

# KCI19POE

Familia Campana Tipo Campana Decoración isla Diseño abombada Filtración Extracción Material Termomoldeado Código EAN 8017709212490

Ancho 90 cm Estética Cortina Color Crema

Acabado componentes Bronce antiguo Insertado Logo



#### **Mandos**

Mandos Cortina Regulación de mandos Mandos N.º de mandos Color mandos 2 Crema

## **Programas/Funciones**

N.º de velocidades Velocidad intensiva

Distancia mínima de la

750 mm

#### Características técnicas





N° de Luces N° de Filtros 4 3

LED Tipo de Luz Filtros antigrasa Aluminio 150 mm Diámetro embocadura Potencia luz 1 W motor

Escala de temperatura 3000 K

de color (° K)

encimera de gas Capacidad máxima de 820 m<sup>3</sup>/h

Distancia mínima de la aspiración en 650 mm

modalidad libre (P0) encimera eléctrica

Potencia motor 275 W Válvula de retención Sí

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	321	47



Velocidad 2	385	59
Velocidad 3	549	61
Velocidad intensiva	796	70

### Equipo accesorios incluidos

Reducción manguera Sí

### Prestaciones/Etiqueta energética

/	Α
	Ť

Consumo anual 59 kWh/a (AEChood) Clase eficiencia Α energética (EEC) Eficiencia 25.9 Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia Α fluido dinámico (FDEC) Clase de eficiencia de 68.6 lux/W iluminación (LE) Eficiencia de iluminación A (LEC) Eficiencia de filtrado de 78 % grasa (GFE) Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC) Flujo de aire a la 321 m<sup>3</sup>/h velocidad mínima (Qmin) Flujo de aire a la 549 m<sup>3</sup>/h máxima potencia (Qmax) Flujo de aire en posición 796 m<sup>3</sup>/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 61 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste 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 0.9 tiempo (F) Índice de eficiencia 53.1 energética primera cavidad Caudal de aire medido 426 m<sup>3</sup>/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 453 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 170 W eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 4 W de luz (WI) Iluminación media sobre 302 lux la superfície de cocción Nivel de potencia 61 dBA

acústica más alta (Lwa)

### Conexión eléctrica

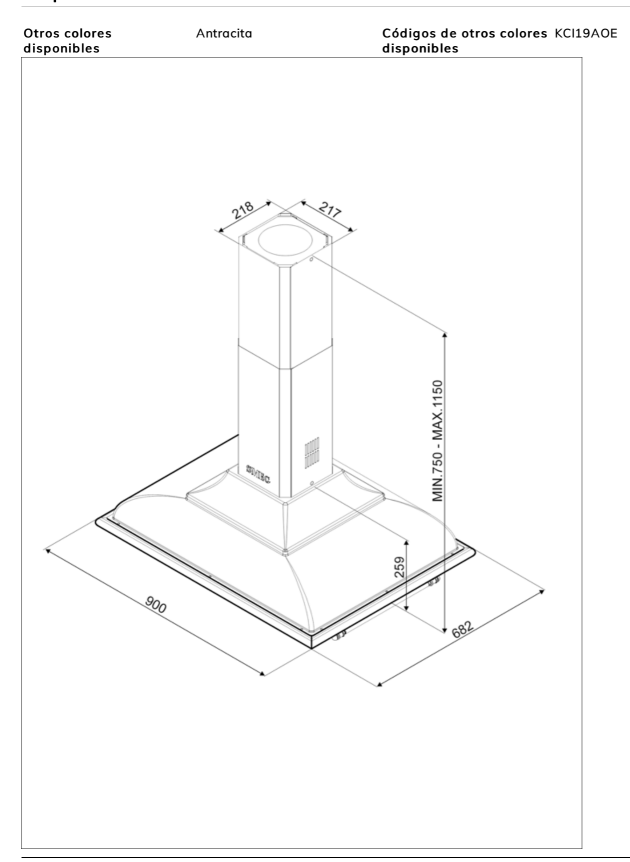


Datos nominales de conexión eléctrica Tensión 279 W

220-240 V

Frecuencia (Hz) Longitud del cable de alimentación 50-60 Hz 1000 mm

## Disponible también





# **Accesorios Compatible**

FLT6

Filtro carbón activo (2 piezas)

**SMEG** 

**KITLOGOAS** 

KIT LOGO ANTIQUE SILVER FINISHING



SMEG

**KITLOGOCR** 

KIT LOGO CHROME FINISHING



## Symbols glossary



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



Energy efficiency class A



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.



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