

# KSED65PE

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural

DiseñoTrapezioFiltraciónExtracciónMaterialMaterial pintadoTipo de inoxCepillado

**Código EAN** 8017709206062

Ancho 60 cm
Estética Victoria
Color Crema
Logo Serigrafiado



#### **Mandos**

Regulación de mandos Slider

## **Programas/Funciones**

N.º de velocidades

### Características técnicas





N° de Luces 2 N° de Filtros 2

Tipo de LuzLEDFiltros antigrasaAluminioPotencia luz1 WDiámetro embocadura150 mm

3

Distancia mínima de la

750 mm

650 mm

Escala de temperatura 4000 K motor

de color (° K)

Capacidad máxima de 600 m³/h encimera de gas

aspiración en Distancia mínima de la

modalidad libre (P0) encimera eléctrica

Potencia motor 200 W Válvula de retención Sí

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	351	53
Velocidad 2	420	57



Velocidad 3 635	67
--------------------	----

### Prestaciones/Etiqueta energética

Consumo anual 60 kWh/a Emisiones sonoras en el 53 dBA aire ponderadas por el (AEChood) valor A en su ajuste Clase eficiencia В mínimo de utilización energética (EEC) normal:(SPEmin) Eficiencia 26 Emisiones sonoras en el 67 dBA Fluidodinámica (FDE) aire ponderadas por el Clase de eficiencia R valor A en su ajuste fluido dinámico (FDEC) máximo de utilización Clase de eficiencia de 100,2 lux/W normal: (SPEmax) iluminación (LE) Factor aumento de 1,1 Eficiencia de iluminación A tiempo (F) (LEC) Índice de eficiencia 62,2 Eficiencia de filtrado de 74,4 % energética primera grasa (GFE) cavidad Clase de eficiencia de D Caudal de aire medido 355 m<sup>3</sup>/h filtrado de grasa (GFEC) en el mejor punto de Flujo de aire a la 351 m<sup>3</sup>/h eficiencia (Qbep) velocidad mínima Presión de aire medida 385 Pa (Qmin) en el mejor punto de Flujo de aire a la 635 m<sup>3</sup>/h eficiencia (Qbep) máxima potencia Entrada de potencia 146 W (Qmax) eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 2 W de luz (WI) Iluminación media sobre 221 lux

#### Conexión eléctrica

Datos nominales de<br/>conexión eléctrica202 WFrecuencia (Hz)50-60 HzTensión220-240 VLongitud del cable de<br/>alimentación1000 mm

## Disponible también

Otros colores Blanco, Negro, Acero disponibles inoxidable

SMEG SPA 08/12/2025

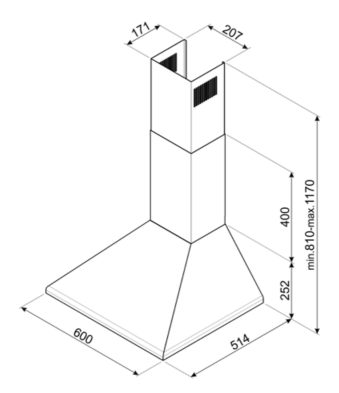
la superfície de cocción

acústica más alta (Lwa)

67 dBA

Nivel de potencia







# **Accesorios Compatible**

#### FLT6

Filtro carbón activo (2 piezas)





#### **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



## 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.