

Campanas Siemens.

La gama de campanas Siemens logra una perfecta coordinación estética con el resto de los electrodomésticos de la cocina.

Las campanas Siemens no solo son capaces de mantener un ambiente perfectamente limpio y libre de humos en la cocina, sino que también dotan de singularidad a la estancia gracias a sus exclusivos diseños.

Disponen de una gran potencia y una tecnología inteligente capaz de detectar el humo del ambiente, regulando su funcionamiento.

Su moderna iluminación por LEDs y el nuevo motor iQdrive™ sin escobillas las hacen, además de silenciosas, altamente eficientes.





Cómo elegir una campana Siemens.

Siemens ofrece sistemas de ventilación para cualquier cocina. La discreción que ofrecen los extractores de techo y las campanas extraíbles o el espectacular diseño de la nueva gama de campanas inclinadas y las decorativas de isla o de pared. En cualquier caso, con la más innovadora tecnología para garantizar un ambiente libre de humos y olores.

Extractores de techo Siemens.

Siemens, especialista en campanas, ofrece una amplia gama de sistemas de extracción para adaptarse a las necesidades de cualquier cocina.

Los extractores de techo Siemens son la solución perfecta cuando se busca un espacio diáfano, sin obstáculos, ya que se integran a la perfección en el techo de la cocina, de manera que la visibilidad es total y el aprovechamiento del espacio máximo.

Su iluminación halógena contribuye a crear un ambiente agradable en torno a la zona de cocción.



LF959RA50

Múltiples soluciones de instalación.

Los extractores de techo están disponibles en 2 medidas distintas, lo que permite instalarlos de diferentes formas, sobre una isla o en pared, directamente integrados en el techo o creando una estructura a propósito.

Efectividad.

Los extractores de techo Siemens integran filtros de aspiración perimetral, que se caracterizan por su cuidado diseño y alta efectividad.

Además, alcanzan una capacidad de extracción de hasta casi 800 m³/h. Esto convierte a los extractores de techo Siemens en un sistema discreto al mismo tiempo que eficaz.

Electrónica de fácil manejo.

El manejo de los extractores de techo puede hacerse desde el control electrónico integrado o a través de un mando a distancia. Es sumamente sencillo.

Gracias a la desconexión automática temporizada, puede prolongarse su funcionamiento unos minutos tras finalizar la cocción, para terminar de purificar el ambiente y liberarlo de humos y olores.

Campanas Siemens: un icono del diseño.



Campanas decorativas inclinadas: diseño y ergonomía.

La nueva gama de campanas decorativas inclinadas Siemens destaca por su espectacular diseño, ya sea en cristal o en acero inoxidable, por sus cuidados acabados con perfiles en acero y por el uso de la iluminación para crear un ambiente cálido en la cocina.

Su forma inclinada, además, mejora la ergonomía a la hora de cocinar, facilitando la movilidad en el área de cocción.

Efectividad.

El nuevo motor iQdrive™ sin escobillas, que integra varios modelos de esta gama, se caracteriza por ser extremadamente eficiente y silencioso, así como por alcanzar una potencia de hasta 840 m³/h.

Además, algunas cuentan con filtros de aspiración perimetral. En el caso del modelo LC98KA570, estos sobresalen únicamente cuando la campana está en funcionamiento, y se integran con el resto de la superficie cuando está apagada.

Iluminación mediante LEDs.

Todas las campanas inclinadas de 90 cm integran iluminación mediante LEDs en el borde inferior de la campana, lo que les confiere un toque moderno y sofisticado, además de caracterizarse por su bajo consumo.



Black Slim: diseño exclusivo.

El exclusivo diseño de las campanas Siemens, con acabado en cristal negro, otorga un toque de elegancia a la cocina, a juego con los paneles de cristal de la gama de hornos Siemens.

Además, todos los modelos electrónicos con diseño Box incorporan cantos pulidos, muestra de unos acabados de calidad.



Diseño cubo 40 cm.

El modelo de 40 cm de Siemens permite al usuario aprovechar más el espacio sobre la zona de cocción, al mismo tiempo que confiere un diseño singular a la cocina.

Puede instalarse individualmente o colocar dos unidades juntas (con capacidad de extracción de hasta 1.520 m³/h).

Nuevas campanas Siemens: eficiencia y rendimiento.

Las nuevas campanas Siemens con motor iQdrive™ sin escobillas e iluminación mediante LEDs destacan por su alta eficiencia, ya que suponen un ahorro de energía de hasta el 80% frente a los modelos con motor convencional e iluminación halógena.



El motor iQdrive™ de las campanas Siemens cuenta con una garantía de 10 años que cubre el coste del motor.



LC98BE542

Motor iQdrive™: máxima potencia de extracción y alta eficiencia.

El estudiado diseño del motor iQdrive™, compacto y montado directamente en la carcasa, optimiza el flujo del aire y permite alcanzar una potencia de extracción de hasta 1.000 m³/h.

Al evitar el rozamiento que producen las escobillas, disminuye considerablemente el consumo energético y aumenta el rendimiento del motor, así como su vida útil.



Campanas Siemens con motor iQdrive™: más eficiencia, menos ruido.

Siemens consigue disminuir considerablemente el ruido de sus campanas gracias a la incorporación del motor iQdrive™ y a su exclusivo sistema de insonorización. El motor iQdrive™, al no emplear escobillas, reduce el rozamiento y, por tanto, el ruido.

El uso de un material sintético fonoabsorbente utilizado en la fabricación de motores, unido a la configuración especial del motor dentro de la carcasa y sumado a su exclusivo sistema de insonorización (unas láminas de 1,5 cm de espesor de material sintético termoestable que cubren las dos turbinas de salida del motor amortiguando las vibraciones generadas por el funcionamiento), logra que las campanas Siemens creen un ambiente agradable, reduciendo el ruido hasta un 20% con respecto a una campana con motor convencional.

Iluminación por LEDs de alta eficiencia.

Prácticamente toda la gama de campanas Siemens dispone de iluminación por LEDs de bajo consumo.

Esta nueva y extremadamente duradera iluminación LED ahorra energía sin sacrificar rendimiento. Hasta un 45% más de luminosidad*, más brillante, para una óptima iluminación de la zona de cocción, empleando un 85% menos de electricidad.

*Campana Siemens 90 cm con LED premium (3 x 3 W), comparada con modelo equivalente con iluminación halógena (3 x 20 W).

Potencia sonora.

Siemens publica en sus catálogos únicamente datos de potencia sonora.

La potencia sonora es la energía acústica radiada por una fuente por unidad de tiempo. Siemens recomienda, a la hora de comparar valores, hacerlo siempre con datos de potencia sonora ya que es la única medición independiente del entorno y de las condiciones de medida. Además, según la normativa UNE-EN 60704-3, es el valor a declarar obligatoriamente en los catálogos.

Tecnología inteligente para un preciso control del ambiente.



Sensor de control de ambiente.

El sensor de control de ambiente, integrado en el motor y activado mediante la función "auto", mide la intensidad del vapor y la calidad del mismo mientras se está cocinando, ajustando la potencia de extracción automáticamente según las necesidades de cada momento.

Una vez finalizada la cocción, continúa funcionando durante 10 minutos antes de desconectarse por completo, asegurando que el ambiente en la cocina permanece completamente limpio.



Electrónica blueControl®.

El diseño más vanguardista se une con la tecnología más avanzada en este sistema de control guiado mediante iluminación, para acceder a todas las funciones de la forma más sencilla e intuitiva.

Un display de alta precisión muestra la hora, tanto de forma analógica como digital y permite acceder a las diferentes funciones: regular la intensidad de la iluminación, temporizar la desconexión de la campana, programar la campana para purificar el aire de la cocina conectándola a intervalos de cinco minutos durante una hora o visualizar la necesidad de recambio de los filtros de grasa o de carbón activo.

Coordina a la perfección con los hornos, compactos y microondas blueControl®.



Control electrónico.

Mediante una línea de pulsadores integrados en el diseño de la campana, se accede fácilmente a sus principales funciones.

Permite regular la intensidad de la luz, temporizar la desconexión y conocer si los filtros antigrasa o de carbón activo están saturados, gracias a un indicador electrónico.

Algunos modelos incluyen funciones adicionales como el sensor de control de ambiente o la función booster.



Filtros Siemens: diseño y eficacia.

Es importante que, además de un buen funcionamiento, la campana sea fácil de limpiar. Por ello, Siemens ha desarrollado unos filtros y un interior de la campana especialmente diseñados para que el usuario solo se preocupe de disfrutar en la cocina.



Filtros topClass.

Los filtros topClass de aspiración perimetral son de una sola pieza, lo que facilita enormemente su manejo. Su exclusivo diseño, compuesto por filtros de aluminio multicapa y por los módulos de aspiración perimetral, produce un doble filtrado de aire, consiguiendo un elevado porcentaje de retención de grasas y convirtiéndolos en los filtros de aspiración perimetral más eficientes del mercado.



Filtros de acero inoxidable.

Se trata de filtros modulares de una sola pieza en aluminio multicapa recubiertos de una superficie en acero inoxidable que aportan una calidad estética excepcional. Su limpieza en lavavajillas ofrece un resultado perfecto. Resultados testados con más de un 90% de absorción de grasa.

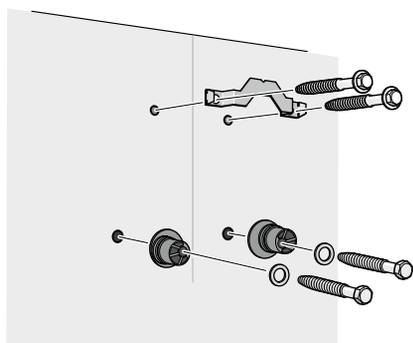


Limpieza segura.

La práctica totalidad de la gama de campanas Siemens incorpora un interior blindado que cubre el motor, permitiendo una limpieza fácil y segura, quedando cables y aristas totalmente fuera del alcance del usuario.

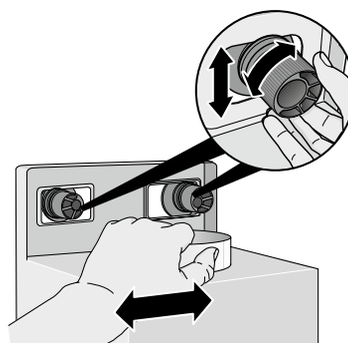
Sistema de fácil instalación: campanas decorativas de pared.

Siemens dispone de un exclusivo y revolucionario sistema de colocación que facilita enormemente la labor de instalación de las campanas, pudiéndose realizar por una sola persona y consiguiendo un gran ahorro de tiempo y una mejor precisión en su colocación.



1. Fácil y rápido.

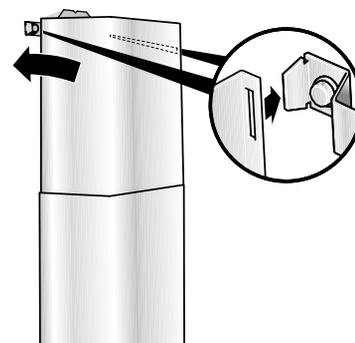
Tras la mediciones previas, se fija el soporte decorativo y las piezas excéntricas del soporte del cuerpo de la campana con solo dos tornillos.



2. Piezas excéntricas.

La incorporación de las piezas excéntricas en la mayoría de las campanas Siemens hace más sencilla y precisa su instalación.

El nivelado y ajuste horizontal se realiza manualmente, sin necesidad de tornillos adicionales.



3. Sistema de anclaje.

Por último, gracias a la incorporación de un clip de fijación en el interior del tubo decorativo, su ajuste final resulta más cómodo y ergonómico.



Guía práctica para la elección de una campana y su correcta instalación.

www.siemens-home.es

- Cómo elegir una campana
- Tipos de funcionamiento
- Sistema de instalación en recirculación de alta eficiencia
- Accesorios para la correcta instalación de la campana
- Set de recirculación
- Accesorios a medida

Cómo elegir una campana.

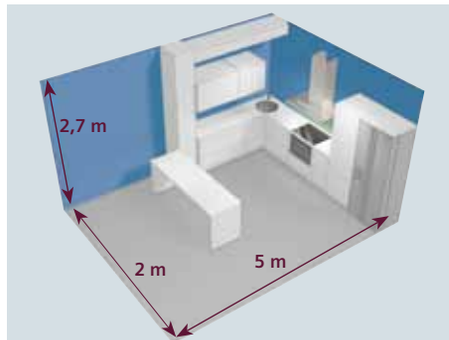
Capacidad de extracción necesaria.

Uno de los factores decisivos en la elección de la campana es el tamaño de la cocina, ya que determina el volumen de aire real que hay que renovar. Con este valor se puede determinar la capacidad de extracción necesaria medida en m^3/h , es decir, el volumen de aire que hay que renovar cada hora. Las cocinas más grandes precisan campanas con mayor capacidad de extracción.

Las investigaciones realizadas sobre el ambiente en un local y la limpieza de aire han permitido comprobar que para conseguir una renovación adecuada de aire en la zona de cocción es necesario que la campana renueve entre 6 y 12 veces el volumen de la estancia a la hora, a mínima y máxima velocidad respectivamente.

Conociendo la superficie de la cocina y multiplicándolo por la altura de la habitación obtendremos el volumen de la estancia. Para que una campana cumpla su función en una cocina, de por ejemplo 10 m^2 , es necesario que renueve entre 6 y 12 veces cada hora el volumen de la cocina, en este caso 27 m^3 (ver dibujo ejemplo).

Siemens recomienda realizar este cálculo y elegir siempre la campana que mejor se ajuste a las necesidades de renovación de aire de la cocina, atendiendo siempre a los valores de extracción de la campana según norma UNE/EN 61591.



Ejemplo:

Superficie de la cocina: 10 m^2
Altura de la habitación: $2,7 \text{ m}$

$$27 \times 6 = 162 \text{ m}^3/\text{h}$$

(capacidad extracción real a velocidad mínima)

$$27 \times 12 = 324 \text{ m}^3/\text{h}$$

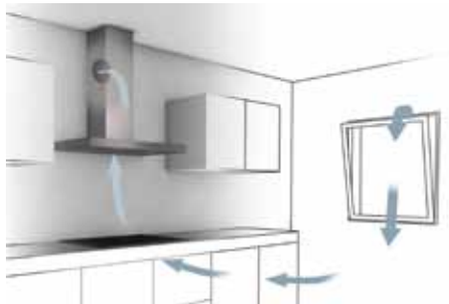
(capacidad extracción real a velocidad máxima)

Anchura de la campana.

Una vez definido el valor de la capacidad de extracción mínima necesaria para la cocina se debe elegir el tamaño apropiado de la campana para la zona de cocción. Siemens dispone de una gran variedad de campanas de diferentes medidas (desde 40 cm hasta 120 cm). Lo óptimo es que el ancho de la campana sea igual o mayor que el ancho de la placa, consiguiendo una menor dispersión de humos y una renovación del aire de la cocina en menos tiempo. No obstante, no se debe renunciar a modelos con menor superficie de aspiración siempre y cuando la capacidad de aspiración real sea suficiente para la cocina.

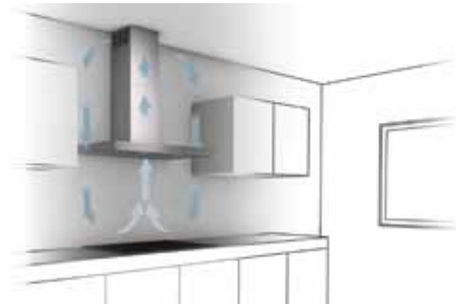
Tipos de funcionamiento.

Una campana puede renovar el aire de la estancia de dos maneras diferentes según su modo de instalación, ya sea en salida de aire al exterior o en recirculación.



Salida del aire al exterior.

El aire es aspirado por el ventilador de la campana, liberado de grasas a través del filtro metálico y expulsado al exterior del edificio por un sistema de tubos de evacuación del aire previamente instalado.



Instalación en recirculación.

El aire es aspirado por el ventilador de la campana y devuelto de nuevo al interior de la cocina. Se libera de olores gracias al filtro de carbón activo, material caracterizado por un gran número de microporos que permiten absorber una gran cantidad de compuestos muy diversos, tanto en fase gaseosa como en disolución.

Sistema de instalación en recirculación de alta eficiencia.

Máxima eficiencia energética.

Siemens, líder en electrodomésticos de bajo consumo, ha desarrollado el sistema más eficiente de instalación de una campana.

Para no desperdiciar el calor generado en el interior de la vivienda durante el invierno, ni la refrigeración del verano, Siemens propone la mejor instalación en recirculación del mercado, con su nuevo sistema que utiliza de la forma más eficiente el aire del interior de la cocina, sin necesidad de tomar aire del exterior de la vivienda, ni expulsar el existente fuera. Así se mantiene inalterada la temperatura de la vivienda.

Recomendación de instalación.

El funcionamiento en recirculación de aire está especialmente indicado para aquellas viviendas con un sistema de ventilación deficiente o sin posibilidad de salida de aire.

En el caso de que, con una instalación de salida de aire al exterior, las pérdidas de extracción fueran superiores al 40%, Siemens recomienda instalar la campana en recirculación. Se recomienda consultar la capacidad de extracción y la potencia sonora en recirculación en las tablas de este catálogo.



LC91BD552 con set de recirculación de alta eficiencia

Absorción de grasa.

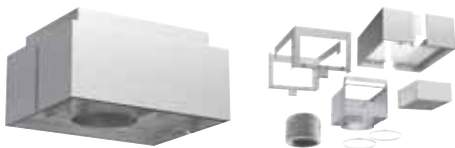
Este sistema presenta una absorción de grasa de un 95%, frente al resto de sistemas de recirculación que, como máximo, consiguen una absorción del 80%.

Fácil instalación.

Además, es el sistema de recirculación más fácil de instalar y de mantener, puesto que se accede desde el exterior de la campana fácilmente para cambiar el filtro de carbón activo.

Mínimo ruido.

Siemens consigue un ambiente eficiente y, además, libre de ruido, puesto que con el nuevo sistema de recirculación se consigue reducir el ruido hasta 3 dB respecto a los sistemas convencionales, lo que supone reducir el ruido emitido por la campana a la mitad.



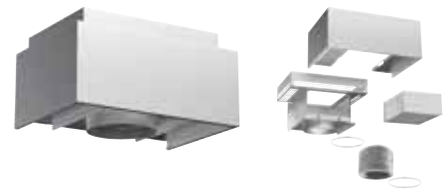
Set de recirculación LZ57600.

Para los modelos: LF28BC542, LF91BE552, LF259BL90, LF959BL90, LF91BA542, LF98BB542 y LF97BB532.



Set de recirculación LZ57000.

Para los modelos: LC98KA642, LC98KA671, LC77BE532, LC67BE532, LC77BA532, LC67BA532, LC98BA521 y LC66BA521.



Set de recirculación LZ57300.

Para los modelos: LC98KA570, LC91KA552, LC98KB542, LC91BD552, LC91BE552, LC91BB542, LC98BF542, LC97BC532, LC97BE532, LC97BA532, LC98BE542 y LC91BC552.



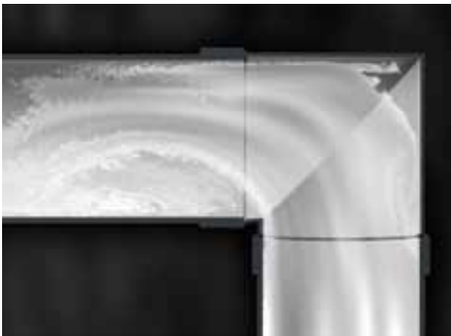
Filtro de carbón activo de alta eficiencia LZ56200.

Válido para todos los sets de recirculación de alta eficiencia.

Accesorios para la correcta instalación de la campana.



Conducto adecuado.



Conducto inadecuado.

La capacidad de extracción es mayor cuanto mejor sea la instalación.

Importancia de una buena instalación.

Es importante el concepto de valores reales de extracción porque, una vez que la campana está instalada, en la mayoría de los casos, no se obtiene el mismo valor teórico de extracción que el que aparece en los catálogos, sino un valor real inferior.

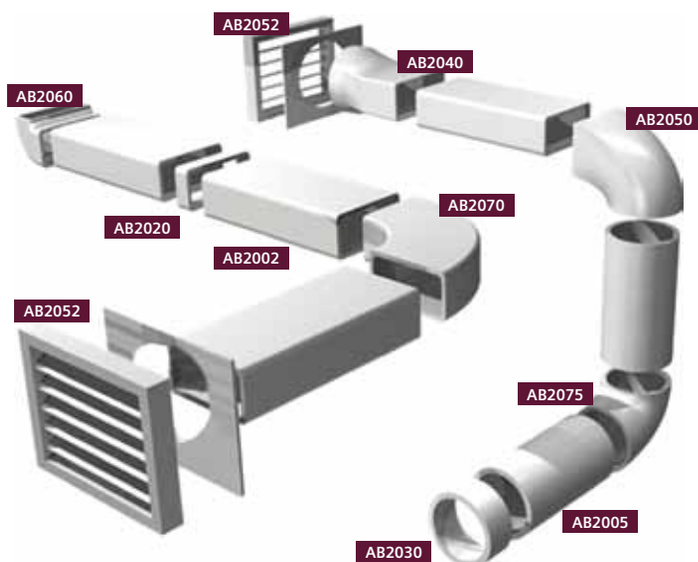
La instalación de tuberías largas y rugosas, numerosos codos o tuberías de poco diámetro y, en definitiva, cualquier elemento que dificulte el paso del aire, disminuye el caudal de la campana, es decir, implica una disminución de la capacidad de extracción obtenida y el nivel de ruido empeora:

- Cuanto más largas y rugosas sean las tuberías.
- Cuantos más codos y menor diámetro tengan los conductos utilizados.
- Cuanto más cerca de la salida de la campana esté la reducción de diámetro de la tubería.

A la hora de consultar en los catálogos los valores de capacidad de extracción es conveniente conocer si la instalación de la vivienda es óptima o, por el contrario, algo deficiente. Por ejemplo, para el caso de la cocina de 10 m² calculado anteriormente, en el caso de una buena instalación, será suficiente con 400 m³/h de capacidad de extracción según norma, mientras que si la instalación es algo más deficiente se recomienda elegir valores superiores, 450 m³/h o 500 m³/h. En caso de conocer exactamente la instalación de la cocina (tipo de tubo, diámetro, número de codos) se puede calcular la capacidad de extracción real.

Enviando la información a: consultas.campanas@bshg.com, Siemens puede proporcionar el valor resultante de capacidad de extracción real de la campana.

Es recomendable disponer de una buena ventilación de la estancia a través de una vía de aire abierta para obtener un buen funcionamiento de la campana. Esta vía debe situarse lo suficientemente lejos para no provocar corrientes que desvíen el humo. Si una cocina no está bien ventilada, la campana absorbe aire que no se repone, disminuyendo su rendimiento.



Conductos para una correcta instalación.

La instalación es la clave para conseguir un buen funcionamiento de la campana. Siemens recomienda utilizar conductos del mayor diámetro posible y de corto recorrido; que los tubos sean lisos, evitar salidas parcialmente bloqueadas, reducir la utilización de codos y evitar utilizar codos con el interior recto.

Para conseguir una instalación perfecta, Siemens dispone de accesorios de tubos lisos de PVC de diámetro 150 mm, con los que se puede realizar una configuración estándar de instalación.

Como complemento, el silenciador de aluminio multicapa, rodeado por fibra de vidrio, consigue reducir el ruido en aproximadamente 4 dB.

Cómo evitar condensaciones.

Para evitar la formación de agua de condensación, Siemens recomienda colocar una válvula antirretorno a la salida de la campana, así como instalar la tubería horizontal de salida de aire con una inclinación hacia abajo mínima de un grado. Para recorridos verticales, Siemens ofrece un accesorio retenedor de agua de condensación (AD752070), que acumula el agua y evita que llegue a gotear en la campana.

Válvula antirretorno.

Para evitar la situación no deseada de retorno de humo, Siemens incorpora una válvula antirretorno en la práctica totalidad de sus campanas. Las válvulas antirretorno impiden el paso total del humo en sentido contrario. De esta forma, cuando la campana está apagada, la válvula se cierra evitando que pasen humos al interior de la cocina, y mientras la campana está en funcionamiento, la válvula permanece abierta.

Para aquellos modelos que no la incluyen, puede solicitarse como accesorio a través del Servicio Técnico Oficial.

Accesorios especiales para la instalación de campanas extractoras con salida de aire al exterior

	Referencia	EAN
	AB2005 Conducto de evacuación de aire \varnothing 150 mm. Longitud: 1.500 mm	4242006155568
	AB2002 Conducto de evacuación de aire de 90 x 180 mm. Longitud: 1.500 mm	4242006155551
	AB2030 Conector para conductos de evacuación de aire de \varnothing 150 mm	4242006155605
	AB2020 Conector para conductos de evacuación de aire de 90 x 180 mm	4242006155599
	AB2075 Conector en ángulo de 90° para unir conductos de evacuación de aire de \varnothing 150 mm	4242006155575
	AB2050 Conector mixto en ángulo de 90° para unir conductos de evacuación de aire de \varnothing 150 mm con conductos de 90 x 180 mm	4242006155582
	AB150 Silenciador en aluminio para instalar como conducto de evacuación de aire de \varnothing 150 mm. Longitud: 500 mm	4242006155612
	AB2040 Conector mixto recto para unir conductos de evacuación de aire de \varnothing 150 mm con conductos de 90 x 180 mm	4242006177324
	AB2060 Conector en ángulo de 90° para unir conductos de evacuación de aire de 90 x 180 mm	4242006177331
	AB2070 Conector en ángulo de 90° para unir conductos de evacuación de aire de 90 x 180 mm	4242006177348
	AB2052 Rejilla de salida al exterior de \varnothing 150 mm	4242006177355
	AD752070 Retenedor de agua de condensación para tubos de \varnothing 150 mm	4242006189631

Set de recirculación.

Modelo	Set de recirculación alta eficiencia	EAN	Filtro de recirculación de alta eficiencia	EAN	Set de recirculación	EAN
LF959RA50	-		-		-	
LF259RB50	-		-		-	
LF259BL90	LZ57600	4242003636817	LZ56200	4242003479070	LZ52850	4242003433973
LF959BL90	LZ57600	4242003636817	LZ56200	4242003479070	LZ52850	4242003433973
LF28BC542	LZ57600	4242003636817	LZ56200	4242003479070	LZ53850	4242003542538
LF91BE552	LZ57600	4242003636817	LZ56200	4242003479070	LZ53850	4242003542538
LF91BA542	LZ57600	4242003636817	LZ56200	4242003479070	-	
LF98BB542	LZ57600	4242003636817	LZ56200	4242003479070	LZ53850	4242003542538
LF97BB532	LZ57600	4242003636817	LZ56200	4242003479070	LZ53850	4242003542538
LF457CA60	-		-		LZ54750	4242003390337
LC98KA570	LZ57300	4242003636794	LZ56200	4242003479070	-	
LC98KA671	LZ57000	4242003636756	LZ56200	4242003479070	LZ55650	4242003641125
LC86KA670	-		-		LZ55650	4242003641125
LC98KB542	LZ57300	4242003636794	LZ56200	4242003479070	LZ53450	4242003542477
LC98KA642	LZ57000	4242003636756	LZ56200	4242003479070	LZ53250	4242003542460
LC258BA90	-		-		LZ52450	4242003430798
LC958BA90	-		-		LZ52450	4242003430798
LC91BD552	LZ57300	4242003636794	LZ56200	4242003479070	LZ53450	4242003542477
LC91BE552	LZ57300	4242003636794	LZ56200	4242003479070	LZ53450	4242003542477
LC98BE542	LZ57300	4242003636794	LZ56200	4242003479070	LZ53450	4242003542477
LC91BC552	LZ57300	4242003636794	LZ56200	4242003479070	LZ53450	4242003542477
LC91BB542	LZ57300	4242003636794	LZ56200	4242003479070	LZ53450	4242003542477
LC98BF542	LZ57300	4242003636794	LZ56200	4242003479070	LZ53450	4242003542477
LC97BC532	LZ57300	4242003636794	LZ56200	4242003479070	LZ53450	4242003542477
LC77BC532	LZ57000	4242003636756	LZ56200	4242003479070	LZ53250	4242003542460
LC67BC532	LZ57000	4242003636756	LZ56200	4242003479070	LZ53250	4242003542460
LC97BE532	LZ57300	4242003636794	LZ56200	4242003479070	LZ53450	4242003542477
LC77BE532	LZ57000	4242003636756	LZ56200	4242003479070	LZ53250	4242003542460
LC67BE532	LZ57000	4242003636756	LZ56200	4242003479070	LZ53250	4242003542460
LC98BA521	LZ57000	4242003636756	LZ56200	4242003479070	LZ53250	4242003542460
LC66BA521	LZ57000	4242003636756	LZ56200	4242003479070	LZ53250	4242003542460
LI49632	-		-		LZ45500	4242003307601
LI46931	-		-		LZ45500	4242003307601
LI46631	-		-		LZ45500	4242003307601
LI28031	-		-		LZ34500	4242003251492
LI18030	-		-		LZ26000	4242003641149
LB75564	-		-		SAT	
LB55564	-		-		SAT	

Set de recirculación de alta eficiencia.



Soporte para falso techo.

Accesorio para instalar la campana isla en el forjado de la vivienda, de manera que se cubre la distancia entre el forjado y el falso techo.

El accesorio se debe instalar en el forjado, regulando la altura del espacio entre el falso techo y el forjado. La parte inferior debe quedar enrasada en el falso techo, de manera que el anclaje de la campana en isla se instale sobre esa superficie.

Válido para todas las campanas isla salvo para el modelo LF457CA60.

Disponibles en dos medidas:

LZ12510: altura mínima de falso techo 290 mm y máxima 500 mm.

LZ12530: altura mínima de falso techo 580 mm y máxima 1.000 mm.



Accesorios a medida.

Tubos decorativos prolongadores.

La altura del techo de la cocina ya no es un problema. Siemens se adapta a todas las necesidades ofreciendo diferentes medidas de tubos decorativos. En el caso de techos altos, existe la posibilidad de solicitar un tubo telescópico mayor.

Modelo	Prolongador 1 m (isla 1,1 m*)	EAN	Prolongador 1,5 m (isla 1,6 m*)	EAN
LF959RA50	-		-	
LF259RB50	-		-	
LF259BL90	LZ12285	4242003477885	LZ12385	4242003477892
LF959BL90	LZ12285	4242003477885	LZ12385	4242003477892
LF28BC542	LZ12285	4242003477885	LZ12385	4242003477892
LF91BE552	LZ12285	4242003477885	LZ12385	4242003477892
LF91BA542	LZ12285	4242003477885	LZ12385	4242003477892
LF98BB542	LZ12285	4242003477885	LZ12385	4242003477892
LF97BB532	LZ12285	4242003477885	LZ12385	4242003477892
LF457CA60	-		-	
LC98KA570	-		-	
LC98KA671	LZ12220 ⁽¹⁾	4242003680247	LZ12320 ⁽¹⁾	4242003680032
LC86KA670	LZ12220 ⁽¹⁾	4242003680247	LZ12320 ⁽¹⁾	4242003680032
LC98KB542	LZ12265	4242003542606	LZ12365	4242003542613
LC98KA642	LZ12250	4242003440605	LZ12350	4242003440957
LC258BA90	LZ12260	4242003440636	LZ12360	4242003440988
LC958BA90	LZ12260	4242003440636	LZ12360	4242003440988
LC91BD552	LZ12265	4242003542606	LZ12365	4242003542613
LC91BE552	LZ12265	4242003542606	LZ12365	4242003542613
LC98BE542	LZ12265	4242003542606	LZ12365	4242003542613
LC91BC552	LZ12265	4242003542606	LZ12365	4242003542613
LC91BB542	LZ12265	4242003542606	LZ12365	4242003542613
LC98BF542	LZ12265	4242003542606	LZ12365	4242003542613
LC97BC532	LZ12265	4242003542606	LZ12365	4242003542613
LC77BC532	LZ12250	4242003440605	LZ12350	4242003440957
LC67BC532	LZ12250	4242003440605	LZ12350	4242003440957
LC97BE532	LZ12265	4242003542606	LZ12365	4242003542613
LC77BE532	LZ12250	4242003440605	LZ12350	4242003440957
LC67BE532	LZ12250	4242003440605	LZ12350	4242003440957
LC98BA521	LZ12250	4242003440605	LZ12350	4242003440957
LC66BA521	LZ12250	4242003440605	LZ12350	4242003440957

*Necesario solicitar junto con el conducto prolongador de isla de 1,1 m el anclaje LZ12510 y junto con el conducto prolongador de isla de 1,6 m el anclaje LZ12530.

⁽¹⁾La longitud del conducto prolongador LZ12220 es de 0,65 m y del LZ12320 de 1 m. Disponibilidad mayo 2014.

Soportes para falso techo.

Accesorios	Descripción	EAN
LZ12510	Altura mínima de falso techo 290 mm y máxima 500 mm	4242003445945
LZ12530	Altura mínima de falso techo 580 mm y máxima 1.000 mm	4242003445969

Accesorios para campanas extraplanas.

Modelo	Accesorios	Descripción	EAN
LI49632	LZ46000	Accesorio para ocultar la campana	4242003307618
LI46931	LZ49100	Accesorio para instalación en mueble de 90 cm	4242003307625
LI46631	LZ46000	Accesorio para ocultar la campana	4242003307618



Accesorio para ocultar la campana extraplana.



Extractores de techo.



LF959RA50

Extrator de techo, 90 x 90 cm

EAN: 4242003481042

- Control electrónico
- Mando a distancia incluido para el control del extractor
- Sistema de aspiración perimetral
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 770 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 470 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 60 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- Iluminación halógena de alta eficiencia
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa
- Funcionamiento automático a intervalos (purificación de aire)
- Desconexión automática temporizada
- Altura máxima de techo recomendada: 2,5 m



LF259RB50

Extrator de techo, 120 x 45 cm

EAN: 4242003590485

- Control electrónico
- Mando a distancia incluido para el control del extractor
- Sistema de aspiración perimetral
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 780 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 540 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 62 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- Iluminación halógena de alta eficiencia
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa
- Funcionamiento automático a intervalos (purificación de aire)
- Desconexión automática temporizada
- Altura máxima de techo recomendada: 2,5 m

Campanas decorativas isla.



LF259BL90

EAN: 4242003476253

Isla diseño Black Box, 120 cm

- Para instalar sobre isla de cocción
- Electrónica blueControl®
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros topClass. Aspiración perimetral con doble filtrado
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 900 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 680 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 63 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Funcionamiento automático a intervalos (purificación de aire)
- Desconexión automática temporizada
- Base de la campana con cantos pulidos



LF959BL90

EAN: 4242003476260

Isla diseño Black Box, 90 cm

- Para instalar sobre isla de cocción
- Electrónica blueControl®
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros topClass. Aspiración perimetral con doble filtrado
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 900 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 680 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 63 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación de alta eficiencia mediante LEDs**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Funcionamiento automático a intervalos (purificación de aire)
- Desconexión automática temporizada
- Base de la campana con cantos pulidos

Campanas decorativas isla.



NUEVO

LF28BC542

EAN: 4242003650899

Isla diseño Black Box Slim, 120 cm

- Para instalar sobre isla de cocción
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- Control electrónico
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros de acero inoxidable. Fácil limpieza
- 5 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 860 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 450 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 52 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- Válvula antirretorno incluida



NUEVO

LF91BE552

EAN: 4242003650554

Isla diseño Black Box Slim, 90 cm

Funcionamiento automático

- Para instalar sobre isla de cocción
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- **Sensor de control de ambiente. Funcionamiento automático**
- Control electrónico
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros de acero inoxidable. Fácil limpieza
- 5 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 1.010 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 640 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 61 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- Válvula antirretorno incluida



NUEVO

LF91BA542

EAN: 4242003650578

Isla diseño Black Box Slim, 90 cm

- Para instalar sobre isla de cocción
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- Control electrónico
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros topClass. Aspiración perimetral con doble filtrado
- 5 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 730 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 590 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 62 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- Válvula antirretorno incluida

Campanas decorativas isla.



NUEVO

LF98BB542

Isla diseño Box Slim, 90 cm

EAN: 4242003650080

- Para instalar sobre isla de cocción
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- Control electrónico
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros de acero inoxidable. Fácil limpieza
- 5 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 870 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 470 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 54 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- Base de la campana con cantos pulidos
- Válvula antirretorno incluida



NUEVO

LF97BB532

Isla diseño Box Slim, 90 cm

EAN: 4242003650073

- Para instalar sobre isla de cocción
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- Control iluminado
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros de aluminio
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 740 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 470 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 52 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Base de la campana con cantos pulidos
- Válvula antirretorno incluida



LF457CA60

Isla diseño Cubo, 40 cm

EAN: 4242003435779

- Para instalar sobre isla de cocción
- Control electrónico
- Filtros de acero inoxidable. Fácil limpieza
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 750 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 520 m³/h.
- Potencia sonora en nivel 3: 62 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- Iluminación halógena de alta eficiencia
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Desconexión automática temporizada

Campanas decorativas pared inclinadas.



LC98KA570

EAN: 4242003623657

Inclinada diseño Black Glass, 90 cm

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- touchControl
- Sistema de fácil instalación
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Sistema de aspiración perimetral
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 750 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 500 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 56 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Desconexión automática temporizada



NUEVO

LC98KA671

EAN: 4242003659779

Inclinada diseño Black Glass, 90 cm

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- touchControl
- Sistema de aspiración perimetral
- Filtro adicional en la parte inferior. Mejor eficacia de filtrado
- 5 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 850 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 500 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 60 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Desconexión automática temporizada
- Válvula antirretorno incluida



NUEVO

LC86KA670

EAN: 4242003653340

Inclinada diseño Black Glass, 80 cm

- Para montar en pared
- touchControl
- Sistema de aspiración perimetral
- Filtro adicional en la parte inferior. Mejor eficacia de filtrado
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 660 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 540 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 63 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- Iluminación halógena de alta eficiencia
- Desconexión automática temporizada
- Válvula antirretorno incluida

Campanas decorativas pared inclinadas.



NUEVO

LC98KB542

Inclinada diseño Black Slim, 90 cm

EAN: 4242003651476

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- Control electrónico
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros de acero inoxidable. Fácil limpieza
- 5 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 840 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 450 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 53 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- Base de la campana con cantos pulidos
- Válvula antirretorno incluida



NUEVO

LC98KA642

Inclinada diseño Black Glass, 90 cm

EAN: 4242003649923

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- Control electrónico
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Filtros de acero inoxidable. Fácil limpieza
- 5 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 740 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 420 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 58 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- Base de la campana con cantos pulidos
- Válvula antirretorno incluida

Campanas decorativas pared.



LC258BA90

EAN: 4242003422366

Pared diseño Black Box, 120 cm

- Para montar en pared
- Electrónica blueControl®
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros topClass. Aspiración perimetral con doble filtrado
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 820 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 620 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 59 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- Iluminación halógena de alta eficiencia
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Funcionamiento automático a intervalos (purificación de aire)
- Desconexión automática temporizada
- Base de la campana con cantos pulidos



LC958BA90

EAN: 4242003422373

Pared diseño Black Box, 90 cm

- Para montar en pared
- Electrónica blueControl®
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros topClass. Aspiración perimetral con doble filtrado
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 820 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 620 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 59 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- Iluminación halógena de alta eficiencia
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Funcionamiento automático a intervalos (purificación de aire)
- Desconexión automática temporizada
- Base de la campana con cantos pulidos

Campanas decorativas pared.



NUEVO

LC91BD552

EAN: 4242003650325

Pared diseño Black Box Slim, 90 cm

Funcionamiento automático

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- **Sensor de control de ambiente. Funcionamiento automático**
- Control electrónico
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros topClass. Aspiración perimetral con doble filtrado
- 5 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 820 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 630 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 64 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- Válvula antirretorno incluida



NUEVO

LC91BE552

EAN: 4242003651483

Pared diseño Black Box Slim, 90 cm

Funcionamiento automático

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- **Sensor de control de ambiente. Funcionamiento automático**
- Control electrónico
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros de acero inoxidable. Fácil limpieza
- 5 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 1.000 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 640 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 61 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- Válvula antirretorno incluida



NUEVO

LC98BE542

EAN: 4242003649947

Pared diseño Black Box Slim, 90 cm

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- Control electrónico
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros de acero inoxidable. Fácil limpieza
- 5 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 860 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 460 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 55 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- Válvula antirretorno incluida

Campanas decorativas pared.



NUEVO

LC91BB542

Pared diseño Box Slim, 90 cm

EAN: 4242003650752

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- Control electrónico
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros topClass. Aspiración perimetral con doble filtrado
- 5 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 820 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 630 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 64 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Illuminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- Base de la campana con cantos pulidos
- Válvula antirretorno incluida



NUEVO

LC91BC552

Pared diseño Box Slim, 90 cm

EAN: 4242003650769

Funcionamiento automático

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- **Sensor de control de ambiente. Funcionamiento automático**
- Control electrónico
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros de acero inoxidable. Fácil limpieza
- 5 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 1.000 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 640 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 61 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Illuminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- Base de la campana con cantos pulidos
- Válvula antirretorno incluida



NUEVO

LC98BF542

Pared diseño Box Slim, 90 cm

EAN: 4242003650844

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- Control electrónico
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros de acero inoxidable. Fácil limpieza
- 5 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 860 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 460 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 55 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Illuminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Desconexión automática temporizada
- Base de la campana con cantos pulidos
- Válvula antirretorno incluida

Campanas decorativas pared.



NUEVO

LC97BE532

Pared diseño Black Box, 90 cm

EAN: 4242003650042

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- Control iluminado
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros de aluminio
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 730 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 460 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 54 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Válvula antirretorno incluida



NUEVO

LC77BE532

Pared diseño Black Box, 70 cm

EAN: 4242003656464

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- Control iluminado
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Filtros de aluminio
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 690 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 440 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 58 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Válvula antirretorno incluida



NUEVO

LC67BE532

Pared diseño Black Box, 60 cm

EAN: 4242003650011

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- Control iluminado
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Filtros de aluminio
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 690 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 440 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 58 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Válvula antirretorno incluida

Campanas decorativas pared.



NUEVO

LC97BC532

Pared diseño Box Slim, 90 cm

EAN: 4242003650530

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- Control iluminado
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros de aluminio
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 730 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 460 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 54 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Válvula antirretorno incluida



NUEVO

LC77BC532

Pared diseño Box Slim, 70 cm

EAN: 4242003650622

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- Control iluminado
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Filtros de aluminio
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 690 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 440 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 58 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Válvula antirretorno incluida



NUEVO

LC67BC532

Pared diseño Box Slim, 60 cm

EAN: 4242003650639

- Para montar en pared
- **Motor iQdrive™ con 10 años de garantía**
- Control iluminado
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Sistema de fácil instalación
- Filtros de aluminio
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 690 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 440 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 58 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- **Iluminación por LEDs. Máxima luminosidad y alta eficiencia**
- Válvula antirretorno incluida

Campanas decorativas pared.



NUEVO

LC98BA521

EAN: 4242003607022

Pared diseño Box, 90 cm

- Para montar en pared
- Control mecánico
- Filtros de aluminio
- 3 potencias de extracción
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 760 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 760 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 71 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- Iluminación halógena de alta eficiencia
- Válvula antirretorno incluida



NUEVO

LC66BA521

EAN: 4242003606988

Pared diseño Box, 60 cm

- Para montar en pared
- Control mecánico
- Filtros de aluminio
- 3 potencias de extracción
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 650 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 650 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 68 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- Iluminación halógena de alta eficiencia
- Válvula antirretorno incluida

Campanas extraplanas.



LI49632

EAN: 4242003436141

Campana extraplana, 60 cm

- **Funcionamiento automático. Sensores de humo**
- Control electrónico
- Extra Silencio. Sistema de insonorización especial
- Filtros de aluminio
- 4 potencias de extracción
- Posición intensiva con retracción automática
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 700 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 450 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 55 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- Iluminación halógena de alta eficiencia
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Iluminación regulable en intensidad
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Funcionamiento a intervalos de 5 minutos (purificación de aire)
- Desconexión automática temporizada
- Frontal de acero inoxidable gratuito*
- Accesorio opcional para ocultar la campana: LZ46000

*Necesario cursar pedido del accesorio LZ46050 junto con la campana



LI46931

EAN: 4242003312490

Campana extraplana, 90 cm

- Para encastre en mueble de 60 cm
- Frontal de acero inoxidable incluido
- Control electrónico
- Filtros de aluminio
- 4 potencias de extracción
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 700 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 450 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 59 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- Iluminación halógena de alta eficiencia
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa
- Accesorio opcional para ocultar la campana: LZ46000
- Accesorio para instalación en mueble de 90 cm: LZ49100



LI46631

EAN: 4242003312483

Campana extraplana, 60 cm

- Frontal de acero inoxidable incluido
- Control electrónico
- Filtros de aluminio
- 4 potencias de extracción
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 700 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 450 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 59 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- Iluminación halógena de alta eficiencia
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa
- Accesorio opcional para ocultar la campana: LZ46000

Campanas extraplanas y grupos filtrantes.



LI28031

EAN: 4242003291627

Campana extraplana, 60 cm

- Frontal de acero inoxidable incluido
- Control mecánico
- Filtros de aluminio
- 3 potencias de extracción
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 400 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 400 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 62 dB.
- Filtros lavables en lavavajillas
- Bombillas halógenas



LI18030

EAN: 4242003637876

Campana extraplana, 60 cm

- Frontal de acero inoxidable incluido
- Control mecánico
- Filtros de aluminio
- 3 potencias de extracción
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 350 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 350 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 64 dB.
- Filtros lavables en lavavajillas
- Iluminación halógena de alta eficiencia
- Válvula antirretorno incluida



LB75564

EAN: 4242003271865

Grupo filtrante, 73 cm

- Para instalar en armarios y chimeneas de más de 75 cm de ancho
- Control mecánico
- Filtros de aluminio
- 4 potencias de extracción
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 650 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 400 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 59 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- Iluminación halógena de alta eficiencia
- Cuerpo metalizado



LB55564

EAN: 4242003271858

Grupo filtrante, 53 cm

- Para instalar en armarios y chimeneas de 60 cm de ancho
- Control mecánico
- Filtros de aluminio
- 4 potencias de extracción
- **Potencia máxima de extracción según UNE/EN 61591: 650 m³/h**
- Potencia de extracción en nivel 3: 400 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 59 dB (A)
- Filtros lavables en lavavajillas
- Iluminación halógena de alta eficiencia
- Cuerpo metalizado