

KS905NXE

Familia Campana

Tipo CampanaDecoración muralDiseñoForma de TFiltraciónExtracción

Control electrónico Sí

Material Acero inoxidable

Tipo de inox Cepillado

Código EAN 8017709212551

Ancho90 cmEstéticaUniversalColorNegroAcabadoSatinadoTipo de vidrioNegroLogoEmbutido



Mandos





Regulación de mandos Control táctil

Color Led Rojo

Pantalla

Sí

Programas/Funciones

N.º de velocidades Velocidad intensiva

Opciones de programación tiempo

8008



Características técnicas







N° de Luces2Tipo de LuzLEDPotencia luz1 WIntensidad de luzSí

regulable

Capacidad máxima de 820 m³/h

aspiración en

modalidad libre (P0)

Potencia motor 275 W

N° de Filtros

Filtros antigrasa Aluminio Diámetro embocadura 150 mm

motor

Distancia mínima de la encimera de gas

Distancia mínima de la

encimera eléctrica

650 mm

750 mm

3

Válvula de retención Sí



	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	320	50
Velocidad 2	401	61
Velocidad 3	564	65
Velocidad intensiva	767	73

Prestaciones/Etiqueta energética

\langle	f D

Consumo anual 57 kWh/a (AEChood) Clase eficiencia energética (EEC) Eficiencia 29,8 Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia Α fluido dinámico (FDEC) Clase de eficiencia de 83,2 lux/W iluminación (LE) Eficiencia de iluminación A (LEC) Eficiencia de filtrado de 83,2 % grasa (GFE) Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC) Flujo de aire a la 320 m³/h velocidad mínima (Qmin) Flujo de aire a la 564 m³/h máxima potencia (Qmax) Flujo de aire en posición 767 m³/h reforzada Qboost)

Emisiones sonoras en el 50 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin) Emisiones sonoras en el 65 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax) Emisiones sonoras en el 73 dBA aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost) Factor aumento de 0,9 tiempo (F) Índice de eficiencia 52,2 energética primera cavidad Caudal de aire medido 402 m³/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 451 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 169 W eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 2 W de luz (WI) Iluminación media sobre 183 lux la superfície de cocción Nivel de potencia 65 dBA acústica más alta (Lwa)

Conexión eléctrica



Datos nominales de conexión eléctrica Tensión 278 W

220-240 V

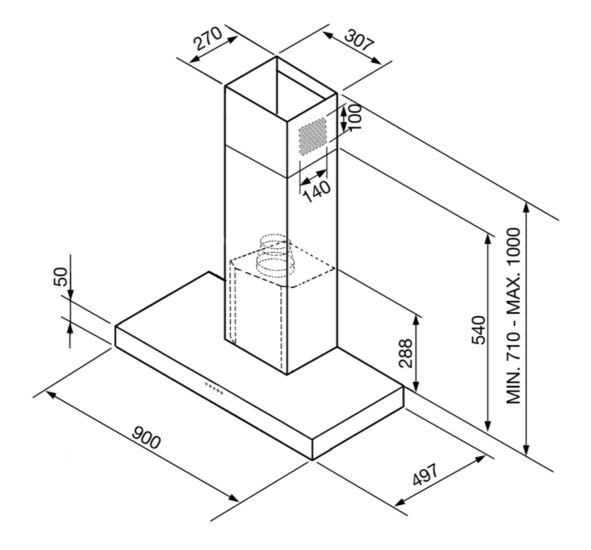
Frecuencia (Hz) Longitud del cable de alimentación 50-60 Hz 1000 mm

Disponible también

Otros colores disponibles

Blanco, Silver Glass

Códigos de otros colores KSE905BXE - KSE905SXE disponibles





Accesorios Compatible



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



KITFC906

Filtro de carbón Kit 1 pieza



Symbols glossary



Filtros de grasa: los filtros de grasa purifican el aire de las grasas de cocción. Son fácilmente extraíbles para su limpieza periódica.



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.



Energy efficiency class A



Pantalla LED: para optimizar el rendimiento y simplificar el uso del aparato tanto como sea posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LED que le permite ver el estado operativo del producto.



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.



Mandos Touch Control: presentes en algunos modelos de hornos, placas, campanas y lavavajillas, activan la función con un simple toque.



Función Turbo: La función Turbo le permite operar la campana a la máxima potencia, para acelerar la eliminación de olores más persistentes.



Dimmering Lights