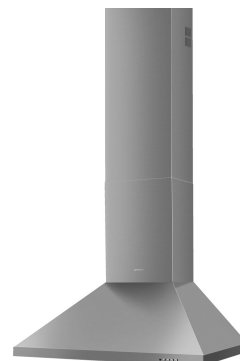


KD61XE3

Familia	Campana
Tipo Campana	Decoración mural
Diseño	Trapezio
Filtración	Extracción
Material	Acero inoxidable
Tipo de inox	Cepillado
Código EAN	8017709345983
Ancho	60 cm
Estética	Universal
Color	Acero inoxidable
Acabado	Satinado
Logo	Embutido



Mandos

Regulación de mandos Botones

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	150 mm
Escala de temperatura de color (° K)	4000 K	Distancia mínima de la encimera de gas	650 mm
Capacidad máxima de aspiración en modalidad libre (P0)	620 m³/h	Distancia mínima de la encimera eléctrica	500 mm
Potencia motor	160 W		

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	260	45
Velocidad 2	390	54

Velocidad 3	600	63
----------------	-----	----

Equipo accesorios incluidos

Reducción manguera Sí

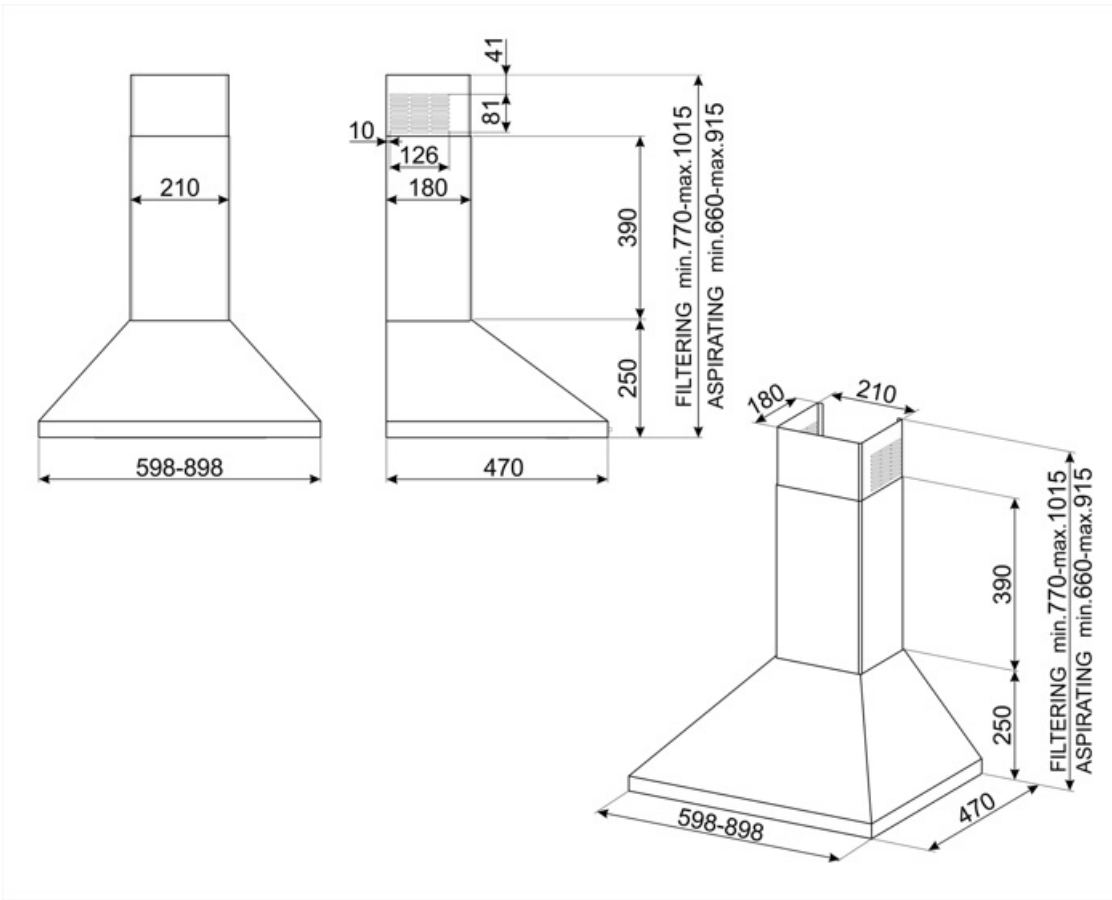
Prestaciones/Etiqueta energética



Consumo anual (AEChood)	79 kWh/a	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin)	45 dBA
Clase eficiencia energética (EEC)	C	Emisiones sonoras en el aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax)	63 dBA
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	18,20	Factor aumento de tiempo (F)	1,3
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	C	Índice de eficiencia energética primera cavidad	75,6
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	17 lux/W	Caudal de aire medido en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	338 m ³ /h
Eficiencia de iluminación (LEC)	C	Presión de aire medida en el mejor punto de eficiencia (Qbep)	300 Pa
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	75,1 %	Entrada de potencia eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep)	155 W
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC)	C	Potencia normal sistema de luz (WI)	8 W
Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)	260 m ³ /h	Iluminación media sobre la superficie de cocción	133 lux
Flujo de aire a la máxima potencia (Qmax)	600 m ³ /h	Nivel de potencia acústica más alta (Lwa)	63 dBA

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	168 W	Longitud del cable de alimentación	1500 mm
Tensión	220-240 V	Enchufe	No
Frecuencia (Hz)	50-60 Hz		



Accesorios Compatible

KITFC152

Filtros de carbón (kit 2 piezas)



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.