

## KSET66E2

Familia	Campana
Tipo Campana	Integrada a la vista
Diseño	Telescopica
Filtración	Extracción
Material	Acero inoxidable
Tipo de inox	Cepillado
Código EAN	8017709346102
Ancho	60 cm
Estética	Universal
Color	Acero inoxidable
Acabado	Satinado
Color serigrafía	Negro
Logo	Serigrafiado



### Mandos

Regulación de mandos Slider

### Programas/Funciones

N.º de velocidades 3

### Características técnicas



Nº de Luces	2	Nº de Filtros	2
Tipo de Luz	LED	Filtros antigrasa	Aluminio
Potencia luz	1 W	Diámetro embocadura motor	150 mm
Escala de temperatura de color (° K)	4000 K	Distancia mínima de la encimera de gas	650 mm
Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0)	620 m³/h	Distancia mínima de la encimera eléctrica	650 mm
Potencia motor	140 W	Válvula de retención	Sí

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	260	47
Velocidad 2	400	54

Velocidad 3	610	63
----------------	-----	----

## Prestaciones/Etiqueta energética



Consumo anual (AEChood)	79 kWh/a	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin)	47 dBA
Clase eficiencia energética ( EEC)	C	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax)	63 dBA
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	18.30	Factor aumento de tiempo (F)	1.3
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	C	Índice de eficiencia energética primera cavidad	74.4
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	59 lux/W	Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	360 m³/h
Eficiencia de iluminación (LEC)	A	Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	300 Pa
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	76 %	Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)	164 W
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	C	Potencia normal sistema de luz (WI)	2.2 W
Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)	260 m³/h	Iluminación media sobre la superficie de cocción	130 lux
Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)	610 m³/h	Nivel de potencia acústica más alta (Lwa)	63 dBA

## Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	162 W	Longitud del cable de alimentación	1500 mm
Tensión	220-240 V	Enchufe	No
Frecuencia (Hz)	50-60 Hz		

## Disponible también

Otros colores disponibles	Blanco, Negro, Silver Glass	Códigos de otros colores disponibles	KSET66VBE - KSET66VNE - KSET66VSE
---------------------------	-----------------------------	--------------------------------------	-----------------------------------



## Accesorios Compatible

---

KITFC152

Filtros de carbón (kit 2 piezas)



---

## 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.

