

# KSG52E

Familia Campana

Tipo Campana Integrada en grupo

Diseño A scomparsa Filtración Extracción

Material Material pintado 8017709275129 Código EAN

Ancho 54 cm Estética Universal Color Plata Color serigrafía Negro Logo Serigrafiado



650 mm

500 mm

#### **Mandos**

Regulación de mandos Slider

### **Programas/Funciones**

N.º de velocidades 3

#### Características técnicas





N° de Luces N° de Filtros

Tipo de Luz LED Filtros antigrasa Aluminio Diámetro embocadura Potencia luz 3 W 120 mm

motor Escala de temperatura 2700 K Distancia mínima de la

de color (° K)

encimera de gas Capacidad máxima de 232 m<sup>3</sup>/h

aspiración en Distancia mínima de la encimera eléctrica modalidad libre (P0)

Potencia motor 75 W Válvula de retención Sí

|                | Capacidad de aspiración<br>(IEC 61591) [m³/h] | Rumorosidad (IEC<br>60704-2-13) [dBA] |
|----------------|---|---------------------------------------|
| Velocidad<br>1 | 125   | 45                                    |
| Velocidad<br>2 | 155   | 47                                    |

**SMEG SPA** 03/12/2025



| Velocidad<br>3 224 54 |  |
|-----------------------|--|
|-----------------------|--|

#### Prestaciones/Etiqueta energética

| Consumo anual     |
|-------------------|
| (AEChood)         |
| Clase eficiencia  |
| energética (EEC)  |
| Eficiencia        |
| Fluidadinámica /F |

Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia Ε

Clase de eficiencia de

Eficiencia de iluminación D

(LEC)

C t

Eficiencia de filtrado de 56 %

grasa (GFE)

filtrado de grasa (GFEC)

Flujo de aire a la velocidad mínima

(Qmin)

(Qmax)

50 kWh/a

С

8.8

fluido dinámico (FDEC)

13 lux/W iluminación (LE)

Clase de eficiencia de Ε

125 m<sup>3</sup>/h

Flujo de aire a la máxima potencia

224 m<sup>3</sup>/h

valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax) Factor aumento de 1.7 tiempo (F) Índice de eficiencia 84.7 energética primera cavidad Caudal de aire medido 160 m<sup>3</sup>/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 145 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 74 W eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 6 W de luz (WI) Iluminación media sobre 78 lux

Emisiones sonoras en el 45 dBA

Emisiones sonoras en el 54 dBA

aire ponderadas por el valor A en su ajuste

aire ponderadas por el

mínimo de utilización normal:(SPEmin)

la superfície de cocción

Nivel de potencia 54 dBA acústica más alta (Lwa)

### Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

220-240 V Tensión

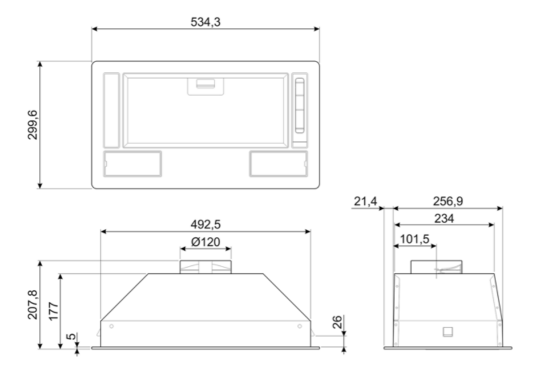
81 W

Frecuencia (Hz) Longitud del cable de alimentación

50-60 Hz 1500 mm

**SMEG SPA** 03/12/2025





SMEG SPA 03/12/2025



# **Accesorios Compatible**

KITFC62



SMEG SPA 03/12/2025



## Symbols glossary



Filtros de grasa: los filtros de grasa purifican el aire de las grasas de cocción. Son fácilmente extraíbles para su limpieza periódica.





Luz: las campanas están equipadas con lámparas LED. La luz se puede encender independientemente del ventilador de succión y, por lo tanto, permite que se ilumine la superficie de trabajo.

SMEG SPA 03/12/2025