

# KSG70HE

Familia Campana

Tipo Campana Integrada en grupo

Diseño A scomparsa Filtración Extracción

Material Material pintado Código EAN 8017709275150

Ancho 73 cm Estética Universal Color Plata Color serigrafía Negro Logo Serigrafiado



#### **Mandos**

Regulación de mandos **Botones** 

## **Programas/Funciones**

N.º de velocidades

### Características técnicas





N° de Filtros N° de Luces

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

motor Escala de temperatura 2700 K Distancia mínima de la

de color (° K)

Capacidad máxima de 406 m<sup>3</sup>/h

aspiración en

modalidad libre (P0)

encimera de gas Distancia mínima de la

3

650 mm

500 mm

encimera eléctrica

Potencia motor 140 W Válvula de retención Sí

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	288	62
Velocidad 2	340	66

**SMEG SPA** 03/12/2025



Velocidad 3 368 67
-----------------------

## Prestaciones/Etiqueta energética

◂	A∵ ↑ D

Consumo anual 71 kWh/a Emisiones sonoras en el 62 dBA aire ponderadas por el (AEChood) valor A en su ajuste Clase eficiencia D mínimo de utilización energética (EEC) normal:(SPEmin) Eficiencia 11 Emisiones sonoras en el 67 dBA Fluidodinámica (FDE) aire ponderadas por el Clase de eficiencia Ε valor A en su ajuste fluido dinámico (FDEC) máximo de utilización Clase de eficiencia de 12,1 lux/W normal: (SPEmax) iluminación (LE) Factor aumento de 1,6 Eficiencia de iluminación D tiempo (F) (LEC) Índice de eficiencia 87,3 Eficiencia de filtrado de 66 % energética primera grasa (GFE) cavidad Clase de eficiencia de D Caudal de aire medido 206 m<sup>3</sup>/h filtrado de grasa (GFEC) en el mejor punto de Flujo de aire a la 290 m<sup>3</sup>/h eficiencia (Qbep) velocidad mínima Presión de aire medida 218 Pa (Qmin) en el mejor punto de Flujo de aire a la 368 m<sup>3</sup>/h eficiencia (Qbep) máxima potencia Entrada de potencia 113 W (Qmax) eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 6 W de luz (WI) Iluminación media sobre 73 lux

### Conexión eléctrica

Datos nominales de	146 W	Frecuencia (Hz)	50-60 Hz
conexión eléctrica		Longitud del cable de	1500 mm
Tensión	220-240 V	alimentación	

SMEG SPA 03/12/2025

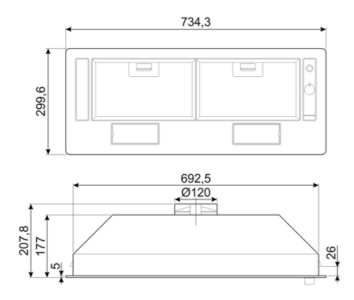
la superfície de cocción

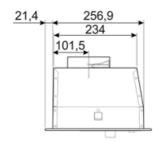
acústica más alta (Lwa)

67 dBA

Nivel de potencia







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