

LFI514X



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 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
- Pulsadores de 3 velocidades
- Extracción de aire o recirculación, con filtro de carbón incluido.
- Tipo y Nº 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 una 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.



LFI514X

Especificaciones de producto		
Color	Inox antihuellas	Frecuencia (Hz)
Chimenea	No disponible	Longitud del cable (m)
Válvula antirretorno	Sí	Absorción del motor, W
Nivel de ruido mínimo	55 dB(A)	Presión Máx, Pa
Tipo de filtro de carbón	ECFB04	PNC
Consumo energético anual (kWh/año)	47	EAN
Clase	Α	Código de producto
Índice de eficiencia fluodinámica	29.2	
Clase de eficiencia fluodinámica	Α	
Eficiencia lumínica (lux/W)	48.4	
Clase de eficiencia lumínica	Α	
Eficiencia de filtrado de grasas (%)	75.1	
Clase de eficiencia del filtrado de grasas	С	
Potencia mínima	360 m3/h	
Potencia máxima	620 m3/h	
Nivel de ruido máximo	66 dB(A)	
Alto Máx.	1200	
Alto (mm)	912	
Ancho (mm)	400	
Fondo (mm)	400	
Nº de motores	1	
Salida de aire (mm)	150	
Voltaje (V):	220-240	



