

Eficiencia Energética

D

Tipo de Campana

Telescópica

Número de niveles de potencia

3

Color

Acero Inoxidable

- Mejor iluminación para ver lo que cocinas
- Filtros fáciles de limpiar



Características principales

Tipo de Campana	Telescópica	Ancho	60 cm
Altura	17.6 cm	Profundidad	30.1 cm
Eficiencia Energética	D	Nivel de ruido mínimo nivel de velocidad	53 dBA
Nivel de ruido máximo nivel de velocidad	63 dBA	Mínima velocidad de ventilación	182 m³/h
Número de niveles de potencia	3	Color	Acero Inoxidable
Product Series	b300	Máxima velocidad de ventilación	291 m³/h

Diseño

Tipo de Campana	Telescópica	Color	Acero Inoxidable
Controles	Control de mandos mecánico	Tipo de iluminación	LED Illumination®
N.º de luces	2	Potencia de iluminación	3 W
Diseño del Filtro	Filtro cassette de metal		

Funciones

Número de niveles de potencia	3		
--------------------------------------	---	--	--

Tecnologías

Filtro de carbón	Opcional	Filtros lavables en lavavajillas	Sí
N.º de filtros de grasa	2		

Rendimiento y Consumo

Eficiencia Energética	D	Mínima velocidad de ventilación	182 m³/h
Máxima velocidad de ventilación	291 m³/h	Nivel de ruido mínimo nivel de velocidad	53 dBA
Nivel de ruido máximo nivel de velocidad	63 dBA	Clase de eficiencia fluidodinámica	E
Clase de eficiencia lumínica	B	Clase de eficiencia del filtro de grasa	C
Consumo de potencia total	131 W	Consumo anual promedio energético	69.2 kWh
Voltaje	220 - 240 V	Frecuencia	50 Hz

Dimensiones y Peso

Altura	17.6 cm	Ancho	59.9 cm
Profundidad	30.1 cm	Peso	5.2 kg
Altura con embalaje	23.4 cm	Ancho con embalaje	64.5 cm
Profundidad con embalaje	36.6 cm	Peso con embalaje	6 kg

Led Illumination®

Mejor iluminación para ver lo que cocinas

No siempre es fácil ver la placa con claridad, y más si la campana bloquea la luz. Led Illumination® ilumina la placa con claridad para que veas bien lo que se cuece (¡literalmente!).





Filtros aptos para lavavajillas

Filtros fáciles de limpiar

Seguro que lavar los filtros grasientos de la campana no te hace ninguna gracia. Pues ahora, con los filtros aptos para lavavajillas, no tendrás que volver a hacerlo. Basta con meterlos en el lavavajillas, poner en marcha un ciclo normal y volver a colocarlos en la campana. ¡Así de fácil!