

# KQ45XE

Campana Familia

Tipo Campana Decoración mural

Diseño Cubic Filtración Extracción

Control electrónico Sí

Material Acero inoxidable

Tipo de inox Cepillado

Código EAN 8017709203221

Ancho 45 cm Estética Universal

Color Acero inoxidable

Acabado Satinado Logo **Embutido** 



#### **Mandos**

Color Led Regulación de mandos Teclas electrónicas Blanco

### **Programas/Funciones**

N.º de velocidades Velocidad intensiva

motor

#### Características técnicas







N° de Luces 2 Filtros antigrasa Tipo de Luz LED Indicador cambio de Sí filtros Potencia luz 1 W

Capacidad máxima de 710 m<sup>3</sup>/h

aspiración en

modalidad libre (P0)

Potencia motor 270 W

N° de Filtros

Distancia mínima de la encimera de gas

Diámetro embocadura

Distancia mínima de la

650 mm 550 mm

Aluminio

150 mm

encimera eléctrica

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	290	50

**SMEG SPA** 14/12/2025



Velocidad 2	400	56
Velocidad 3	550	66
Velocidad intensiva	700	68

#### Equipo accesorios incluidos

Reducción manguera Sí

#### Prestaciones/Etiqueta energética

/	K
<	Ţ.

Consumo anual 66 kWh/a Emisiones sonoras en el 50 dBA (AEChood) Clase eficiencia energética (EEC) normal:(SPEmin) Eficiencia 28,1 Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC) Clase de eficiencia de 91 lux/W iluminación (LE) Eficiencia de iluminación A (LEC) Eficiencia de filtrado de 75 % ultrarrápida o grasa (GFE) Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC) tiempo (F) Flujo de aire a la 290 m<sup>3</sup>/h velocidad mínima (Qmin) Flujo de aire a la 550 m<sup>3</sup>/h máxima potencia (Qmax) Flujo de aire en posición 700 m<sup>3</sup>/h reforzada Qboost) mejor punto de

aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización Emisiones sonoras en el 66 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 reforzada: (SPEboost) Factor aumento de 1.00 Caudal de aire medido 397 m<sup>3</sup>/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 451 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 177 W eléctrica medida en el eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 2 W de luz (WI)

Iluminación media sobre 200 lux

la superfície de cocción

Nivel de potencia 66 dBA

acústica más alta (Lwa)

#### Conexión eléctrica

Datos nominales de 272 W Frecuencia (Hz) 50-60 Hz conexión eléctrica

**SMEG SPA** 14/12/2025



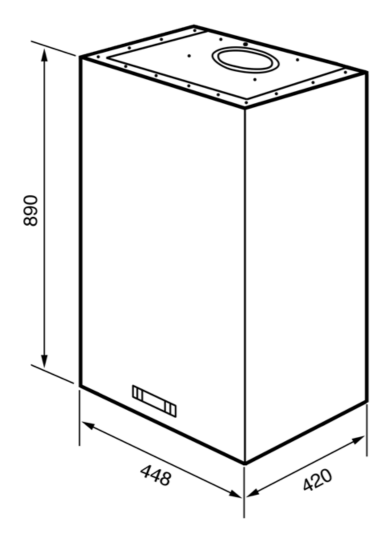
Tensión 220-240 V

Longitud del cable de alimentación

1500 mm

## Opcionales no incluidos

Filtro de carbón KITFC152



SMEG SPA 14/12/2025



### **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



RCKF2
Control remoto

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