

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

Una campana 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 Decorativa Beta de 60 cm, Pulsadores de control, 3 niveles de potencia, Potencia Máx 600 m³/h, Potencia sonora mínima 68 dB(A), Iluminación LED, INOX, Clase C

Ventajas y características**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.



- Tipo de campana: Decorativa de 60 cm
- Niveles de Potencia: 3
- Capacidad de extracción (Máx/Mín): 600 m³/h / 295 m³/h
- Potencia sonora alta/baja: 65/46 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: 2 de Cartuchos lavables de aluminio

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	942 022 024	Consumo en modo Apagado (W)	0.01
EAN	7332543614639	Absorción del motor, W	210
Clase	C	Presión Máx, Pa	435
Color	Inox antihuellas	Alto Máx.	1180
Chimenea	Incluida	Alto (mm)	678
Válvula antirretorno	Sí	Ancho (mm)	598
Nivel de ruido máximo	68 dB(A)	Fondo (mm)	450
Filtro de carbón opcional	ECFB01	Salida de aire (mm)	150
Consumo energético anual (kWh/año)	96.4	Dist. instalación placa eléctrica	50
Extracción máxima en modo Recirculación (m3/h)	415	Dist. instalación placa gas	65
Extracción mínima en modo Recirculación (m3/h)	250	Nº de motores	1
Índice de eficiencia fluodinámica	15.3	Nº de velocidades	3
Clase de eficiencia fluodinámica	D	Hob2Hood	No
Eficiencia lumínica (lux/W)	46	Nº de filtros	2
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	295 m3/h	Longitud del cable (m)	1.32
Potencia máxima	600 m3/h	Tipo de enchufe	Schuko
Nivel de ruido mínimo	51 dB(A)		
Consumo en Stand by (W)	0		

