

## KTS75NCE

Familia	Campana
Tipo Campana	Decoración mural
Diseño	Inclinata
Filtración	Extracción
Control electrónico	Si
Material	Acero inoxidable
Tipo de inox	Cepillado
Código EAN	8017709206970
Ancho	75 cm



### Estética

Estética	Línea	Tipo de vidrio	Negro
Color	Negro	Logo	Serigrafiado
Acabado	Satinado		

### Mandos

Regulación de mandos	Teclas electrónicas	Color Led	Blanco
----------------------	---------------------	-----------	--------

### Características técnicas



Nº de Luces	2	Filtros antigrasa	Acero inoxidable
Tipo de Luz	LED	Indicador cambio de filtros	Si
Potencia luz	1 W	Diámetro embocadura motor	150 mm
Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0)	750 m³/h	Distancia mínima de la encimera de gas	427 mm
Potencia motor	275 W	Distancia mínima de la encimera eléctrica	427 mm
Nº de Filtros	1	Válvula de retención	Si

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	278	56

Velocidad 2	303	63
Velocidad 3	549	65
Velocidad intensiva	714	72

## Prestaciones/Etiqueta energética



Consumo anual (AEChood)	50 kWh/a	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax)	65 dBA
Clase eficiencia energética (EEC)	A	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost)	72 dBA
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	30,4	Consumo de electricidad en modo de espera: (Ps)	0,49 W
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	A	Factor aumento de tiempo (F)	1,00
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	103,2 lux/W	Índice de eficiencia energética primera cavidad	51,6
Eficiencia de iluminación (LEC)	A	Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	364 m³/h
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	62,6 %	Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	437 Pa
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	E	Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)	146 W
Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)	278 m³/h	Potencia normal sistema de luz (WI)	2 W
Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)	549 m³/h	Iluminación media sobre la superficie de cocción	227 lux
Flujo de aire en posición reforzada Qboost)	714 m³/h	Nivel de potencia acústica más alta (Lwa)	65 dBA
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin)	56 dBA		

## Conexión eléctrica

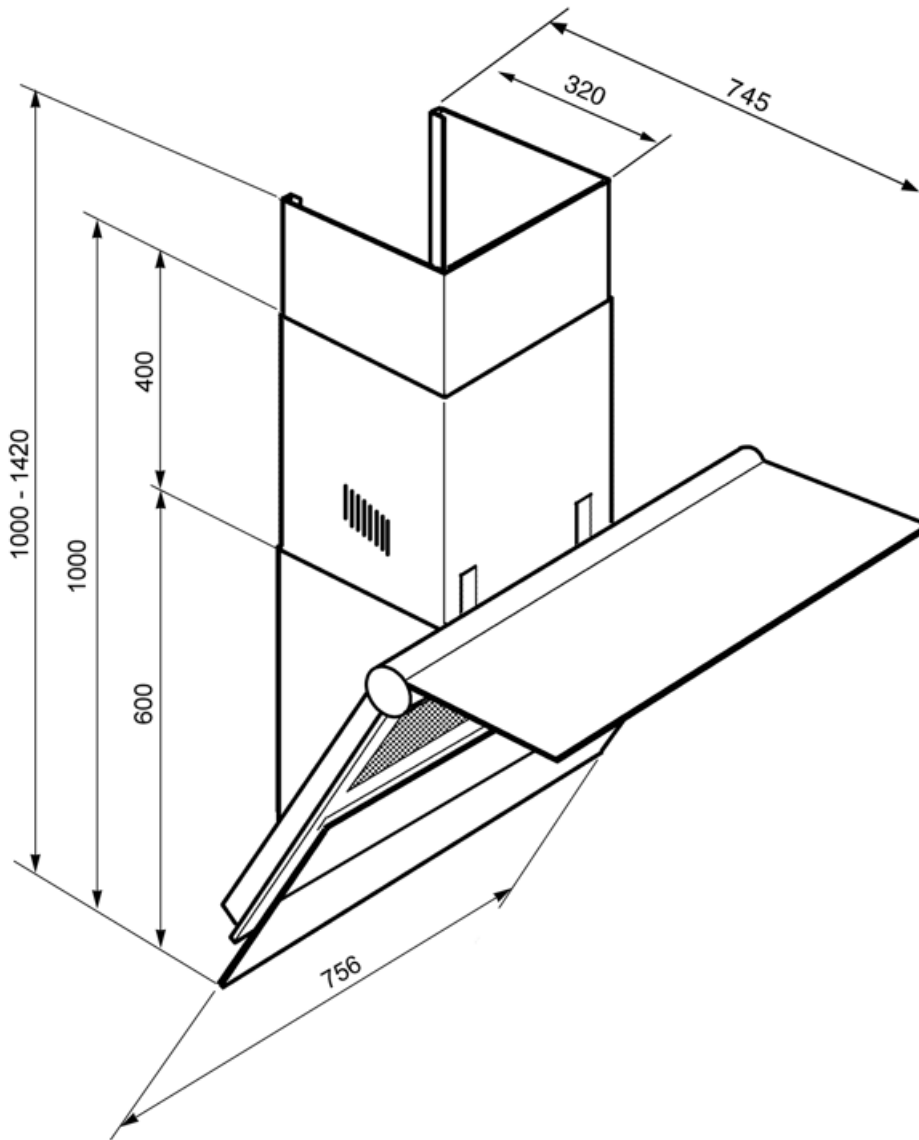
Datos nominales de conexión eléctrica	278 W	Frecuencia (Hz)	50-60 Hz
Tensión	220-240 V	Longitud del cable de alimentación	1000 mm

## Disponible también

Otros colores disponibles

Blanco, Silver Glass

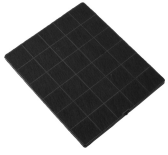
Códigos de otros colores KTS75E - KTS75CE - KTS75BCE



---

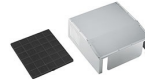
## Not included accessories

---



**KITFC906**







Filtro de carbón Kit 1 pieza



**KITFTS**

Stainless steel box + Charcoal filter Kit  
1 piece

## Symbols glossary (TT)

-  A: La clase A de electrodomésticos Smeg permite un bajo consumo de energía.
-  Apagado automático: 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.
-  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.
-  Filtros de grasa: los filtros de grasa purifican el aire de las grasas de cocción. Son fácilmente extraíbles para su limpieza periódica.
-  Señal luminosa: se enciende una señal luminosa cuando es necesario reemplazar los filtros de carbón activado.
-  Función Turbo: La función Turbo le permite operar la campana a la máxima potencia, para acelerar la eliminación de olores más persistentes.