

# KSED62XE

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural

Diseño Trapezio
Filtración Extracción
Material Acero inoxidable
Tipo de inox Cepillado

Código EAN 8017709201876

Ancho 60 cm Estética Universal

Color Acero inoxidable

Acabado Satinado Logo Embutido



750 mm

### **Mandos**

Regulación de mandos Slider

## **Programas/Funciones**

N.º de velocidades

### Características técnicas





N° de Luces2Filtros antigrasaAluminioTipo de LuzHalógenasDiámetro embocadura150 mm

3

Potencia luz 20 W motor

Capacidad máxima de 600 m³/h Distancia mínima de la

aspiración en encimera de gas

modalidad libre (P0) Distancia mínima de la 650 mm

Potencia motor 200 W encimera eléctrica

N° de Filtros 2 Válvula de retención Sí

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	351	53
Velocidad 2	420	57



Velocidad 3 635	67
--------------------	----

# Prestaciones/Etiqueta energética

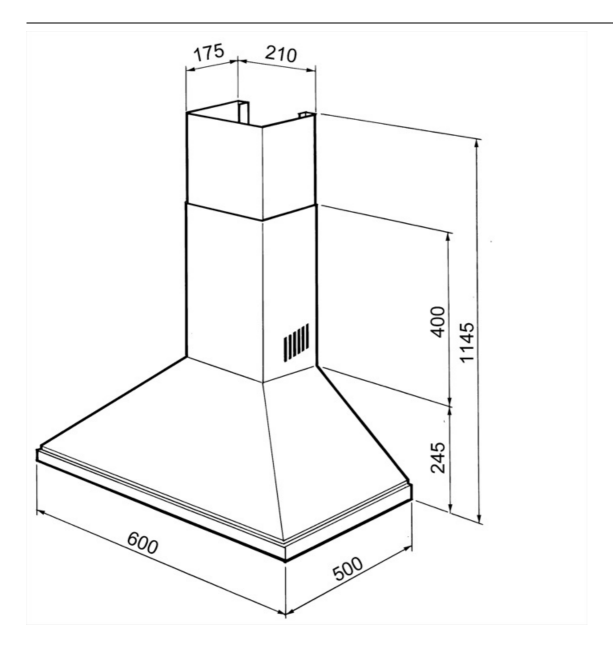
C F	
Consumo anual (AEChood)	88 kWh/a
Clase eficiencia energética ( EEC)	С
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	26
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	В
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	13,3 lux/W
Eficiencia de iluminación (LEC)	D
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	74,4 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	D
Flujo de aire a la velocidad mínima	351 m³/h
(Qmin)	635 m³/h
Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)	033 IN-/N

Emisiones sonoras en el 53 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin) Emisiones sonoras en el 67 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax) Factor aumento de 1,00 tiempo (F) Índice de eficiencia 74,7 energética primera cavidad Caudal de aire medido 355 m<sup>3</sup>/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 385 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 146 W eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 40 W de luz (WI) Iluminación media sobre 532 lux la superfície de cocción Nivel de potencia 67 dBA acústica más alta (Lwa)

## Conexión eléctrica

Datos nominales de	240 W	Frecuencia (Hz)	50-60 Hz
conexión eléctrica		Longitud del cable de	1500 mm
Tensión	220-240 V	alimentación	







# **Accesorios Compatible**

#### FLT6

Filtro carbón activo (2 piezas)





#### **KITALLFC**

Filtro de carbón universal. Acero inoxidable AISI 304. El filtro se puede lavar en lavavajillas a 50 ° C (agua y detergente adecuado) y para secar meter al horno 180 ° C 25 minutos



# 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.