

KV90XE

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural

Diseño Arco Filtración Extracción

Control electrónico Sí Material Vidrio Tipo de inox Cepillado

Código EAN 8017709206116

Ancho 90 cm Estética Universal

Color Acero inoxidable

Acabado Cristal Tipo de vidrio Claro **Embutido** Logo



Mandos

Teclas electrónicas Color Led Regulación de mandos Blanco

Programas/Funciones

N.º de velocidades Velocidad intensiva

Opciones de programación tiempo





Características técnicas







N° de Luces 2 Tipo de Luz LED Potencia luz 1 W

Escala de temperatura 4000 K

de color (° K)

Capacidad máxima de 780 m³/h

aspiración en modalidad libre (P0)

Potencia motor 278 W

N° de Filtros 2

Filtros antigrasa Aluminio Indicador cambio de

filtros

Diámetro embocadura

150 mm

Sí

motor

Válvula de retención

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	313	52

SMEG SPA 06/12/2025



Velocidad 2	419	59
Velocidad 3	535	64
Velocidad intensiva	764	71

Equipo accesorios incluidos

Reducción manguera Sí

Prestaciones/Etiqueta energética

4	A-
	D

Consumo anual 65 kWh/a Emisiones sonoras en el 52 dBA (AEChood) aire ponderadas por el valor A en su ajuste Clase eficiencia energética (EEC) Eficiencia 27,5 Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC) Clase de eficiencia de 118,6 lux/W iluminación (LE) Eficiencia de iluminación A (LEC) Eficiencia de filtrado de 80,2 % ultrarrápida o grasa (GFE) Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC) tiempo (F) Flujo de aire a la 313 m³/h velocidad mínima (Qmin) Flujo de aire a la 535 m³/h máxima potencia (Qmax) Flujo de aire en posición 764 m³/h reforzada Qboost) mejor punto de

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 71 dBA aire ponderadas por el valor A en posición reforzada: (SPEboost) Factor aumento de 1.00 Caudal de aire medido 406 m³/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 426 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 174 W eléctrica medida en el eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 2 W de luz (WI) Iluminación media sobre 261 lux

la superfície de cocción

acústica más alta (Lwa)

64 dBA

Nivel de potencia

Conexión eléctrica

Datos nominales de 278 W Frecuencia (Hz) 50-60 Hz conexión eléctrica

SMEG SPA 06/12/2025



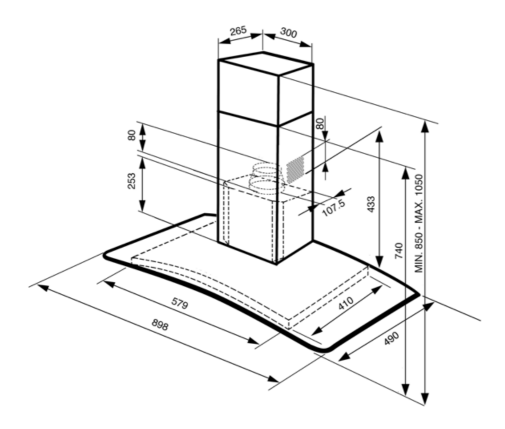
Tensión 220-240 V

Longitud del cable de alimentación

1000 mm

Opcionales no incluidos

Filtro de carbón KITFC161



SMEG SPA 06/12/2025



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



KITFC161 Filtro de carbón Kit 2 piezas

SMEG SPA 06/12/2025



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 06/12/2025