

# KSEIR92SEP

Familia Campana

Tipo Campana Integrada a la vista

DiseñoA scomparsaFiltraciónExtracciónMaterialMaterial pintadoCódigo EAN8017709274818

Ancho 90 cm
Estética Universal
Color Plata
Color serigrafía Negro
Logo Serigrafiado



### **Mandos**

Regulación de mandos Slider

## **Programas/Funciones**

N.º de velocidades 3

## Características técnicas





N° de Luces 2 N° de Filtros 1

Tipo de LuzLEDFiltros antigrasaIntegrados en portafiltro

Potencia luz 4 W Diámetro embocadura 120 mm

Capacidad máxima de 235 m³/h motor

aspiración en Distancia mínima de la 650 mm

modalidad libre (P0) encimera de gas

Potencia motor 115 W Distancia mínima de la 650 mm

encimera eléctrica

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	115	52
Velocidad 2	160	59



Velocidad 3 225	68
--------------------	----

## Prestaciones/Etiqueta energética

К	Ť D

Consumo anual 71 kWh/a Emisiones sonoras en el 52 dBA aire ponderadas por el (AEChood) valor A en su ajuste Clase eficiencia D mínimo de utilización energética (EEC) normal:(SPEmin) Eficiencia 8,1 Emisiones sonoras en el 68 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 9 lux/W normal: (SPEmax) iluminación (LE) Factor aumento de 1,7 Eficiencia de iluminación E tiempo (F) (LEC) Índice de eficiencia 91,6 Eficiencia de filtrado de 55,1 % energética primera grasa (GFE) cavidad Clase de eficiencia de Caudal de aire medido 125 m<sup>3</sup>/h filtrado de grasa (GFEC) en el mejor punto de Flujo de aire a la 115 m<sup>3</sup>/h eficiencia (Qbep) velocidad mínima Presión de aire medida 244 Pa (Qmin) en el mejor punto de Flujo de aire a la 225 m<sup>3</sup>/h eficiencia (Qbep) máxima potencia Entrada de potencia 105 W (Qmax) eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 8 W de luz (WI) Iluminación media sobre 70 lux

## Conexión eléctrica

Datos nominales de	123 W	Frecuencia (Hz)	50 Hz
conexión eléctrica		Longitud del cable de	1000 mm
Tensión	220-240 V	alimentación	

SMEG SPA 28/11/2025

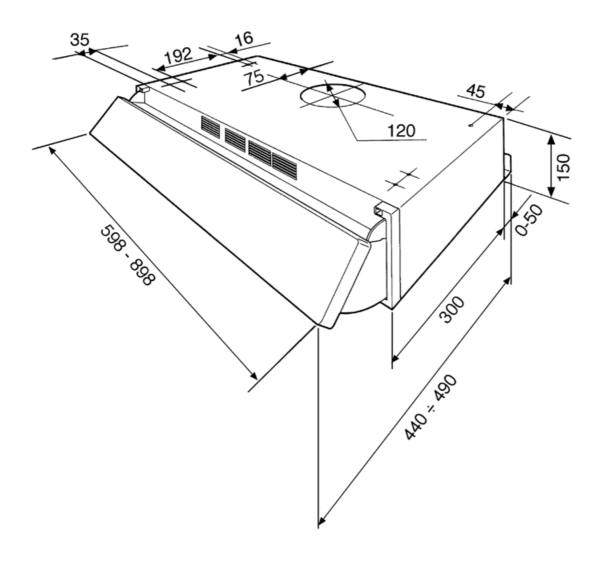
la superfície de cocción

acústica más alta (Lwa)

68 dBA

Nivel de potencia







# **Accesorios Compatible**

### KITFC31



Charcoal filters round Kit 1 piece



## 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.