

KAP800XE

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural Diseño Forma de T Filtración Extracción Material Acero inoxidable

Tipo de inox Cepillado

8017709204006 Código EAN

Ancho 80 cm Estética Universal

Color Acero inoxidable

Satinado Acabado Color serigrafía Negro Logo **Embutido**



Mandos

Regulación de mandos **Botones**

Programas/Funciones

N.º de velocidades

Características técnicas





N° de Filtros N° de Luces

Tipo de Luz LED Potencia luz 1 W Diámetro embocadura 150 mm

Escala de temperatura 4000 K

de color (° K)

Capacidad máxima de 590 m³/h

aspiración en

modalidad libre (P0)

Potencia motor 200 W

Filtros antigrasa Aluminio

motor

3

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	241	46
Velocidad 2	313	54

SMEG SPA 14/12/2025



Velocidad 3	615	67
----------------	-----	----

Prestaciones/Etiqueta energética

\langle	t D

Consumo anual 66 kWh/a Emisiones sonoras en el 46 dBA aire ponderadas por el (AEChood) valor A en su ajuste Clase eficiencia В mínimo de utilización energética (EEC) normal:(SPEmin) Eficiencia 22.7 Emisiones sonoras en el 67 dBA Fluidodinámica (FDE) aire ponderadas por el Clase de eficiencia C valor A en su ajuste fluido dinámico (FDEC) máximo de utilización Clase de eficiencia de 74.3 lux/W normal: (SPEmax) iluminación (LE) Factor aumento de 1.2 Eficiencia de iluminación A tiempo (F) (LEC) Índice de eficiencia 67.8 Eficiencia de filtrado de 78.9 % energética primera grasa (GFE) cavidad Clase de eficiencia de C Caudal de aire medido 332 m³/h filtrado de grasa (GFEC) en el mejor punto de Flujo de aire a la 241 m³/h eficiencia (Qbep) velocidad mínima Presión de aire medida 362 Pa (Qmin) en el mejor punto de Flujo de aire a la 615 m³/h eficiencia (Qbep) máxima potencia Entrada de potencia 147 W (Qmax) eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 2 W de luz (WI) Iluminación media sobre 164 lux la superfície de cocción

Conexión eléctrica

Datos nominales de	202 W	Frecuencia (Hz)	50-60 Hz
conexión eléctrica		Longitud del cable de	1000 mm
Tensión	220-240 V	alimentación	

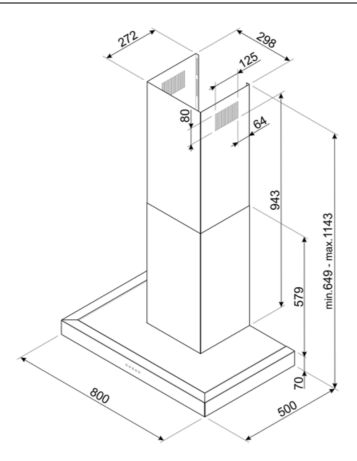
SMEG SPA 14/12/2025

Nivel de potencia

acústica más alta (Lwa)

67 dBA





SMEG SPA 14/12/2025



Accesorios Compatible



FLT4Filtro de carbón Kit 1 pieza



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 14/12/2025



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 14/12/2025