

KSEG78PXE



Familia Campana

Tipo Campana Integrada en grupo Diseño A scomparsa Filtración Extracción

Control electrónico Sí Sí Aspiración perimetral

Material Acero inoxidable

Tipo de inox Cepillado

8017709224905 Código EAN

Ancho 77 cm Estética Universal

Color Acero inoxidable

Acabado Satinado **Embutido** Logo



Mandos

Color Led Regulación de mandos Teclas electrónicas Blanco

Programas/Funciones

N.º de velocidades Velocidad intensiva

Opciones de programación tiempo





Características técnicas









Escala de temperatura

de color (° K)

Capacidad máxima de 673 m³/h

aspiración en

modalidad libre (P0)

Potencia motor 275 W N° de Filtros 2

Filtros antigrasa Indicador cambio de

filtros

Diámetro embocadura

motor

Distancia mínima de la encimera de gas

Distancia mínima de la encimera eléctrica

Válvula de retención

Sí

Aluminio

650 mm

150 mm

500 mm

Sí

Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]

Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]

SMEG SPA 14/12/2025



Velocidad 1	261	46
Velocidad 2	436	58
Velocidad 3	606	65
Velocidad intensiva	683	68

Prestaciones/Etiqueta energética

/	K.
	Ď

Consumo anual 46 kWh/a (AEChood) Clase eficiencia Α energética (EEC) Eficiencia 31,7 Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia Α fluido dinámico (FDEC) Clase de eficiencia de 111.8 lux/W iluminación (LE) Eficiencia de iluminación A (LEC) Eficiencia de filtrado de 56,9 % grasa (GFE) Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC) Flujo de aire a la 261 m³/h velocidad mínima (Omin) Flujo de aire a la 606 m³/h máxima potencia (Qmax) Flujo de aire en posición 683 m³/h

Emisiones sonoras en el 46 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin) Emisiones sonoras en el 65 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 ultrarrápida o reforzada: (SPEboost) Factor aumento de 0,9 tiempo (F) Caudal de aire medido 329 m³/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 466 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 134 W eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 2 W de luz (WI) Iluminación media sobre 246 lux

la superfície de cocción

acústica más alta (Lwa)

65 dBA

Nivel de potencia

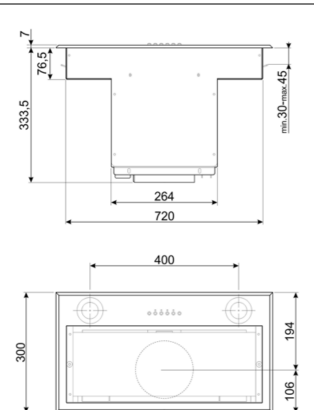
Conexión eléctrica

reforzada Qboost)

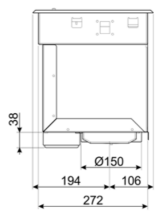
Datos nominales de 277 W 50-60 Hz Frecuencia (Hz) conexión eléctrica Longitud del cable de 1500 mm 220-240 V alimentación Tensión

SMEG SPA 14/12/2025





770



SMEG SPA 14/12/2025



Accesorios Compatible



FLT4Filtro de carbón Kit 1 pieza

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.



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.



Energy efficiency class A



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.

SMEG SPA 14/12/2025