

KD150XE

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural

Diseño Trapezio Extracción Filtración Acero inoxidable Material Tipo de inox Cepillado

Ancho 150 cm Estética Clásica

Color Acero inoxidable

Satinado Acabado Logo **Embutido**



Mandos

Código EAN

Mandos Clásica Regulación de mandos Mandos N.º de mandos Color mandos Efecto inox 2

8017709221720

Programas/Funciones

N.º de velocidades Velocidad intensiva

Características técnicas





N° de Luces N° de Filtros 4

LED Tipo de Luz Filtros antigrasa Acero inoxidable

150 mm 4 W Diámetro embocadura Potencia luz

motor Escala de temperatura 4000 K

de color (° K) Distancia mínima de la

750 mm encimera de gas Capacidad máxima de 820 m³/h

aspiración en

Distancia mínima de la 650 mm modalidad libre (P0) encimera eléctrica

Potencia motor 275 W Válvula de retención Sí

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	197	41



Velocidad 2	439	57
Velocidad 3	508	60
Velocidad intensiva	804	70

Prestaciones/Etiqueta energética

	A***
	Ť

 $55 \, kWh/a$ Consumo anual (AEChood) Clase eficiencia energética (EEC) Eficiencia 33,7 Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia Α fluido dinámico (FDEC) Clase de eficiencia de 62 lux/W iluminación (LE) Eficiencia de iluminación A (LEC) Eficiencia de filtrado de 84,7 % grasa (GFE) Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC) Flujo de aire a la 197 m³/h velocidad mínima (Qmin) Flujo de aire a la 508 m³/h máxima potencia (Qmax) Flujo de aire en posición 804 m³/h reforzada Qboost)

Emisiones sonoras en el 41 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin) Emisiones sonoras en el 60 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax) Emisiones sonoras en el 70 dBA aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost) Factor aumento de 1.00 tiempo (F) Caudal de aire medido 482 m³/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 448 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 178 W eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 4 W de luz (WI) Iluminación media sobre 273 lux

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

Tensión 220-240 V

284 W

Frecuencia (Hz) Longitud del cable de alimentación

la superfície de cocción

acústica más alta (Lwa)

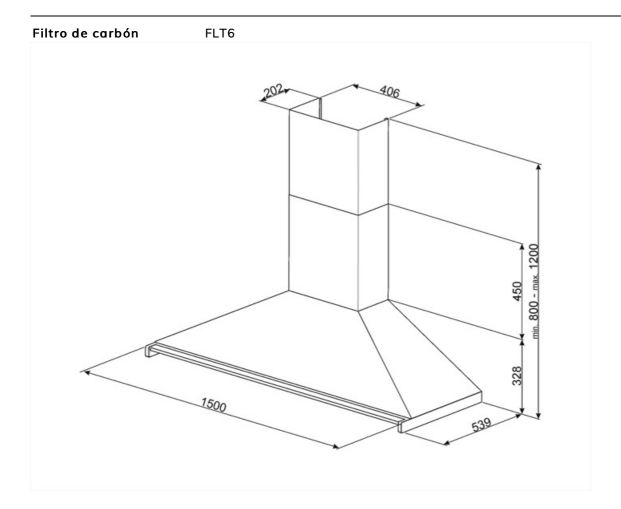
Nivel de potencia

50-60 Hz 1000 mm

60 dBA

Opcionales no incluidos







Accesorios Compatible

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.



Energy efficiency class A



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.