

**Sistema LEDSpot, todo el centro de atención sobre la placa**

Una capana con sistema LEDSpot ilumina intensamente toda la placa. Gracias a la iluminación integrada podrás ver perfectamente todo lo que ocurre sobre la placa de cocción. Además, es un sistema diseñado para ofrecer una larga vida útil y ser energéticamente eficiente.

Campana de Isla de 40 cm Lampedusa, Control con pulsadores, 3 velocidades, Potencia máxima 620 m3/h, Luces LED, INOX, Clase A

Ventajas y características**Bajo consumo, alta potencia**

Disfruta de las ventajas de una potente campana extractora y consume menos energía al mismo tiempo. Esta campana extrae el aire rápidamente para que el ambiente de su cocina esté siempre limpio y fresco.

- Tipo de campana: Isla de 40 cm
- Niveles de Potencia: 3
- Capacidad de extracción (Máx/Mín): 620 m3/h / 360 m3/h
- Potencia sonora alta/baja: 71/51 dB(A)
- Pulsadores de 3 velocidades
- Extracción de aire o recirculación, con filtro de carbón incluido.
- Tipo y N° de lámparas de iluminación: 2 Luces LED
- Tipo y número de filtros: 1 de Cartuchos lavables de aluminio

**Aire limpio por toda la cocina**

Esta campana de tecnología avanzada cuenta con un motor potente que extrae con facilidad los vapores de la cocción para que puedas disfrutar de un ambiente agradable y limpio en la cocina y puedas disfrutar relajado de la sobremesa.

Filtro limpio, aire limpio.

Este filtro ofrece una protección permanente y eficaz en la cocina. Y como es totalmente lavable, sigue filtrando el aire de tu cocina durante mucho más tiempo.

Mayor visibilidad, menor consumo

Los LED, siendo energéticamente muy eficientes, son perfectos para las zonas de la casa donde hacemos nuestra vida social. Muy luminosos e increíblemente eficientes, son esenciales para las cocinas modernas de hoy, y del futuro.

Especificaciones de producto

PNC	942 051 005	Consumo en modo Apagado (W)	0.01
EAN	7332543611621	Absorción del motor, W	200
Clase	A	Presión Máx, Pa	553
Color	Inox antihuellas	Alto Máx.	1200
Chimenea	No disponible	Alto (mm)	912
Válvula antirretorno	Sí	Ancho (mm)	400
Nivel de ruido máximo	66 dB(A)	Fondo (mm)	400
Filtro de carbón opcional	ECFB04	Salida de aire (mm)	150
Consumo energético anual (kWh/año)	47	Dist. instalación placa eléctrica	50
Extracción máxima en modo Recirculación (m3/h)	590	Dist. instalación placa gas	65
Extracción mínima en modo Recirculación (m3/h)	350	Nº de motores	1
Índice de eficiencia fluodinámica	29.2	Nº de velocidades	3
Clase de eficiencia fluodinámica	A	Hob2Hood	No
Eficiencia lumínica (lux/W)	48.4	Nº de filtros	1
Clase de eficiencia lumínica	A	Tipo de filtro	Cartuchos lavables de aluminio
Eficiencia de filtrado de grasas (%)	75.1	Voltaje (V)	220-240
Clase de eficiencia del filtrado de grasas	C	Frecuencia (Hz)	50
Potencia mínima	360 m3/h	Longitud del cable (m)	1.4
Potencia máxima	620 m3/h	Tipo de enchufe	Schuko
Nivel de ruido mínimo	55 dB(A)		
Consumo en Stand by (W)	0		

