

# KSEIR92NE2

Familia Campana

Tipo Campana Integrada a la vista

DiseñoA scomparsaFiltraciónExtracciónMaterialMaterial pintadoCódigo EAN8017709275075

Ancho 90 cm
Estética Universal
Color Negro
Color serigrafía Plata

**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 500 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 3 235	68
--------------------	----

## Prestaciones/Etiqueta energética

_		-
/	n	7
\ \		ń

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 40 % energética primera grasa (GFE) cavidad Clase de eficiencia de G 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)

### Conexión eléctrica

Datos nominales de 123 W Frecuencia (Hz) conexión eléctrica Longitud del cal

Tensión 220-240 V alimentación

Frecuencia (Hz) 50 Hz Longitud del cable de 1000 mm

Iluminación media sobre 70 lux

68 dBA

la superfície de cocción

acústica más alta (Lwa)

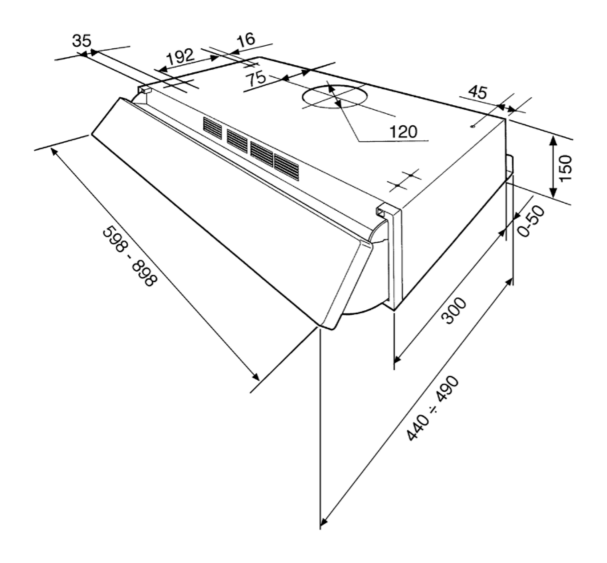
Nivel de potencia

## Disponible también

Otros colores disponibles Gris

Códigos de otros colores KSEIR92SE2 disponibles







# **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.