

KS1250XE

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural Diseño Forma de T Filtración Extracción

Control electrónico Sí

Material Acero inoxidable

Tipo de inox Cepillado

Código EAN 8017709201838

Ancho 120 cm Estética Universal

Color Acero inoxidable

Acabado Satinado Logo **Embutido**



Mandos

Regulación de mandos Teclas electrónicas

Programas/Funciones

N.º de velocidades Velocidad intensiva

Opciones de programación tiempo





Características técnicas







N° de Luces 4 Tipo de Luz LED Potencia luz 1 W Escala de temperatura 4000 K

de color (° K)

Capacidad máxima de 800 m³/h

aspiración en

modalidad libre (P0)

Potencia motor 275 W N° de Filtros 4

Filtros antigrasa Indicador cambio de

filtros

Diámetro embocadura

motor

Distancia mínima de la encimera de gas

Distancia mínima de la encimera eléctrica

Válvula de retención

Aluminio

Sí

150 mm

750 mm

650 mm

Sí

Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]

Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]

SMEG SPA 14/12/2025



Velocidad 1	295	51
Velocidad 2	395	58
Velocidad 3	513	64
Velocidad intensiva	702	72

Prestaciones/Etiqueta energética

/	Ķ.
	Ď

Consumo anual 62 kWh/a (AEChood) Clase eficiencia В energética (EEC) Eficiencia 27,9 Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC) Clase de eficiencia de 84.1 lux/W iluminación (LE) Eficiencia de iluminación A (LEC) Eficiencia de filtrado de 78,7 % grasa (GFE) Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC) Flujo de aire a la 295 m³/h velocidad mínima (Omin) Flujo de aire a la 513 m³/h máxima potencia (Qmax) Flujo de aire en posición 702 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 72 dBA aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost) Factor aumento de 1.00 tiempo (F) Caudal de aire medido 373 m³/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 430 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 4 W de luz (WI)

Iluminación media sobre 370 lux

la superfície de cocción

Nivel de potencia 64 dBA

acústica más alta (Lwa)

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

Tensión

280 W

220-240 V

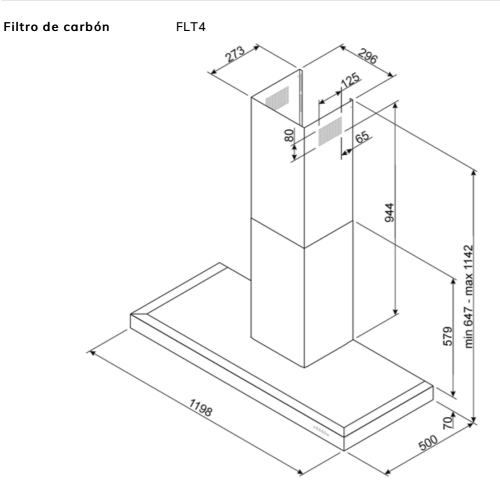
Frecuencia (Hz) Longitud del cable de 50-60 Hz 1000 mm

alimentación

Opcionales no incluidos

SMEG SPA 14/12/2025





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