

KSET9XE2

Familia	Campana
Tipo Campana	Integrada a la vista
Diseño	Telescopica
Filtración	Extracción
Material	Acero inoxidable
Tipo de inox	Cepillado
Código EAN	8017709279943
Ancho	90 cm
Estética	Universal
Color	Plata
Color serigrafía	Negro
Logo	Serigrafiado



Mandos

Regulación de mandos Slider

Programas/Funciones

N.º de velocidades 3

Características técnicas



Nº de Luces

2

Nº de Filtros

2

Tipo de Luz

LED

Filtros antigrasa

Aluminio

Potencia luz

4 W

Diámetro embocadura
motor

120 mm

Escala de temperatura
de color (° K)

3000 K

Distancia mínima de la
encimera de gas

650 mm

Capacidad máxima de
aspiración en
modalidad libre (P0)

520 m³/h

Distancia mínima de la
encimera eléctrica

450 mm

Potencia motor

230 W

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m ³ /h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	270	53
Velocidad 2	360	58

Velocidad 3	500	66
-------------	-----	----

Equipo accesorios incluidos

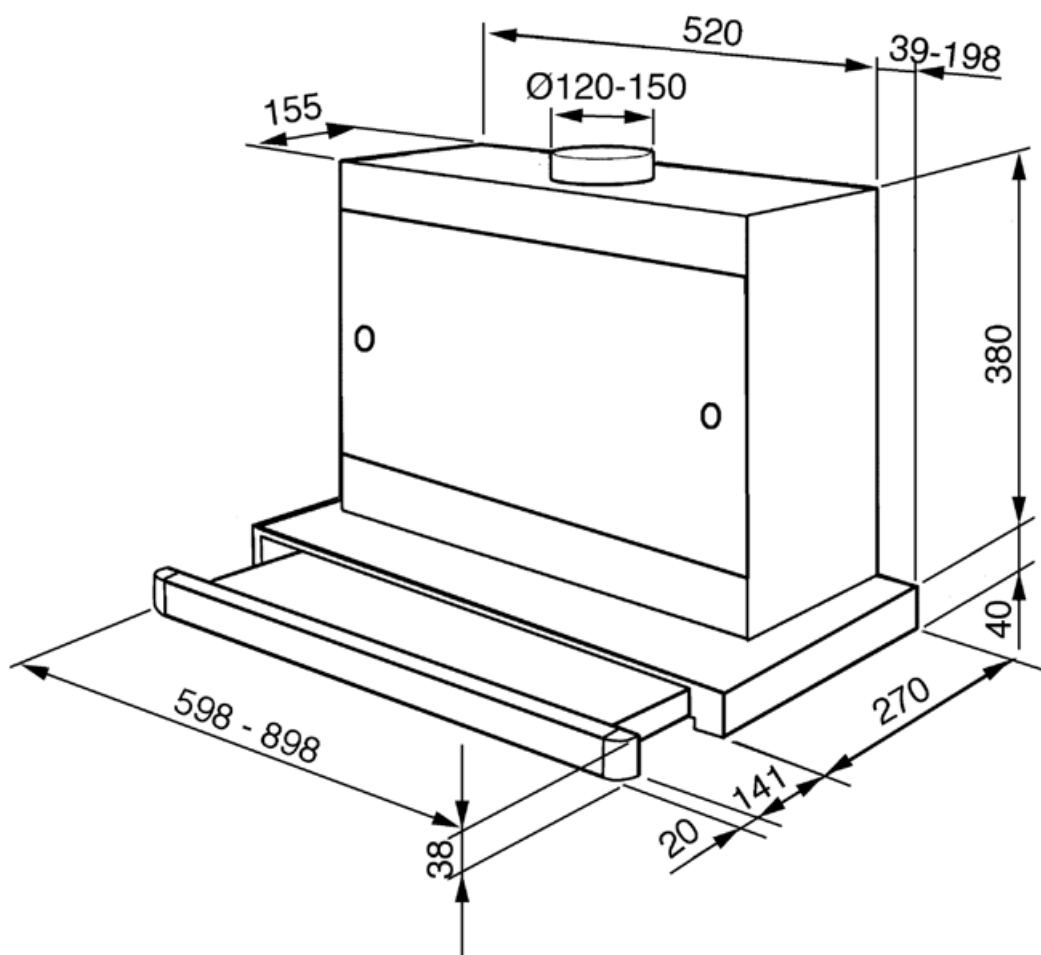
Reducción manguera Sí

Prestaciones/Etiqueta energética

D	
Consumo anual (AEChood)	127 kWh/a
Clase eficiencia energética (EEC)	D
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	9.8
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	E
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	16 lux/W
Eficiencia de iluminación (LEC)	D
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	75.1 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	C
Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)	270 m³/h
Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)	500 m³/h
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin)	53 dBA
Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax)	66 dBA
Factor aumento de tiempo (F)	1.6
Índice de eficiencia energética primera cavidad	94.8
Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	306 m³/h
Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	238 Pa
Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)	207 W
Potencia normal sistema de luz (WI)	8 W
Iluminación media sobre la superficie de cocción	130 lux
Nivel de potencia acústica más alta (Lwa)	66 dBA

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	238 W	Longitud del cable de alimentación	1500 mm
Tensión	220-240 V	Enchufe	No
Frecuencia (Hz)	50 Hz		





Accesorios Compatible

KITFC156



Filtros carbón (kit 2 uds)

Symbols glossary



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



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.