

KSET86LXE2

Familia Campana

Tipo Campana Integrada a la vista Diseño Con frontalino a vista

Filtración Extracción

Acero inoxidable Material

Tipo de inox Cepillado

Código EAN 8017709279509

Ancho 86 cm Estética Universal

Color Acero inoxidable

Satinado Acabado Tipo de vidrio Claro Color serigrafía Negro Logo Serigrafiado



650 mm

500 mm

Mandos

Regulación de mandos Slider

Programas/Funciones

N.º de velocidades

Características técnicas





N° de Filtros N° de Luces

Tipo de Luz **LED** Filtros antigrasa Aluminio Potencia luz 2.5 W Diámetro embocadura 120 mm

3

encimera de gas

Distancia mínima de la

motor Escala de temperatura 3500 K Distancia mínima de la

de color (° K)

Capacidad máxima de 265 m³/h

aspiración en

modalidad libre (P0) encimera eléctrica Potencia motor 115 W Válvula de retención Sí

Rumorosidad (IEC Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m3/h] 60704-2-13) [dBA] Velocidad 102 46 Velocidad 52 135 2

SMEG SPA 13/12/2025



Velocidad 3	257	64
----------------	-----	----

Equipo accesorios incluidos

Reducción manguera Sí

Prestaciones/Etiqueta energética

- 4		AC
	ח	1.7

Consumo anual 68 kWh/a Emisiones sonoras en el 48 dBA (AEChood) aire ponderadas por el valor A en su ajuste Clase eficiencia mínimo de utilización energética (EEC) normal:(SPEmin) Eficiencia 8.7 Emisiones sonoras en el 66 dBA Fluidodinámica (FDE) aire ponderadas por el Clase de eficiencia Ε valor A en su ajuste fluido dinámico (FDEC) máximo de utilización Clase de eficiencia de 28.1 lux/W normal: (SPEmax) iluminación (LE) Factor aumento de Eficiencia de iluminación A tiempo (F) (LEC) Índice de eficiencia Eficiencia de filtrado de 66 % energética primera grasa (GFE) cavidad Clase de eficiencia de Caudal de aire medido filtrado de grasa (GFEC) en el mejor punto de Flujo de aire a la 100 m³/h eficiencia (Qbep) velocidad mínima Presión de aire medida (Qmin) en el mejor punto de Flujo de aire a la 255 m³/h eficiencia (Qbep) máxima potencia Entrada de potencia (Qmax) eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)

Potencia normal sistema 5 W de luz (WI) Iluminación media sobre 141 lux

1.7

90.6

155 m³/h

210 Pa

104 W

la superfície de cocción Nivel de potencia 66 dBA

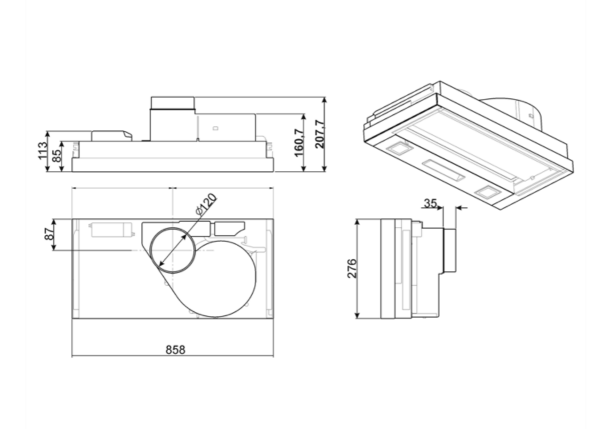
acústica más alta (Lwa)

Conexión eléctrica

Datos nominales de 120 W Frecuencia (Hz) 50-60 Hz conexión eléctrica Longitud del cable de 1500 mm Tensión 220-240 V alimentación

SMEG SPA 13/12/2025





SMEG SPA 13/12/2025



Accesorios Compatible



KITFC300

Filtro de carbón Kit 2 piezas dimensión 208x170 mm

SMEG SPA 13/12/2025



Symbols glossary



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





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.

SMEG SPA 13/12/2025