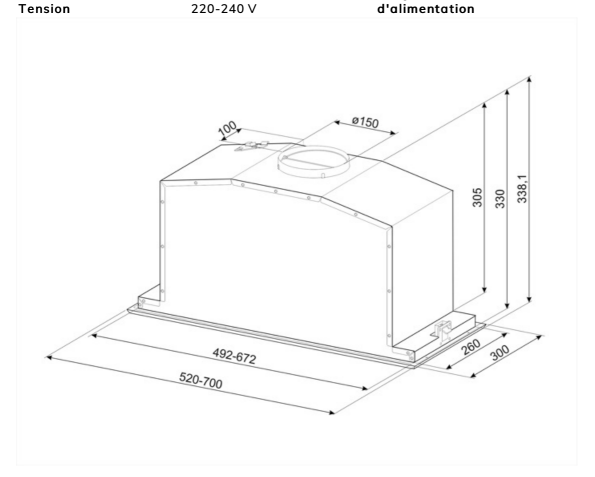
Puissance nominale électrique

272 W

220-240 V

Fréquence Longueur du câble d'alimentation

50-60 Hz 1500 mm



SMEG SPA 16/12/2025



# **Accessoires Compatibles**

#### KITFC152



Filtre charbon pour recyclage intérieur rond Kit 2 pièces



#### KITVENT150

Orifice moteur 150 mm avec clapet anti-retour

SMEG SPA 16/12/2025



### 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 infrarouge 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.



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



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.



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.

SMEG SPA 16/12/2025