

KCV60SE2

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural

Diseño Inclinata Filtración Extracción

Control electrónico Sí Aspiración perimetral Sí Material Vidrio Tipo de inox Cepillado

Código EAN 8017709256890

Ancho 60 cm Estética Línea Color Plata Acabado Cristal Tipo de vidrio Stopsol **Embutido** Logo



Mandos



Regulación de mandos Color Led Control táctil Blanco

Programas/Funciones

N.º de velocidades Velocidad intensiva

BOOST

Características técnicas





N° de Luces 2 Filtros antigrasa Aluminio Diámetro embocadura Tipo de Luz **LED** 150 mm motor

Potencia luz 1 W

Capacidad máxima de 750 m³/h

aspiración en

modalidad libre (P0)

Potencia motor 270 W N° de Filtros 2

Distancia mínima de la

450 mm

450 mm

encimera de gas Distancia mínima de la

encimera eléctrica

Válvula de retención Sí

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]	
Velocidad	310	52	



Velocidad 2	420	56
Velocidad 3	580	62
Velocidad intensiva	720	65

Prestaciones/Etiqueta energética

A F	
Consumo anual (AEChood)	41 kWh/a
Clase eficiencia energética (EEC)	A+
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	34,8
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	Α
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	68 lux/W
Eficiencia de iluminación (LEC)	Α
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	45,1 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	F
Flujo de aire a la velocidad mínima	310 m³/h
(Qmin)	
Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)	580 m³/h

Flujo de aire en posición 720 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 62 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax) Emisiones sonoras en el 65 dBA aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost) Factor aumento de 0.7 tiempo (F) Índice de eficiencia 40,5 energética primera cavidad Caudal de aire medido 410 m³/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 470 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 154 W eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 2 W de luz (WI) Iluminación media sobre 150 lux la superfície de cocción Nivel de potencia 62 dBA acústica más alta (Lwa)

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica
Tensión

272 W
Frecuencia (Hz)

50-60 Hz
Longitud del cable de 1500 mm
alimentación

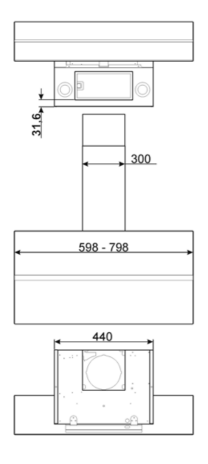


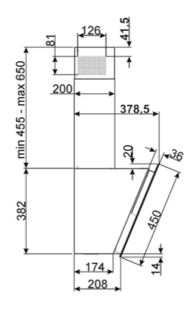
Disponible también

Otros colores disponibles

Blanco, Negro

Códigos de otros colores KCV60BE2-KCV60NE2 disponibles







Accesorios Compatible



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

KITFC152







Symbols glossary



A +: los electrodomésticos Smeg permiten ahorros de energía considerables en Clase A, A +, A ++ y A +++, para reducir el consumo mientras se mantiene la máxima eficiencia y garantizar el respeto por el medio ambiente.



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.



Zona perimetral: este tipo de aspiración se concentra en la zona perimetral. Además de mejorar la estética de la campana, cubriendo los filtros, permite una superficie de succión más amplia y ofrece una menor rumorosidad, limitando las vibraciones de los filtros.



Mandos Touch Control: presentes en algunos modelos de hornos, placas, campanas y lavavajillas, activan la función con un simple toque.



Función Turbo: La función Turbo le permite operar la campana a la máxima potencia, para acelerar la eliminación de olores más persistentes.