

KS89PE

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural

Diseño Trapezio Filtración Extracción Material pintado Material Tipo de inox Cepillado

Código EAN 8017709211875

Ancho 90 cm Estética Colonial Color Crema Oro Acabado componentes Insertado Logo



650 mm

Mandos

Mandos Colonial Regulación de mandos Mandos N.º de mandos Color mandos 2 Oro

Programas/Funciones

N.º de velocidades Velocidad intensiva



Características técnicas





N° de Luces 2 N° de Filtros 3

LED Tipo de Luz Filtros antigrasa Acero inoxidable

150 mm Diámetro embocadura Potencia luz 1 W

motor Escala de temperatura 3000 K

de color (° K) Distancia mínima de la

750 mm encimera de gas Capacidad máxima de 820 m³/h

aspiración en

Distancia mínima de la modalidad libre (P0) encimera eléctrica

Potencia motor 275 W Válvula de retención Sí

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	331	52

SMEG SPA 15/12/2025



Velocidad 2	439	57
Velocidad 3	547	63
Velocidad intensiva	788	71

Prestaciones/Etiqueta energética

	A	Ď
c		٦r

55 kWh/a Consumo anual (AEChood) Clase eficiencia Α energética (EEC) Eficiencia 31 Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia Α fluido dinámico (FDEC) Clase de eficiencia de 90,9 lux/W iluminación (LE) Eficiencia de iluminación A (LEC) Eficiencia de filtrado de 80,1 % grasa (GFE) Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC) Flujo de aire a la 331 m³/h velocidad mínima (Qmin) Flujo de aire a la 547 m³/h máxima potencia (Qmax) Flujo de aire en posición 788 m³/h reforzada Qboost)

Emisiones sonoras en el 52 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin) Emisiones sonoras en el 63 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax) Emisiones sonoras en el 71 dBA aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost) Factor aumento de 0.9 tiempo (F) Índice de eficiencia 51,9 energética primera cavidad Caudal de aire medido 406 m³/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 449 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 164 W eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 2 W de luz (WI)

Conexión eléctrica

Datos nominales de 277 W conexión eléctrica Tensión 220-240 V

50-60 Hz Frecuencia (Hz) Longitud del cable de 1000 mm alimentación

Iluminación media sobre 200 lux

63 dBA

la superfície de cocción Nivel de potencia

acústica más alta (Lwa)

SMEG SPA 15/12/2025



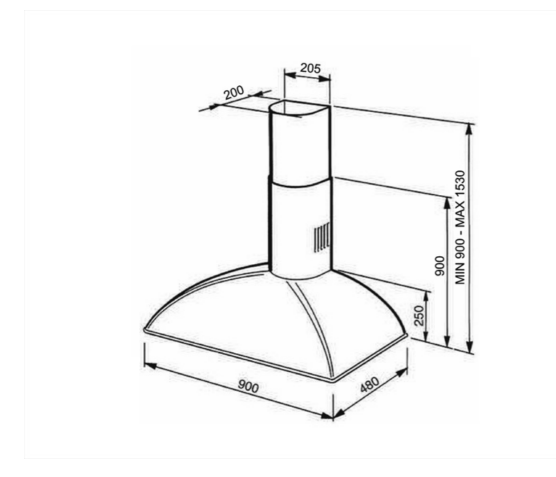
Disponible también

Otros colores disponibles

Antracita, Gris acero, Cobre

Códigos de otros colores KS89AE-KSE89AOEdisponibles

KS89POE-KS89DE-KS89RAE



SMEG SPA 15/12/2025



Accesorios Compatible

FLT6

Filtro carbón activo (2 piezas)





KITALLFC

Filtro de carbón universal. Acero inoxidable AISI 304. El filtro se puede lavar en lavavajillas a 50 ° C (agua y detergente adecuado) y para secar meter al horno 180 ° C 25 minutos

SMEG SPA 15/12/2025



Symbols glossary



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



Energy efficiency class A



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.



Función Turbo: La función Turbo le permite operar la campana a la máxima potencia, para acelerar la eliminación de olores más persistentes.

SMEG SPA 15/12/2025