

# KDH12WLD



**Familia** Campana

Tipo Campana totalmente integrada

Diseño A scomparsa Filtración Extracción

Control electrónico Sí Aspiración perimetral Sí Material Vidrio

Código EAN 8017709277826

Ancho 12 cm Estética Universal Color Negro Acabado Cristal

Tipo de vidrio ceramic Eclipse

Color serigrafía Blanco Serigrafiado Logo



### Mandos





Regulación de mandos Control táctil

Color Led Ice **Pantalla** 

Digital

## **Programas/Funciones**

N.º de velocidades Velocidad intensiva

Opciones de programación tiempo



## Características técnicas





Capacidad máxima de

aspiración en

modalidad libre (P0)

570 m<sup>3</sup>/h

Filtros antigrasa Indicador cambio de

filtros

Acero inoxidable

Sí

Potencia motor 145 W N° de Filtros 1

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	370	62

**SMEG SPA** 14/12/2025



Velocidad 2	420	66
Velocidad 3	470	69
Velocidad intensiva	550	72

### Equipo accesorios incluidos

Puerta corredera Sí

## Prestaciones/Etiqueta energética

/		tr
	Δ.	Ť
		D

Consumo anual 37 kWh/a(AEChood) Clase eficiencia Α+ energética (EEC) Eficiencia 32 Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia Α fluido dinámico (FDEC) Eficiencia de iluminación NA (LEC) Eficiencia de filtrado de 75,1 % grasa (GFE) Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC) Flujo de aire a la 370 m<sup>3</sup>/h velocidad mínima (Qmin) Flujo de aire a la 470 m<sup>3</sup>/h máxima potencia (Qmax) Flujo de aire en posición 550 m<sup>3</sup>/h reforzada Qboost)

Emisiones sonoras en el 62 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin) Emisiones sonoras en el 69 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax) Emisiones sonoras en el 72 dBA aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost) Factor aumento de 0,8 tiempo (F) Índice de eficiencia 43,4 energética primera cavidad Caudal de aire medido 295 m<sup>3</sup>/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 490 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 125 W eléctrica medida en el

72 dBA

### Conexión eléctrica

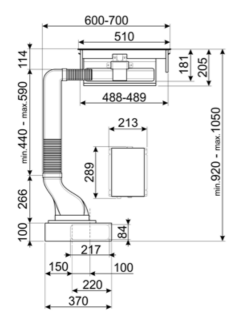
Datos nominales de<br/>conexión eléctrica145 WFrecuencia (Hz)50-60 HzTensión220-240 VLongitud del cable de<br/>alimentación1500 mm

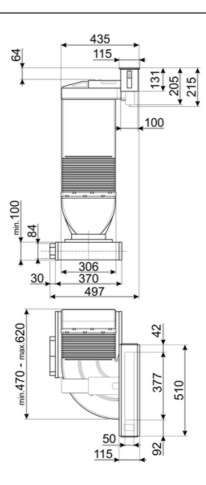
SMEG SPA 14/12/2025

mejor punto de eficiencia (Wbep) Nivel de potencia

acústica más alta (Lwa)







SMEG SPA 14/12/2025



# **Accesorios Compatible**

### CFKDH12HP



Filtro cerámico para campana Domino KDH12WLD, kit 1 pieza. Alto rendimientos.Regenerable en horno. Rejilla metálica magnética incluida.

#### FLMSTPKDH12



Tapa metálica para campana domino con instalación a gas. Kit 1 pieza

#### **GRIDKDH12**

Rejilla metálica para campana KDH12WLD

### CFKDH12STD



Filtro de carbón para campana domino Kit 1 pieza

#### **FLTKDH**



Filtro antiolor cerámico regenerable apto para kit de recirculación (accesorio CFKDH12HP)

SMEG SPA 14/12/2025



## Symbols glossary



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.



A +: los electrodomésticos Smeg permiten ahorros de energía considerables en Clase A, A +, A ++ y A +++, para reducir el consumo mientras se mantiene la máxima eficiencia y garantizar el respeto por el medio ambiente.



Pantalla electrónica: la pantalla electrónica digital hace que la visualización de las funciones establecidas sea inmediata.



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



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.



Mandos Touch Control: presentes en algunos modelos de hornos, placas, campanas y lavavajillas, activan la función con un simple toque.



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

SMEG SPA 14/12/2025