

KBT600VE

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural Diseño Forma de T Filtración Extracción Sí

Control electrónico

Material Stainless Steel + Glass

Tipo de inox Cepillado

Código EAN 8017709289713

Ancho 60 cm Estética Universal

Color Stainless Steel and Glass

Acabado Satinado Logo Serigrafiado



Mandos

Regulación de mandos Teclas electrónicas

Programas/Funciones

N.º de velocidades Velocidad intensiva

Función purificación 24 hs

Opciones de programación tiempo







Características técnicas





Potencia motor

N° de Filtros





N° de Luces 2 Tipo de Luz LED 1.3 W Potencia luz Escala de temperatura 3000 K de color (° K) Capacidad máxima de 730 m³/h aspiración en modalidad libre (P0)

230 W

Filtros antigrasa Aluminio Indicador cambio de Sí filtros Diámetro embocadura 150 mm motor Distancia mínima de la 650 mm encimera de gas Distancia mínima de la 500 mm encimera eléctrica

Sí

Válvula de retención



	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

B AT	
Consumo anual	60 kWh/a
(AEChood)	
Clase eficiencia	В
energética (EEC)	
Eficiencia	29.1
Fluidodinámica (FDE)	
Clase de eficiencia	Α
fluido dinámico (FDEC)	
Clase de eficiencia de	68.5 lux/V
iluminación (LE)	
Eficiencia de iluminación	Α
(LEC)	0.1.1.07
	81.1 %
grasa (GFE)	C
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	С
-	243 m³/h
Flujo de aire a la velocidad mínima	243 m³/n
(Omin)	
Flujo de aire a la	451 m³/h
máxima potencia	431 III /II
(Qmax)	
Flujo de aire en posición	677 m³/h
reforzada Qboost)	

Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin)	47 dBA
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax)	61 dBA
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost)	70 dBA
Factor aumento de tiempo (F)	1.0
Índice de eficiencia energética primera cavidad	57.4
Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	433 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)	158 W
Potencia normal sistema de luz (WI)	3 W
lluminación media sobre la superfície de cocción	178 lux



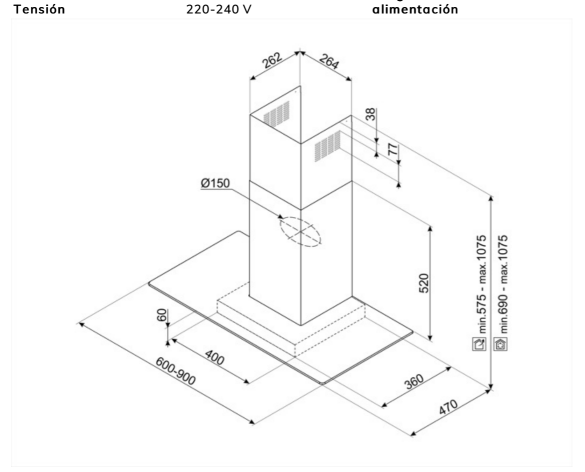
Nivel de potencia acústica más alta (Lwa) 62 dBA

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

233 W

Frecuencia (Hz) Longitud del cable de alimentación 50-60 Hz 1500 mm





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.



Filtros de grasa: los filtros de grasa purifican el aire de las grasas de cocción. Son fácilmente extraíbles para su limpieza periódica.



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.





Señal luminosa: se enciende una señal luminosa cuando es necesario reemplazar los filtros de carbón activado.



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.



Función Turbo: La función Turbo le permite operar la campana a la máxima potencia, para acelerar la eliminación de olores más persistentes.