

# KSG52HE

Familia	Campana
Tipo Campana	Integrada en grupo
Diseño	A scomparsa
Filtración	Extracción
Material	Material pintado
Código EAN	8017709275143
Ancho	54 cm
Estética	Universal
Color	Plata
Color serigrafía	Negro
Logo	Serografiado



## Mandos

Regulación de mandos	Slider
----------------------	--------

## Programas/Funciones

N.º de velocidades	3
--------------------	---

## Características técnicas



Nº de Luces	2	Nº de Filtros	1
Tipo de Luz	LED	Filtros antigrasa	Aluminio
Potencia luz	3 W	Diámetro embocadura motor	120 mm
Escala de temperatura de color (° K)	2700 K	Distancia mínima de la encimera de gas	650 mm
Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0)	406 m³/h	Distancia mínima de la encimera eléctrica	500 mm
Potencia motor	140 W	Válvula de retención	Sí

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	288	62
Velocidad 2	340	66

Velocidad 3	368	67
----------------	-----	----

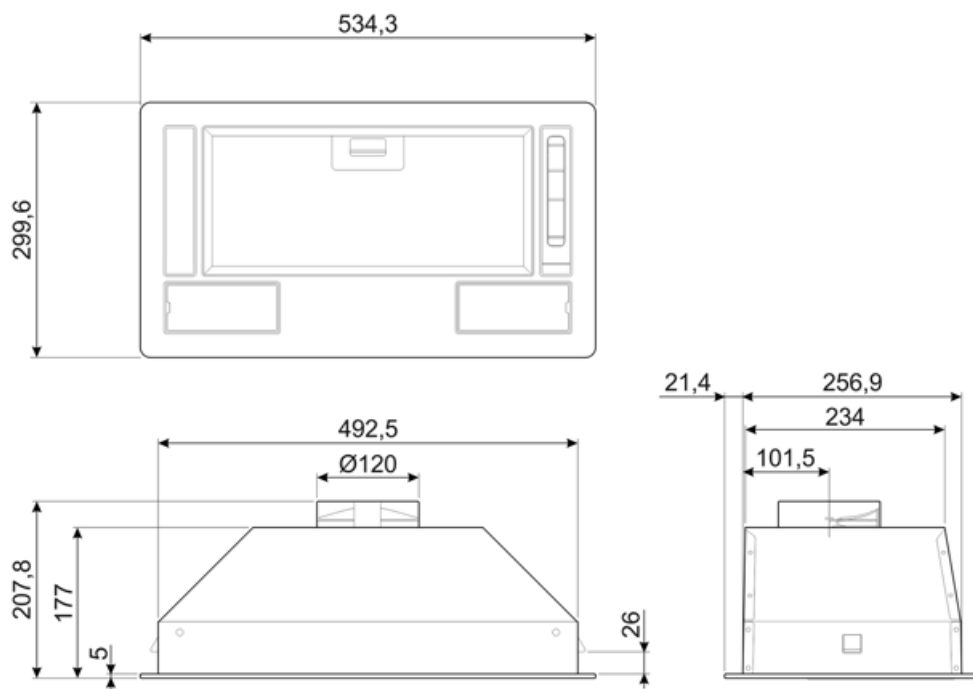
## Prestaciones/Etiqueta energética



Consumo anual (AEChood)	71 kWh/a	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal: (SPEmin)	62 dBA
Clase eficiencia energética (EEC)	D	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax)	67 dBA
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	11	Factor aumento de tiempo (F)	1,6
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	E	Índice de eficiencia energética primera cavidad	87,3
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	12,1 lux/W	Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	206 m³/h
Eficiencia de iluminación (LEC)	D	Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	218 Pa
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	66 %	Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)	113 W
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	D	Potencia normal sistema de luz (WI)	6 W
Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)	290 m³/h	Iluminación media sobre la superficie de cocción	73 lux
Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)	368 m³/h	Nivel de potencia acústica más alta (Lwa)	67 dBA

## Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	146 W	Frecuencia (Hz)	50-60 Hz
Corriente		Longitud del cable de alimentación	
Tensión	220-240 V	Enchufe	No



---

## Accesorios Compatible

---

KITFC62



---

## 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.

