

KPF12WH

Familia Campana

Tipo Campana Decoración mural

DiseñoTrapezioFiltraciónExtracción

Material Stainless Steel + Painted Material

Tipo de inox Cepillado

Código EAN 8017709261672

Ancho 120 cm
Estética Portofino
Color Blanco
Color serigrafía Negro
Logo Insertado



Mandos

Regulación de mandosMandosMandosPortofinoN.º de mandos2Color mandosEfecto inox

Programas/Funciones

N.º de velocidades Velocidad intensiva 3 BOOST

Distancia mínima de la

Válvula de retención

650 mm

Sí

Características técnicas





Potencia motor

N° de Luces 4 N° de Filtros 4

Tipo de LuzLEDFiltros antigrasaAcero inoxidable

Potencia luz 4 W Diámetro embocadura 150 mm

Escala de temperatura 4000 K motor

275 W

de color (° K)

Capacidad máxima de 815 m³/h encimera de gas

aspiración en Distancia mínima de la 650 mm

modalidad libre (P0) encimera eléctrica

	Capacidad de aspiración (IEC 61591) [m³/h]	Rumorosidad (IEC 60704-2-13) [dBA]
Velocidad 1	287	49



Velocidad 2	389	58
Velocidad 3	606	67
Velocidad intensiva	777	73

Prestaciones/Etiqueta energética

A A
Con
ΙΔF

42 kWh/a nsumo anual (AEChood) Clase eficiencia Α+ energética (EEC) Eficiencia 36.3 Fluidodinámica (FDE) Clase de eficiencia Α fluido dinámico (FDEC) Clase de eficiencia de 74.8 lux/W iluminación (LE) Eficiencia de iluminación A (LEC) Eficiencia de filtrado de 74.9 % grasa (GFE) Clase de eficiencia de filtrado de grasa (GFEC) Flujo de aire a la 287 m³/h velocidad mínima (Qmin) Flujo de aire a la 606 m³/h máxima potencia (Qmax) Flujo de aire en posición 777 m³/h

Emisiones sonoras en el 49 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste mínimo de utilización normal:(SPEmin) Emisiones sonoras en el 67 dBA aire ponderadas por el valor A en su ajuste máximo de utilización normal: (SPEmax) Emisiones sonoras en el 73 dBA aire ponderadas por el valor A en posición ultrarrápida o reforzada: (SPEboost) Factor aumento de 0.7 tiempo (F) Índice de eficiencia 41.4 energética primera cavidad Caudal de aire medido 400 m³/h en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Presión de aire medida 490 Pa en el mejor punto de eficiencia (Qbep) Entrada de potencia 150 W eléctrica medida en el mejor punto de eficiencia (Wbep) Potencia normal sistema 4 W de luz (WI)

Iluminación media sobre 329 lux

67 dBA

50-60 Hz

1000 mm

la superfície de cocción Nivel de potencia

acústica más alta (Lwa)

Conexión eléctrica

reforzada Qboost)

Datos nominales de 280 W Frecuencia (Hz) conexión eléctrica Longitud del cable de Tensión 220-240 V alimentación



Disponible también

Otros colores disponibles

Negro, Acero inoxidable, Rojo, Turquesa

Códigos de otros colores KPF12BL/X/RD/T disponibles

Códigos de otros colores KPF12BL/X/RD/T disponibles



Accesorios Compatible

FLT6

Filtro carbón activo (2 piezas)





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



Symbols glossary



Filtros de grasa: los filtros de grasa purifican el aire de las grasas de cocción. Son fácilmente extraíbles para su limpieza periódica.



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.



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.



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