

KS6500XE

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural Diseño Forma de T Filtración Extracción

Control electrónico Sí

Material Acero inoxidable

Tipo de inox Cepillado

Código EAN 8017709201821

Ancho 60 cm Estética Universal

Color Acero inoxidable

Acabado Satinado Logo **Embutido**



Mandos

Teclas electrónicas Regulación de mandos

Programas/Funciones

N.º de velocidades Velocidad intensiva

Opciones de programación tiempo





Características técnicas







N° de Luces 2 Tipo de Luz **LED** Potencia luz 2 W

Escala de temperatura 4000 K

de color (° K)

Capacidad máxima de

aspiración en

modalidad libre (P0)

Potencia motor 275 W

ŀ	1	-	
ŀ	ВС	ю	ST
Е	-	_	-



Filtros antigrasa Aluminio Indicador cambio de

150 mm

Sí

filtros

Diámetro embocadura

motor

Válvula de retención

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	314	52

800 m³/h

SMEG SPA 14/12/2025



Velocidad 2	395	58
Velocidad 3	581	67
Velocidad intensiva	732	73

Prestaciones/Etiqueta energética

\langle	A' ↑ D

62 kWh/a Consumo anual (AEChood) Clase eficiencia energética (EEC) Eficiencia 26,5 Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia В fluido dinámico (FDEC) Clase de eficiencia de 118,2 lux/W iluminación (LE) Eficiencia de iluminación A (LEC) Eficiencia de filtrado de 74,1 % grasa (GFE) Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC) Flujo de aire a la 314 m³/h velocidad mínima (Qmin) Flujo de aire a la 581 m³/h máxima potencia (Qmax) Flujo de aire en posición 732 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 67 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) Caudal de aire medido 384 m³/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 410 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 165 W eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 2 W de luz (WI) Iluminación media sobre 260 lux

Conexión eléctrica

Datos nominales de 278 W conexión eléctrica

Tensión 220-240 V Frecuencia (Hz) Longitud del cable de

la superfície de cocción

acústica más alta (Lwa)

Nivel de potencia

50-60 Hz

alimentación

1000 mm

67 dBA

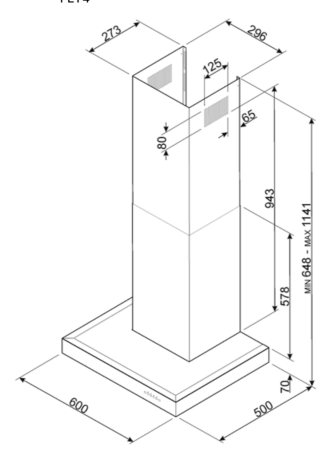
Opcionales no incluidos

SMEG SPA 14/12/2025



Filtro de carbón

FLT4



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.



Apagado automático: la opción de apagado automático le permite programar el tiempo de desactivación de la campana, que continuará purificando el aire hasta que se apague automáticamente.





Señal luminosa: se enciende una señal luminosa cuando es necesario reemplazar los filtros de carbón activado.



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 14/12/2025