

KD150HXE

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural

DiseñoTrapezioFiltraciónExtracciónMaterialAcero inoxidableTipo de inoxCepillado

Código EAN 8017709276898

Ancho 150 cm Estética Clásica

Color Acero inoxidable

Acabado Satinado Logo Insertado



Mandos

Regulación de mandosMandosMandosClásicaN.º de mandos2Color mandosEfecto inox

Programas/Funciones

N.º de velocidades Velocidad intensiva 3 BOOST

Distancia mínima de la

Distancia mínima de la

encimera de gas

encimera eléctrica

750 mm

650 mm

Características técnicas





N° de Luces 4 N° de Filtros 5

Tipo de Luz LED Filtros antigrasa Acero inoxidable

Potencia luz 1 W Diámetro embocadura 150 mm

Escala de temperatura 4000 K motor

de color (° K)

Capacidad máxima de 830 m³/h

aspiración en

modalidad libre (P0)

Potencia motor 275 W Válvula de retención Sí

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	292	49



Velocidad 2	415	58
Velocidad 3	626	67
Velocidad intensiva	787	72

Prestaciones/Etiqueta energética

A F	
Consumo anual (AEChood)	41 kWh/a
Clase eficiencia energética (EEC)	A+
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	36
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	Α
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	59,8 lux/W
Eficiencia de iluminación (LEC)	Α
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	71,3 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	D
Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)	292 m³/h
Flujo de aire a la máxima potencia	626 m³/h

Flujo de aire en posición 787 m³/h

Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin)	49 dBA
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax)	68 dBA
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost)	72 dBA
Factor aumento de tiempo (F)	0,7
Índice de eficiencia energética primera cavidad	41,3
Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	382 m³/h
Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	496 Pa
Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)	146 W
Potencia normal sistema de luz (WI)	4 W
Iluminación media sobre la superfície de cocción	263 lux
Nivel de potencia acústica más alta (Lwa)	68 dBA

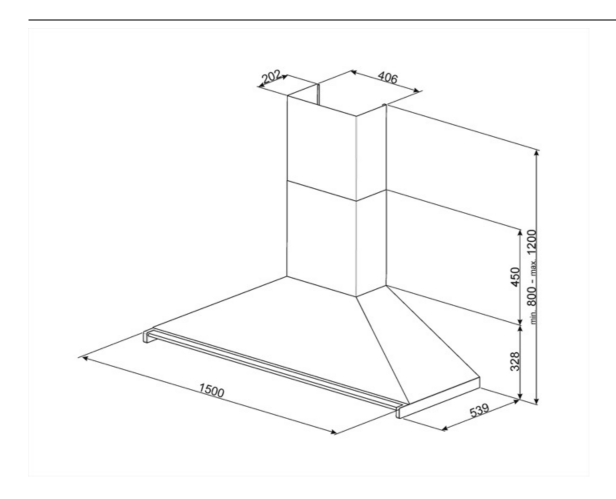
Conexión eléctrica

(Qmax)

reforzada Qboost)

Datos nominales de	279 W	Frecuencia (Hz)	50-60 Hz
conexión eléctrica		Longitud del cable de	1000 mm
Tensión	220-240 V	alimentación	







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.



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.



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.