

KV694R



Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural

Diseño Inclinata Filtración Extracción

Control electrónico Sí Aspiración perimetral Sí Material Vidrio

Código EAN 8017709305789

Ancho 90 cm

Estética Dolce Stil Novo

Color Negro Acabado Cobre Tipo de vidrio Negro Color serigrafía Gris

Serigrafiado Logo



Mandos

Regulación de mandos Control táctil retroiluminado Color Led Blanco

Blanco

Programas/Funciones

N.º de velocidades Velocidad intensiva

Función purificación 24 hs

Opciones de programación tiempo

Auto-vent 2.0









Características técnicas















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

regulable

Light color temperature 2700 - 4000 K

range

Filtros antigrasa

Filtros carbón de serie Indicador cambio de

filtros

Diámetro embocadura

Distancia mínima de la

encimera de gas

Acero inoxidable

Sí

150 mm

650 mm

SMEG SPA 14/12/2025



Capacidad máxima de

820 m³/h

Distancia mínima de la

encimera eléctrica

Válvula de retención Sí

450 mm

aspiración en modalidad libre (P0) Potencia motor

275 W

N° de Filtros 2

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	265	47
Velocidad 2	391	55
Velocidad 3	621	66
Velocidad intensiva	777	70

Prestaciones/Etiqueta energética

A* #

Consumo anual 42 kWh/a

(AEChood)

Clase eficiencia A+

energética (EEC)

Eficiencia 35,6

Fluidodinámica (FDE)

Clase de eficiencia

fluido dinámico (FDEC)

Clase de eficiencia de 35,5 lux/W

iluminación (LE)

Eficiencia de iluminación A

(LEC)

Eficiencia de filtrado de 64,2 %

grasa (GFE)

Clase de eficiencia de

filtrado de grasa (GFEC)

Flujo de aire a la 265 m³/h

velocidad mínima

(Qmin)

Flujo de aire a la 621 m³/h

máxima potencia

(Qmax)

Flujo de aire en posición 777 m³/h

reforzada Qboost)

Emisiones sonoras en el 47 dBA

aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin)

Emisiones sonoras en el 67 dBA

aire ponderadas por el valor A en su aiuste máximo de utilización normal: (SPEmax)

Emisiones sonoras en el 70 dBA

aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o

reforzada: (SPEboost)

Factor aumento de 0.7

tiempo (F)

Índice de eficiencia 41,3

energética primera

cavidad

Caudal de aire medido 400 m³/h

en el mejor punto de eficiencia (Qbep)

Presión de aire medida 485 Pa

en el mejor punto de eficiencia (Qbep)

Entrada de potencia 151 W

eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)

Potencia normal sistema 4 W

de luz (WI)

Iluminación media sobre 142 lux

la superfície de cocción

SMEG SPA 14/12/2025



Nivel de potencia acústica más alta (Lwa) 67 dBA

Conexión eléctrica

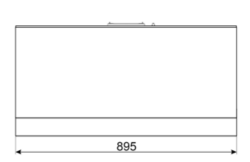
Datos nominales de conexión eléctrica

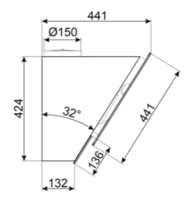
279 W

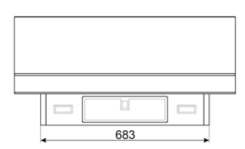
Tensión

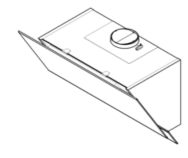
220-240 V

Frecuencia (Hz) Longitud del cable de alimentación 50-60 Hz 1500 mm









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



KITCMNKVX

Chimney Extension in Stainless Steel for hood KV*series Dimensions 300x200x850 mm



KITCMNKVMB

Chimney Extension in Stainless Steel for hood KV*series 300 mm*200 mm + 500/850 mm



KITFCKV6

Kit 3 pcs of charcoal filter for vertical hood KV6* series. Dishwasher-safe. Size 320x80mm and 2 pcs 210x280

SMEG SPA 14/12/2025



Symbols glossary



Cambio de aire 24 h: la función de renovación de aire de 24 h crea una recirculación continua de aire, activando el motor a la velocidad mínima con una succión de 10 min. cada hora durante 24 horas.



Filtros de grasa: los filtros de grasa purifican el aire de las grasas de cocción. Son fácilmente extraíbles para su limpieza periódica.



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.



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.



Filtros de carbón activado: los filtros de carbón activado permiten recircular la función de la campana, garantizando una eliminación perfecta de los olores.



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.



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.



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



Connection between hob and hood



Dimmering Lights



Tunable white from warm to cold

SMEG SPA 14/12/2025