

# KICGR52X2



**Famille** Hotte

Groupe filtrant Type de hotte Tout intégrable Design Type d'aspiration Evacuation

Contrôle électronique Oui Aspiration périmétrale Oui Matériau Inox Type d'inox Brossé

8017709346065 Code EAN

Largeur hotte 52 cm Esthétique Universel Couleur Inox **Finition** Satiné Logo Sérigraphié



#### 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 Type d'éclairage Puissance de l'éclairage 1 W Température de Couleur 4000 K

de la lumière (K)

Capacité d'aspiration à 700 m³/h

l'air libre (P0)

Puissance du moteur

250 W

Nombre de filtres

Filtres anti-graisses

Témoin de remplacement des

filtres

Diamètre de sortie du

moteur

150 mm

Oui

Aluminium

**SMEG SPA** 14/12/2025



Distance minimale 650 mm
d'installation au dessus
d'une table de cuisson
gaz
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	260	54
Vitesse 2	410	59
Vitesse 3	580	66
Vitesse intensive	670	69

### Accessoires inclus

Tube de réduction sortie Oui

## Performance / Etiquette Energétique

A (*)			
Consommation d'énergie annuelle (AEC)	54 kWh/a	Emission acoustique de l'air pondérée à la	54 dBA
Classe d'efficacité énergétique	Α	vitesse minimale (SPEmin)	
Efficacité fluidodynamique (FDE)	29,2	Emission acoustique de l'air pondérée à la	66 dBA
Classe d'efficacité fluidodynamique	A	vitesse maximale (SPEmax)	
Efficacité lumineuse (LE) Classe d'efficacité	73 lux/W	Emission acoustique de l'air pondérée à la	69 dBA
lumineuse	Α	vitesse intensive (SPEboost)	
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	51,6
Débit d'air à la vitesse minimale	260 m³/h	Débit d'air mesuré au point de rendement	370 m³/h
Débit d'air à la vitesse maximale (Qmax)	580 m³/h	maximal	440.5
Débit d'air en mode intensif ou "boost"	670 m³/h	Pression d'air mesurée au point de rendement maximal	440 Pa
		Puissance électrique à l'entrée mesurée au point de rendement maximal	155 W

SMEG SPA 14/12/2025

Puissance nominale du

système d'éclairage

2,2 W



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

Niveau de bruit au réglage le plus élevé 66 dBA

160 lux

### Raccordement électrique

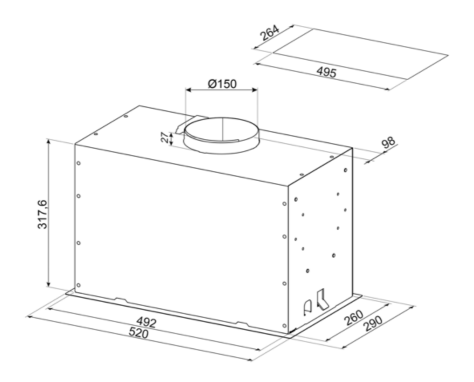
Puissance nominale électrique

**Tension** 

252 W

220-240 V

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



SMEG SPA 14/12/2025



# **Accessoires Compatibles**

#### KITFC152



Filtre charbon pour recyclage intérieur rond Kit 2 pièces



#### KITVENT150

Orifice moteur 150 mm avec clapet anti-retour

SMEG SPA 14/12/2025



#### 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.



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



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.



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 14/12/2025