

# KSEIR62SEP

Familia	Campana
Tipo Campana	Integrada a la vista
Diseño	A scomparsa
Filtración	Extracción
Material	Material pintado
Código EAN	8017709274931
Ancho	60 cm
Estética	Universal
Color	Plata
Color serigraffía	Negro
Logo	Serigrafiado



Mandos

## Regulación de mandos

# Programas/Funciones

## N.º de velocidades

3

## Características técnicas



<b>Nº de Luces</b>	2	<b>Nº de Filtros</b>	1
<b>Tipo de Luz</b>	LED	<b>Filtros antigrasa</b>	Integrados en portafiltro
<b>Potencia luz</b>	4 W	<b>Diámetro embocadura</b>	120 mm
<b>Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0)</b>	235 m <sup>3</sup> /h	<b>motor</b>	
<b>Potencia motor</b>	115 W	<b>Distancia mínima de la encimera de gas</b>	650 mm
		<b>Distancia mínima de la encimera eléctrica</b>	650 mm

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

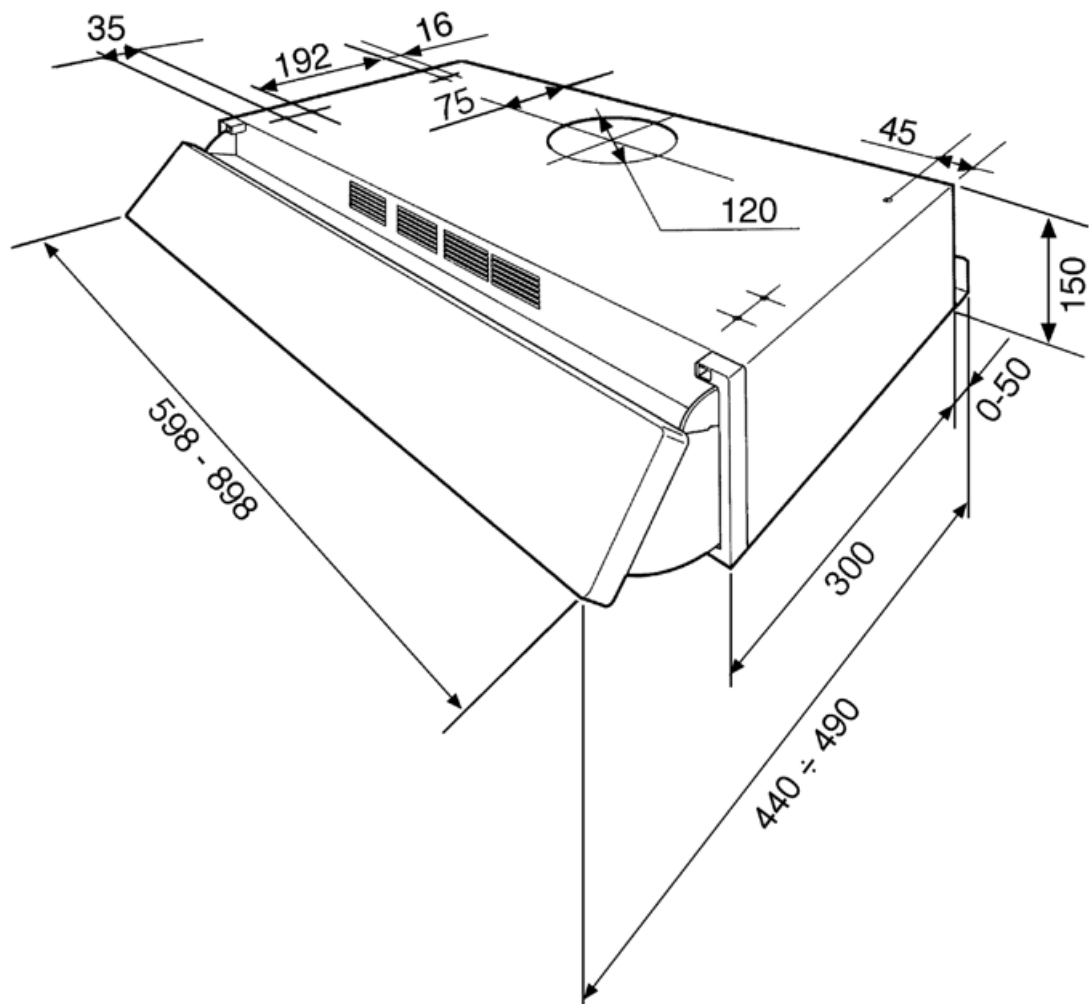
Velocidad 3	225	68
-------------	-----	----

## Prestaciones/Etiqueta energética

 		
<b>Consumo anual (AEChood)</b>	71 kWh/a	<b>Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin)</b> 52 dBA
<b>Clase eficiencia energética ( EEC)</b>	D	<b>Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax)</b> 68 dBA
<b>Eficiencia Fluidodinámica (FDE)</b>	8,1	<b>Factor aumento de tiempo (F)</b> 1,7
<b>Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)</b>	E	<b>Índice de eficiencia energética primera cavidad</b> 91,6
<b>Clase de eficiencia de iluminación (LE)</b>	9 lux/W	<b>Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)</b> 125 m³/h
<b>Eficiencia de iluminación (LEC)</b>	E	<b>Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep)</b> 244 Pa
<b>Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)</b>	55,1 %	<b>Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)</b> 105 W
<b>Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)</b>	E	<b>Potencia normal sistema de luz (WI)</b> 8 W
<b>Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)</b>	115 m³/h	<b>Iluminación media sobre la superficie de cocción</b> 70 lux
<b>Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)</b>	225 m³/h	<b>Nivel de potencia acústica más alta (Lwa)</b> 68 dBA

## Conexión eléctrica

<b>Datos nominales de conexión eléctrica</b>	123 W	<b>Longitud del cable de alimentación</b>	1000 mm
<b>Tensión</b>	220-240 V	<b>Enchufe</b>	No
<b>Frecuencia (Hz)</b>	50 Hz		





---

## Accesories 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.