

KSG70E

Familia	Campana
Tipo Campana	Integrada en grupo
Diseño	A scomparsa
Filtración	Extracción
Material	Material pintado
Código EAN	8017709275136
Ancho	73 cm



Estética

Estética	Universal	Color serigrafía	Negro
Color	Silver	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	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)	232 m³/h	Distancia mínima de la encimera eléctrica	500 mm
Potencia motor	75 W	Válvula de retención	Si

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dB(A)]
Velocidad 1	125	45
Velocidad 2	155	47
Velocidad 3	224	54

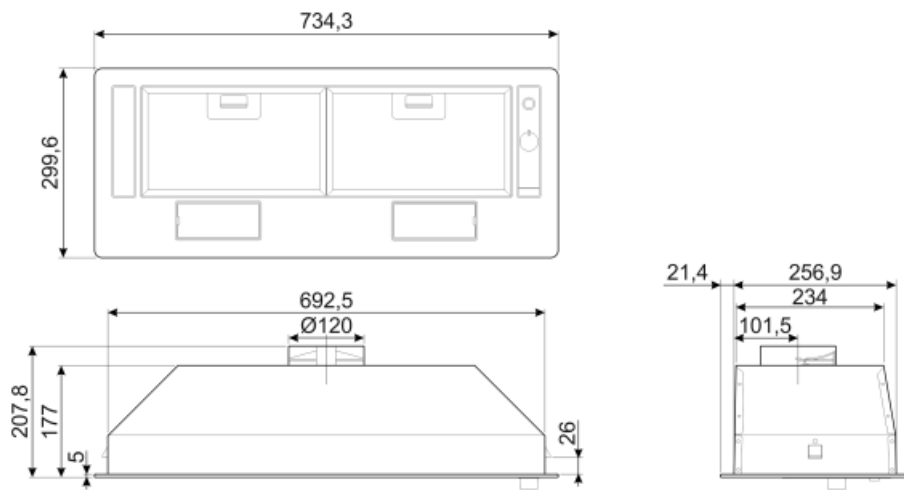
Prestaciones/Etiqueta energética



Consumo anual (AEChood)	50 kWh/a	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin)	45 dB(A)
Clase eficiencia energética (EEC)	C	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax)	54 dB(A)
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	8,8	Factor aumento de tiempo (F)	1,7
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	E	Índice de eficiencia energética primera cavidad	84,7
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	13 lux/W	Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	160 m³/h
Eficiencia de iluminación (LEC)	D	Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	145 Pa
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	56 %	Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)	74 W
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	E	Potencia normal sistema de luz (WI)	6 W
Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)	125 m³/h	Iluminación media sobre la superficie de cocción	78 lux
Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)	224 m³/h	Nivel de potencia acústica más alta (Lwa)	54 dB(A)

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	81 W	Frecuencia	50-60 Hz
Tensión	220-240 V	Largo del cable de alimentación	1500 mm



Not included accessories

KITFC62



Symbols glossary (TT)



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.

