

KI90CE

Familia	Campana
Tipo Campana	Decoración isla
Diseño	Trapezio
Filtración	Extracción
Control electrónico	Sí
Material	Acero inoxidable
Tipo de inox	Cepillado
Código EAN	8017709204068



Estética

Estética	Universal	Acabado	Satinado
Color	Acero inoxidable	Logo	Embutido

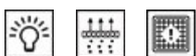
Mandos

Regulación de mandos	Botones	Color Led	Blanco
----------------------	---------	-----------	--------

Programas/Funciones

N.º de velocidades	3
--------------------	---

Características técnicas



Nº de Luces	4	Filtros antigrasa	Aluminio
Tipo de Luz	LED	Indicador cambio de filtros	Sí
Potencia luz	1 W	Diámetro embocadura motor	150 mm
Escala de temperatura de color (° K)	4000 °K	Distancia mínima de la encimera de gas	750 mm
Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0)	600 m³/h	Distancia mínima de la encimera eléctrica	650 mm
Potencia motor	200 W	Válvula de retención	Sí
Nº de Filtros	3		

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	239	40
Velocidad 2	410	57
Velocidad 3	578	63

Equipo accesorios incluidos

Reducción manguera Sí

Prestaciones/Etiqueta energética



Consumo anual (AEChood)	57 kWh/a	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal: (SPEmin)	40 dBA
Clase eficiencia energética (EEC)	B	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax)	63 dBA
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	24,1	Factor aumento de tiempo (F)	1,1
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	B	Índice de eficiencia energética primera cavidad	62,3
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	93,9 lux/W	Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	333 m³/h
Eficiencia de iluminación (LEC)	A	Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	348 Pa
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	80,3 %	Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)	134 W
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	C	Potencia normal sistema de luz (Wl)	4 W
Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)	239 m³/h	Iluminación media sobre la superficie de cocción	413 lux
Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)	578 m³/h	Nivel de potencia acústica más alta (Lwa)	63 dBA

Conexión eléctrica

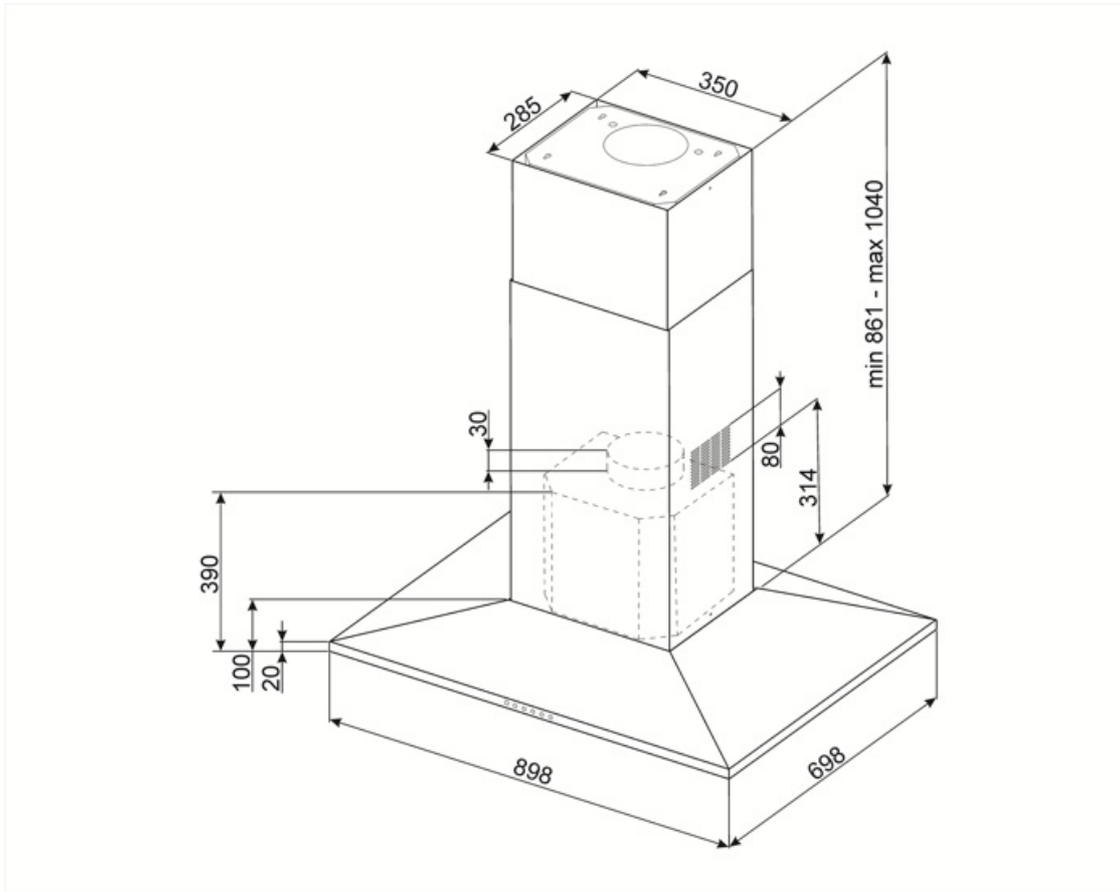
Datos nominales de conexión eléctrica	205 W	Frecuencia (Hz)	50-60 Hz
---------------------------------------	-------	-----------------	----------

Tensión

220-240 V

Longitud del cable de
alimentación

1000 mm



Not included accessories



FLT6

Filtro carbón activo (2 piezas)



KITALLFC

Filtro de carbón universal. Acero inoxidable AISI 304. El filtro se puede lavar en lavavajillas a 50 ° C (agua y detergente adecuado) y para secar meter al horno 180 ° C 25 minutos

Symbols glossary



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.



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.