

KAT1200HXE

Familia Campana

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

Tipo de inox Cepillado

8017709201555 Código EAN

Ancho 120 cm Estética Universal

Color Acero inoxidable

Satinado Acabado Serigrafiado Logo



Mandos

Regulación de mandos **Botones**

Programas/Funciones

N.º de velocidades Velocidad intensiva



Características técnicas







N° de Luces 3 Tipo de Luz LED 8 W Potencia luz Escala de temperatura 3500 K de color (° K) 750 m³/h

Capacidad máxima de aspiración en

modalidad libre (P0)

Potencia motor

260 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

650 mm

150 mm

Aluminio

Sí

500 mm

Sí

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad	240	46

SMEG SPA 14/12/2025



Velocidad 2	336	55
Velocidad 3	448	62
Velocidad intensiva	603	69

Prestaciones/Etiqueta energética

B F	
Consumo anual	58 kWh/a
(AEChood)	
Clase eficiencia	В
energética (EEC)	
Eficiencia	28
Fluidodinámica (FDE)	
Clase de eficiencia	В
fluido dinámico (FDEC)	
Clase de eficiencia de	29 lux/W
iluminación (LE)	
Eficiencia de iluminación	Α
(LEC)	
Eficiencia de filtrado de	66 %
grasa (GFE)	
Clase de eficiencia de	D
filtrado de grasa (GFEC)	
Flujo de aire a la	240 m³/h
velocidad mínima	
(Qmin)	
Flujo de aire a la	448 m³/h
máxima potencia	
(Qmax)	000 2"
Flujo de aire en posición	603 m³/h
reforzada Qboost)	

Emisiones sonoras en el 46 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin) Emisiones sonoras en el 62 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax) Emisiones sonoras en el 69 dBA aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost) Factor aumento de 1.00 tiempo (F) Caudal de aire medido 336 m³/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 434 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 145 W eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 8 W de luz (WI) Iluminación media sobre 218 lux

Conexión eléctrica

268 W Datos nominales de conexión eléctrica Tensión

220-240 V

Frecuencia (Hz) 50 Hz Longitud del cable de alimentación

la superfície de cocción

acústica más alta (Lwa)

Nivel de potencia

1500 mm

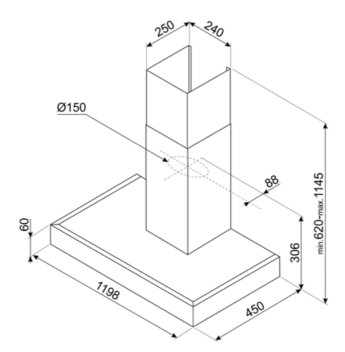
62 dBA

Opcionales no incluidos

SMEG SPA 14/12/2025



Filtro de carbón KITFC900 - KITFC999 Extensión caña KITCMNKAT



SMEG SPA 14/12/2025



Accesorios Compatible



KITCMNKAT

Chimney extension dimension 241 * 231 * 810 T-shape hood KAT & KATE Stainless Steel



KITFC900



KITFC999

Charcoal filter Kit 1 piece

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.





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