

KT90GRE

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural

Diseño Trapezio Filtración Extracción Material Material pintado Tipo de inox Cepillado

8017709303785 Código EAN

Ancho 90 cm Estética Victoria Color Gris pizarra **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 1 W motor

Escala de temperatura 3000 K

de color (° K)

Capacidad máxima de 820 m³/h

aspiración en

modalidad libre (P0)

Distancia mínima de la 750 mm

encimera de gas

Distancia mínima de la 650 mm encimera eléctrica

Sí

Potencia motor 275 W Válvula de retención

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	334	49

SMEG SPA 15/12/2025



Velocidad 2	439	57
Velocidad 3	567	62
Velocidad intensiva	788	69

Prestaciones/Etiqueta energética

/	K

0			
Consumo anual (AEChood) Clase eficiencia energética (EEC)	59 kWh/a A	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización	49 dBA
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	30	normal:(SPEmin) Emisiones sonoras en el	62 dBA
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	Α	aire ponderadas por el valor A en su ajuste	
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	102,3 lux/W	máximo de utilización normal: (SPEmax)	
Eficiencia de iluminación (LEC)	A	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición	69 dBA
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	76,6 %	ultrarrápida o reforzada: (SPEboost)	
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	С	Factor aumento de tiempo (F)	0,9
Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)	334 m³/h	Índice de eficiencia energética primera cavidad	52,4
Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)	567 m³/h	Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	438 m³/h
Flujo de aire en posición reforzada Qboost)	788 m³/h	Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	434 Pa
		Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)	176 W
		Potencia normal sistema de luz (WI)	2 W
		Iluminación media sobre	225 lux

Conexión eléctrica

Datos nominales de	278 W	Frecuencia (Hz)	50-60 Hz
conexión eléctrica		Longitud del cable de	1000 mm
Tensión	220-240 V	alimentación	

SMEG SPA 15/12/2025

la superfície de cocción

acústica más alta (Lwa)

62 dBA

Nivel de potencia

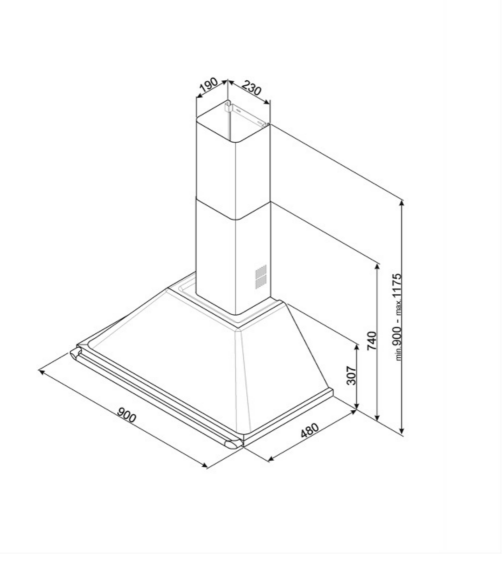


Disponible también

Otros colores disponibles

Blanco, Negro, Acero inoxidable, Crema

Códigos de otros colores KT90BE - KTR90XE - disponibles KT90PE - KT90BLE



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

KITCMNKBU

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

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