

# KLT12L4WH



**Familia** Campana Tipo Campana De techo Diseño De techo Filtración Extracción

Control electrónico Sí Sí Aspiración perimetral

Material Acero inoxidable Tipo de inox Cepillado

8017709326197 Código EAN

Ancho 120 cm Estética Universal Color Matt White Acabado Satinado Serigrafiado Logo



#### **Mandos**

Regulación de mandos Control táctil retroiluminado

Blanco

610 m<sup>3</sup>/h

## **Programas/Funciones**

N.º de velocidades Velocidad intensiva

Función purificación 24 hs

Opciones de programación tiempo

Auto-vent 2.0









### Características técnicas









N° de Luces 2 Tipo de Luz **LED** Potencia luz 7,4 W

Light color temperature 3000 - 5700 K

range

Capacidad máxima de

aspiración en

modalidad libre (P0)

Potencia motor 270 W N° de Filtros 4

Filtros antigrasa Indicador cambio de

filtros

Diámetro embocadura

motor

Distancia mínima de la encimera de gas

Distancia mínima de la encimera eléctrica

650 mm

Aluminio

150 mm

650 mm

Sí

Válvula de retención

Sí



	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	194	51
Velocidad 2	315	57
Velocidad 3	447	65
Velocidad intensiva	591	71

# Equipo accesorios incluidos

Control remoto Sí

B †

# Prestaciones/Etiqueta energética

Consumo anual (AEChood)	91 kWh/a
Clase eficiencia energética (EEC)	В
Eficiencia Fluidodinámica (FDE)	27,1
Clase de eficiencia fluido dinámico (FDEC)	В
Clase de eficiencia de iluminación (LE)	20,1 lux/V
Eficiencia de iluminació (LEC)	n B
Eficiencia de filtrado de grasa (GFE)	e 62,7 %
Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC	E :)
Flujo de aire a la velocidad mínima (Qmin)	194 m³/h
Flujo de aire a la máxima potencia	447 m³/h
(Qmax)	

Flujo de aire en posición 591 m³/h

reforzada Qboost)

51 dBA
66 dBA
71 dBA
1,0
63,0
339,3 m³/h
632 Pa
219,5 W
14,8 W
298 lux



Nivel de potencia acústica más alta (Lwa) 66 dBA

### Conexión eléctrica

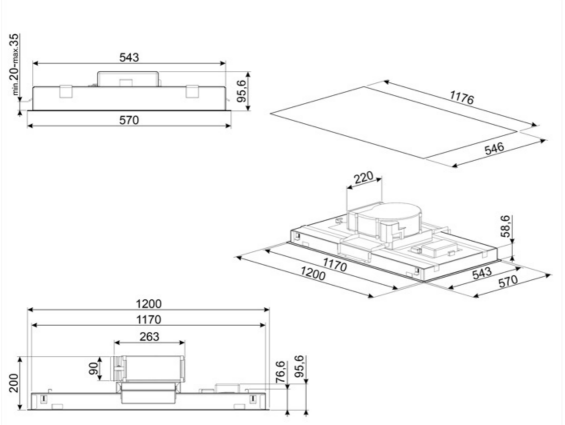
Datos nominales de conexión eléctrica

Tensión

220-240 V

Frecuencia (Hz)

Longitud del cable de alimentación





## **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



#### KITFCKLTR

1 filtro de carbón Regenerable apto para todos los modelos KLT. Se puede lavar en el lavavajillas y secar en el horno. Dimensión 235 (H) x 200 (L) x 10 (D) mm

#### RRA90



Adaptador de redondo a rectangular de 220x90 mm a 150 Ø.



### Symbols glossary



Cambio de aire 24 h: la función de renovación de aire de 24 h crea una recirculación continua de aire, activando el motor a la velocidad mínima con una succión de 10 min. cada hora durante 24 horas.



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.



Señal luminosa: se enciende una señal luminosa cuando es necesario reemplazar los filtros de carbón activado.



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.



Zona perimetral: este tipo de aspiración se concentra en la zona perimetral. Además de mejorar la estética de la campana, cubriendo los filtros, permite una superficie de succión más amplia y ofrece una menor rumorosidad, limitando las vibraciones de los filtros.



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



Connection between hob and hood



Tunable white from warm to cold

