

## KBT900VE

<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>	Stainless Steel + Glass
<b>Tipo de inox</b>	Cepillado
<b>Código EAN</b>	8017709289706
<b>Ancho</b>	90 cm
<b>Estética</b>	Universal
<b>Color</b>	Acero inoxidable
<b>Acabado</b>	Satinado
<b>Logo</b>	Serigrafiado



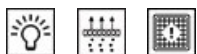
## Mandos

**Regulación de mandos** 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 (º K)</b>	3000 K	<b>Distancia mínima de la encimera de gas</b>	650 mm
<b>Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0)</b>	730 m <sup>3</sup> /h	<b>Distancia mínima de la encimera eléctrica</b>	500 mm
<b>Potencia motor</b>	230 W	<b>Válvula de retención</b>	Sí
<b>Nº de Filtros</b>	1		

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	243	48
Velocidad 2	332	55
Velocidad 3	451	62
Velocidad intensiva	677	71

## Equipo accesorios incluidos

Reducción manguera      Sí

## Prestaciones/Etiqueta energética

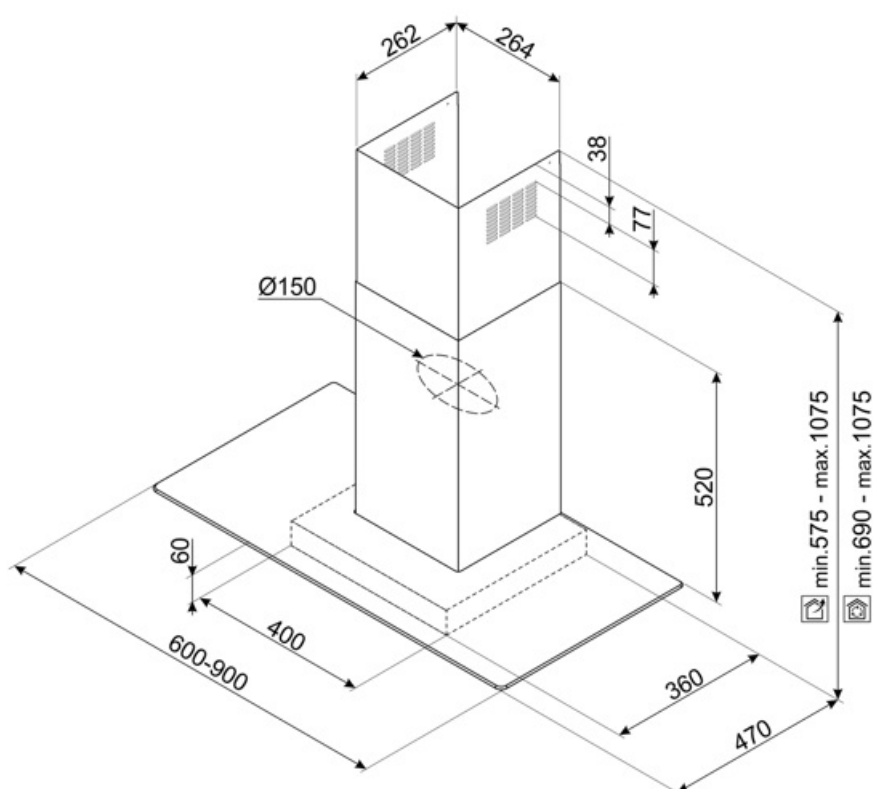


Consumo anual (AEChood)	60 kWh/a	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin)	47 dBA
Clase eficiencia energética ( EEC)	B	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax)	62 dBA
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	29,1	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost)	70 dBA
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	A	Factor aumento de tiempo (F)	1,0
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	71,0 lux/W	Índice de eficiencia energética primera cavidad	59,5
Eficiencia de iluminación (LEC)	A	Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	383 m³/h
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	81,1 %	Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	433 Pa
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	C	Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)	158 W
Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)	243 m³/h	Potencia normal sistema de luz (WI)	3 W
Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)	451 m³/h	Iluminación media sobre la superficie de cocción	186 lux
Flujo de aire en posición reforzada Qboost)	677 m³/h		

Nivel de potencia acústica más alta (L<sub>WA</sub>) 62 dBA

## Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	233 W	Longitud del cable de alimentación	1500 mm
Tensión	220-240 V	Enchufe	No
Frecuencia (Hz)	50-60 Hz		

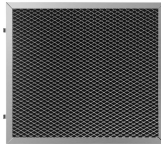


## Accesorios Compatible



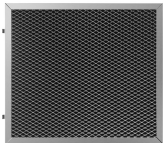
### KITCEKBT

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



### 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

## Symbols glossary



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.



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.

