

KD100HNE

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural

Diseño Trapezio
Filtración Extracción
Material Material pintado

Tipo de inox Pulido

Código EAN 8017709276881

Ancho 100 cm
Estética Clásica
Color Negro

Acabado Negro brillante
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

750 mm

Características técnicas





N° de Luces 2 N° de Filtros 3

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 encimera de gas

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	297	49



Velocidad 2	431	58
Velocidad 3	639	67
Velocidad intensiva	792	72

Prestaciones/Etiqueta energética

	A***
Δ.	Ť

39 kWh/a Consumo anual (AEChood) Clase eficiencia A+ energética (EEC) Eficiencia 35,9 Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia Α fluido dinámico (FDEC) Clase de eficiencia de 75,5 lux/W iluminación (LE) Eficiencia de iluminación A (LEC) Eficiencia de filtrado de 71,5 % grasa (GFE) Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC) Flujo de aire a la 297 m³/h velocidad mínima (Qmin) Flujo de aire a la 639 m³/h máxima potencia (Qmax) Flujo de aire en posición 792 m³/h reforzada Qboost)

Emisiones sonoras en el 49 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin) Emisiones sonoras en el 68 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax) Emisiones sonoras en el 72 dBA aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost) Factor aumento de 0.7 tiempo (F) Índice de eficiencia 40 energética primera cavidad Caudal de aire medido 394 m³/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 483 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 147 W eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 2 W de luz (WI)

Iluminación media sobre 166 lux

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica
Tensión 220-240 V

Frecuencia (Hz) Longitud del cable de alimentación

la superfície de cocción Nivel de potencia

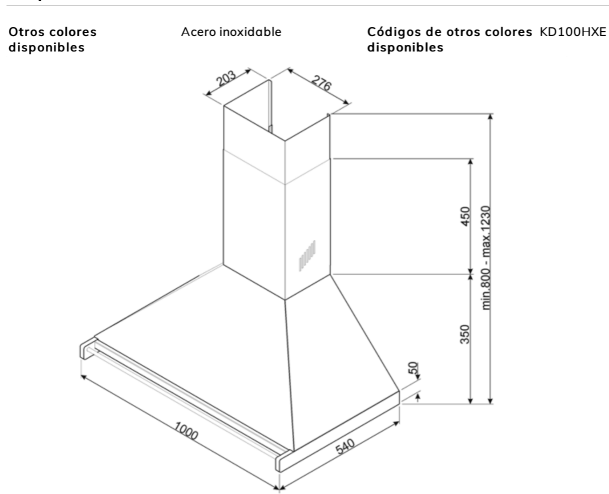
acústica más alta (Lwa)

50-60 Hz 1500 mm

68 dBA



Disponible también





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.