

# KSEC91NE2

Familia Campana

Tipo CampanaIntegrada a la vistaDiseñoCon frontalino a vista

FiltraciónExtracciónMaterialMaterial pintadoCódigo EAN8017709274917

Ancho 90 cm
Estética Universal
Color Negro
Color serigrafía Plata

**Logo** Serigrafiado



650 mm

#### **Mandos**

Regulación de mandos Slider

## **Programas/Funciones**

N.° de velocidades 3

#### Características técnicas





N° de Luces 2 N° de Filtros 1

Tipo de LuzLEDFiltros antigrasaAluminioPotencia luz4 WDiámetro embocadura120 mm

Capacidad máxima de 300 m³/h motor

aspiración en Distancia mínima de la

modalidad libre (P0) encimera de gas

Potencia motor 125 W Distancia mínima de la 500 mm

encimera eléctrica

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	135	56
Velocidad 2	200	64



Velocidad 3	285	69
----------------	-----	----

#### Prestaciones/Etiqueta energética

~ #
7 6

Consumo anual 67 kWh/a Emisiones sonoras en el 56 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 69 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 11 lux/W normal: (SPEmax) iluminación (LE) Factor aumento de 1,7 Eficiencia de iluminación E tiempo (F) (LEC) Índice de eficiencia 90,5 Eficiencia de filtrado de 40 % energética primera grasa (GFE) cavidad Clase de eficiencia de G Caudal de aire medido 149 m<sup>3</sup>/h filtrado de grasa (GFEC) en el mejor punto de Flujo de aire a la 135 m<sup>3</sup>/h eficiencia (Qbep) velocidad mínima Presión de aire medida 193 Pa (Qmin) en el mejor punto de Flujo de aire a la 285 m<sup>3</sup>/h eficiencia (Qbep) máxima potencia Entrada de potencia 99 W (Qmax) eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 8 W de luz (WI) Iluminación media sobre 90 lux

#### Conexión eléctrica

Datos nominales de<br/>conexión eléctrica133 WFrecuencia (Hz)50 HzLongitud del cable de<br/>1000 mm

Tensión 220-240 V alimentación

### Disponible también

Otros colores Blanco, Acero inoxidable Códigos de otros colores KSEC91EB2 - KSEC91XE2 disponibles

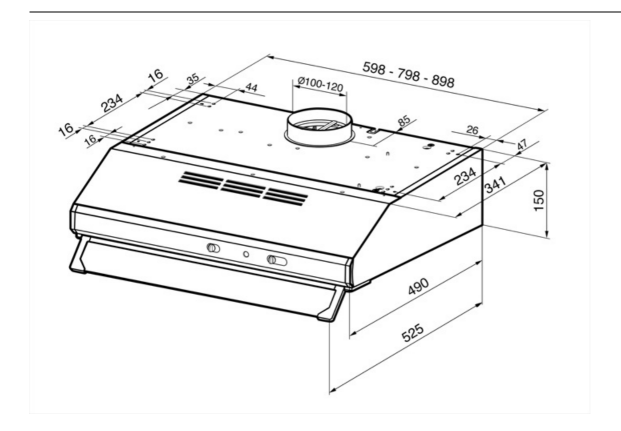
la superfície de cocción

acústica más alta (Lwa)

69 dBA

Nivel de potencia







# **Accesorios Compatible**



KITFC111



## 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.