

KSG52HE

Familia Campana

Tipo Campana Integrada en grupo

Diseño A scomparsa Filtración Extracción

Material Material pintado Código EAN 8017709275143

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



Mandos

Regulación de mandos Slider

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

140 W

340

de color (° K)

Capacidad máxima de 406 m³/h

aspiración en

Potencia motor

modalidad libre (P0)

encimera de gas

3

Distancia mínima de la

encimera eléctrica

Válvula de retención Sí

650 mm

500 mm

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

SMEG SPA 29/11/2025

66



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

Prestaciones/Etiqueta energética

_		-
/	n	7
\ \		ń

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 m³/h filtrado de grasa (GFEC) en el mejor punto de Flujo de aire a la 290 m³/h eficiencia (Qbep) velocidad mínima Presión de aire medida 218 Pa (Qmin) en el mejor punto de Flujo de aire a la 368 m³/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 conexión eléctrica

Corriente

Tensión 220-240 V

146 W

Frecuencia (Hz) 50-60 Hz

67 dBA

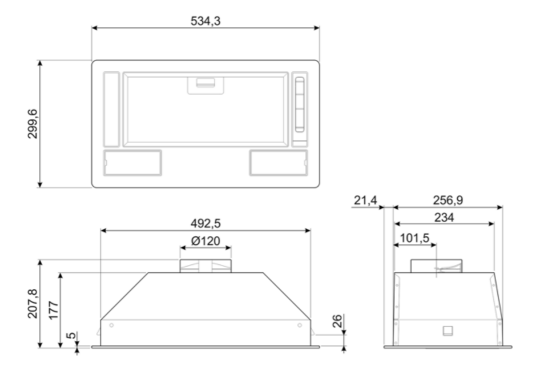
la superfície de cocción

acústica más alta (Lwa)

Nivel de potencia

Longitud del cable de alimentación







Accesorios Compatible

KITFC62





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.