

# KBT700XE

<b>Familia</b>	Campana
<b>Tipo Campana</b>	Decoración mural
<b>Diseño</b>	Forma de T
<b>Filtración</b>	Extracción
<b>Control electrónico</b>	Sí
<b>Material</b>	Acero Inoxidable
<b>Tipo de inox</b>	Cepillado
<b>Código EAN</b>	8017709286620
<b>Ancho</b>	70 cm






## Estética

<b>Estética</b>	Universal	<b>Acabado</b>	Satinado
<b>Color</b>	Acero Inoxidable	<b>Logo</b>	Serigrafiado

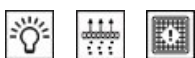
## Mandos

<b>Regulación de mandos</b>	Teclas electrónicas
-----------------------------	---------------------

## Programas/Funciones

<b>N.º de velocidades</b>	3
<b>Velocidad intensiva</b>	
<b>Función purificación 24 hs</b>	
<b>Opciones de programación tiempo</b>	

## Características técnicas



<b>Nº de Luces</b>	2	<b>Filtros antigrasa</b>	Aluminio
<b>Tipo de Luz</b>	Led	<b>Indicador cambio de filtros</b>	Sí
<b>Potencia luz</b>	1,3 W	<b>Diámetro embocadura motor</b>	150 mm
<b>Escala de temperatura de color (° K)</b>	3000 °K	<b>Distancia mínima de la encimera de gas</b>	650 mm

Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0)	610 m <sup>3</sup> /h	Distancia mínima de la encimera eléctrica	500 mm
Potencia motor	230 W	Válvula de retención	Sí
Nº de Filtros	2		

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dB(A)]
Velocidad 1	256	48
Velocidad 2	347	55
Velocidad 3	463	63
Velocidad intensiva	688	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)	29.2
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	A
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	65.0 lux/W
Eficiencia de iluminación (LEC)	A
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	79.8 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	C
Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)	256 m <sup>3</sup> /h
Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)	463 m <sup>3</sup> /h
Flujo de aire en posición reforzada Qboost)	688 m <sup>3</sup> /h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax)	63 dB(A)
Emisiones 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)	0.24 W
Factor aumento de tiempo (F)	0.9
Índice de eficiencia energética primera cavidad	51.9
Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	386 m <sup>3</sup> /h
Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	428 Pa
Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)	157 W

Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin) 47 dB(A)

Potencia normal sistema de luz (Wl) 3 W

Iluminación media sobre la superficie de cocción 157 lux

Nivel de potencia acústica más alta (Lwa) 63 dB(A)

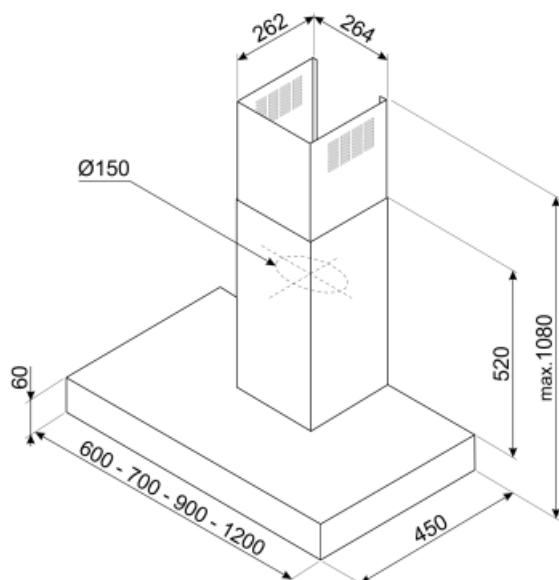
## Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica 230 W

Frecuencia 50-60 Hz

Tensión 220-240 V

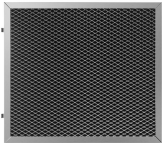
Largo del cable de alimentación 1500 mm



---

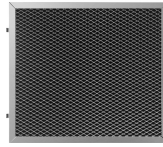
## Not included accessories

---



### 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










### KITCEKBT

Extensión de chimenea acero inox,  
dimensiones 261,5x260x830 mm,  
adecuado para campanas KBT, altura  
máxima 1380 mm

---

## Symbols glossary (TT)

---

-  Cambio de aire 24 h: 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.
-  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.
-  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.