

# KBT900NE

Familia	Campana
Tipo Campana	Decoración mural
Diseño	Forma de T
Filtración	Extracción
Control electrónico	Sí
Material	Material pintado
Tipo de inox	Cepillado
Código EAN	8017709299811
Ancho	90 cm






## Estética

Estética	Universal	Acabado	Matt black
Color	Negro	Logo	Serigrafiado

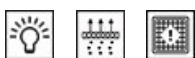
## Mandos

Regulación de mandos	Teclas electrónicas
----------------------	---------------------

## Programas/Funciones

N.º de velocidades	3
Velocidad intensiva	
Función purificación 24 hs	
Opciones de programación tiempo	

## Características técnicas



Nº de Luces	2	Filtros antigrasa	Aluminio
Tipo de Luz	Led	Indicador cambio de filtros	Sí
Potencia luz	1,3 W	Diámetro embocadura motor	150 mm
Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0)	730 m³/h	Distancia mínima de la encimera de gas	650 mm

Potencia motor	230 W	Distancia mínima de la encimera eléctrica	500 mm
Nº de Filtros	3	Válvula de retención	Sí

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dB(A)]
Velocidad 1	265	47
Velocidad 2	360	55
Velocidad 3	480	62
Velocidad intensiva	713	72

## Equipo accesorios incluidos

Reducción manguera	Sí
--------------------	----

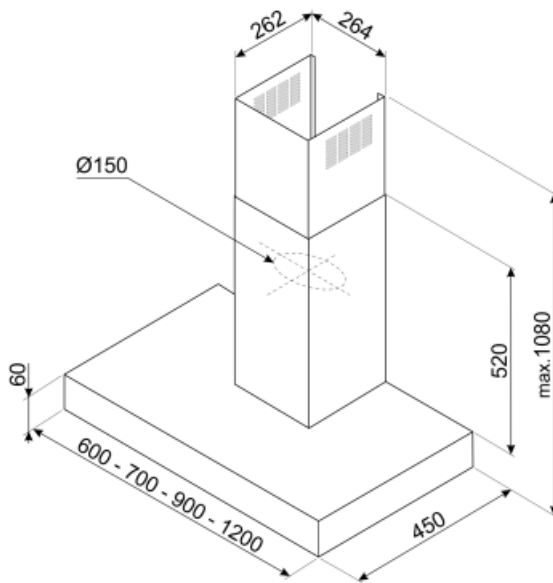
## Prestaciones/Etiqueta energética

A	
Consumo anual (AEChood)	54 kWh/a
Clase eficiencia energética (EEC)	A
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	31.2
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	A
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	60.0 lux/W
Eficiencia de iluminación (LEC)	A
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	76.5 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	C
Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)	265 m³/h
Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)	480 m³/h
Flujo de aire en posición reforzada Qboost)	713 m³/h
Emissiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin)	46 dB(A)
Emissiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax)	62 dB(A)
Emissiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost)	71 dB(A)
Consumo de electricidad en modo de espera: (Ps)	0.22 W
Factor aumento de tiempo (F)	0.9
Índice de eficiencia energética primera cavidad	52.0
Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	395 m³/h
Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	451 Pa
Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)	159 W
Potencia normal sistema de luz (WI)	3 W

Iluminación media sobre la superficie de cocción 156 lux  
Nivel de potencia acústica más alta (Lwa) 62 dB(A)

## Conexión eléctrica

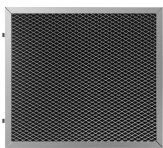
Datos nominales de conexión eléctrica	230 W	Frecuencia	50-60 Hz
Tensión	220-240 V	Largo del cable de alimentación	1500 mm



---

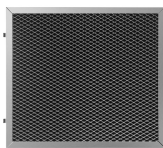
## Not included accessories

---



### KITFCKBT

1 pieza de filtro de carbón activado para modelos de capota KBT\* / KBCT\*



### KITFCKBTR

1 filtro de carbón vegetal Regenerable  
\* apto para todos los modelos KBT / KBCT. Se puede lavar en el lavavajillas y secar en el horno.  
Dimensión 237,5x245x10 mm










### KITCEKBTMB

---

## Symbols glossary (TT)

---

- |   |   |
|---|---|
|  <p><b>Cambio de aire 24 h:</b> la función de renovación de aire de 24 h crea una recirculación continua de aire, activando el motor a la velocidad mínima con una succión de 10 min. cada hora durante 24 horas.</p> |  <p><b>Filtros de grasa:</b> los filtros de grasa purifican el aire de las grasas de cocción. Son fácilmente extraíbles para su limpieza periódica.</p>  |
|  <p><b>A:</b> La clase A de electrodomésticos Smeg permite un bajo consumo de energía.</p>  |  <p><b>Apagado automático:</b> la opción de apagado automático le permite programar el tiempo de desactivación de la campana, que continuará purificando el aire hasta que se apague automáticamente.</p>  |
|  <p><b>Señal luminosa:</b> se enciende una señal luminosa cuando es necesario reemplazar los filtros de carbón activado.</p>  |  <p><b>Luz:</b> 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.</p> |
|  <p><b>Función Turbo:</b> La función Turbo le permite operar la campana a la máxima potencia, para acelerar la eliminación de olores más persistentes.</p>  |   |