

KICT90BL

Familia	Campana
Tipo Campana	Decoración mural
Diseño	Forma de T
Filtración	Extracción
Control electrónico	Si
Material	Acero inoxidable
Tipo de inox	Cepillado
Código EAN	8017709262181
Ancho	90 cm



Estética





Estética	Universal	Tipo de vidrio	Negro
Color	Acero inoxidable	Logo	Embutido
Acabado	Satinado		

Mandos



Regulación de mandos	Control táctil	Color Led	Rojo
----------------------	----------------	-----------	------

Programas/Funciones

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

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)	725 m ³ /h	Distancia mínima de la encimera de gas	650 mm
Potencia motor	270 W	Distancia mínima de la encimera eléctrica	500 mm
N° de Filtros	3		

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m ³ /h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	300	52
Velocidad 2	420	59
Velocidad 3	580	66
Velocidad intensiva	700	69

Equipo accesorios incluidos

Reducción manguera Si

Prestaciones/Etiqueta energética



Consumo anual (AEChood)	42 kWh/a	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax)	66 dBA
Clase eficiencia energética (EEC)	A+	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost)	69 dBA
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	35	Consumo de electricidad en modo desactivado: (Po)	0,49 W
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	A	Factor aumento de tiempo (F)	0,7
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	91 lux/W	Índice de eficiencia energética primera cavidad	40,5
Eficiencia de iluminación (LEC)	A	Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	428 m ³ /h
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	75,1 %	Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	461 Pa
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	C		
Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)	300 m ³ /h		
Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)	580 m ³ /h		
Flujo de aire en posición reforzada Qboost)	700 m ³ /h		

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

Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)

Potencia normal sistema de luz (Wl)

Iluminación media sobre la superficie de cocción

Nivel de potencia acústica más alta (Lwa)

52 dBA

157 W

2 W

200 lux

66 dBA

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

272 W

Frecuencia (Hz)

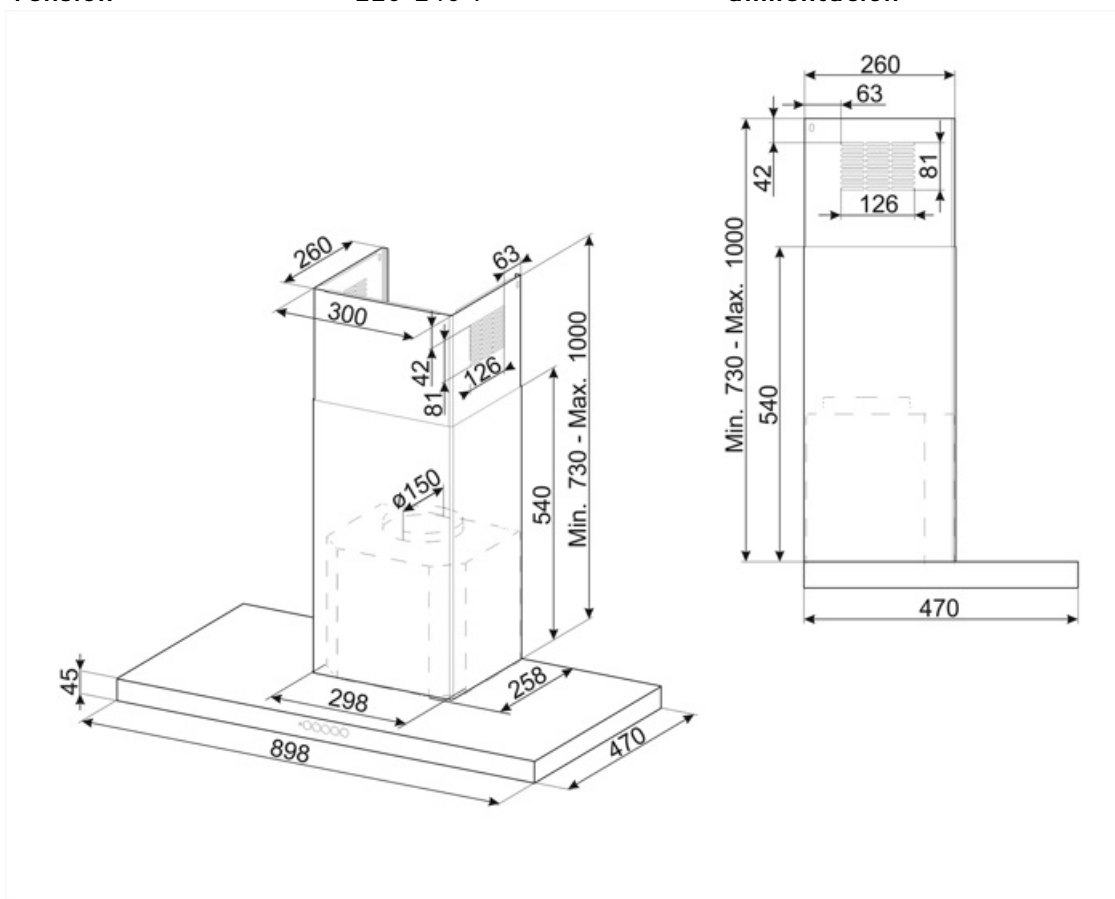
50-60 Hz

Tensión

220-240 V

Longitud del cable de alimentación

1500 mm



Not included accessories



KITFC161










Filtro de carbón Kit 2 piezas



KITVENT150

Válvula de no retorno, diámetro 150 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.
-  **A +:** los electrodomésticos Smeg permiten ahorros de energía considerables en Clase A, A +, A ++ y A +++ , para reducir el consumo mientras se mantiene la máxima eficiencia y garantizar el respeto por el medio ambiente.
-  **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.
-  **Función Turbo:** La función Turbo le permite operar la campana a la máxima potencia, para acelerar la eliminación de olores más persistentes.
-  **Filtros de grasa:** los filtros de grasa purifican el aire de las grasas de cocción. Son fácilmente extraíbles para su limpieza periódica.
-  **Auto-Vent:** gracias a la función Auto-Vent, la velocidad de succión de la campana se ajusta automáticamente en función de la temperatura y la potencia seleccionada en la placa.
-  **Señal luminosa:** se enciende una señal luminosa cuando es necesario reemplazar los filtros de carbón activado.
-  **Mandos Touch Control:** presentes en algunos modelos de hornos, placas, campanas y lavavajillas, activan la función con un simple toque.