

KSET600HXE

Familia Campana

Tipo Campana Integrada a la vista

Diseño Telescopica Extracción Filtración

Control electrónico Sí

Material Acero inoxidable

Tipo de inox Cepillado

Código EAN 8017709205386

Ancho 60 cm Estética Universal

Color Acero inoxidable

Acabado Satinado Color serigrafía Negro Logo Serigrafiado



Mandos

Regulación de mandos Teclas electrónicas

Programas/Funciones

N.º de velocidades Velocidad intensiva

motor

Características técnicas





N° de Luces 2 N° de Filtros 2 Tipo de Luz LED Filtros antigrasa Aluminio 2 W Diámetro embocadura Potencia luz 150 mm

Escala de temperatura 3500 K

de color (° K)

Capacidad máxima de

aspiración en

modalidad libre (P0)

610 m³/h

encimera de gas

Distancia mínima de la

Distancia mínima de la

encimera eléctrica

| 650 | mm |
|-----|----|
| 500 | mm |

| Potencia motor | 220 W | Válvula de retención | Sí |
|----------------|-------|----------------------|----|
| | | | |

| | Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h] | Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|----------------|---|---------------------------------------|
| Velocidad 1 | 256 | 48 |

SMEG SPA 14/12/2025



| Velocidad 2 | 332 | 53 |
|------------------------|-----|----|
| Velocidad 3 | 496 | 63 |
| Velocidad intensiva | 603 | 68 |

Equipo accesorios incluidos

Reducción manguera Sí

Prestaciones/Etiqueta energética

| / | A*** |
|---|------|
| | 1 |
| | D |

Consumo anual 45 kWh/a (AEChood) Clase eficiencia Α energética (EEC) Eficiencia 30,9 Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia Α fluido dinámico (FDEC) Clase de eficiencia de 29 lux/W iluminación (LE) Eficiencia de iluminación A (LEC) Eficiencia de filtrado de 76 % grasa (GFE) Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC) Flujo de aire a la 256 m³/h velocidad mínima (Qmin) Flujo de aire a la 496 m³/h máxima potencia (Qmax) Flujo de aire en posición 603 m³/h reforzada Qboost)

Emisiones sonoras en el 48 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin) Emisiones sonoras en el 63 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax) Emisiones sonoras en el 68 dBA aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost) Factor aumento de 0,9 tiempo (F) Caudal de aire medido 336 m³/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 414 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 125 W eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 5 W de luz (WI) Iluminación media sobre 145 lux la superfície de cocción

63 dBA

Conexión eléctrica

Datos nominales de 225 W Frecuencia (Hz) 50-60 Hz conexión eléctrica

SMEG SPA 14/12/2025

Nivel de potencia

acústica más alta (Lwa)



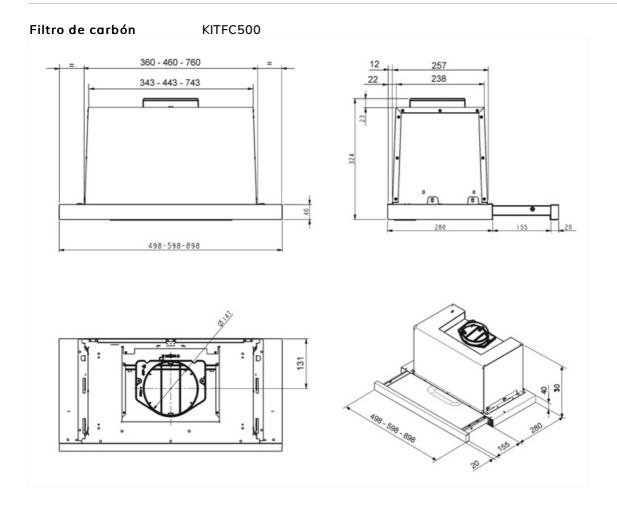
Tensión

220-240 V

Longitud del cable de alimentación

1500 mm

Opcionales no incluidos



SMEG SPA 14/12/2025



Accesorios Compatible

KITFC500



Filtro carbón activo (2 piezas)

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.



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 14/12/2025