

KT100PE

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural

Diseño Trapezio Filtración Extracción Material Material pintado Tipo de inox Cepillado

8017709244040 Código EAN

Ancho 100 cm Estética Victoria Color Crema **Brillante** Acabado Logo Insertado



Mandos

Mandos Victoria Regulación de mandos Mandos N.º de mandos Color mandos Efecto inox 2

Programas/Funciones

N.º de velocidades Velocidad intensiva

Características técnicas





N° de Luces N° de Filtros 2 3

LED Tipo de Luz Filtros antigrasa Aluminio 150 mm Diámetro embocadura Potencia luz 2 W motor

Escala de temperatura 3000 K

de color (° K)

Capacidad máxima de 820 m³/h

aspiración en

modalidad libre (P0)

Potencia motor 275 W Distancia mínima de la 750 mm

encimera de gas

Distancia mínima de la 650 mm

encimera eléctrica

Válvula de retención Sí

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	334	51

SMEG SPA 30/11/2025



Velocidad 2	424	58
Velocidad 3	606	64
Velocidad intensiva	787	73

Prestaciones/Etiqueta energética

A
Cor
(AE

48 kWh/a nsumo anual Chood) Clase eficiencia energética (EEC) Eficiencia 34,2 Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia Α fluido dinámico (FDEC) Clase de eficiencia de 76,8 lux/W iluminación (LE) Eficiencia de iluminación A (LEC)

Eficiencia de filtrado de 81 % grasa (GFE)

Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)

Flujo de aire a la 334 m³/h velocidad mínima

(Qmin)

Flujo de aire a la 606 m³/h

máxima potencia (Qmax)

Flujo de aire en posición 787 m³/h

reforzada Qboost)

Emisiones sonoras en el 51 dBA aire ponderadas por el

valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin)

Emisiones sonoras en el 64 dBA

aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax)

Emisiones sonoras en el 73 dBA

aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o

reforzada: (SPEboost)

Factor aumento de 1.00 tiempo (F)

Índice de eficiencia

energética primera

cavidad

Caudal de aire medido 412 m³/h

46,2

en el mejor punto de eficiencia (Qbep)

Presión de aire medida 478 Pa

en el mejor punto de eficiencia (Qbep)

Entrada de potencia 160 W eléctrica medida en el

mejor punto de eficiencia (Wbep)

Potencia normal sistema 2 W

de luz (WI)

Iluminación media sobre 169 lux

la superfície de cocción

Nivel de potencia 64 dBA

acústica más alta (Lwa)

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

Tensión 220-240 V

277 W

Frecuencia (Hz) Longitud del cable de alimentación

50-60 Hz 1000 mm

SMEG SPA 30/11/2025



Disponible también

Otros colores disponibles

Negro

Códigos de otros colores KT100BLE disponibles

SMEG SPA 30/11/2025



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

KITCMNKPU

Chimney extension size 227.5 * 190 * 800 mm cream color, allow to reach 1475 mm of total high of the hood

SMEG SPA 30/11/2025



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 30/11/2025