

KIV90XE

Familia Campana Tipo Campana Decoración isla

Diseño Arco Filtración Extracción Control electrónico Sí

Material Acero inoxidable

Tipo de inox Cepillado

Código EAN 8017709204075

Ancho 90 cm Estética Universal

Color Acero inoxidable

Acabado Satinado 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 4

Tipo de Luz Potencia luz 1 W 4000 K

Escala de temperatura

de color (° K)

Capacidad máxima de

aspiración en

modalidad libre (P0)

Potencia motor 275 W



| 4 | N° de Filtros | 2 |
|-----|-------------------|-----|
| LED | Filtros antigrasa | Alı |

luminio Indicador cambio de Sí

Sí

150 mm

filtros

Diámetro embocadura

motor

Válvula de retención

| | Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h] | Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA] |
|----------------|---|---------------------------------------|
| Velocidad 1 | 310 | 50 |

820 m³/h

SMEG SPA 05/11/2025



| Velocidad 2 | 387 | 58 |
|------------------------|-----|----|
| Velocidad 3 | 535 | 62 |
| Velocidad intensiva | 750 | 71 |

Equipo accesorios incluidos

Reducción manguera Sí

Prestaciones/Etiqueta energética

| 4 | A. |
|---|----|
| | |

Consumo anual 64 kWh/a (AEChood) Clase eficiencia energética (EEC) Eficiencia 28,6 Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia Α fluido dinámico (FDEC) Clase de eficiencia de 91,8 lux/W iluminación (LE) Eficiencia de iluminación A (LEC) Eficiencia de filtrado de 84,5 % grasa (GFE) Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC) Flujo de aire a la 310 m³/h velocidad mínima (Qmin) Flujo de aire a la 535 m³/h máxima potencia (Qmax) Flujo de aire en posición 760 m³/h reforzada Qboost)

Emisiones sonoras en el 50 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 71 dBA aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost) Factor aumento de 1.00 tiempo (F) Caudal de aire medido 417 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 173 W eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 4 W de luz (WI) Iluminación media sobre 404 lux la superfície de cocción

62 dBA

Conexión eléctrica

Datos nominales de 280 W Frecuencia (Hz) 50-60 Hz conexión eléctrica

SMEG SPA 05/11/2025

Nivel de potencia

acústica más alta (Lwa)



Tensión

220-240 V

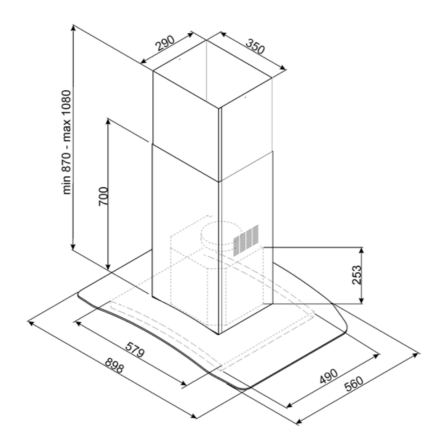
Longitud del cable de alimentación

1500 mm

Opcionales no incluidos

Filtro de carbón

FLT6



SMEG SPA 05/11/2025



Accesorios Compatible

FLT6

Filtro carbón activo (2 piezas)





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 05/11/2025



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 05/11/2025