

Solutions for a new quality of life at home.



Sistemas Integrados
E.ion System[®]
Bellaria
Circle.Tech
Silence - NRS[®]
Design
Mirabilia
Professional
Classic

falmecc

**Solutions for a new
quality of life at home.**

**Sistemas Integrados
E.ion System[®]
Bellaria
Circle.Tech
Silence - NRS[®]
Design
Mirabilia
Professional
Classic**

falmec

**Está entre las hojas
En el horizonte
Está en movimiento
Está en todas partes
En los espacios
En cada emoción
Es la vida
Nunca igual
Siempre
indispensable
Es aquello que te
inspira
Y que queremos
inspirar
Una nueva calidad
Del aire
Y de la vida**



Life inspired.

Falmec Life inspired.



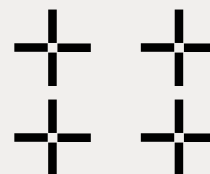
Life inspired.



Indice alfabético

- A**
—
- 125 **Alba Design**
194 **Altair Design**
115 **Aria NRS®**
198 **Astra Design**
134 **Aura Design**
- B**
—
- 80 **Bellaria**
200 **Blade Design**
- C**
—
- 132 **Cielo Design**
203 **Concorde Design**
- D**
—
- 97 **Dama**
156 **Diamante Design**
174 **Down Draft Design**
- E**
—
- 126 **Eclisse Design**
210 **Elektra**
77 **Eolo E.ion®**
172 **Europa Fasteel**
- F**
—
- 210 **Fenice**
148 **Flipper Design**
151 **Flipper Green Tech**
117 **Flipper NRS®**
205 **Futura Design**
- G / I**
—
- 231 **Ginevra Boston**
231 **Ginevra Tile**
214 **Groove**
183 **Gr. Filtrante Design**
76 **Gr. Filtrante E.ion®**
185 **Gr. Filtrante Green Tech**
184 **Gr. Filtrante Murano**
118 **Grupo Filtrante NRS®**
223 **Gr. Filtrante Pro**
187 **Integrata Design**
- L**
—
- 189 **Laguna Design**
93 **Levante**
225 **Line Pro**
104 **Loop**
- 201 **Luce Design**
161 **Lumen Design**
162 **Lumen Isla 175 Design**
79 **Lumiere E.ion®**
112 **Lumina NRS®**
171 **Lux Fasteel**
- M**
—
- 215 **Maia**
210 **Manhattan**
66 **Mare E.ion®**
72 **Marilyn E.ion®**
222 **Marte Pro**
199 **Master Design**
98 **Materia**
230 **Mimosa**
197 **Mira Blanca / Negra**
195 **Mira Top Fasteel**
204 **Mizar Design**
44 **Modula**
210 **Moonlight**
176 **Move Design**
177 **Move Green Tech**
- N / O**
—
- 210 **New York**
135 **Nova Design**
131 **Nube Design**
130 **Nuvola 140 Design**
128 **Nuvola 90 Design**
64 **Oceano E.ion®**
- P**
—
- 210 **Penelope**
209 **Pharo**
52 **Piano**
164 **Plane Design**
167 **Plane Blanca / Negra**
166 **Plane Green Tech**
119 **Plane NRS®**
165 **Plane por encargo**
168 **Plane Top Fasteel**
216 **Platinum**
193 **Polar Design**
192 **Polar Blanca / Negra**
190 **Polar Light Design**
157 **Prestige Design**
140 **Prisma**
- Q**
—
- 144 **Quasar Design**
147 **Quasar Green Tech**
146 **Quasar Top Fasteel**
38 **Quantum**
- R**
—
- 159 **Rialto Design**
159 **Rialto Top Fasteel**
78 **Rubik E.ion®**
- S**
—
- 48 **Sintesi**
138 **Sirio Design**
186 **Slide Design**
103 **Soffio**
94 **Sophie**
86 **Spazio**
68 **Spring E.ion®**
137 **Stella Design**
202 **Stream Design**
- T**
—
- 143 **Tab Design**
169 **Tecna Feel Design**
229 **Time**
154 **Trim Design**
74 **Twister E.ion®**
- V**
—
- 114 **Vela NRS®**
152 **Verso Design**
101 **Vetra**
91 **Vega**
178 **Virgola Design**
181 **Virgola No Drop**
- Z**
—
- 110 **Zenith NRS®**
70 **Zephiro E.ion®**
220 **Zeus Pro**
- PLACAS DE INDUCCIÓN**
- 56 **38 cm**
57 **38 cm Plus**
58 **59 cm**
59 **88 cm**
- 232 MOTORES Y ACCESORIOS**

Sistemas de cocción



Sistemas de cocción integrados

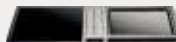


52 Piano



38 Quantum

NEW



44 Modula

NEW



48 Sintesi

NEW

Placas de inducción



56 38 cm

NEW



57 38 cm Plus

NEW



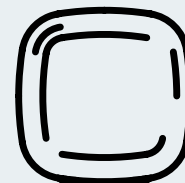
58 59 cm



59 88 cm

NEW

Tratamiento del Aire



E.ion System®

Mural/Isla



77 Eolo E.ion®



79 Lumière E.ion®



66 Mare E.ion®



72 Marilyn E.ion®



78 Rubik E.ion®



74 Twister E.ion®



70 Zephiro E.ion®

Isla



64 Oceano E.ion®

NEW



68 Spring E.ion®

Integrada



76 Grupo Filtrante E.ion®

NEW

Bellaria

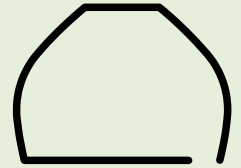
De Mesa



80 Bellaria

NEW

Campanas aspirantes



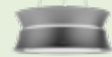
Circle.Tech **NEW**

Mural/Isla



101 **Vetra**

Isla



97 **Dama**



98 **Materia**



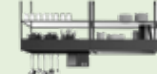
104 **Loop**



103 **Soffio**

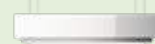


94 **Sophie**



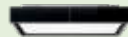
86 **Spazio**

Isla Up/Down



93 **Levante**

Modelo de Techo



91 **Vega**

Silence NRS®

Mural/Isla



112 **Lumina NRS®**



119 **Plane NRS®**



114 **Vela NRS®**

Isla



110 **Zenith NRS®**

Mural



115 **Aria NRS®**



117 **Flipper NRS®**

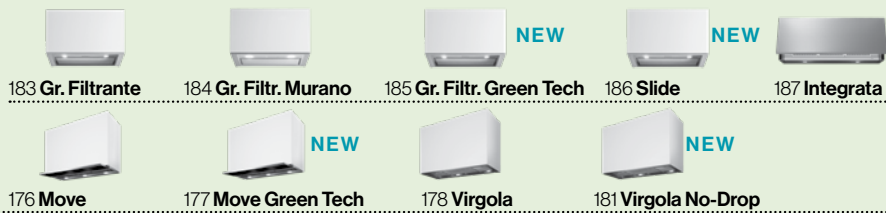
Integrada



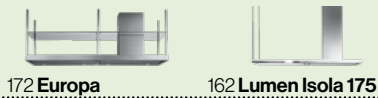
118 **Grupo Filtrante NRS®**

 Design

Integrada



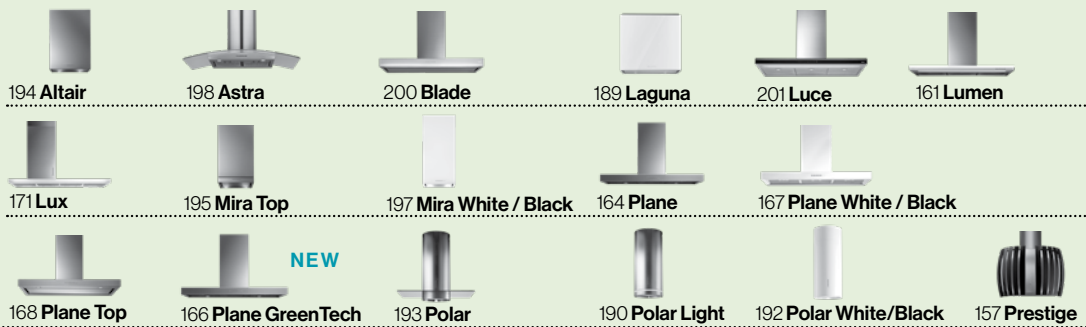
Isla



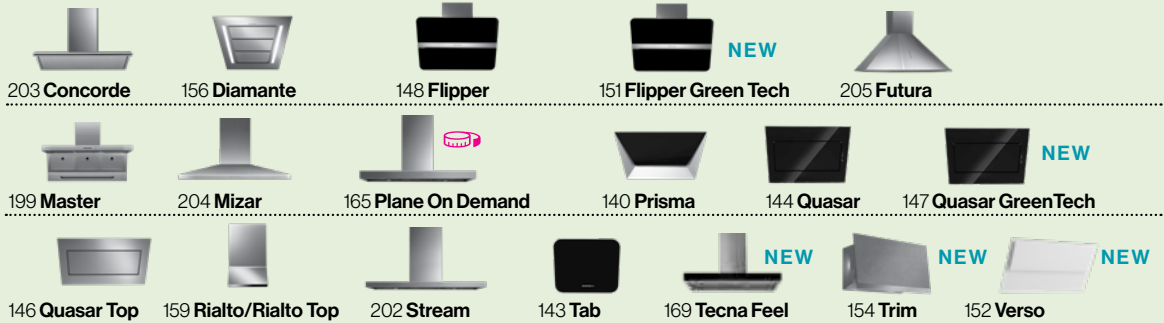
Modelo de Techo



Mural/Isla



Mural



Worktop



Esquinera



☆ **Mirabilia**

Mural/Isla



210 Elektra



210 Fenice



215 Maia



210 Manhattan



210 Moonlight



210 New York



210 Penelope



209 Pharo



216 Platinum

Mural



214 Groove

👨‍🍳 **Professional**

Mural/Isla



225 Line Pro

Mural



220 Zeus Pro



222 Marte Pro

Integrada



223 Grupo Filtrante Pro

🗨️ **Classic**

Mural



231 Ginevra Boston



231 Ginevra Tile



229 Time

Mural /Esquinera



230 Mimosa

La Fabrica del Aire.

Un futuro que empezó hace muchos años.

Falmec fue fundada en 1981. A través de los años y tras un duro trabajo, la pequeña firma artesana creció hasta convertirse en una de las joyas de la corona manufacturera de Italia, un jugador líder en el Mercado italiano e internacional. Una familia, un grupo, que combina la experiencia y las habilidades de diferentes generaciones que aplican su energía, creatividad e inteligencia todos los días para crear productos, soluciones y beneficios reales para mejorar la calidad de la vida cotidiana de las personas.

Un producto creado de la genuina calidad y cultura Italiana.

Una cadena de producción totalmente integrada, desde el concepto hasta el producto terminado. Fruto de un proceso multifase realizado exclusivamente en la sede de la empresa en Vittorio Veneto, cerca de Venecia. Cada campana Falmec se concibe, se diseña y se fabrica aquí en Vittorio Veneto, una ciudad en uno de los distritos industriales más importantes de Italia. Aquí la especialización en acero se une al ingenio artesanal único, profundamente arraigado en la cultura y la historia de esta región. El verdadero valor de la fabricación italiana se puede resumir en una cultura de producto personal.



Life inspired.



Life inspired.



¿Porque Falmecc?

Soluciones para una nueva calidad de vida en tu casa.

Gracias a una larga experiencia en el campo de la aspiración en la cocina, al desarrollo de tecnología avanzada y a la continua inversión en innovación, Falmecc continua transformado las necesidades de bienestar y calidad del ambiente, en producto y soluciones que mejoran la calidad y el confort en el ambiente doméstico, en todos los sentidos. El sentido del olfato para la eficacia de la extracción del aire y la búsqueda de soluciones exclusivas en el tratamiento del aire, la vista y el tacto para la sofisticación del diseño y selección de materiales de alta calidad; el oído para el extremo silencio.

Calidad de vida. Ahora puedes respirarla.

Tecnología para un aire mejor.

Falmec presenta soluciones tecnológicas exclusivas y patentadas para la máxima funcionalidad y prestaciones. Las campanas Falmec, ya sea de extracción o filtración, satisfacen uno de los instintos primarios del hombre, respirar. Cuidadosos estudios de la extracción del aire, garantizan una total eficacia de funcionamiento, a través de un diseño preciso y el uso de Soluciones únicas y exclusivas para garantizar la mejor calidad de aire.

Innovaciones en Filtrado.

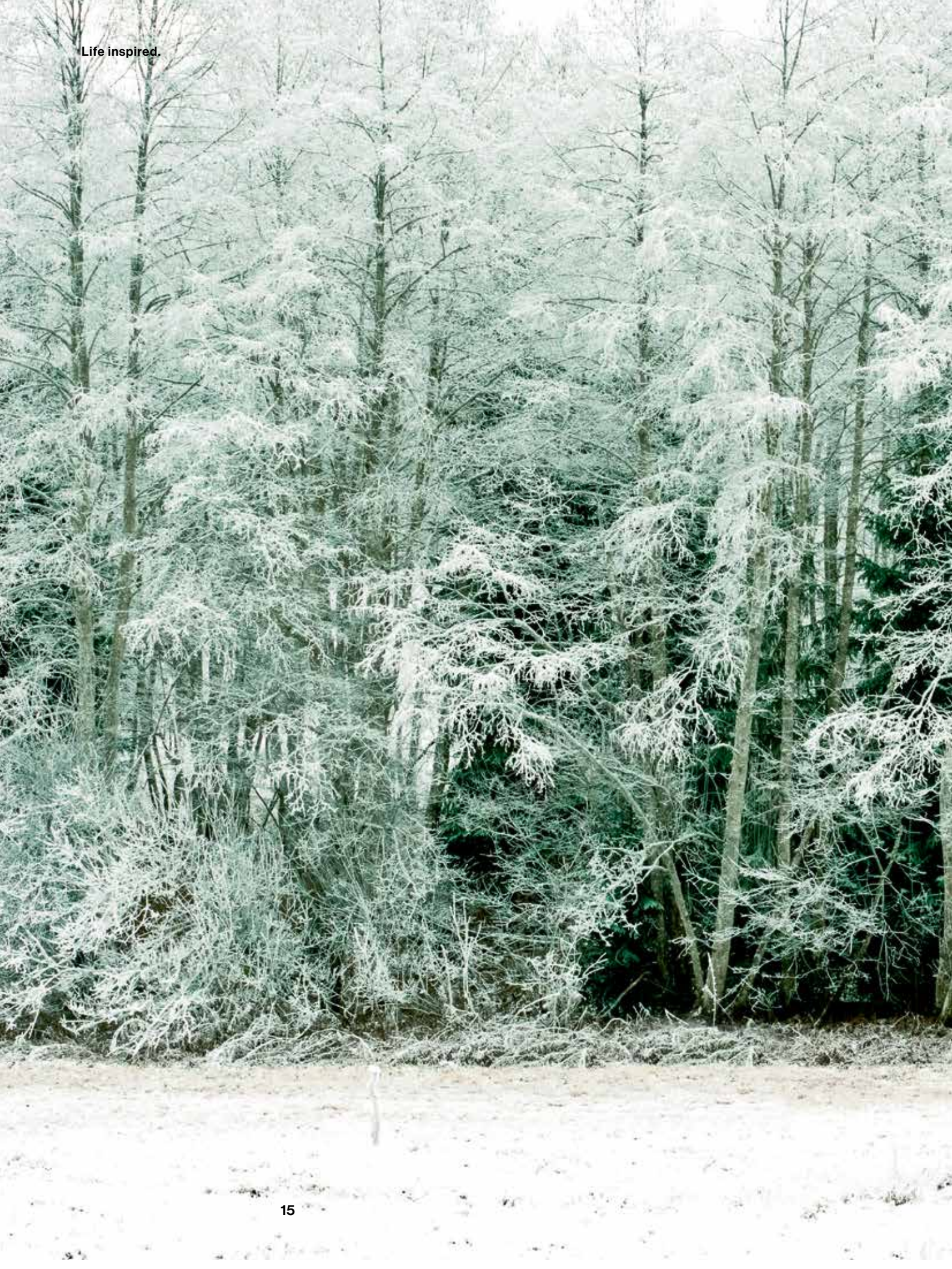
Nuestro enfoque al entorno y al ahorro energético nos ha llevado a desarrollar tecnología exclusiva que garantizan los beneficios del filtrado sin comprometer el rendimiento de la extracción y la purificación del aire.

E.ion®System 

Carbon.Zeo 



Life inspired.



Calidad de vida. Ahora puedes escucharla.

NRS®: el silencio en la cocina.

Reencontrar la paz y la serenidad cuando uno está protegido del ruido molesto, la contaminación acústica es considerada una de las principales causas del estrés físico y mental. Falmec propone una solución que anula el ruido gracias a la innovativa tecnología NRS® (Noise Reduction System). Se consigue un producto que une las elevadas prestaciones con una increíble mejora del

confort doméstico. Aparte de las cifras actuales que certifican una reducción del ruido cerca del 90% nos complace asegurar que no solo la campana no se escucha, lo que se oye es una nueva calidad de vida en la cocina!



Life inspired.



Life inspired.



Calidad de vida. Ahora puedes observarla.

El diseño, la forma.

Elegancia, estilo, ergonomía y funcionalidad, conjugados e integrados en un equilibrio visual, con tecnología y servicio para la gente y su ambiente. El diseño para vivir mejor, en cualquier ambiente, uniendo principios de minimalismo y simplicidad con propuestas estéticas de fuerte carácter e impacto emocional.

Diseño significa proyectar y pensar como se usará un objeto en el uso cotidiano, teniendo en consideración el impacto estético pero sin comprometer la funcionalidad, facilidad de instalación y ergonomía.



reddot design award



Calidad de vida, ahora puedes tocarla.

La Esencia.

La obsesión de Falmec por la calidad se encuentra en cada producto, en el cuidado de los detalles, en la meticulosa selección de los materiales y en acabados perfectos. Una calidad que será tocada con la mano cada día, durante muchos años: cada producto está pensado y estudiado para perdurar en el tiempo gracias a la selección de componentes de alta fiabilidad y materiales resistentes.

Solo acero seleccionado.

Falmec selecciona y utiliza acero inoxidable AISI 304, con una aleación de 18% cromo y 8% níquel. Higiénico, fácil de limpiar, alta resistencia a la corrosión, como demuestran los test de laboratorio en ambiente de niebla salina, el acero AISI 304 es sin duda el mejor material para la fabricación de campanas aspirantes.







Calidad de vida. Ahora puedes saborearla.

La cocción Falmec.

La cultura por la comida, en Italia, es tradición y valor cotidiano, que buscamos revalorizar con nuestros productos, ofreciendo soluciones que expresan tales tradiciones con gusto, no solo en la comida. Falmec propone una serie de soluciones y productos pensados para exaltar el placer de cocinar y estar unidos en la cocina. La cocción se une a la aspiración con soluciones exclusivas que permiten expresarse al máximo en la cocina, bajo cada punto de vista.

Sistema de cocción integrado.

Falmec ha concebido y desarrollado una gama de producto que integran cocción y aspiración inspirado en un concepto de minimalismo total, ergonomía, diseño y altísima eficiencia. Las soluciones Falmec contienen toda nuestra experiencia en el tratamiento del aire, garantizando productos versátiles y en sintonía con la tendencia de la arquitectura del interiorismo y del estilo de vida contemporáneo. Dotado de motores potentes y eficientes al mismo tiempo que extremadamente silenciosos, la soluciones sobre encimera de Falmec garantizan un óptimo resultado ya sea en modalidad aspirante como filtrante. En modo filtrante utilizamos la tecnología exclusiva Carbon. Zeo que logra una excelente eliminación del olor y una notable reducción de la humedad del vapor generado en la cocción.

Dialogue System.

A través del sistema Dialogue, es posible controlar las diversas funciones de la campana directamente desde la placa de cocción, donde se encuentra integrado un touch control. La comunicación entre la placa de cocción y la campana se realiza a través de radiofrecuencia y no requiere de ninguna instalación de otros dispositivos en la campana. El sistema Dialogue sistema es compatible con todas las campanas preparadas para ser utilizadas con mando a distancia.

Soluciones del aire Falmecc.

Escoger la campana precisa es fundamental para la correcta proyección de una cocina que satisfaga perfectamente sus necesidades y gusto estético. El estudio de la elección óptima comporta necesariamente una valoración de vínculos técnicos y estéticos del ambiente de la cocina donde ésta va instalada. Tales valoraciones y análisis preliminar se realizan en la fase de proyecto de cada cocina. Falmecc, Gracias a la experiencia y

a la vocación en la especialización en el campo de la aspiración, ofrece múltiples posibilidades tecnológicas y estéticas, con el objetivo de adaptarse mejor a su estilo y necesidades y garantizar siempre la mejor solución para su cocina : déjate inspirar por las innumerables soluciones de aire Falmecc!

La tipología de instalación.

Mural.

La campana mural es la opción tradicionalmente mas utilizada, perfecta para una aspiración eficaz de humo, si la elección e instalación son correctas. La campana mural une funcionalidad y diseño, a menudo se convierte en un elemento decorativo y de personalización de cada cocina.

Integración .

Las campanas integradas, instaladas en el mueble de cocina, garantizan una linealidad y optimización de los espacios en la cocina, por lo tanto son modelos recomendados en cocinas con un diseño especial o donde es necesario aprovechar al máximo la capacidad de almacenaje en cada mueble.

Rincón.

Las campanas para esquinas son la elección perfecta en composiciones donde la campana esta ubicada en una de las esquinas de la cocina. estas campanas están tradicionalmente caracterizadas por unas formas lineales y geométricas, fácilmente se pueden insertar en diferentes contextos.



Isla.

Cada vez más a menudo, el área de la cocina es una parte central en el proyecto de cocina. La campana de cocina se convierte en un componente de diseño funcional. Elemento central en la cocina que exprime al máximo su función de aspiración y luminosidad ya sea funcional o ambiental, añadiendo valor a la cocina. Falmec ofrece una variada posibilidad de campanas en formato Isla, con soluciones únicas, aspirantes o filtrantes para garantizar siempre el mejor ambiente en la cocina.



Suspendidas.

Elementos filtrantes suspendidos en la zona de cocción, las campanas suspendidas Falmec se distinguen por un diseño único, enriquecido con los acabados, materiales de alto valor y la luz ambiental que embellece el ambiente de cocina. Las campanas suspendidas, no tienen que conectarse a canalizaciones o tubos de aire al exterior, permitiendo total libertad de instalación y un notable ahorro energético. Dotadas de tecnología filtrante innovadora, las soluciones filtrantes Falmec garantizan óptimos resultados en termino de absorción de los olores y mejora de la calidad del aire en casa.



Techo.

Pensadas para integrarse perfectamente en cualquier contexto de la vivienda, gracias a sus formas limpias y minimalistas pero sobre todo gracias al mínimo estorbo visual, están adaptadas al ambiente abierto en los que la cocina se integra con el espacio habitable. Los humos se elevan naturalmente y son atrapados en el techo.



Sistema de cocción integrado.

Adecuado para ambientes minimalistas en los que la ausencia del volumen representa un elemento de valor, las soluciones de superficie Falmec cumplen todas las exigencias más buscadas de diseño, eficacia de aspiración, funcionalidad y facilidad de instalación, ya sea en modalidad aspirante o filtrante, gracias al accesorio kit filtrante Carbon.Zeo. Estos sistemas integran de manera inteligente la parte de succión con el área de cocción, ofreciendo en un solo producto las dos funciones: el humo es recogido y atrapado directamente en la fuente, y filtrado a través de los filtros metálicos y

el kit filtrante. Los modelos Falmec están dotados de un sistema aspirante con deflectores de apertura automatizada que mejoran la aerodinámica de los flujos de aire y garantizan la linealidad.

Down Draft .

La campana está integrada en la cocina, de la que asciende gracias a un sistema motorizado cuando está en funcionamiento aspirando el humo y los vapores de la cocción, cerca de la fuente donde se originan y iluminando mejor la superficie de cocción. Este sistema garantiza una gran flexibilidad y versatilidad en la instalación, contando con varias opciones de conexión y posibilidades de motorización, que puede ser instalado en la campana o en posición remota. Para un funcionamiento correcto de esta tipología de campana se aconseja la utilización de encimera de cocción alargada.



Guía para elección de la campana.

Información técnica.

Elección de la campana óptima.

El estudio de la elección más adecuada implica necesariamente una evaluación de las limitaciones técnicas y estéticas de la cocina donde se instala. Estas evaluaciones deben hacerse en la fase de diseño de la cocina, teniendo en cuenta las siguientes variables:

Distancia de la superficie de cocción.

Cuando se instala la campana, se debe respetar la distancia mínima o máxima entre la superficie de cocción y la aspiración, esta medida viene indicada en el catálogo.

Dimensiones.

Para ser realmente eficiente, la campana debe cubrir como mínimo la longitud de la superficie de cocción. Y se recomienda un modelo que sea más largo que la superficie de cocción (especialmente cuando instalamos una inducción, en la que la dispersión del humo se acentúa).

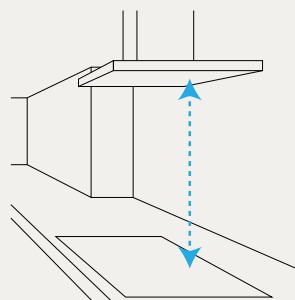
Flujo de aire.

Un punto importante a verificar es el flujo de aire necesario que, normalmente, depende de la dimensión de la cocina y del tipo de uso que se le da. El flujo de aire correcto se obtiene multiplicando el volumen de la estancia por 10. Por ejemplo para una cocina de 4m x 4m con una altura de 2,7m : $(4 \times 4 \times 2,7 = 432)$ Por tanto una campana con 432 m³/h conseguirá una ventilación eficiente.

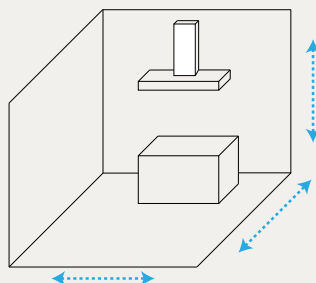
Aspiración perimetral.

Primero el vapor es extraído a lo largo del perímetro de la campana, a través de un espacio (o más espacios) entre el panel y la carcasa de la campana, y después pasan a través de los filtros antigrasa. Esta solución ofrece altas velocidades de flujo de aire alrededor de los espacios vacíos de la campana. Como resultado, la extracción puede ser muy efectiva, especialmente si el vapor se genera a lo largo del borde de la encimera, y la campana por lo tanto puede utilizarse en los niveles de potencia inferiores. La campana también crea una especie de barrera que evita los vapores se escapen por los laterales. Las campanas perimetrales Falmecc están equipadas con un panel de acero que absorbe el sonido y que permite una reducción del ruido. Este panel se extrae con facilidad para su limpieza.

Distancia de la superficie de cocción.



Flujo de aire.



Canalización.

Otro aspecto fundamental es el uso de una canalización con el diámetro correcto para evitar la reducción de prestaciones y el aumento del nivel sonoro de la campana.

Dimensiones.

El motor genera un flujo de aire a través del conducto cuyas paredes causan una fricción en el flujo de aire, que absorbe energía provocando una disminución del flujo de aire efectiva.

Para una correcta instalación y un funcionamiento óptimo, se aconseja que :

- Utilización de una canalización rígida, con paredes lisas;
- Utilizar una canalización con diámetro no inferior al recomendado por el fabricante;
- Evitar instalaciones demasiado largas (mas de 7m) y reducir al mínimo el número de curvas.

El efecto del motor.

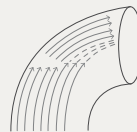
Independientemente de la posición del motor (interno, intermedio o remoto externo) el flujo de aire evacuado será siempre el mismo, dependiendo de la fricción que sufre en el conducto de la instalación. Hay una diferencia de presión entre la entrada y la salida del motor, pero el resultado final siempre será el mismo. Por esto, instalar un motor remoto (intermedio o exterior) no implica pérdidas de el rendimiento.

Fricción con las paredes, que depende de las características del conducto (liso, rugoso).



Representación del flujo de aire en un conducto circular

Fricción debido a la curva del conducto.



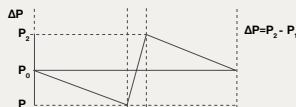
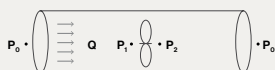
Representación del flujo de aire en un codo de 90° circular

Fricción debido a un cambio de sección del conducto (diferencia del diámetro).

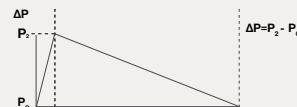
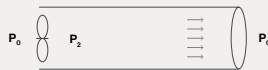


Representación del flujo de aire en un estrangulamiento del conducto de aire

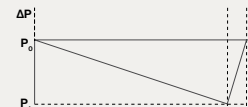
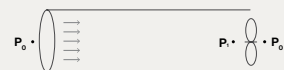
Comportamiento del flujo con el motor remoto intermedio.



Comportamiento del flujo con un motor al inicio de la instalación.



Comportamiento del flujo con el motor al final de la instalación.



Filtración o extracción?

Filtración o extracción?

Cada uno de los dos tipos de instalación tiene características que deben tenerse en cuenta para su correcta elección:

Campanas aspirantes.

Usan un ventilador para capturar los vapores, aspirarlos a través de un filtro de grasa de metal y sacarlos junto con los olores y la humedad. Las ventajas de esta solución son:

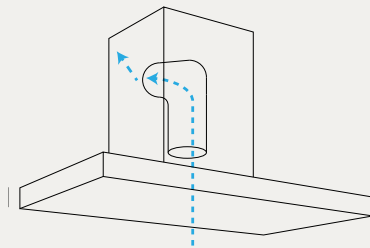
- Alto flujo de aire.
- La humedad se elimina a través del conducto.
- Alta eficacia en desde las primeras velocidades.
- Sin costes periódicos por cambio de filtros metálicos.
- Menor rumorosidad (si la instalación se hace correctamente).
- Sin costes adicionales por cambio de filtros de carbón activado.

Desventajas:

- Instalación mas compleja y no siempre óptima.
- Derroche energético debido a la extracción de la energía al exterior.
- No se puede utilizar en casas “pasivas”.

Campana de extracción.

El aire es conducido al exterior de la vivienda a través de un conducto.



Campanas filtrantes.

Usan un motor para capturar el vapor, aspirarlo a través de un filtro antigrasa y guiarlo a un filtro para eliminar los olores, una vez que el aire está limpio es transportado de nuevo dentro de la estancia. Las campanas de recirculación necesitan un mayor número de ciclos de filtración, debido a esto si comparamos con una campana aspirante, se recomienda dejarla en funcionamiento un tiempo más alargado una vez finalizada la cocción.

Las ventajas de esta solución son:

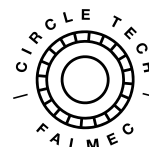
- Instalación fácil y flexibilidad en la elección de la campana.
- No es necesario un trabajo estructural adicional.
- Ahorro de energía significativo, debido al mantenimiento de la energía en el entorno del hogar (se evitan los residuos de extracción).
- La humedad del vapor de la cocción no se elimina.
- Los filtros de carbono tradicionales requieren un reemplazo frecuente.
- En general, las soluciones de filtrado son sensiblemente más ruidosas, esto es debido a que la salida del aire del motor no está canalizada.
- La tasa de aspiración se reduce debido al uso de filtros de carbón tradicionales que obstruyen parcialmente el flujo de aire.

Filtering Innovation.

La sensibilidad hacia los problemas ambientales relacionados con el ahorro de energía combinada con la atención a la calidad en entornos domésticos ha llevado a Falmec a invertir en investigación y desarrollo de soluciones innovadoras en el tratamiento del aire, que resuelve en gran medida las contraindicaciones de las soluciones de filtrado tradicionales, lo que representa una alternativa efectiva y real a las campanas de extracción.

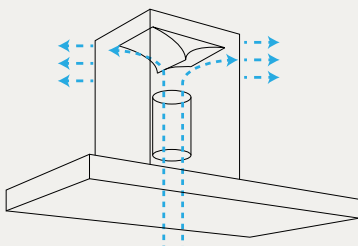
E.ion®System 

Carbon.Zeo 



Campanas Filtrantes

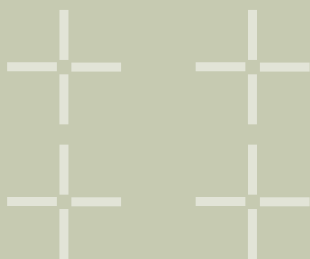
El aire pasa a través de un filtro de Carbon activo para ser purificado y reintroducido en la habitación.



Sistemas de cocción integrados. / Placas de inducción.

Cocinando en Falmecc.

La comida juega un rol principal en la tradición y cultura Italiana, es una parte importante de la vida cotidiana. Nuestro objetivo es mejorar la experiencia gracias a nuestros productos, ofreciendo soluciones que aporten sabor a tu vida, no solo tu comida. Falmecc ofrece una gama de soluciones y productos diseñados para mejorar la experiencia durante el proceso de cocinado y estar juntos en la cocina. Cocción y extracción se combinan en soluciones únicas que te permitirán expresarte en la cocina, en todos los sentidos.





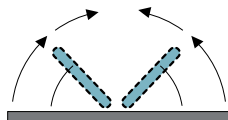
Sistemas de cocción integrados.

Integración perfecta para un nuevo estilo de vida en la cocina.

Sistemas de cocción integrados.

Falmec ha creado una gama de productos que integran cocción y aspiración inspirada en un concepto de minimalismo total, ergonomía, diseño y altísima eficiencia. La solución integral Falmec contiene toda nuestra experiencia en el tratamiento del aire, garantizando un producto versátil y en sintonía con la tendencia de la arquitectura y del estilo de vida contemporáneo. Dotado de motores potentes y eficientes a la par que extremadamente silenciosos, las soluciones de superficie de Falmec garantizan un óptimo rendimiento ya sea en modo

aspirante o filtrante. Para la modalidad Filtrante se utiliza la exclusiva tecnología Carbon:Zeo de Falmec consiguiendo una excelente eliminación del olor y una reducción de la humedad del vapor de la cocción.



Flap system.

El Flap System de Falmec ha sido estudiado para mejorar la aerodinámica del aire en la entrada y aumentar la velocidad de aspiración del humo del vapor en el interior de la campana, siendo capturado en lugar de subir como en las campanas tradicionales.

Integración total.

Una vez cerrado, las aletas desaparecen por completo, convirtiéndose en una superficie de trabajo completamente uniforme y homogénea, cubriendo la parte funcional.



Sistemas de cocción integrados.



Life inspired.



Quantum.

Elegancia tecnológica.

Quantum, elemento indivisible por excelencia, encierra los conceptos de elegancia, minimalismo y facilidad de uso. La sección central aspirante, embellecido con un sutil marco negro mate, garantiza una continuidad comática y estética en toda la zona de cocción, insertándose así de manera elegante y discreta en cada contexto. Estudiado para garantizar la máxima eficacia y practicidad, Quantum en modo “auto” regula la velocidad de aspiración en función de la necesidad real. El elemento aspirante, compuesto de dos aletas en cristal Negro que se abren automáticamente, optimiza la aerodinámica del aire en la entre y mejora el rendimiento de aspiración, permitiendo un sencillo mantenimiento y facilidad de limpieza.

Elegancia y practicidad.

Una linealidad cromática y de los materiales a lo largo de toda la superficie es posible gracias al uso de una aspiración que equipa dos aletas de cristal negro que armoniza completamente y también permite una fácil limpieza.

Eficacia y silencio.

Un motor potente y eficiente, unido al estudio de los flujos de aire y del uso de materiales aislantes permiten el mejor rendimiento de aspiración con la mínima rumorosidad.

Facilidad de instalación.

Cocción y aspiración son unidas en un solo cuerpo que permite una fácil instalación, sin necesidad de adaptar la cocción o utilización de elementos sellantes para instalarlos unidos.

Excelente filtración con la tecnología Carbon.Zeo.

En la versión filtrante, la tecnología Carbon.Zeo permite un excelente rendimiento en la reducción de olor y de la humedad, generada por el humo de la cocción, gracias al uso de la Zeolita.

Modalidad automática.

En esta modalidad, Quantum regula automáticamente la potencia de la aspiración en función de la necesidad real, garantizando siempre el correcto resultado entre consumo y potencia de aspiración.

Flex surface.

Gracias a la tecnología “Flex Surface”, la inducción actúa en toda la superficie de cocción, que puede ser controlada manteniendo la máxima versatilidad y flexibilidad cuando colocamos los elementos de cocción de diferentes tipos y tamaños.

Life inspired.



Quantum **NUEVO**

- Cristal cerámico negro Schott
- Marco de extracción en color Negro
- Motor brushless
- Display con touch control
- Modo automático (la velocidad de aspiración se ajusta automáticamente a la potencia de cocción)
- 4 zonas con tecnología Flex Surface
- Doble puente
- 9 niveles de cocción + booster
- Sensor de detección de recipiente
- Temporizador desconexión de final de cocción
- Temporizador recordatorio
- Función "Keep Warm"
- Interruptor de seguridad / función de bloqueo de seguridad
- Indicador de calor residual
- Indicador de saturación de filtro metálico
- Indicador de saturación de filtro Carbon.Zeo.

Superficie de trabajo - 84 cm

Motor y control

600 m³/h

9 niveles + Booster

Clasificación energética

A+

Consumo máximo

150 W (aspiración)

Instalación

Encastre o sobre encimera

Nivel acústico

Velocidad máxima

64 dB(A)re1pW

Velocidad mínima

46 dB(A)re1pW

Peso

28 kg

Quantum - 84 cm

600 m³/h - Schott

3.270 €

Accesorios

Kit Filtro: Carbon.Zeo, Pequeño
KACL.930 - 460 €

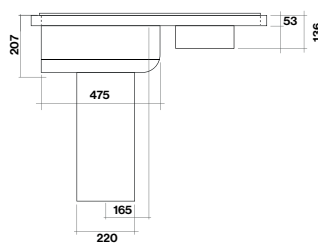
Filtro Recambio: Carbon.Zeo
Pequeño
KACL.931 - 280 €

Kit Filtro: Filtro Carbono Slim
h.60mm KACL.951 - 600 €

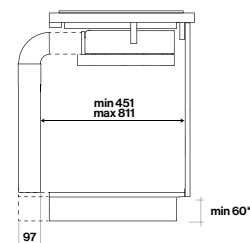
Filtro Recambio Slim h.60mm
KACL.952 - 290 €

Rejilla zocalo para filtro Slim
h60mm KACL.955 - 50 €

Vista frontal

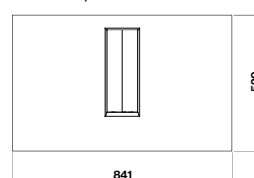


Vista lateral

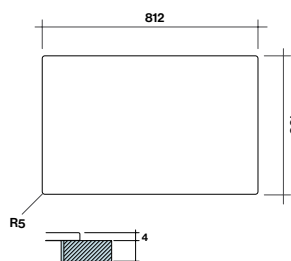


*Versión filtrante con el filtro
KACL.951 (h60)

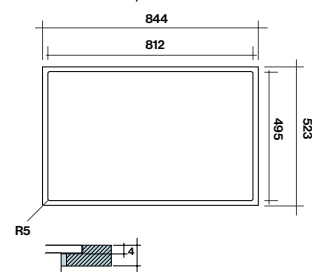
Vista superior



Medidas de encastre



Medidas para enrase

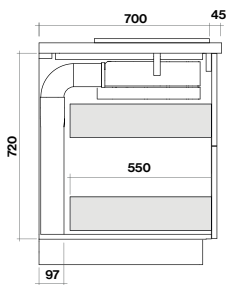


**Sistemas de cocción integrados.
Quantum**

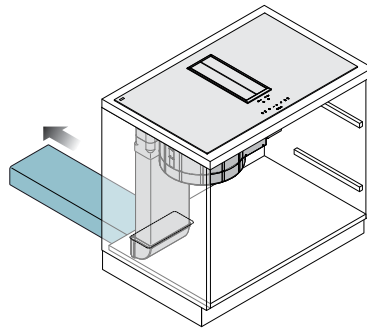


Ejemplos instalación:

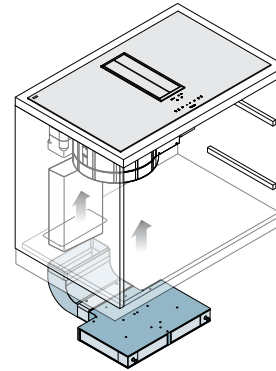
Instalación en 70 cm de profundidad



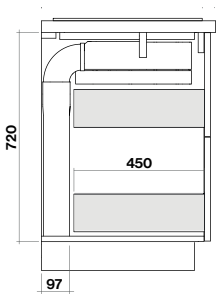
*Versión extracción
Conducto rectangular (KACL.352)*



Versión Filtro Carbon.Zeo bajo encimera Slim h 60mm (KACL.951)

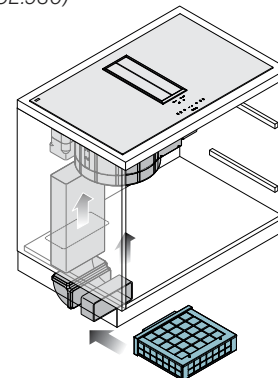


Instalación en 60 cm de profundidad



*Versión extracción:
Zocalo altura minima 100 mm*

Filtro bajo encimera Carbon.Zeo (KACL.930)



**** Versión Filtrante: zocalo altura minima 60 mm**

Life inspired.



Modula.

Excelencia y modularidad

El nombre “Modula” representa perfectamente la esencia de la base de este proyecto: un modulo, sistema de cocción y extracción que pueda ser configurado exactamente según las necesidades. Este producto esta disponible en una gama de configuraciones, creando perfectamente la combinación entre cocción y aspiración. Todo envuelto en un perfil de Acero, facilitando la instalación y limpieza, y ofreciendo una integración total en la superficie de trabajo.

Modularidad y unidad.

La idea de la modularidad, que crea la base del concepto “modula”, responde a diferentes requisitos y preferencias en la coccion, ofreciendo diferentes sistemas de cocina mientras al mismo tiempo mantiene las funciones y beneficios de un producto concebido como una unidad, un elemento específico, con cada detalle diseñado para ofrecer la ultima funcionalidad, limpieza practica (particularmente en la zona en que se unen los diferentes elementos) y facilidad de instalación.

Integración total y líneas limpias.

La campana esta completamente integrada en la superficie de trabajo gracias a la instalación semi enrasada, posible gracias al marco de acero inoxidable que envuelve los diferentes elementos de coccion, y el sistema de alerones con apertura y cierre automatizados. El efecto general es una superficie totalmente plana, y con un diseño extremadamente minimalista.

Flex surface.

Gracias a la tecnología “Flex Surface”, la inducción actúa en toda la superficie de cocción, que puede ser controlada manteniendo la máxima versatilidad y flexibilidad cuando colocamos los

elementos de coccion de diferentes tipos y tamaños.

Los materiales mas puros.

Modula esta compuesto por elementos cerámicos y acero para crear un diseño limpio y geometrico a la par que elegante. El marco y los alerones de extracción están fabricados en acero Inoxidable (AISI 304) de alta calidad con un acabado Scotch Brite, que garantizan soportar todas las pruebas y proporcionan una calidad de larga duración, con excepcional artesanía en cada detalle.

Eficiencia y tranquilidad.

Un potente y eficiente motor sin escobillas, combinado con el estudio de flujo de aire y el uso de materiales aislantes, proporcionan un optimo rendimiento de aspiración con el mínimo ruido.

Optimo filtrado con la tecnología Carbon Zeo.

En los casos de recirculación, la tecnología Carbon.Zeo proporciona excelente rendimiento en la reducción de olores y humedad del humo de la cocción gracias al uso de la Zeolita.

Life inspired.



Sistemas de cocción integrados.
Modula



Modula **NUEVO**

- Perfil Acero inoxidable AISI 304
- Motor brushless
- Cristal cerámico negro Schott
- Display con touch control
- Zonas con tecnología Flex Surface
- Doble puente
- 9 niveles de cocción + booster
- Sensor de detección de recipiente
- Temporizador desconexión de final de cocción
- Temporizador / minutero
- Función "Keep Warm"
- Interruptor de seguridad / función de bloqueo de seguridad
- Indicador de calor residual
- Indicador de saturación de filtro metálico
- Indicador de saturación de filtro Carbon.Zeo.

Modula/M1
Superficie de trabajo - 84 cm

Motor y control
600 m³/h
9 niveles + Booster
Clasificación energética
A+
Max Power
150 W (aspiración)
Instalación
Enrasada o sobre encimera
Nivel acústico
Velocidad máxima
64 dB(A)re1pW
Velocidad mínima
47 dB(A)re1pW

Modula - 84 cm*
600 m³/h
3570 €

Modula/M2
Superficie de trabajo - 84 cm

Motor y control
600 m³/h
9 niveles + Booster
2 áreas - 9 niveles (teppanyaki)
Clasificación energética
A+
Max Power
150 W (aspiración)
3200 W (teppanyaki)
Instalación
Enrasada o sobre encimera
Nivel acústico
Velocidad máxima
64 dB(A)re1pW
Velocidad mínima
47 dB(A)re1pW

Modula - 84 cm*
600 m³/h
4480 €

Modula/M3
Superficie de trabajo - 114 cm

Motor y control
2 x 600 m³/h
9 niveles + Booster
Clasificación energética
A+
Max Power
280 W (aspiración x 2)
Instalación
Enrasada o sobre encimera
Nivel acústico
Velocidad máxima
69 dB(A)re1pW (2 elementos)
Velocidad mínima
47 dB(A)re1pW

Modula - 114 cm*
2 x 600 m³/h
7890 €

Accesorios

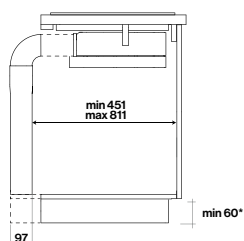
Kit Filtro: Carbon.Zeo Pequeño
KACL.930 - 460 €

Filtro recambio: Carbon.Zeo Pequeño
KACL.931 - 280 €

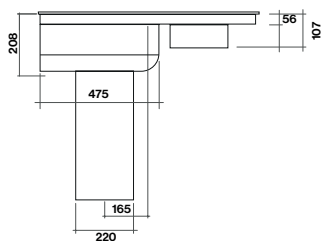
Kit Filtro: Filtro Carbono Slim h.60mm
KACL.951 - 600 €

Filtro recambio: Slim h.60mm
KACL.952 - 290 €

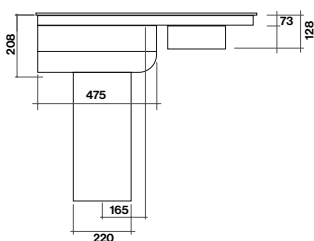
Parrilla base filtro Slim h.60mm
KACL.955 - 50 €



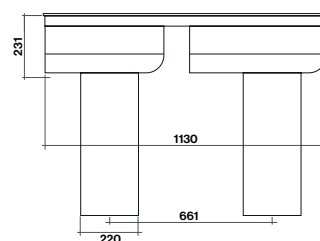
Vista lateral



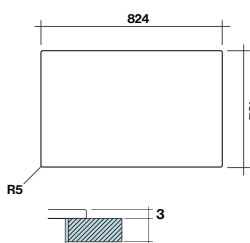
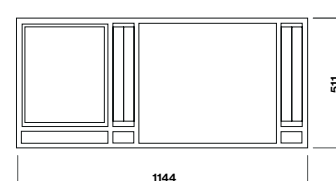
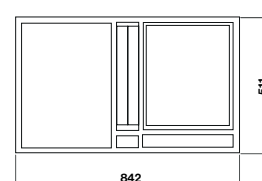
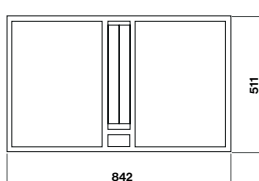
Modula/M1:
Placa de inducción 38 cm x 2



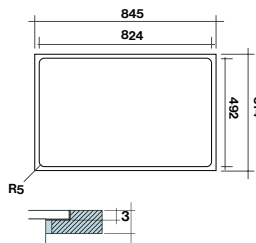
Modula/M2:
Teppanyaki + Placa de inducción 38 cm



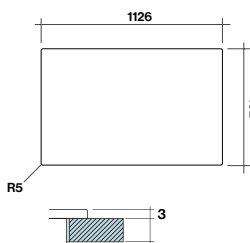
Modula/M3:
Teppanyaki + Placa de inducción 60 cm



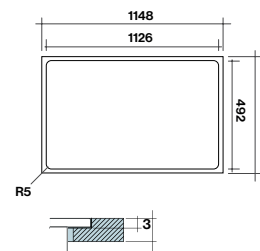
Medidas de encastre
(M1/M2)



Medidas para enrase
(M1/M2)



Medidas de encastre
(M3)



Medidas para enrase
(M3)

*Modula M3 estará disponible a partir Junio 2019.

Sistemas de cocción integrados.
Modula



Modula/M1



Modula/M2



Modula/M3

Life inspired.



Sintesi.

La síntesis de la excelencia.

Sintesis es un sistema de cocción que cuenta con un diseño limpio y geométrico. Una solución que integra perfectamente la superficie de trabajo con la aspiración en la parte trasera. Esto proporciona una gran funcionalidad al área de trabajo y al mismo tiempo maximiza el espacio disponible entre los elementos de la cocina. Sintesi asegura el máximo silencio y la mayor eficiencia energética utilizando un innovador motor sin escobillas. Un producto que combina la profunda experiencia y “know how” en el campo de la extracción con la más innovadora tecnología de cocción, representando la síntesis de la excelencia de “Made in Falmecc”.

Aspiración Trasera.

Los humos de la cocción son extraídos desde la parte posterior de las áreas de cocción.

Integración total y líneas limpias.

La campana está completamente integrada en la superficie de trabajo gracias a la instalación semi enrasada, posible gracias al marco de acero inoxidable que envuelve los diferentes elementos de cocción, y el sistema de alerones con apertura y cierre automatizados. El efecto general es una superficie totalmente plana, y con un diseño extremadamente minimalista.

Eficiencia y tranquilidad.

Un potente y eficiente motor sin escobillas, combinado con el estudio de flujo de aire y el uso de materiales aislantes, proporcionan un óptimo rendimiento de aspiración con el mínimo ruido.

Facilidad de instalación y el mejor uso del espacio.

Cocción y extracción son combinados en un elemento único, haciendo la instalación más fácil, sin necesidad de adaptar la campana o utilizar sellantes para la instalación enrasada. La campana se desarrolla en vertical, en la sección trasera, maximizando el espacio disponible en los muebles de cocina. Sintesi también se puede instalar en encimeras de 60cm de profundidad.

Superficies de cocción uniformes.

Plano, con líneas limpias, sin elementos que sobresalgan, para una cocción más práctica en las diferentes zonas, y una limpieza más fácil.

Óptimo filtrado con la tecnología Carbon Zeo.

En los casos de recirculación, la tecnología Carbon.Zeo proporciona excelente rendimiento en la reducción de olores y humedad del humo de la cocción gracias al uso de la Zeolita.

Modo Automático.

En este modo, Sintesi regula automáticamente la potencia de extracción según necesidad, garantizando la relación correcta entre el consumo energético y la potencia de extracción todo el tiempo.

Flex surface.

Gracias a la tecnología “Flex Surface”, la inducción actúa en toda la superficie de cocción, que puede ser controlada manteniendo la máxima versatilidad y flexibilidad cuando colocamos los elementos de cocción de diferentes tipos y tamaños.



Sintesi **NUEVO**

- Perfil Acero inoxidable AISI 304
- Motor brushless
- Cristal cerámico negro Schott
- Controles de campana integrados
- Touch control con Display LED rojo
- 4 zonas de cocción con tecnología Flex Surface
- Función de doble puente
- 9 niveles de cocción + booster
- Sensor de detección de recipiente
- Temporizador de desconexión automática
- Temporizador / minutero
- Función "Keep Warm"
- Interruptor de seguridad/función de bloqueo de seguridad
- Indicador de calor residual
- Indicador de saturación de filtro metálico
- Indicador de saturación de filtro Carbon.Zeo
- Sistema de gestión de energía en tres niveles: 2,8 kW, 3,5 kW, 7,4 kW.

Accesorios

Kit Filtro: Carbon.Zeo Pequeño
KACL.930 - 460 €

Filtro recambio: Carbon.Zeo Pequeño
KACL.931 - 280 €

Kit Filtro: Filtro Carbono Slim h.60mm
KACL.951 - 600 €

Filtro recambio: Slim h.60mm
KACL.952 - 290 €

Parrilla base filtro Slim h.60mm
KACL.955 - 50 €

Medidas

88 x 51 cm

Motor y control

600 m³/h /
9 velocidades + boost

Filtros

Metálicos

Instalación

Enrasado o sobre encimera

Clasificación energética

A++

Potencia

150 W (aspiración)

Nivel acústico

Velocidad máxima

66 dB(A)re1pW

Velocidad mínima

48 dB(A)re1pW

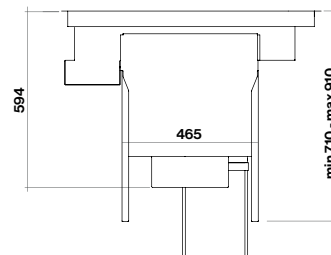
Peso

29 Kg

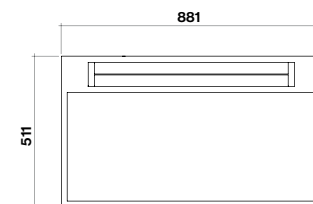
Sintesi - 90 cm

Acero

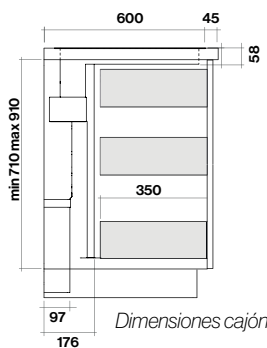
3.410 €



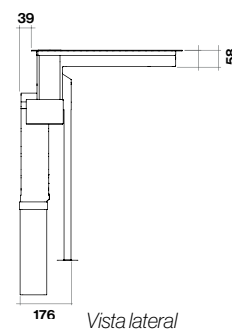
Vista frontal



Vista superior



Dimensiones cajón



Vista lateral



Sistemas de cocción integrados.
Síntesi

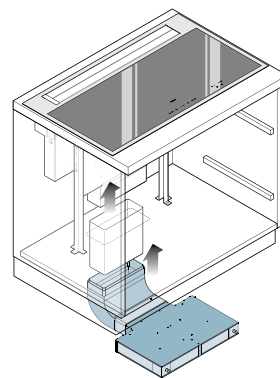
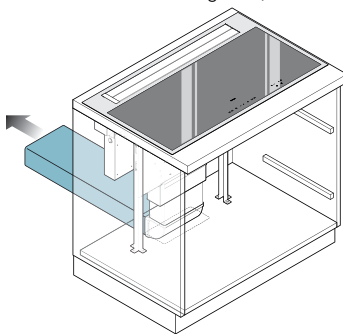
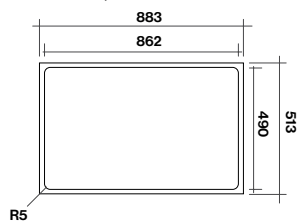


Ejemplos de instalación:

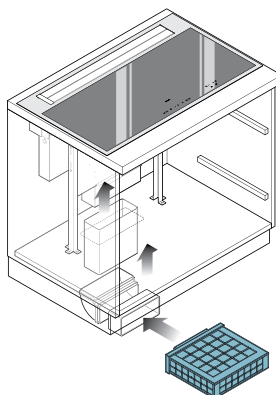
Versión extracción
Conducto rectangular (KACL.352)

Versión filtrante Carbon.Zeo bajo
zocalo Slim H60 mm (KACL.951)

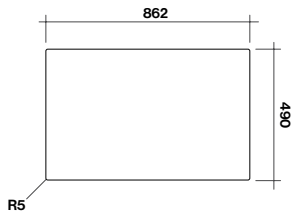
Medidas para enrase



Versión filtrante Carbon.Zeo
Filtro pequeño (KACL.930)



Medidas de encastre



Life inspired.



Piano.

Sentimiento profesional.

Piano, diseñado como un elemento de extracción independiente, ofrece máxima flexibilidad en la elección de los elementos de cocción, dependiendo de las necesidades y preferencias de la cocina. Distinguido por su diseño industrial y la línea profesional conferida por el elemento de extracción de AISI 304. Equipado con unos alerones ajustables manualmente para mejorar la aerodinámica y aumentar la velocidad de entrada de aire. Piano esta disponible en dos versiones, extracción central o en los laterales.

Maxima libertad.

Piano esta diseñado como un elemento independiente, para usarlo con una encimera de inducción, garantizando máxima versatilidad y adaptabilidad en la elección de la superficie de coccion.

Acabado resistente a las manchas.

Piano esta fabricado completamente con el acero inoxidable de alta calidad Aisi 304 con un acabado Satinado Scotch Brite, garantizando soportar cada prueba y proporcionar una calidad de larga duración, con excepcional artesanía en cada detalle, manteniendo la esencia del "Made in Italy".

Dos versiones: central o lateral.

Con Piano puedes elegir las dos opciones disponibles: Centrada o a los lados de los elementos de cocción, dependiendo de tu superficie de trabajo y tu particular sabor y necesidades.

Mas posibilidades de instalación.

Piano puede instalarse enrasado o colocado sobre encimera. Con el motor posicionado en la base de la superficie de trabajo o en una posición remota. Esto permite gran flexibilidad en el diseño y el mejor uso de espacio disponible, independientemente del tamaño o diseño de tu cocina.

Poder de extracción.

Piano utiliza un motor potente y fiable con 1000 m³/h en la extracción simple y 1200 m³/h en la versión doble.

Optima extracción con la tecnología Carbon.Zeo.

En la versión filtrante, la tecnología Carbon.Zeo proporciona excelente rendimiento en la reducción de olores y vapores de la cocción gracias al uso de la Zeolita.



Piano

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Lamas regulables
- Colector de aceite y líquidos
- Botonera táctil
- Filtros de acero
- Filtro combinado Carbon. Zeo reutilizable.

El equipo no puede utilizarse con placas de cocción de gas.

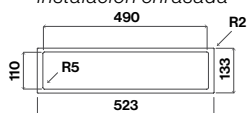
KACL.701#41F

Motor 1000 m³/h (aspiración simple)
600 €

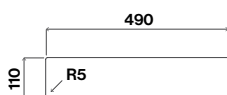
KACL.702#4CF

Motor 1200 m³/h (aspiración doble)
620 €

Medidas de encastre para instalación enrasada



Medidas de encastre para instalación sobre encimera



Piano

Aspiración simple
1.260 €

Motor y control

1000 m³/h
Botonera táctil con 3 velocidades + Boost

Potencia 150 W (aspiración)

Filtros Carbon.Zeo (opcional)

Clasificación energética B

Nivel acústico

Vel. máxima 71 dB(A)re1pW

Vel. mínima 62 dB(A)re1pW

Peso 15 Kg

Piano
Aspiración doble
2.230 €

Motor y control

1200 m³/h
Botonera táctil con 3 velocidades + Boost

Potencia 150 W (aspiración)

Filtros Carbon.Zeo (opcional)

Clasificación energética B

Nivel acústico

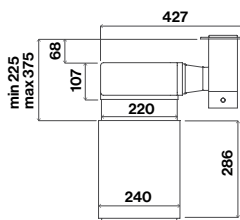
Vel. máxima 74 dB(A)re1pW

Vel. mínima 65 dB(A)re1pW

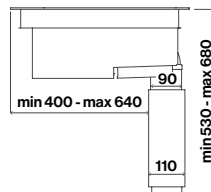
Peso 25 Kg

Aspiración simple

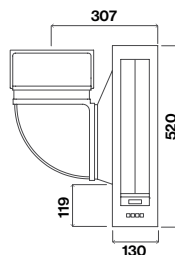
Vista frontal



Vista lateral

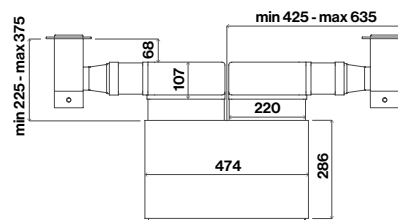


Vista superior

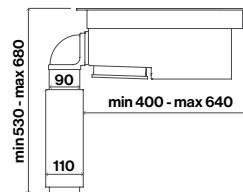


Aspiración doble

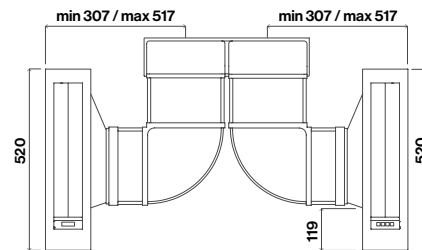
Vista frontal



Vista lateral



Vista superior



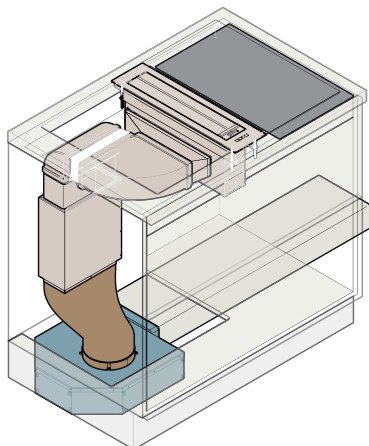
**Sistemas de cocción integrados.
Piano**

Ejemplos de instalación

Instalación 01

Versión aspirante.
Aspiración simple.
Salida aire derecha.

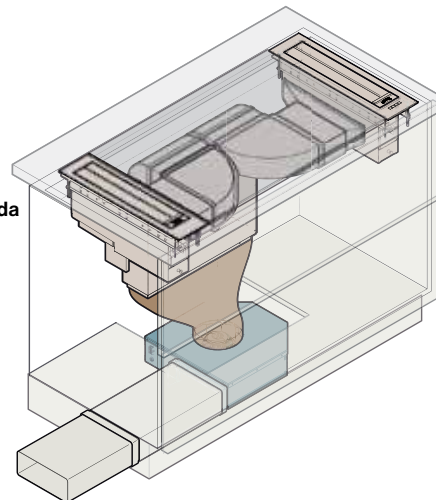
- Cuerpo campana
1.260 €
- Junta salida derecha
KACL.761
70 €
- Motor 1000 m³/h
KACL.701#41F
600 €



Instalación 02

Versión aspirante.
Aspiración doble.
Salida aire izquierda.

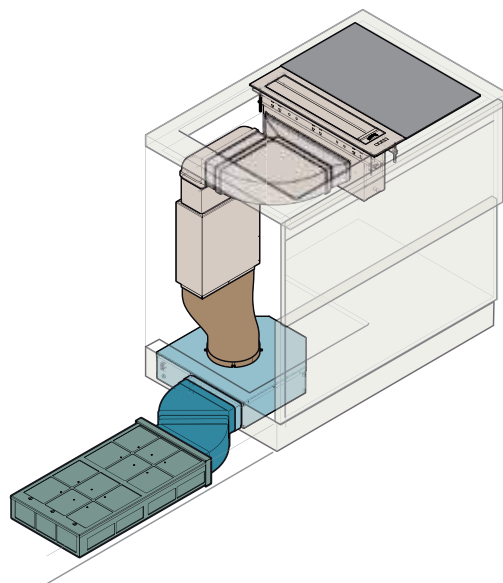
- Cuerpo campana
2.230 €
- Junta salida izquierda
KACL.762
70 €
- Motor 1200 m³/h
KACL.702#4CF
620 €



Instalación 03

Versión filtrante.
Aspiración simple.
Salida aire izquierda.

- Cuerpo campana
1.260 €
- Junta salida derecha
KACL.760
70 €
- Motor 1000 m³/h
KACL.701#41F
600 €
- Codo doble horizontal
KACL.345
80 €
- Kit Carbon.Zeo Compacto
KACL.945
580 €



Para obtener una información más amplia sobre la instalación de piano, consultar guía técnica en pag. 252

Una lista completa de accesorios y conexiones la encontrará en pag. 248

Placas de inducción.

La mejor apuesta para su cocina.

Falmec propone una nueva colección de placas de inducción diseñadas especialmente para adaptarse al diseño y funcionamiento de nuestras campanas de extracción. Las placas de inducción Falmec le ayudarán a conseguir resultados extraordinarios en su cocina con una enorme facilidad y comodidad gracias a su máxima precisión en la regulación de temperatura, su rapidez en alcanzar la temperatura perfecta de cocción y su estupendo tamaño, el cual le permite adaptarse perfectamente a sus requisitos de espacio y de libertad de movimiento.

Dialogue System.

Las diferentes funciones de la campana pueden ser controladas directamente desde la encimera, utilizando el touch control integrado. La comunicación entre la encimera y la campana se realiza mediante ondas de radio, y no necesita instalar ningún receptor adicional en la campana. El Dialogue System es compatible con todos los modelos de Falmec que tengan la característica Mando a Distancia.



Placas de inducción.



Placas de inducción.
Placa de inducción - 38 cm



Placa de inducción - 38 cm **NUEVO**

- 2 zonas de cocción
- Función puente
- Cristal negro Schott
- Controles táctiles con display LED rojo
- Sistema de instalación inteligente
- 9 niveles de cocción + refuerzo doble
- Sensor del detector de recipiente
- Temporizador de parada automática
- Temporizador/minutero
- Función de mantenimiento de temperatura
- Interruptor de seguridad/función de bloqueo de seguridad
- Indicador de calor residual.

Placa de inducción - 38 cm

Medidas
38 x 52 cm

Potencia
220-240V 50/60 Hz

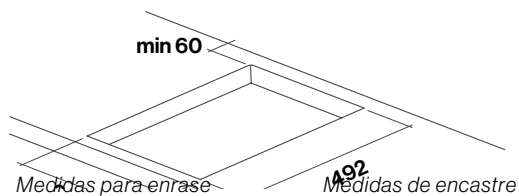
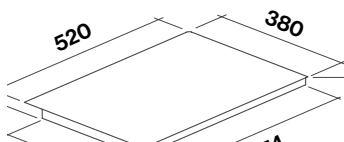
Consumo máximo
3,5 kW

Cable de alimentación
1,5 m

Instalación
Enrasada o sobre encimera

Peso
7 kg

Placa de inducción
38 cm
780 €



Placas de inducción.
Placa de inducción - 38 cm Plus



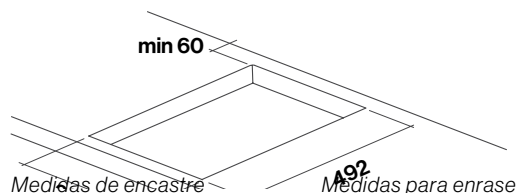
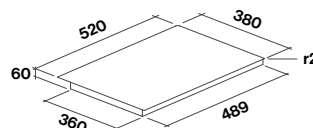
Placa de inducción - 38 cm Plus **NUEVO**

- 2 zonas de cocción con tecnología de potencia completa
- Función de puente
- Cristal negro Schott
- Controles deslizantes touch con display LED rojo
- Sistema de instalación inteligente
- 9 niveles de cocción + función de potencia (calentamiento acelerado)
- Función de encendido automático (calentamiento rápido)
- Sensor del detector panorámico
- Temporizador de parada automática
- Temporizador/minutero
- Función de pausa
- Función de recuperación
- Función "Keep Warm" en 3 niveles de temperatura: 42° mantenimiento/70° descongelación de alimentos/94° cocción intermedia (pre-ebullición)
- Interruptor de seguridad/función de bloqueo de seguridad
- Indicador de calor residual.

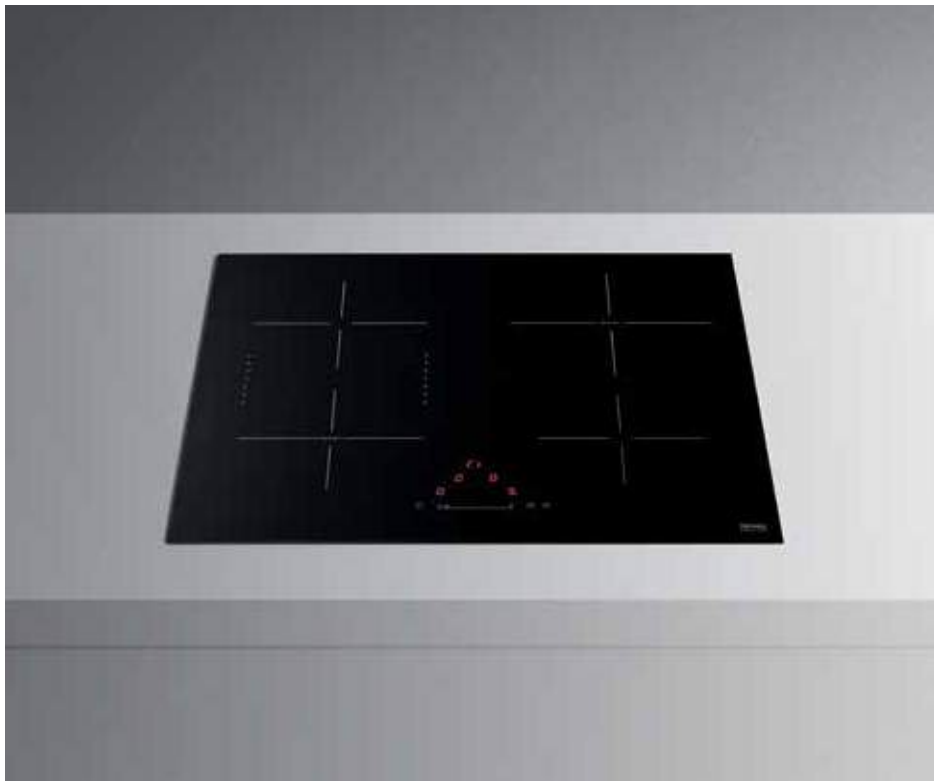
Placa de inducción - 38 cm Plus

Medidas
38 x 52 cm
Potencia
220-240V 50/60 Hz
Consumo máximo
3,7 kW
Cable de alimentación
1,8 m
Instalación
Enrasada o sobre encimera
Peso
7 kg

Placa de inducción
38 cm - Plus
1.100 €



Placas de inducción.
Placa de inducción - 59 cm



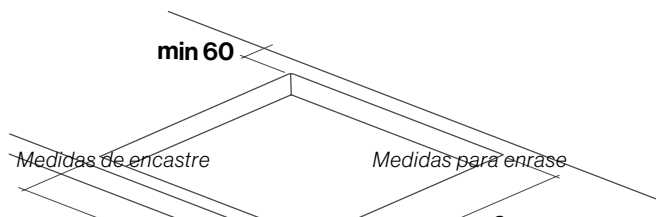
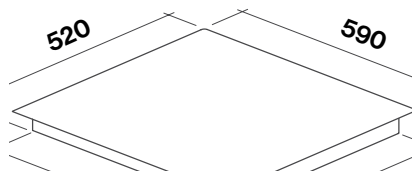
Placa de inducción - 59 cm

- 4 zonas de cocción con reconocimiento automático de recipientes
- Indicadores de calor residual
- Función aceleración
- Temporizador independiente para cada zona de cocción
- Función memoria: recupera los ajustes introducidos en la placa de inducción en caso de un apagado accidental
- Función mantener caliente: máxima temperatura 70°
- Función de bloqueo temporal para tareas de limpieza
- Botonera deslizable para cada zona de cocción con 11 niveles de calor
- Disponible también con mando a distancia integrado.

Placa de inducción - 59 cm

Medidas
59 x 52 cm
Potencia
220-240V 50/60 Hz
Consumo máximo
7,4 kW
Cable de alimentación
1,5 m
Instalación
Enrasada o sobre encimera
Peso
10 kg

Placa de inducción
59 cm
1.060 €



Placas de inducción.
Placa de inducción - 88 cm



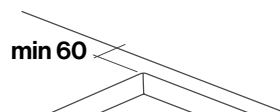
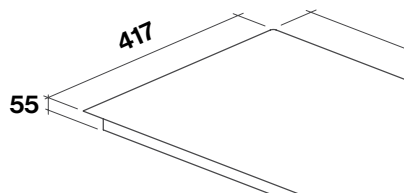
Placa de inducción - 88 cm **NUEVO**

- 4 zonas de cocción con doble función de puente
- 9 niveles de cocción + booster
- Instalación fácil y sistema de fijación de la encimera
- Touch control con pantalla LED roja
- Sensor de la detección del recipiente
- Temporizador de corte automático
- Temporizador/minute minder
- Mantenimiento de la función caliente
- Interruptor/bloqueo de seguridad.
- Dialogue System

Placa de inducción - 88 cm

Medidas
88 x 42 cm
Potencia
220-240V 50/60 Hz
Consumo máximo
2,8 kW/3,5 kW/7,4 kW
Cable de alimentación
1,5 m
Instalación
Enrasada o sobre encimera
Peso
13 kg

Placa de inducción
88 cm
1.590 €



Medidas para enrase

Medidas de encastre

E.ion[®] System.

Las únicas campanas que purifican el aire.

Falmec ha desarrollado una tecnología única que, mediante el uso de ionización bipolar controlada, permite reproducir en su cocina la presencia de iones en el aire, los cuales, no solo eliminan de forma natural los olores desagradables, sino que restauran el equilibrio iónico óptimo, aportando así importantes beneficios a su bienestar físico y psicológico.

Tecnología patentada por Falmec.

Gracias a la ionización bipolar controlada, las campanas que incluyen el sistema E.ion[®] liberan iones parecidos a los que están presentes en el aire, neutralizando de manera muy eficaz los olores, así como los agentes irritantes y contaminantes, como bacterias, virus, ácaros, polen, esporas, polvo, gases nocivos o humos, que invaden su cocina. Los iones también ejercen un efecto muy positivo en la mente y el cuerpo, lo cual permite mantener un buen estado de ánimo y mejorar la concentración.



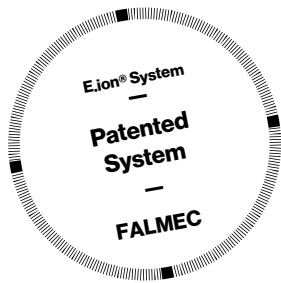


Life inspired.



Un sensor para medir la calidad del aire.

El sensor en forma de hoja que incorporan las campanas con sistema E.ion® detecta la presencia de compuestos orgánicos volátiles (COV), gases odoríferos, formaldehído, humo de tabaco y cualquiera de los contaminantes presentes en el aire. Por tanto, es un buen indicador para medir la calidad del aire interior. La forma en la que este sensor transmite información sobre el estado de la calidad del aire es a través de un cambio gradual de color, de amarillo a verde, a medida que las condiciones del aire ambiental mejoran.



Modo automático.

Gracias al modo automático, cuando el sensor detecta un empeoramiento en la calidad del aire de la estancia, la campana se pone en marcha sola para limpiar y purificar el aire.

Patentes exclusivas.

La tecnología bipolar controlada, así como su adaptación a los sistemas de admisión de aire, se encuentran protegidos por patentes internacionales. Test efectuados por la Universidad de Udine y Milán según la normativa UNI13725:2204 han certificado una reducción hasta el 95% de los olores desagradables.



No emite ozono



Olores



Humo de tabaco



Virus



Bacterias



Moho y hongos



Esporas y alérgenos



Oceano E.ion® **NUEVO**

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Acabados en cristal blanco templado o acero
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
- Iluminación LED
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa TOP extraíble y lavable.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
2x 101078811 – 2x135 €

Isla – 180 cm

Motor y control

2x500 m³/h
Botonera táctil con 3 velocidades + sensor «Hoja»

Filtros

Carbon.Zeo

Iluminación

Banda de luz LED
76 W (5500 K)

Nivel acústico

Velocidad mínima

52 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

67 dB(A)re1pW

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

Gas: 59 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso

80 kg

Isla – 180 cm

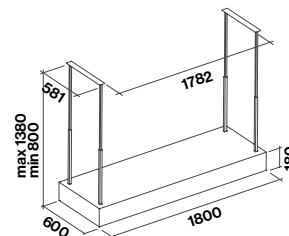
Blanco – 2 x 500 m³/h
4.980 €

Isla – 180 cm

Negro – 2 x 500 m³/h
4.980 €

Isla – 180 cm

Inox – 2 x 500 m³/h
5.210 €



Cristal Blanco / Cristal Negro / Inox







Mare E.ion®

- Cristal templado blanco o negro
- Sistema de ionización para la purificación del aire
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
- Iluminación LED
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa TOP extraíble y lavable.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
101078810 – 160 €

Accesorios opcionales

Cable de acero
ajustable hasta 240 cm.
KACL.140 – 50 €

Isla – 80 cm

Motor y control

450 m³/h
Botonera táctil con
3 velocidades
+ sensor «Hoja»

Filtros

Filtro Carbon.Zeo
Iluminación
Led 4x1,2 W (3200 K)

Nivel acústico

Velocidad mínima
56 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
63 dB(A)re1pW

Distancia mínima
desde la superficie
de la cocina

Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso

Mural versión: 32 kg

Isla versión: 29 kg

Mural – 66 cm

Blanco – 450 m³/h
2.590 €

Mural – 66 cm

Negro – 450 m³/h
2.590 €

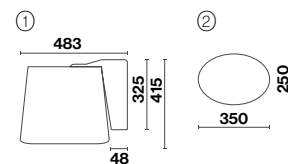
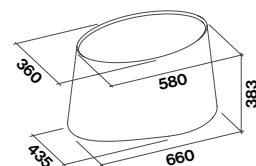
Isla – 66 cm

Blanco – 450 m³/h
2.590 €

Isla – 66 cm

Negro – 450 m³/h
2.590 €

Diseñado por Pareschi-atelierP



1 - Soporte para modelos Mural.

2 - Soporte para modelos isla, incluye cable de acero ajustable hasta 110 cm.

Cristal Blanco / Cristal Negro



E.ion® System
Mare E.ion®





Spring E.ion®

- Cristal templado blanco o negro
- Sistema de ionización para la purificación del aire
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
- Iluminación de neón
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
2x 101078811 – 2x135 €

Accesorios opcionales

Cable de acero
ajustable hasta 240 cm.
KACL.140 – 50 €

Isla – 80 cm

Motor y control

600 m³/h
Botonera táctil con
3 velocidades
+ sensor «Hoja»

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

3 luces de neón x 13 W (6500 K)

Nivel acústico

Velocidad mínima

57 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

64 dB(A)re1pW

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

53 kg

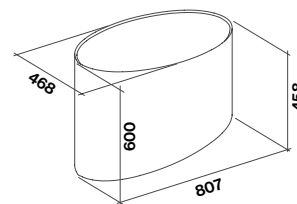
Isla – 80 cm

Blanco – 600 m³/h
3.450 €

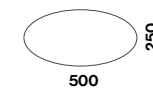
Isla – 80 cm

Negro – 600 m³/h
3.450 €

Diseñado por Pareschi-atelierP



①



1 - Soporte para modelos isla, incluye cable de acero ajustable hasta 110 cm.

Cristal Blanco / Cristal Negro







Zephiro E.ion®

- Cristal con acabado satinado en blanco o negro
- Sistema de ionización para la purificación del aire
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
- Iluminación LED
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa TOP extraíble y lavable.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
101078810 – 160 €

Accesorios opcionales

Cable de acero
ajustable hasta 240 cm.
KACL.140 – 50 €

Mural – 67 cm
Isla – 67 cm

Motor y control
450 m³/h
Botonera táctil con
3 velocidades + Boost
+ sensor «Hoja»

Filtros
Filtro Carbon.Zeo
Iluminación
4 LED x 1,2 W (3200 K)

Nivel acústico
Velocidad mínima
56 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
63 dB(A)re1pW

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
Mural: 34 kg
Isla: 32 kg

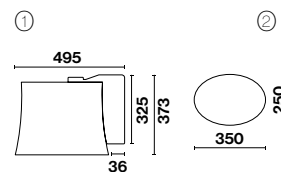
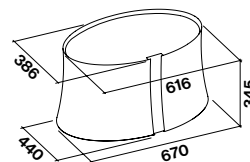
Mural – 67 cm
Blanco – 450 m³/h
2.770 €

Mural – 67 cm
Negro – 450 m³/h
2.770 €

Isla – 67 cm
Blanco – 450 m³/h
2.770 €

Isla – 67 cm
Negro – 450 m³/h
2.770 €

Diseñado por Emo Design



1 - Soporte para modelos Mural.

2 - Soporte para modelos isla, incluye cable de acero ajustable hasta 110 cm.

Cristal Satinado Blanco / Cristal Satinado Negro





Marilyn E.ion®

- Acabado en cerámica blanca hecho a mano
- Sistema de ionización para la purificación del aire
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
- Iluminación LED
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa TOP extraíble y lavable.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
101078810 – 160 €

Accesorios opcionales

Cable de acero
ajustable hasta 240 cm.
KACL.140 – 50 €

Mural – 67 cm
Isla – 67 cm

Motor y control

450 m³/h
Botonera táctil con
3 velocidades + Boost
+ sensor «Hoja»

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Nivel acústico

Velocidad mínima

56 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

63 dB(A)re1pW

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso

Mural: 36 kg
Isla: 33 kg

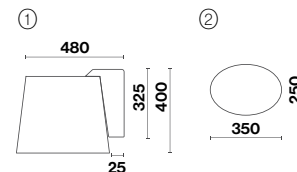
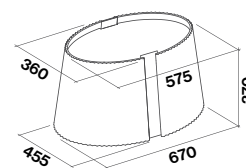
Mural – 67 cm

Blanco – 450 m³/h
2.950 €

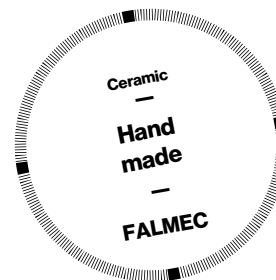
Isla – 67 cm

Blanco – 450 m³/h
2.950 €

Diseñado por Pareschi-atelierP



- 1 - Soporte para modelos Mural.
- 2 - Soporte para modelos isla, incluye cable de acero ajustable hasta 110 cm.



E.ion® System
Marilyn E.ion®





Twister E.ion®

- Aluminio con acabado de titanio o negro
- Sistema de ionización para la purificación del aire
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
- Iluminación LED
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa TOP extraíble y lavable.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
101078810 - 160 €

Accesorios opcionales

Cable de acero
ajustable hasta 240 cm.
KACL.140 - 50 €

Mural - 45 cm
Isla - 45 cm

Motor y control

450 m³/h
Botonera táctil con
3 velocidades + Boost
+ sensor "Hoja"

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Nivel acústico

Velocidad mínima

56 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

63 dB(A)re1pW

Distancia mínima

desde la superficie

de la cocina

Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

Mural: 26 kg

Isla: 23 kg

Mural - 45 cm

Titanio - 450 m³/h

2.580 €

Mural - 45 cm

Negro - 450 m³/h

2.580 €

Isla - 45 cm

Titanio - 450 m³/h

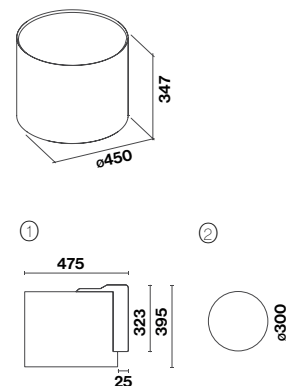
2.580 €

Isla - 45 cm

Negro - 450 m³/h

2.580 €

Diseñado por Studio Rigo



1 - Soporte para modelos Mural.
2 - Soporte para modelos Isla, incluye cable de acero ajustable hasta 110 cm.

Titanio / Negro mate







Grupo Filtrante E.ion® **NUEVO**

- Acero Inoxidable (AISI 304) acabado Scotch-Brite
- Tecnología E.ion® para purificar el aire
- Botonera touch + sensor hoja
- Luz LED
- Filtro combinado Carbon.Zeo regenerable.
- Filtro superior removible y lavable

Recambios

Filtro: Carbon.Zeo
 101078810 – 160 €

Accesorios opcionales

Extensión ajustable max altura
 100 mm
 KACL.465

Integradas - 50/70 cm

Motor y control
 450 m³/h
 Botonera táctil con 3 velocidades + Boost + sensor "Hoja"

Filtros
 Filtro Carbon.Zeo

Iluminación
 2 LED x 1.2 W (3200 K)

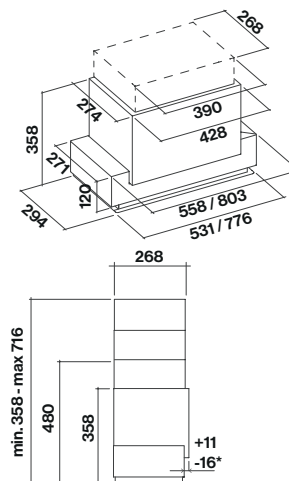
Nivel acústico
Velocidad mínima
 56 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
 63 dB(A)re1pW

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
 Gas: 56 cm
 Eléctrica: 52 cm

Peso
 50 cm: 24 kg
 70 cm: 26 kg

Integrada – 50 cm
 Inox – 450 m³/h
2.330 €

Integrada – 70 cm
 Inox – 450 m³/h
2.440 €



***Medida ajustable**
+11 / -16mm
Medida encastre
506 mm x 262 mm (50cm)
751 mm x 262 mm (70cm)



Eolo E.ion®

- Cristal templado blanco o negro
- Sistema de ionización para la purificación del aire
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
- Iluminación LED
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
101078810 – 160 €

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 240 cm.
KACL.140 – 50 €

Mural – 45 cm
Isla – 45 cm

Motor y control

450 m³/h
Botonera táctil con
3 velocidades + Boost
+ sensor «Hoja»

Filtros

Filtro Carbon.Zeo
Iluminación
4 LED x 1,2 W (3200 K)

Nivel acústico

Velocidad mínima
56 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
63 dB(A)re1pW

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso

Mural: 33 kg
Isla: 30 kg

Mural – 45 cm

Blanco – 450 m³/h
2.400 €

Mural – 45 cm

Negro – 450 m³/h
2.400 €

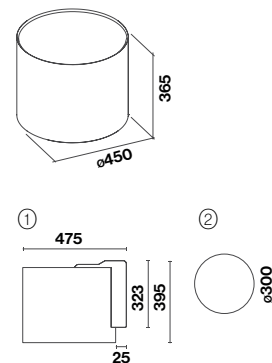
Isla – 45 cm

Blanco – 450 m³/h
2.400 €

Isla – 45 cm

Negro – 450 m³/h
2.400 €

Diseñado por Studio Rigo



1 - Soporte para modelos Mural.
2 - Soporte para modelos Isla, incluye cable de acero ajustable hasta 110 cm.

Cristal Blanco / Cristal Negro





Rubik E.ion®

- Cristal templado blanco o negro
- Sistema de ionización para la purificación del aire
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
- Iluminación LED
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
101078810 – 160 €

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 240 cm.
KACL.140 – 50 €

Mural – 42 cm
Isla – 42 cm

Motor y control
450 m³/h

Botonera táctil con
3 velocidades + Boost
+ sensor «Hoja»

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Nivel acústico

Velocidad mínima

56 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

63 dB(A)re1pW

Distancia mínima

desde la superficie

de la cocina

Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

Mural: 35 kg

Isla: 32 kg

Mural – 42 cm

Blanco – 450 m³/h

2.400 €

Mural – 42 cm

Negro – 450 m³/h

2.400 €

Isla – 42 cm

Blanco – 450 m³/h

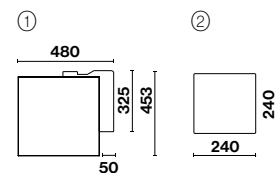
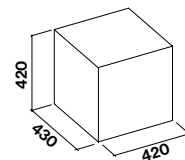
2.400 €

Isla – 42 cm

Negro – 450 m³/h

2.400 €

Diseñado por Studio Rigo



1 - Soporte para modelos Mural.

2 - Soporte para modelos isla, incluye cable de

acero ajustable hasta 110 cm.

Cristal Blanco / Cristal Negro





Lumiere E.ion®

- Cristal templado blanco
- Sistema de ionización para la purificación del aire
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
- Iluminación LED
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
101078810 – 160 €

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 240 cm.
KACL.140 – 50 €

Mural – 67 cm
Isla – 67 cm

Motor y control
450 m³/h
Botonera táctil con
3 velocidades + Boost
+ sensor «Hoja»

Filtros
Filtro Carbon.Zeo
Iluminación
4 LED x 1,2 W (3200 K)

Nivel acústico
Velocidad mínima
56 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
63 dB(A)re1pW

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

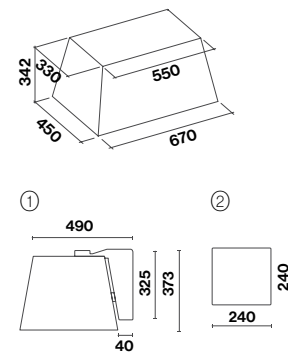
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
Mural: 34 kg
Isla: 32 kg

Mural – 67 cm
Blanco – 450 m³/h
2.510 €

Isla – 67 cm
Blanco – 450 m³/h
2.510 €

Diseñado por Studio Rigo



- 1 - Soporte para modelos Mural.
- 2 - Soporte para modelos isla, incluye cable de acero ajustable hasta 110 cm.

Bellaria.

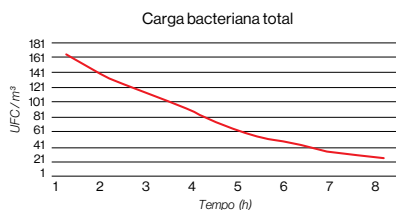
Bellaria cambia la atmósfera de tu casa, en todos los sentidos.

Falmec, gracias a la experiencia ganada con el Sistema Patentado E.ion, ha creado una innovadora solución en el tratamiento del aire en cada entorno domestico: Bellaria, único en su efectividad, en su silencio y diseño.



Eficacia comprobada.

Diversas pruebas realizadas por el Departamento de Medicina Molecular de la Universidad de Padua han verificado una drástica reducción de la carga bacteriana y micótica en el ambiente gracias a la lámpara ionizante Bellaria. El estudio realizado pone de manifiesto una reducción del 85% de la carga bacteriana y del 71% de la carga micótica presentes normalmente en el ambiente.

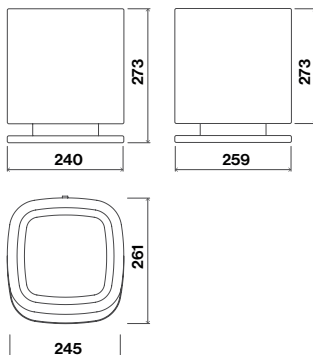
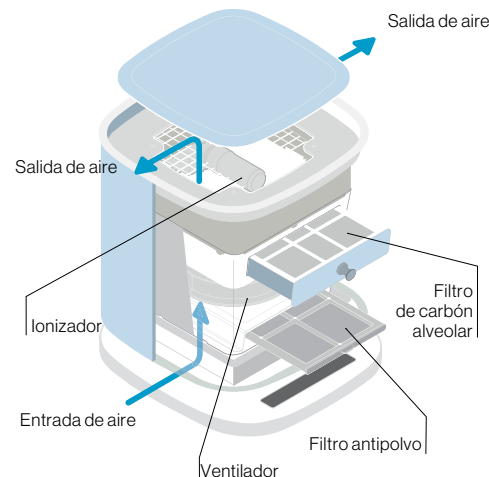


Disfruta de la pureza del aire y de la belleza del diseño con una tecnología única.

Tecnológicamente exclusiva, estéticamente fascinante: Bellaria se elabora en vidrio trabajado a mano, según la histórica tradición de los maestros venecianos. Una producción completamente artesanal, seleccionada por Falmec, con el objetivo de crear una obra de diseño que reúna a la vez todo el conocimiento y la pasión de la más rica tradición de manufactura italiana.

Diseño Puro.

Bellaria, disponible en cuatro colores, diseñados para armonizar con cada tendencia de diseño y espacio, en sala de estar, cocinas, oficinas, donde quieras. Bellaria también tiene una doble función: purificar el aire y ambientar con su intensidad de LED ajustable.



E.ion® System
Bellaria



Diseñado por Marco Zito

Blanco / Gris / Amarillo / Rojo



Blanco
1.090 €

Gris
1.090 €

Amarillo
1.090 €

Rojo
1.090 €

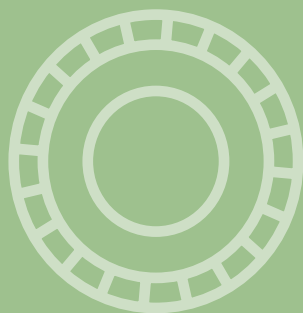
* consultar tarifa.



Circle.Tech.

Una nueva forma de filtración.

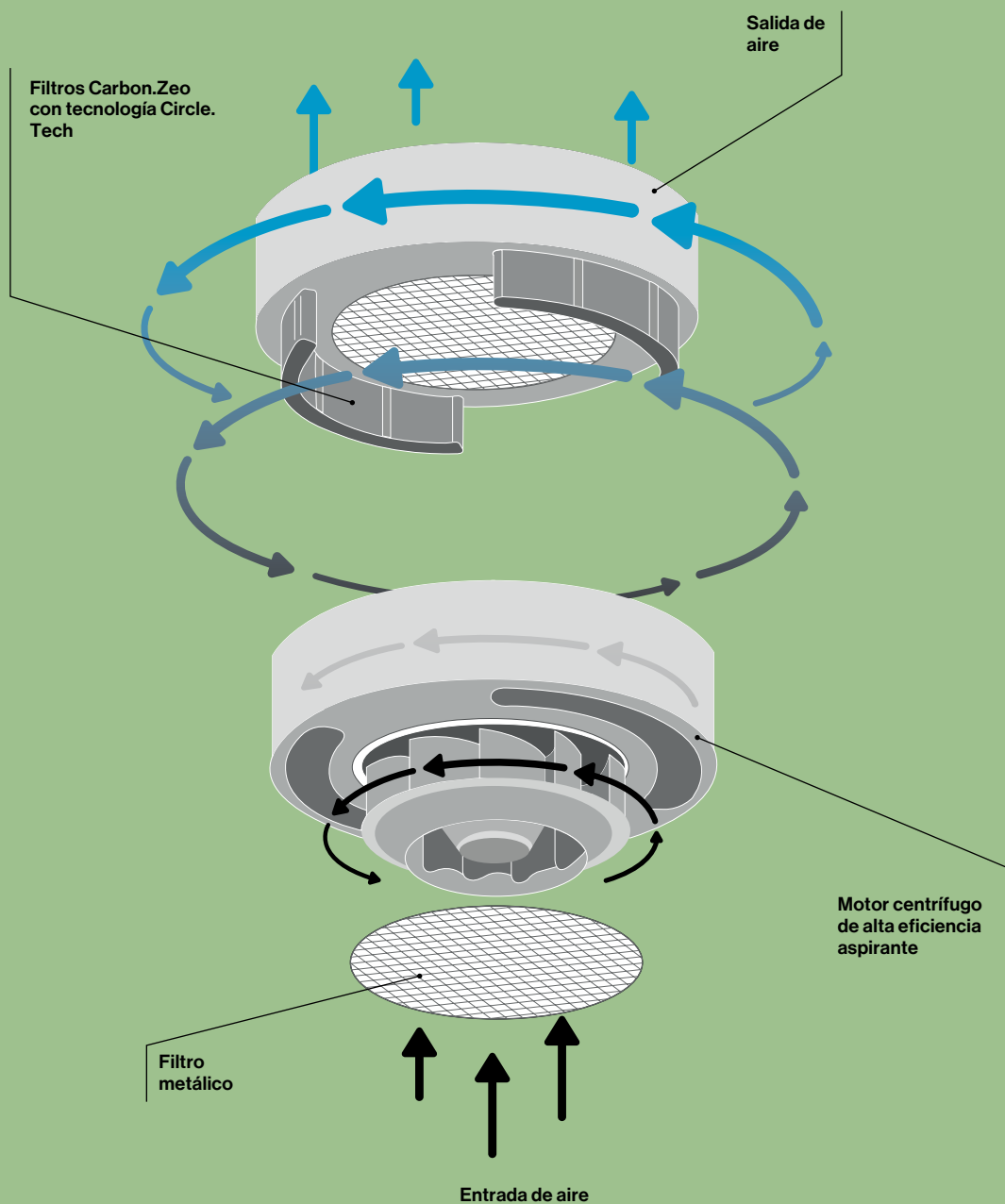
El círculo es la perfección, emblema tradicional de lo que no tiene inicio ni final, formando una línea única cuyas extremidades se unen para fundirse una con la otra. Falmecc, inspirándose en esta forma, presenta una nueva línea de campanas que integran aspiración y filtración en un único cuerpo, consiguiendo la máxima eficacia con la mínima carga. Circle.Tech es la nueva solución para la mejor aspiración.





Tecnología Circle.Tech

Ficha técnica.



Carbón activo.

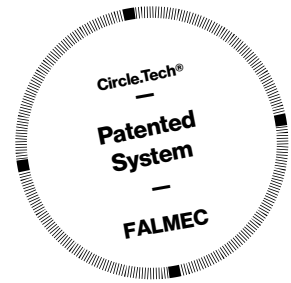
Los carbones activos son materiales que principalmente contienen carbono en forma de microcristales de grafito, tratados con el fin de obtener una estructura porosa con una vasta área superficial interna. Gracias a estas características, pueden retener múltiples tipos de sustancias, atrayendo las moléculas y absorbiéndolas hacia su interior.

Carbon.Zeo. Filtrando como en la naturaleza .

La zeolita es un mineral con gran capacidad de absorber los compuestos orgánicos y el vapor de agua. Dicha propiedad se deriva directamente de la microporosidad de su estructura cristalina. Por si fuera poco, gracias a sus características químicas, la zeolita libera calor en contacto con la humedad y así la reduce. Así pues, el empleo de zeolita es muy importante, bien para disminuir los olores o bien para absorber el vapor de agua resultante de la cocción en la cocina.

Larga duración, fácil mantenimiento.

El filtro combinado Carbon.Zeo tiene una duración muy elevada: de unos 3 años, para un uso normal de la campana. Se recomienda renovarlo tras 18 meses. Para ello, basta ponerlo en el horno a 150° C durante una hora. Esta operación es muy fácil, ya que el filtro se puede extraer desde la parte inferior de la campana.





Spazio **NUEVO**

- Acero inoxidable o acero lacado negro
- Tecnología Circle.Tech con filtros Carbon.Zeo
- Estanterías de cristal ahumado
- Iluminación LED
- Filtro metálico extraíble y lavable
- Equipado con tomas de corriente y puertos USB
- Diversos accesorios disponibles: colgadores, estante de especias, soporte para tablet y muchos otros
- Área de cultivo de jardín interior (accesorio opcional de Falmecc)
- Mando a distancia incluido.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
KACL.944 - 200 €

Accesorios opcionales

Soporte Rollo papel (Negro)
KACL.746#HF - 80 €

Soporte Rollo papel (Inox)
KACL.746#IF - 80 €

Kit 2 bandejas
KACL.744#IF - 190 €

Luz crecimiento plantas
KACL.745#IF - 250 €

Kit alargo tirantes Acero
KACL.748#IF - 270 €

Kit alargo tirantes Negro
KACL.748#HF - 190 €

Isla - 180 cm

Motor y Controles

600 m³/h
Control electrónico 3 vel.
+ Boost

Filtros

Carbon.Zeo

Iluminación

4 x Banda de luz LED
(3000 K)

Nivel acústico

Velocidad mínima
48 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

61 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 65 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso

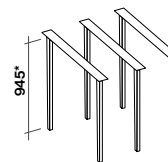
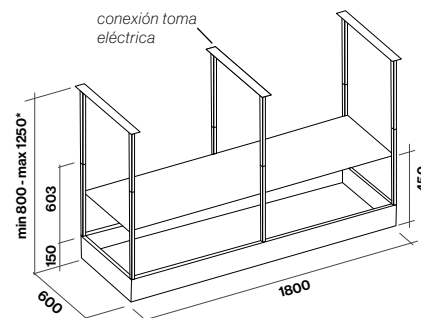
68 kg

Isla - 180 cm

Acero inoxidable - 600 m³/h
3.900 €

Isla - 180 cm

Acero lacado negro - 600 m³/h
3.760 €



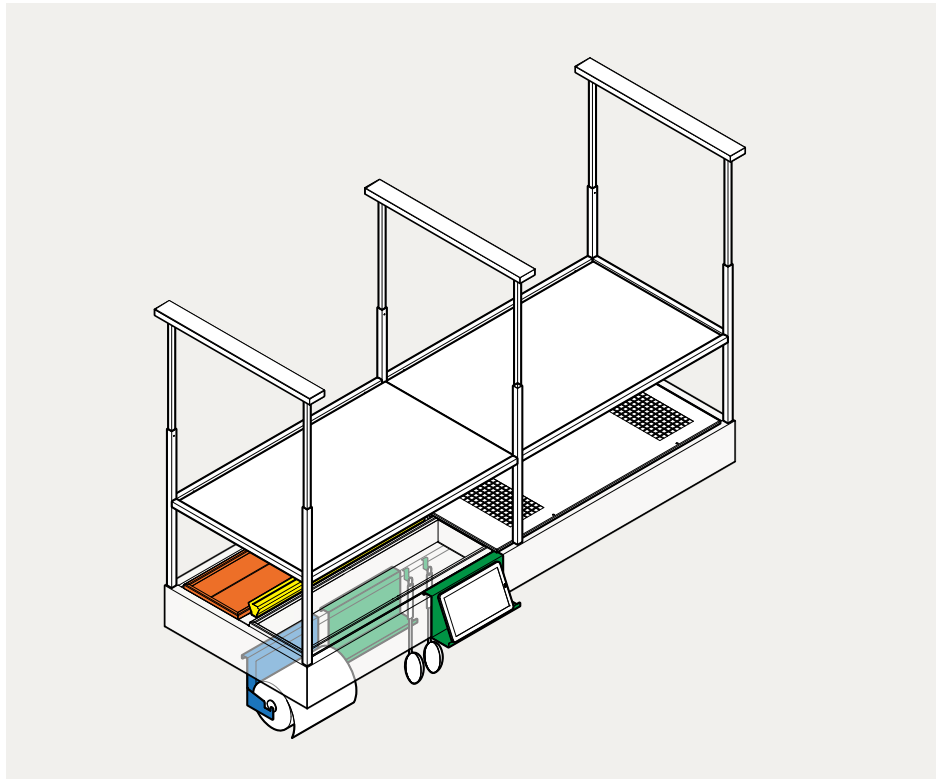
*Altura máxima con extensores opcionales : 1550 mm.



Acero lacado negro / Acero inoxidable





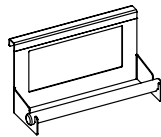


Accesorios incluidos

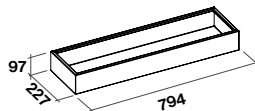
- Soporte Tablet
- Soporte Bote
- Soporte Cucharon

Accesorios opcionales

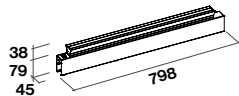
- KACL.746#HF
Soporte Rollo papel (Negro)
- KACL.746#IF
Soporte Rollo papel (Inox)



- KACL.744#IF
Kit 2 bandejas



- KACL.745#IF
Luz Fotosíntesis

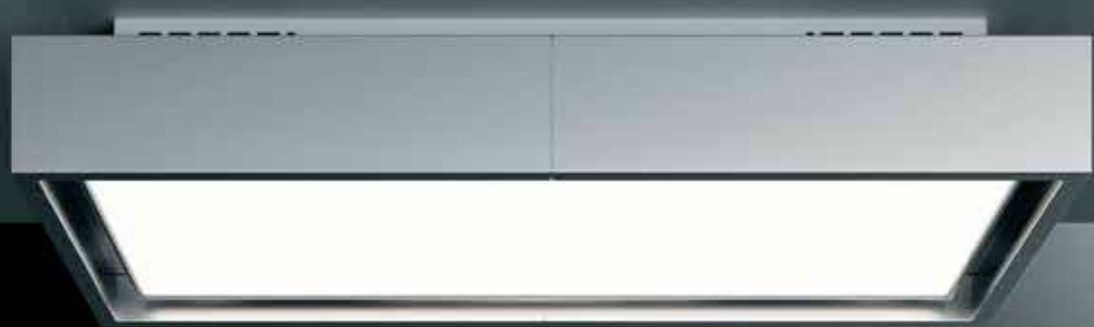


Diseñado por
Francesco Lucchese

Spazio es una sistema que amplifica las características de una campana suspendida. Su versatilidad es un punto clave que se hemos alcanzado aumentando el espacio disponible alrededor de la campana, permitiendo el uso de varios niveles, para una completa y dinámica experiencia. En la bandeja de soporte, las plantas tienen una presencia viva para una interacción real con los "ingredientes" necesarios para cocinar. Las actividades en la superficie de trabajo se simplifican gracias al rail para colocar todos los accesorios y por la amplia superficie iluminada. La elección para crear un soporte aéreo incrementan la capacidad de la zona de trabajo, con una zona suspendida que multiplica la utilidad tanto en el plano horizontal como en el vertical, adaptado totalmente al trabajo en la cocina.



Life inspired.





Vega **NUEVO**

- Acero inoxidable (AISI 304), blanco o negro
- Cristal templado
- Tecnología Circle.Tech con filtros Carbon.Zeo
- Aspiración perimetral
- Iluminación LED en toda la superficie
- Dynamic LED Light
- Filtros metálicos extraíbles y lavables
- Mando a distancia incluido.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
KACL.944 – 200 €

Modelo de Techo – 115 cm

Motor y Controles

600 m³/h
Control electrónico 3 vel.
+ Boost

Filtros

Carbon.Zeo

Iluminación

Dynamic Led Light
50 W (2700-5600 K)

Nivel acústico

Velocidad mínima

48 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

61 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Peso

45 kg

Modelo de Techo – 115 cm

Blanco – 600 m³/h

2.670 €

Modelo de Techo – 115 cm

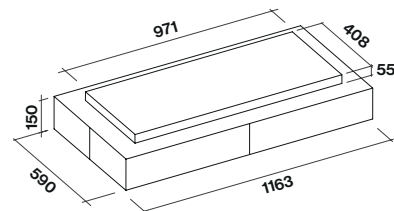
Negro – 600 m³/h

2.670 €

Modelo de Techo – 115 cm

Acero – 600 m³/h

2.690 €



Diseñado por
Emo Design

Vega es una campana de techo filtrante, definida por una meticulosa proporcionalidad, que con el uso de la tecnología Circle.Tech permite diseñar el producto con una imagen extremadamente simple y ligera. el marco delgado, disponible en diferentes acabados, son separados en segmentos simétricos que delinean una visual vertical haciendo el producto harmónico y delicado. Finalmente el perímetro de aspiración y el panel de luz inferior definen un producto que encaja en cualquier entorno.

Blanco / Negro / Acero



Life inspired.





Levante **NUEVO**

- Sistema elevador ajustable en altura
- Acero inoxidable AISI 304
- Marco de acero inoxidable
- Cristal templado
- Tecnología Circle.Tech con filtros Carbon.Zeo
- Extracción perimetral
- Filtros metálicos extraíbles y lavables
- Iluminación LED en toda la superficie
- Dynamic LED Light
- Mando a distancia incluido.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
KACL.944 - 200 €

Isla (Up/Down) - 120 cm

Motor y Controles
600 m³/h
Control electrónico 3 vel.
+ Boost

Filtros
Filtro Carbon.Zeo

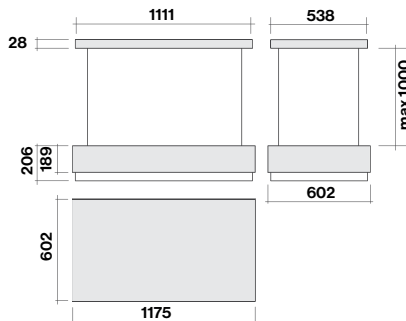
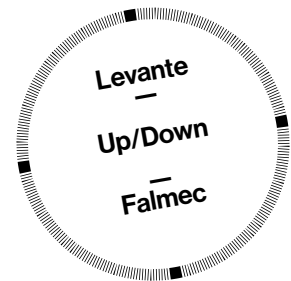
Iluminación
Dynamic Led Light
50 W (2700-5600 K)

Nivel acústico
Velocidad mínima
48 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 57 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
71 kg

Modelo de Techo - 120 cm
Blanco - 600 m³/h
4.230 €

Modelo de Techo - 120 cm
Negro - 600 m³/h
4.230 €



Blanco / Negro



Life inspired.

Sophie **NUEVO**

- Acero barnizado o tratado
- Tecnología Circle.Tech con filtros Carbon.Zeo
- Botonera rotatoria
- Aspiración perimetral con panel de cristal
- Iluminación LED
- Filtro metálico desmontable y lavable
- Mando a distancia opcional.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
KACL.944 - 200 €

Accesorios opcionales

Cable de acero
ajustable hasta 340 cm.
KACL.143 - 70 €

Mando a distancia
105080053 - 100 €

Motor y Controles
600 m³/h
Botonera rotatoria 3 vel.
+ Boost.

Filtros
Carbon.Zeo

Iluminación
Banda de luz LED
18 W (4200 K)

Nivel acústico
Velocidad mínima
47 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
60 dB(A)re1pW

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 53 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
21 kg

Isla - 54 cm
Blanco - 600 m³/h
2.200 €

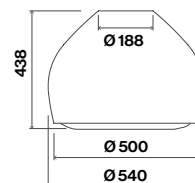
Isla - 54 cm
Antracita - 600 m³/h
2.150 €

Isla - 54 cm
Peltre - 600 m³/h
2.400 €

Isla - 54 cm
Cobre antiguo - 600 m³/h
2.400 €

Isla - 54 cm
Latón antiguo - 600 m³/h
2.400 €

Emo Design



Soporte para isla, cables ajustables
44-110 cm

Peltre / Blanco/ Antracita / Latón antiguo / Cobre antiguo



Circle.Tech
Sophie



Life inspired.





Dama **NUEVO**

Emo Design

- Acero barnizado o tratado
- Tecnología Circle.Tech con filtros Carbon.Zeo
- Botonera rotatoria
- Aspiración perimetral con panel de vidrio
- Iluminación LED
- Luz ambiental LED
- Filtro metálico desmontable y lavable
- Mando a distancia opcional.

Isla – 60 cm

Blanco – 600 m³/h
2.150 €

Isla – 60 cm

Gris plomo metalizado
600 m³/h
2.420 €

Isla – 60 cm

Inox – 600 m³/h
2.420 €

Isla – 60 cm

Cobre – 600 m³/h
2.710 €

Isla – 100 cm

Motor y Controles

600 m³/h
Botonera rotatoria 3 vel.
+ Boost

Filtros

Carbon.Zeo

Iluminación

LED 4x1,2 W (3200 K)

Luz Ambiental

14 W (4200 K)

Nivel acústico

Velocidad mínima

48 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

61 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 56 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

21 kg

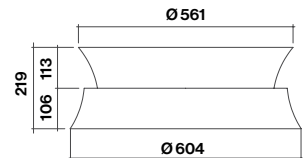
Recambios

Filtro Carbon.Zeo
KACL.944 – 200 €

Accesorios opcionales

Cable de acero
ajustable hasta 340 cm.
KACL.143 – 70 €

Mando a distancia
105080053 – 100 €



Soporte para isla, cables ajustables
44-110 cm



As awarded by
The Chicago
Athenaeum:
Museum of
Architecture
and Design.

Blanco / Gris plomo metalizado / Inox / Cobre



Life inspired.



Materia **NUEVO**

- Cemento
- Tecnología Circle.Tech con filtros Carbon.Zeo
- Control electrónico
- Iluminación LED
- Filtro metálico desmontable y lavable
- Mando a distancia incluido.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
KACL.944 – 200 €

Accesorios opcionales

Cable de acero
ajustable hasta 340 cm.
KACL.144 – 50 €

La fabricación de esta campana hace que este producto sea único, no puede haber 2 unidades iguales. Pequeñas burbujas en el cristal no se pueden considerar defectos sino confirman el proceso especial de fabricación.

Isla – 100 cm

Motor y Controles
600 m³/h
Control electrónico 3 vel.
+ Boost

Filtros
Carbon.Zeo

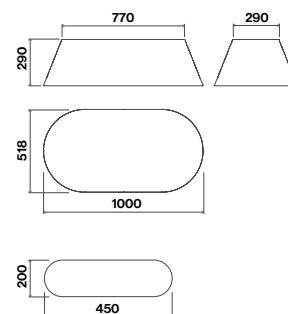
Iluminación
LED 4x1,2 W (3200 K)

Nivel acústico
Velocidad mínima
48 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 61 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
30 kg

Isla – 100 cm
Cemento – 600 m³/h
2.280 €

Design Saggia-Sommella



Soporte para isla, cables ajustables
44-110 cm

Cemento





Life inspired.



Vetra **NUEVO**

- Acero inoxidable (AISI 304) acabado en Scotch Brite o blanco
- Cristal templado
- Tecnología Circle.Tech con filtros Carbon.Zeo
- Control electrónico
- Iluminación LED perimetral
- Filtro metálico desmontable y lavable
- Puede ser utilizado con el Dialogue System
- Mando a distancia opcional para la versión mural, de serie en la versión Isla.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
KACL.944 - 200 €

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 340 cm. (Isla 120cm)
KACL.144 - 50 €

Mando a distancia
105080053 - 100 €

Isla - 120 cm
Mural - 90 cm

Motor y Controles
600 m³/h
Control electrónico 3 vel.
+ Boost

Filtros
Carbon.Zeo
Iluminación
Iluminación LED
Isla120

84 W (5500 K)
Mural 90
40 W (5500 K)

Nivel acústico
Velocidad mínima
48 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 57 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
Mural: 25 kg
Isla: 41 kg

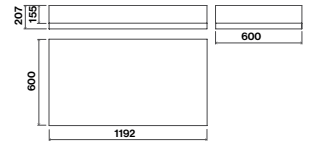
Mural - 90 cm
Inox - 600 m³/h
1.950 €

Mural - 90 cm
Blanco - 600 m³/h
2.060 €

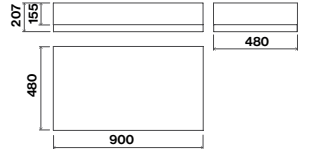
Isla - 120 cm
Inox - 600 m³/h
2.880 €

Isla - 120 cm
Blanco - 600 m³/h
3.060 €

Design Saggia-Sommella



Versión Isla



Versión Mural

Inox / Blanco







Soffio **NUEVO**

- Cristal de Murano soplado
- Tecnología Circle.Tech con filtros Carbon.Zeo
- Botonera rotatoria
- Aspiración perimetral con panel de cristal
- Iluminación LED
- Luz ambiental LED
- Filtro metálico desmontable y lavable
- Mando a distancia opcional.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
KACL.944 - 200 €

Accesorios opcionales

Cable de acero
ajustable hasta 340 cm.
KACL.143 - 70 €

Mando a distancia
105080053 - 100 €

Cristal blanco satinado



Isla - Ø58 cm

Motor y Controles

600 m³/h
Botonera rotatoria 3 vel.
+ Boost

Filtros

Carbon.Zeo

Iluminación

LED 4x1,2 W (4200 K)

Luz ambiental

15 W (4200 K)

Nivel acústico

Velocidad mínima

48 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

61 dB(A)re1pW

Distancia máxima

desde la superficie

de la cocina

Gas: 56 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

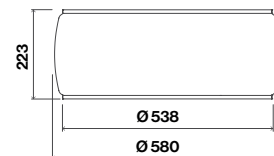
21 kg

La fabricación de esta campana hace que este producto sea único, no puede haber 2 unidades iguales. Pequeñas burbujas en el cristal no se pueden considerar defectos sino confirman el proceso especial de fabricación.

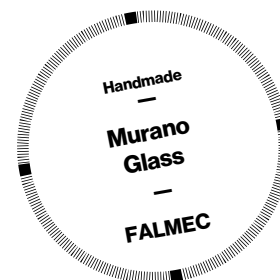
Isla - 58 cm

Blanco - 600 m³/h

2.710 €



Soporte para isla, cables ajustables
44-110 cm





Loop **NUEVO**

- Acero barnizado o tratado
- Tecnología Circle.Tech con filtros Carbon.Zeo
- Botonera rotatoria
- Aspiración perimetral con panel de cristal
- Iluminación LED
- Luz ambiental LED
- Filtro metálico desmontable y lavable
- Mando a distancia opcional.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
KACL.944 – 200 €

Accesorios opcionales

Cable de acero
ajustable hasta 340 cm.
KACL.143 – 70 €

Mando a distancia
105080053 – 100 €

Isla Ø74 cm

Motor y controles

600 m³/h
Botonera rotatoria 3 vel.
+ Boost

Filtros

Carbon.Zeo

Iluminación

LED 4x1,2 W (4200 K)
Luz Ambiental
8 W (4200 K)

Nivel acústico

Velocidad mínima

48 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

61 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 56 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso

29 kg

Isla – ø74 cm

Blanco – 600 m³/h

2.280 €

Isla – ø74 cm

Gris plomo metalizado – 600 m³/h

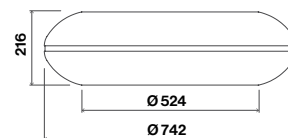
2.530 €

Isla – ø74 cm

Acero cepillado – 600 m³/h

2.530 €

Emo Design



Soporte para isla, cables ajustables
44-110 cm

Blanco / Gris plomo metalizado / Acero cepillado





Silence — NRS®.

Por fin una campana silenciosa.

Gracias a la innovadora tecnología NRS®, Falmecc ha logrado crear con éxito un producto que combina altas prestaciones con la máxima comodidad en el hogar. Además de los datos que certifican los excelentes resultados obtenidos en distintas pruebas científicas, otro factor importante a tener en cuenta es lo increíblemente silenciosa que es esta campana.





Silence — NRS®.

Por fin una campana silenciosa.

La diferencia no se siente, se experimenta.

La tecnología NRS®, siglas en inglés que corresponden a Noise Reduction System, es un sistema desarrollado por Falmec en colaboración con laboratorios especializados en el estudio de la dinámica de los fluidos, que le ha permitido crear una colección de campanas extractoras increíblemente silenciosas que aumentan de forma muy eficaz la calidad de vida en la cocina. La tecnología NRS® le permitirá cocinar, trabajar, hablar e incluso escuchar música sin tener que sufrir el típico ruido que producen las campanas extractoras estándar mientras se beneficia de un sistema de aspiración de aire de calidad inigualable.

Hasta un -86% de reducción de ruido.

Gracias a la aplicación de los resultados obtenidos en distintos estudios sobre las corrientes de aire y a los materiales utilizados en su fabricación, las campanas con sistema NRS® reducen el ruido al mínimo, hasta un nivel casi imperceptible. El uso de campanas con sistema NRS® garantiza los mejores resultados en lo que a extracción de humos de la cocina se refiere. Estos modelos se encuentran también disponibles con filtro de carbono reutilizable, de larga duración y alto rendimiento.



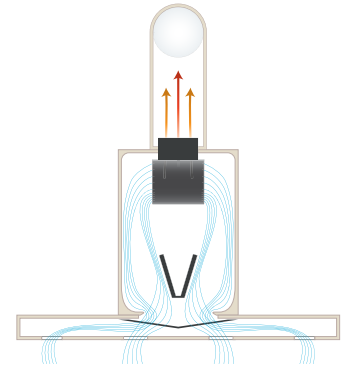
El silencio del sistema NRS ha sido certificado por el Quiet Mark Institute



Comparadas con las campanas extractoras estándar de hoy en día, el nivel de ruido de nuestras campanas se ha reducido de manera espectacular. Las ventajas para su cocina son extraordinarias. La «percepción» del ruido sigue una escala logarítmica: cada descenso de 1 dB corresponde a una reducción de un 20 % en el nivel de ruido percibido. En otras palabras, por cada descenso de 3dB, el ruido percibido se reduce a la mitad.



Esquemas NRS de flujo de aire de la campana. La insonorización del motor de la cámara y la optimización de la trayectoria del flujo de aire reducen el ruido de funcionamiento al mínimo.



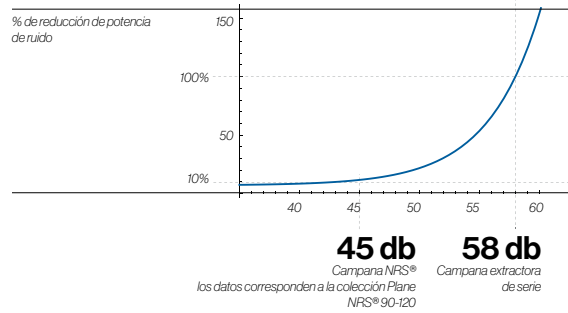
NRS®

	Velocidad			
	1	2	3	4
CAMPANA EXTRACTORA NRS®	37	41	45	53
CAMPANA EXTRACTORA ESTANDAR	41	51	58	66

Velocidad	CAMPANA EXTRACTORA NRS®	CAMPANA EXTRACTORA ESTANDAR
1	37	41
2	41	51
3	45	58
4	53	66

Velocidad

Percepción del nivel de ruido en una campana extractora estándar



Life inspired.

Zenith NRS®

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Banda central fabricada en acero brillante
- Estertería de cristal templado
- Tecnología NRS® para una cocina más silenciosa
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Iluminación difusa en la estertería
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo opcional
- Puede ser utilizado con el Dialogue System
- Mando a distancia opcional.

Recambios

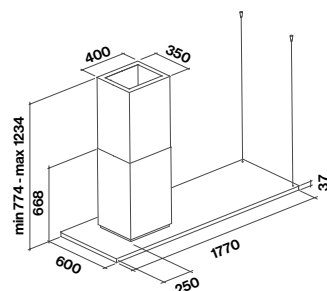
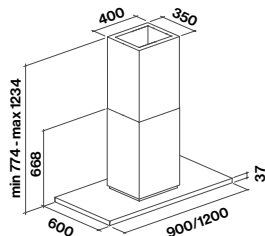
Filtro High Performance
101078898 - 80 €

Accesorios opcionales

Sistema Silent/recirculación
KACL.400 - 180 €

Mando a distancia
105080053 - 100 €

Design Vitore Niolu



Island - 90/120/180 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Filtro de alto rendimiento

Iluminación

Banda de LED
Plataforma 90 cm: 40 W (5500K)
Plataforma 120 cm: 56 W (5500K)
Plataforma 180 cm: 84 W (5500K)

Clase energética

C

Nivel acústico

Velocidad mínima

37 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

46 dB(A)re1pW

Distancia máxima

desde la superficie

de la cocina

Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

90 cm: 50 kg

120 cm: 56 kg

180 cm: 68 kg

Isla chasis acero

800 m³/h

A completar con plataforma de Cristal

KACL.127
Cristal 90cm
3.020 €

KACL.128
Cristal 120 cm
3.190 €

KACL.129
Cristal 180 cm
4.000 €

*La campana esta compuesta
por chasis en acero y kit cristal.





Lumina NRS®

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Cristal templado con acabado en gris, blanco y negro
- Tecnología NRS® para una cocina más silenciosa
- Botonera táctil + función 24h
- Iluminación con luz blanca
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo opcional.

Recambios

Filtro de alto rendimiento
101078900 - 100 €

Accesorios opcionales

Conveyor filtering mode
KACL.400 - 180 €

Tubo de alargo: Mural h700
KACL.570#1 - 200 €

Tubo de alargo: Mural h960
KACL.571#1 - 200 €

Tubo de alargo: Isla h1200
KACL.572#1 - 480 €

Isla 90 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Filtro de alto rendimiento.

Iluminación
2 Luces de neón x 21 W
(6500 K)

Nivel acústico
Velocidad mínima
37 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
46 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 65 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
45 kg

Isla - 90 cm
Inox - 800 m³/h
1.950 €

Isla - 90 cm
Blanco - 800 m³/h
1.950 €

Isla - 90 cm
Negro - 800 m³/h
1.950 €

Mural 90/120 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Filtro de alto rendimiento.

Iluminación
Neón 90 cm: 1x21 W (6500 K)
Neón 120 cm: 1x28 W (6500 K)

Nivel acústico
Velocidad mínima
37 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
46 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 65 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
90 cm: 36 kg
120 cm: 41 kg

Mural - 90 cm
Inox - 800 m³/h
1.510 €

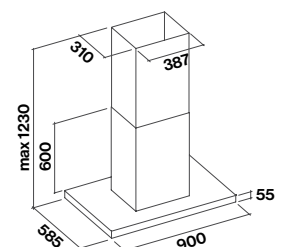
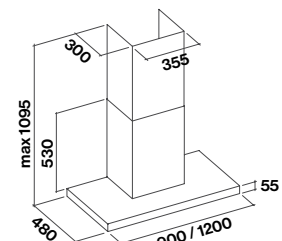
Mural - 90 cm
Blanco - 800 m³/h
1.510 €

Mural - 90 cm
Negro - 800 m³/h
1.510 €

Mural - 120 cm
Inox - 800 m³/h
1.650 €

Mural - 120 cm
Blanco - 800 m³/h
1.650 €

Mural - 120 cm
Negro - 800 m³/h
1.650 €



Blanco / Negro / Acero







Vela NRS®

- Cuerpo superior: acabado blanco
- Cuerpo inferior: acabado en cristal templado de color blanco
- Tecnología NRS® para una cocina más silenciosa
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + 24 h
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo opcional.

Recambios

Filtro de alto rendimiento
101078900 - 100 €

Accesorios opcionales

Conveyor filtering mode
KACL.400 - 180 €

Mural - 90 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Filtro de alto rendimiento

Iluminación
Banda de LED
27 W (5500 K)

Clase energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
38 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
52 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
38 kg

Mural - 90 cm
Blanco - 800 m³/h
2.110 €

Isla - 100 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Filtro de alto rendimiento

Iluminación
Banda de LED
48 W (5500 K)

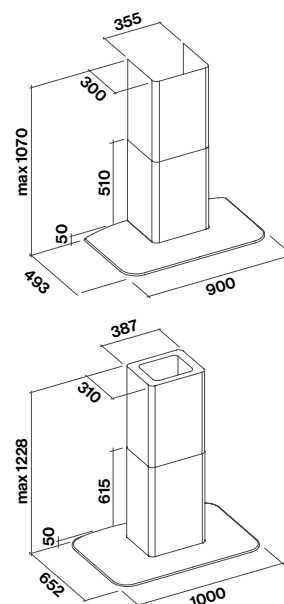
Clase energética
C

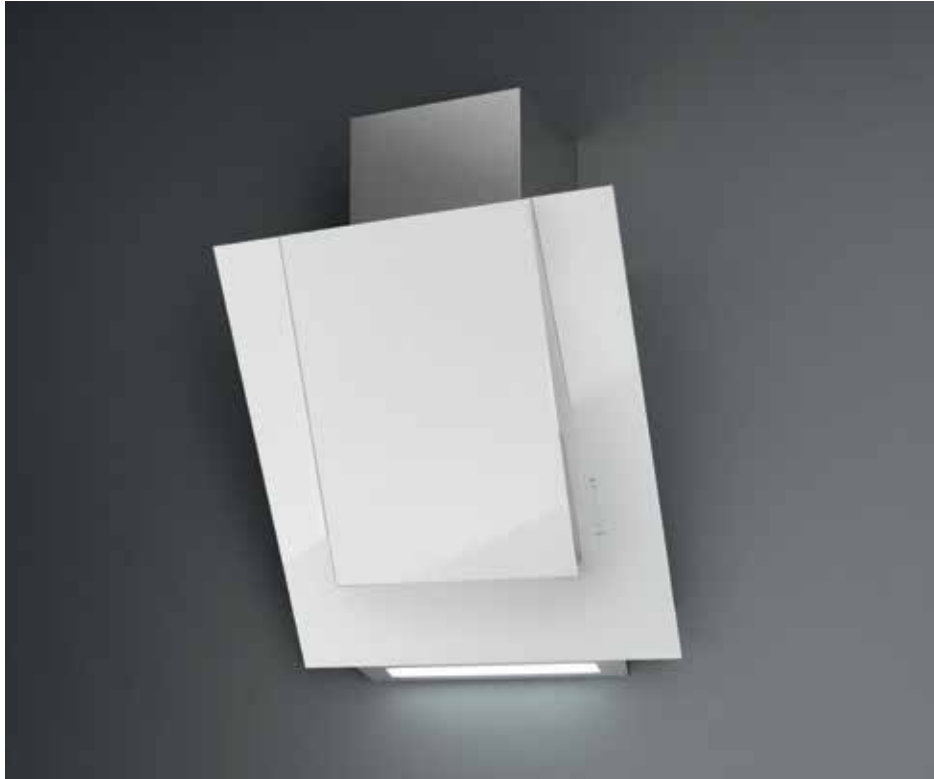
Nivel acústico
Velocidad mínima
38 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
52 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
47 kg

Isla - 100 cm
Blanco - 800 m³/h
2.570 €

Diseñado por Vittoire Niolu





Aria NRS®

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Cristal templado con acabado en blanco y negro
- Tecnología NRS® para una cocina más silenciosa
- Botonera táctil + función 24h
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo opcional.

Recambios

Filtro de alto rendimiento
101078901 - 87 €

Accesorios opcionales

Conveyor filtering mode
KACL.400 - 180 €

Tubo de alargo: Mural h700
KACL.570#1 - 200 €

Tubo de alargo: Mural h960
KACL.571#1 - 200 €

Alargo curvo y de menor tamaño
para cocinas de techo bajo.
KACL.605 - 90 €

Mural – 80 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Filtro de alto rendimiento

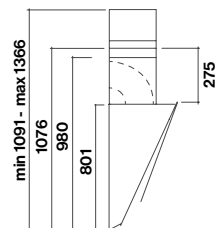
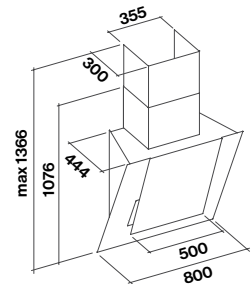
Iluminación
Banda de LED
4 W (5500 K)

Clase energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
37 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
46 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 45 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
51 kg

Mural – 80 cm
Blanco – 800 m³/h
1.920 €

Mural – 80 cm
Negro – 800 m³/h
1.920 €



*KACL.605 - Alargo curvo y de menor tamaño para cocinas de techo bajo.

Blanco / Negro



Life inspired.



Silence — NRS®
Flipper NRS®

Flipper NRS®

- Cristal templado blanco o negro con banda central en acero inoxidable
- Tecnología NRS® para una cocina más silenciosa
- Disponible en acero
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo opcional.

Recambios

Filtro de alto rendimiento
101078897 – 80 €

Accesorios opcionales

Conveyor filtering mode
KACL.400 – 180 €

Tubo de alargo: Mural h700
KACL.570#1 – 200 €

Tubo de alargo: Mural h960
KACL.571#1 – 200 €

Mural - 85 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Filtro de alto rendimiento.

Iluminación
2 LED x 1,2 W

Clasificación energética
A

Nivel acústico
Velocidad mínima
37 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
46 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 52 cm
Eléctrica: 52 cm

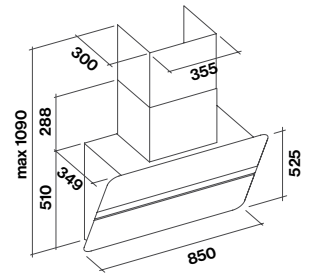
Peso
40 kg

Mural – 85 cm

Blanco satinado – 800 m³/h
1.480 €

Mural – 85 cm

Negro satinado – 800 m³/h
1.450 €



Blanco Satinado / Negro Satinado

collection
silence





Grupo Filtrante NRS®

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Tecnología NRS® para una cocina más silenciosa
- Botonera electrónica
- Iluminación Dynamic LED Light
- Filtro antigrasa TOP extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo opcional
- Mando a distancia incluido.

Recambios

Filtro de alto rendimiento
KACL.920 - 100 €

Integradas 50/70 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Filtro de alto rendimiento

Iluminación

Dynamic Led Light
2x1,2W (2700-5600 K)

Clase energética

B

Nivel acústico

Velocidad mínima

37 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

46 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 57 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

50 cm: 26 kg

70 cm: 28 kg

Integrada - 50 cm

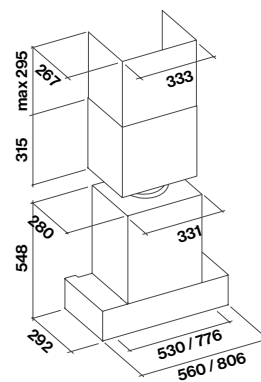
800 m³/h

1.220 €

Integrada - 70 cm

800 m³/h

1.300 €



Tamaño de encastre
50 cm: 506 mm x 262 mm
70 cm: 751 mm x 262 mm



Plane NRS®

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Tecnología NRS® para una cocina más silenciosa
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro de aire Falmecc para una aspiración equilibrada
- Filtro de carbón activo opcional.
- Mando a distancia opcional.

Recambios

Filtro de alto rendimiento
KACL.921 - 120 €

Accesorios opcionales

Conveyor filtering mode
KACL.400 - 180 €

Tubo de alargo: Mural h700
KACL.570#1 - 200 €

Tubo de alargo: Mural h960
KACL.571#1 - 200 €

Tubo de alargo: Isla h1200
KACL.572#1 - 480 €

Mando a distancia
105080053 - 100 €

Mural
90/120 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost
Filtros
Filtro de alto rendimiento
Iluminación
LED
90 cm: 2 x 1,2 W (3200 K)
120 cm: 3 x 1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
37 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
46 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
90 cm: 34 kg
120 cm: 36 kg

Mural - 90 cm
800 m³/h
1.260 €

Mural - 120 cm
800 m³/h
1.400 €

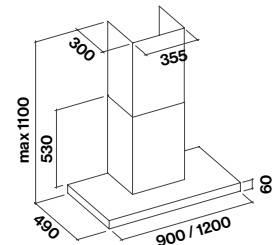
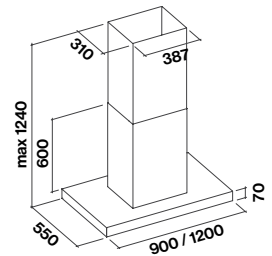
Isla
90/120 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost
Filtros
Filtro de alto rendimiento
Iluminación
4 LED x 1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
37 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
45 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
90 cm: 42 kg
120 cm: 44 kg

Isla - 90 cm
800 m³/h
1.670 €

Isla - 120 cm
800 m³/h
1.720 €



Design.

En busca de la perfección.

Esta es una colección especial de modelos que se caracterizan por su diseño exclusivo y la funcionalidad de sus opciones. Design es la colección exclusiva de Falmec creada en colaboración con diseñadores expertos y diseñadores jóvenes e innovadores.

Una labor continua y compartida que ha permitido a Falmec crear la colección que más se acerca a la perfección, tanto en forma, como en materiales y soluciones tecnológicas.





En búsqueda de la campana perfecta.

Innovación diseñada por gente real, hecha para gente real.

Durante los años, Falmec ha desarrollado campanas de cocina, concentrando todos los esfuerzos en un tipo de producto, intentando mejorarlo, y algunas veces consiguiéndolo, gracias a la búsqueda continua que nos ha permitido tanto diseño como eficiencia para ofrecer el mejor producto posible. Diseño significa planificar e imaginar el objeto en su uso diario, considerando su impacto estético, pero sin comprometer la eficiencia, facilidad de instalación o ergonomía. Descubre como las innovaciones de Falmec pueden simplificar y mejorar la vida en la cocina.

Sensores Feel.

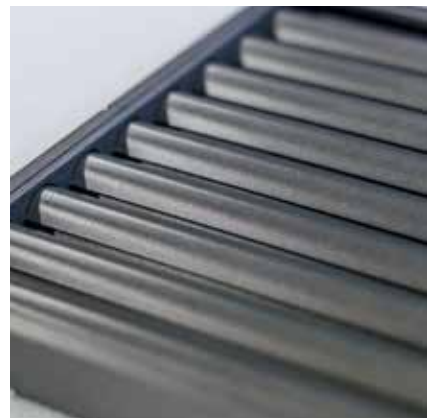
Una campana inteligente para mejorar el aire. Las campanas equipadas con la tecnología "Feel" son objetos inteligentes, equipan un conjunto de sensores que constantemente monitorizan las variaciones en la calidad del aire (VOC) y regulan, dependiendo de esta información, el inicio y la velocidad de uso de la campana y finalmente la desconectan.

Gracias a la automatización no nos tenemos que preocupar por la campana, la óptima funcionalidad del producto está asegurado, para garantizar la mayor eficiencia, máximo ahorro energético y el mejor aire en casa.

Sistema No-Drop.

Ninguna gota en la cocina. Falmec ha desarrollado una tecnología innovadora que finalmente soluciona el problema de los líquidos goteando, como los vapores condensados, una incomoda y común situación, particularmente con las encimeras de inducción. Falmec ha patentado "No Drop System" que consiste en unos filtros metálicos con una estructura en laberinto desarrollado para condensar los vapores que atraviesan el filtro y capturarlos en un receptáculo. Además, la superficie de los filtros es tratada con una película especial que previene la formación de gotas de vapor condensado. Estas son atrapadas y distribuidas por toda la superficie.

A



Fasteel.

Imposible dejar huella. Con el acero Fasteel antihuella, tu campana siempre estará brillante y bonita, gracias a la innovadora “tecnología anti-huella”. Es un acabado especial que previene la creación de huellas, facilitando la limpieza.

Dynamic LED Light.

Otorga a tu cocina una nueva luz. El interior de tu cocina tienen diferentes fuentes de luz que no siempre están en armonía en términos de tono. Para igualar los diferentes colores de temperatura de las luces LED, Falmec ha desarrollado Dynamic Light, una nueva tecnología que electrónicamente controla y regula la temperatura del color de la iluminación de tu campana, desde los 2700K (luz cálida) a los 5600 K (luz fría). Esto permite decidir si quieres tu cocina con luz cálida o fría, acorde con la estética del diseño de tu cocina y tus preferencias personales.



Green Tech.

Falmec, siempre pensando en el entorno, presenta Green Tech : una nueva tecnología que ofrece un nuevo nivel de rendimiento y ahorro energético del producto. Los motores Green Tech, ofrecen una extracción de 800 m³/h, utilizan controles electrónicos que maximizan el rendimiento del motor en cada fase y modo de uso, contribuyendo a la reducción de pérdida de energía perdida en el sistema. El uso de imanes situados en el rotor, permiten una drástica reducción de energía absorbida por el motor de la campana de cocina. De hecho, comparado con los motores tradicionales, el ahorro energético se reduce en un 60% en la 4^a velocidad (máxima aspiración) y un impresionante 90% en la primera velocidad.



Life inspired.



Alba Design **NUEVO**

- Marco de cristal en el perímetro
- Panel lacado en blanco mate
- Iluminación perimetral LED
- Filtro metálico, extraíble y lavable
- Control electrónico
- Mando a distancia incluido
- Otros accesorios disponibles: motores remotos.

Motores disponibles

KACL.798#41F

Motor 950 m³/h – 430 €

KACL.782#49F

Motor Slim 800 m³/h – 550 €

KACL.770#41F

Motor 1100 m³/h – 890 €

KACL.797#4AF

Motor 1300 m³/h – 900 €

KACL.786#41F

Motor Exterior 1000 m³/h – 710 €

KACL.796#4AF

Motor exterior 1500 m³/h – 800 €

FFI.11

Motor cilíndrico intermedio 1100 m³/h - 1095 €

FFI.15

Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h - 1320 €

FFT.15

Motor Tejado 1500 m³/h - 1295 €

FFT.21

Motor Tejado 2100 m³/h - 1575 €

ver pagina 236 - 237

**para customizar el color del panel, es posible lijar el panel blanco con una lija de papel (2200 o scotch brite) y utilizar pintura acrílica lavable.*

Para mas información referente a las opciones de instalación y detalles técnicos, ver pagina 250 - 251.

Modelo de Techo – 120 cm

Motor y control

Ver opciones disponibles

Iluminación

LED (4000 K)

Clasificación energética

950 m³/h: C

800 m³/h: D

Nivel acústico

Velocidad mínima

50 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

64 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Peso

43 Kg (Sin motor)

Modelo de techo

Blanco – 120 cm - Sin motor

1.840 €

***precio del cuerpo de la campana, el motor no esta incluido.*

Accesorios opcionales

Kit filtro techo Carbon.Zeo

con salida vertical
KACL.939#BF – 680€

Kit filtro techo E.ion

con salida vertical
KACL.942#ZZZB401F – 1620 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo

con salida vertical
KACL.928 – 150 €

Kit Filtro techo Carbon.Zeo

con salida horizontal
KACL.953#BF – 600 €

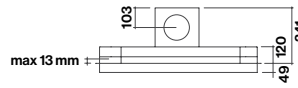
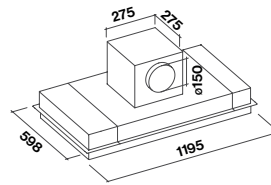
Recambio Filtro Carbon.Zeo

con salida horizontal
KACL.931 – 280 €

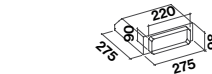
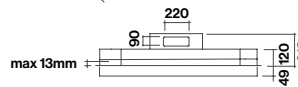
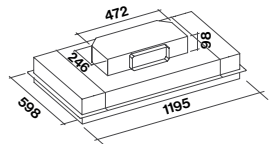
Adaptador salida rectangular

KACL.789 – 80 €

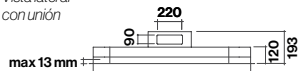
Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



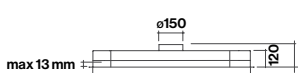
Motor SLIM (exclusivamente sobre chasis)



Vista lateral con unión

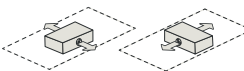


Vista lateral con motor remoto



Medidas de encastre 603 mm x 1200 mm

Opciones salida motor Slim



Opciones salida aire motor intermedio o sobre campana



Diseñado por **Saggia - Sommella**

Alba representa un diseño muy limpio y minimalista, donde el perfil de cristal es lo único que sobresale de l techo, el corazón de la tecnología permanece escondido en el falso techo. El diseño garantiza una integración perfecta en el techo con el marco de cristal iluminado que ofrece una efectiva iluminación en el area de la encimera.

Eclipse Design

- Marco de acero con acabado en blanco brillante
- Cristal templado blanco
- Botonera táctil
- Iluminación LED
- Filtros metálicos extraíbles y lavables
- Mando a distancia incluido.

Motores disponibles

KACL.798#41F

Motor 950 m³/h – 430 €

KACL.782#49F

Motor Slim 800 m³/h – 550 €

KACL.770#41F

Motor 1100 m³/h – 890 €

KACL.797#4AF

Motor 1300 m³/h – 900 €

KACL.786#41F

Motor Exterior 1000 m³/h – 710 €

KACL.796#4AF

Motor exterior 1500 m³/h – 800 €

FFI.11

Motor cilíndrico intermedio 1100 m³/h - 1095 €

FFI.15

Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h - 1320 €

FFT.15

Motor Tejado 1500 m³/h - 1295 €

FFT.21

Motor Tejado 2100 m³/h - 1575 €

ver pagina 236 - 237

Modelo de Techo – 120 cm

Motor y control

Ver opciones disponibles

Iluminación

Banda de LED

4x14 W (5500 K)

Clasificación energética

950 m³/h: C

800 m³/h: D

Nivel acústico

Velocidad mínima

50 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

64 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Peso

49 Kg (Sin motor)

Modelo de techo

120 cm - Sin motor

2.700 € **

***precio del cuerpo de la campana, el motor no esta incluido.*

Accesorios opcionales

Kit filtro techo Carbon.Zeo

con salida vertical

KACL.939#BF – 680€

Kit filtro techo E.ion

con salida vertical

KACL.942#ZZZB401F – 1620 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo

con salida vertical

KACL.928 – 150 €

Kit Filtro techo Carbon.Zeo

con salida horizontal

KACL.953#BF – 600 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo

con salida horizontal

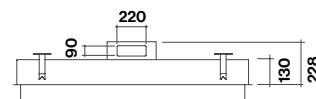
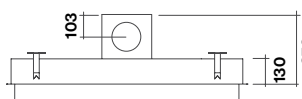
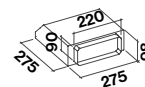
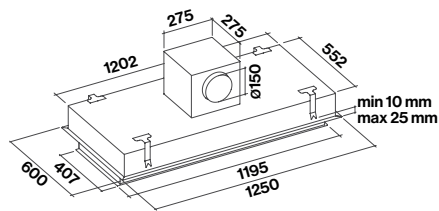
KACL.931 – 280 €

Adaptador salida rectangular

KACL.789 – 80 €

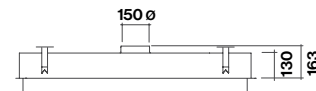
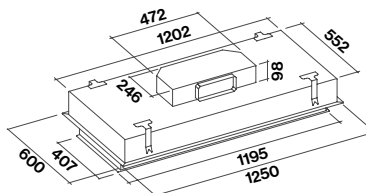
Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis

Vista lateral con unión

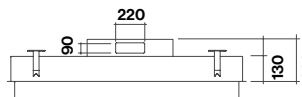


Motor SLIM (exclusivamente sobre chasis)

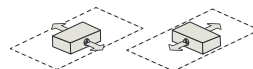
Vista lateral motor remoto



Medidas de encastre
565 mm x 1218 mm



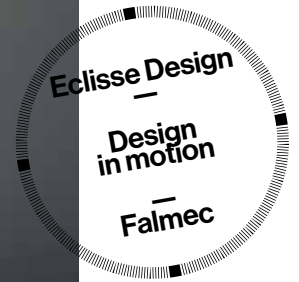
Opciones salida motor Slim



Opciones salida aire motor intermedio o sobre campana



Para mas información referente a las opciones de instalación y detalles técnicos, ver pagina 250 - 251.



Nuvola 90 Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304) o acabado en blanco
- Cristal templado y pintado extra ligero
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación de neón
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Puede ser utilizado con el Dialogue System
- Mando a distancia incluido.

Motores disponibles

KACL.798#41F

Motor 950 m³/h - 430 €

KACL.782#49F

Motor Slim 800 m³/h - 550 €

KACL.770#41F

Motor 1100 m³/h - 890 €

KACL.797#4AF

Motor 1300 m³/h - 900 €

KACL.786#41F

Motor Exterior 1000 m³/h - 710 €

KACL.796#4AF

Motor exterior 1500 m³/h - 800 €

FFI.11

Motor cilindrico intermedio 1100 m³/h - 1095 €

FFI.15

Motor cilindrico intermedio 1300 m³/h - 1320 €

FFT.15

Motor Tejado 1500 m³/h - 1295 €

FFT.21

Motor Tejado 2100 m³/h - 1575 €

ver pagina 236 - 237

Modelo de Techo - 90 cm

Motor y control

Ver opciones disponibles

Iluminación

2 luces de neón x 39 W (6500 K)

Clasificación energética

950 m³/h: C

800 m³/h: D

Nivel acústico

Velocidad mínima

50 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

64 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Peso

24 Kg (Sin motor)

Modelo de techo

Inox - 90 cm - Sin motor

1.060 €

Modelo de techo

Blanco - 90 cm - Sin motor

1.110 €

Accesorios opcionales

Kit filtro techo Carbon.Zeo

con salida vertical

KACL.939#BF - 680€

Kit filtro techo E.ion

con salida vertical

KACL.942#ZZZB401F - 1620 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo

con salida vertical

KACL.928 - 150 €

Kit Filtro techo Carbon.Zeo

con salida horizontal

KACL.953#BF - 600 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo

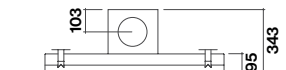
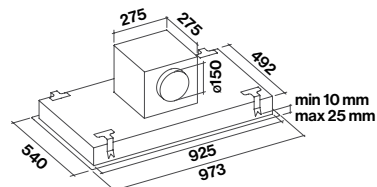
con salida horizontal

KACL.931 - 280 €

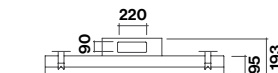
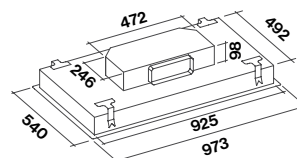
Adaptador salida rectangular

KACL.789 - 80 €

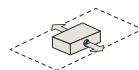
Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



Motor SLIM (exclusivamente sobre chasis)



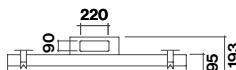
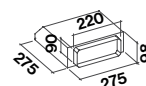
Opciones salida motor Slim



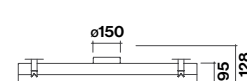
Opciones salida aire motor intermedio o sobre campana



Vista lateral con unión



vista lateral motor remoto



**Medidas de encastre
505 mm x 940 mm**

Blanco / Acero



Para mas información referente a las opciones de instalación y detalles técnicos, ver pagina 250 - 251.

Design
Nuvola 90 Design





Nuvola 140 Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304) o acabado en blanco
- Cristal templado y pintado extra ligero
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación de neón
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Puede ser utilizado con el Dialogue System
- Mando a distancia incluido.

Accesorios opcionales

Kit filtro techo Carbon.Zeo
con salida vertical
KACL.939#BF - 680€

Kit filtro techo E.ion
con salida vertical
KACL.942#ZZB401F - 1620 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
con salida vertical
KACL.928 - 150 €

Kit Filtro techo Carbon.Zeo
con salida horizontal
KACL.953#BF - 600 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
con salida horizontal
KACL.931 - 280 €

Adaptador salida rectangular
KACL.789 - 80 €

Blanco / Acero



Modelo de Techo - 140 cm

Motor y control

Ver opciones disponibles

Iluminación

2 luces de neón x 58 W (6500 K)

Clasificación energética

950 m³/h: C - 800 m³/h: D

Nivel acústico

Velocidad mínima

50 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

64 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Peso

36 Kg (Sin motor)

Motores disponibles

KACL.798#41F
Motor 950 m³/h - 430 €

KACL.782#49F
Motor Slim 800 m³/h - 550 €

KACL.770#41F
Motor 1100 m³/h - 890 €

KACL.797#4AF
Motor 1300 m³/h - 900 €

KACL.786#41F
Motor Exterior 1000 m³/h - 710 €

KACL.796#4AF
Motor exterior 1500 m³/h - 800 €

130

FFI.11 - Motor cilíndrico intermedio 1100 m³/h - 1095 €

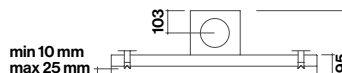
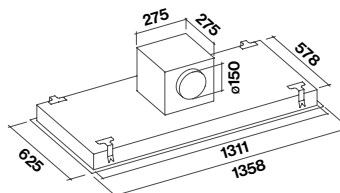
FFI.15 - Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h - 1320 €

FFT.15 - Motor Tejado 1500 m³/h - 1295 €

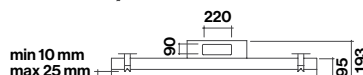
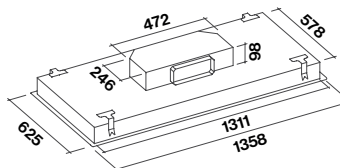
FFT.21 - Motor Tejado 2100 m³/h - 1575 €

ver pagina 236 - 237

Integrado en el techo/ motor intermedio sobre chasis



Motor SLIM (exclusivamente sobre chasis)



Modelo de techo

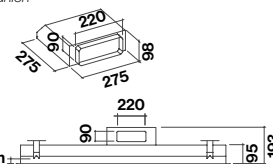
Inox - 140 cm - Sin motor
1.370 €

Modelo de techo

Blanco - 140 cm - Sin motor
1.430 €

Para mas información referente a las opciones de instalación y detalles técnicos, ver pagina 250 - 251.

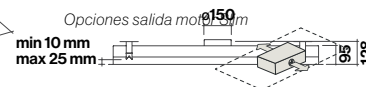
Vista lateral con unión



Opciones salida aire motor intermedio o sobre campana

vista lateral motor remoto

Opciones salida motor slim



Medidas de encastre
505 mm x 940 mm



Nube Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304) o acabado en blanco
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Puede ser utilizado con el Dialogue System
- Mando a distancia incluido.

Accesorios opcionales

Kit filtro techo Carbon.Zeo
con salida vertical
KACL.939#BF - 680€

Kit filtro techo E.ion
con salida vertical
KACL.942#ZZZB401F - 1620 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
con salida vertical
KACL.928 - 150 €

Kit Filtro techo Carbon.Zeo
con salida horizontal
KACL.953#BF - 600 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
con salida horizontal
KACL.931 - 280 €

Adaptador salida rectangular
KACL.789 - 80 €

Blanco / Acero



Modelo de Techo – 90 cm

Motor y control
Ver opciones disponibles
Clasificación energética
950 m³/h: A - 800 m³/h: C
Nivel acústico
Velocidad mínima
50 dB(A)_{re1pW}
Velocidad máxima
64 dB(A)_{re1pW}
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
150 cm
Peso
21 Kg (Sin motor)

Motores disponibles

KACL.798#41F
Motor 950 m³/h - 430 €

KACL.782#49F
Motor Slim 800 m³/h - 550 €

KACL.770#41F
Motor 1100 m³/h - 890 €

KACL.797#4AF
Motor 1300 m³/h - 900 €

KACL.786#41F
Motor Exterior 1000 m³/h - 710 €

KACL.796#4AF
Motor exterior 1500 m³/h - 800 €

131

FFI.11 - Motor cilíndrico intermedio 1100 m³/h - 1095 €

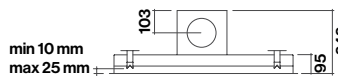
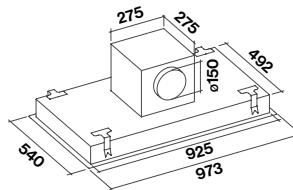
FFI.15 - Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h - 1320 €

FFT.15 - Motor Tejado 1500 m³/h - 1295 €

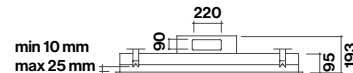
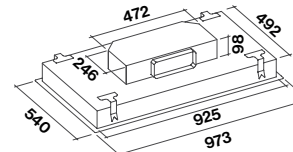
FFT.21 - Motor Tejado 2100 m³/h - 1575 €

ver pagina 236 - 237

Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



Motor SLIM (exclusivamente sobre chasis)



Modelo de techo

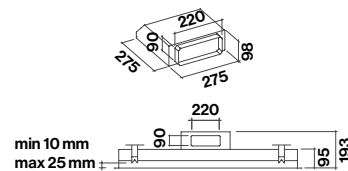
Inox - 90 cm - Sin motor
1.030 €

Modelo de techo

Blanco - 90 cm - Sin motor
1.120€

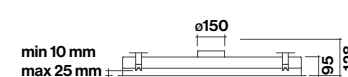
Para más información referente a las opciones de instalación y detalles técnicos, ver pagina 250 - 251.

Vista lateral con unión

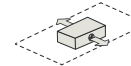


Opciones salida aire motor intermedio o sobre campana

Vista lateral motor remoto



Opciones salida motor Slim



Medidas de encastre
505 mm x 940 mm

Life inspired.

Cielo Design

- Cristal templado blanco extra ligero
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro combinado Carbon. Zeo reutilizable (para poder reutilizar el filtro Carbon. Zeo, introdúzcalo en un horno doméstico normal a una temperatura de 150º durante una hora aproximadamente)
- Mando a distancia incluido
- Puede ser utilizado con el Dialogue System
- Disponible solo en la versión con sistema de recirculación.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
KACL.935 - 130 €

Modelo de Techo - 120 cm

Motor y control

600 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

Dynamic Led Light
2x14 W (2700-5600 K)

Nivel acústico

Velocidad mínima

53 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

61 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

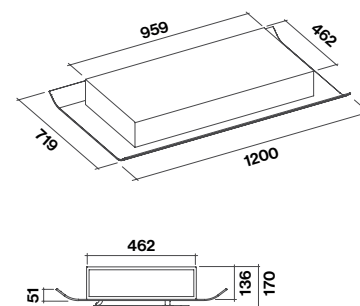
Peso

39 kg

Modelo de Techo - 120 cm

600 m³/h

2.590 €







Aura Design

- Cristal templado blanco extra ligero
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Mando a distancia incluido
- Puede ser utilizado con el Dialogue System
- Disponible solo en la versión con sistema de recirculación.

Recambios

Filtro Carbon.Zeo
KACL.935 – 130 €

Modelo de Techo – 120 cm

Motor y control
600 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Filtro Carbon.Zeo

Iluminación
Dynamic Led Light
2x14 W (2700-5600 K)

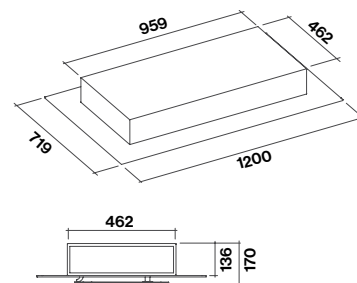
Nivel acústico
Velocidad mínima
53 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
150 cm

Peso
38 kg

Modelo de Techo – 120 cm
600 m³/h
2.460 €





Nova Design **NUEVO**

- Acero lacado blanco
- Botonera electrónica
- Sistema de aspiración perimetral
- Iluminación LED ambiental
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Mando a distancia incluido
- Puede ser utilizado con el Dialogue System
- Disponible en modo de recirculación con filtro de techo.

Accesorios opcionales

Kit filtro techo Carbon.Zeo
con salida vertical
KACL.939#BF - 680€

Kit filtro techo E.ion
con salida vertical
KACL.942#ZZZB401F - 1620 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
con salida vertical
KACL.928 - 150 €

Kit Filtro techo Carbon.Zeo
con salida horizontal
KACL.953#BF - 600 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
con salida horizontal
KACL.931 - 280 €

Adaptador salida rectangular
KACL.789 - 80 €

**Modelo de Techo
Ø82 cm**

Motor y control
Ver opciones disponibles
Iluminación
LED 44W (5500 k)
Clase energética
950 m³/h: B - 800 m³/h: C
Nivel acústico
Velocidad mínima
50 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
64 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm
Peso
25 kg (sin motor)

Motores disponibles

KACL.798#41F
Motor 950 m³/h - 430 €

KACL.782#49F
Motor Slim 800 m³/h - 550 €

KACL.770#41F
Motor 1100 m³/h - 890 €

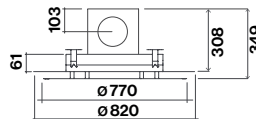
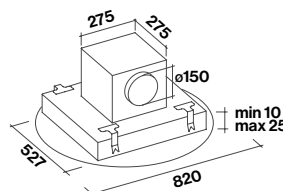
KACL.797#4AF
Motor 1300 m³/h - 900 €

KACL.786#41F
Motor Exterior 1000 m³/h - 710 €

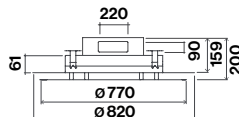
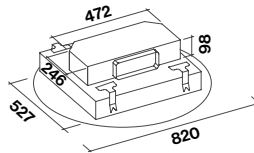
KACL.796#4AF
Motor exterior 1500 m³/h - 800 €

- FFI.11** - Motor cilíndrico intermedio 1100 m³/h - 1095 €
- FFI.15** - Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h - 1320 €
- FFT.15** - Motor Tejado 1500 m³/h - 1295 €
- FFT.21** - Motor Tejado 2100 m³/h - 1575 €

Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



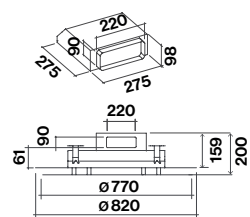
Motor SLIM (exclusivamente sobre chasis)



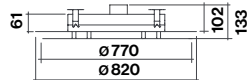
Modelo de techo - ø 82 cm
Blanco - Sin motor
1.790 €

Para mas información referente a las opciones de instalación y detalles técnicos, ver pagina 250 - 251.

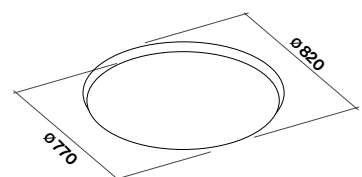
Vista lateral con unión



Vista lateral motor remoto



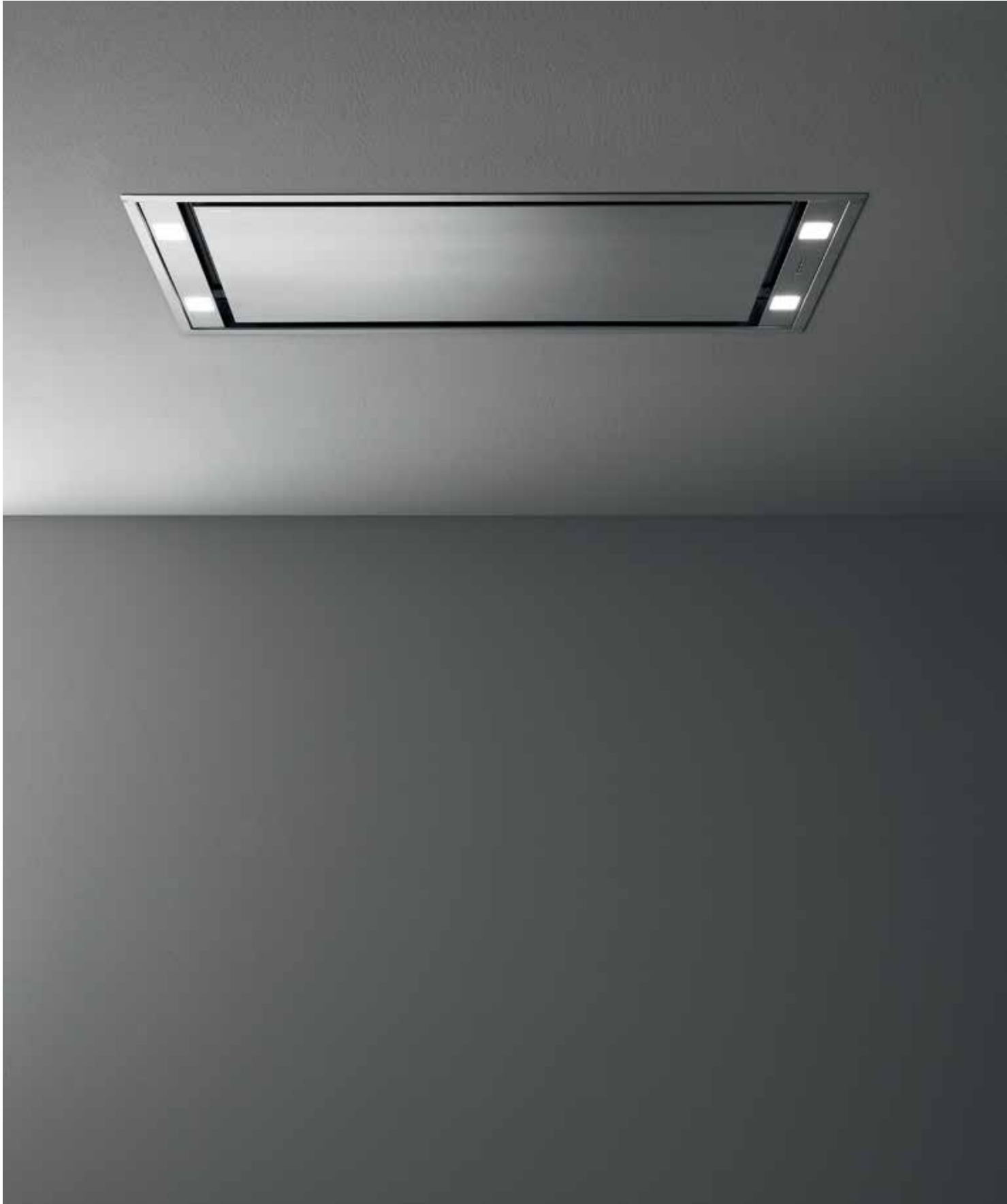
Vista inferior



Opciones salida aire motor intermedio o sobre campana



Opciones salida motor Slim



Stella Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304) o acabado en blanco
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Alumbrado LED regulable
- Dynamic LED Light
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Puede ser utilizado con el Dialogue System
- Mando a distancia incluido.

Motores disponibles

KACL.798#41F

Motor 950 m³/h - 430 €

KACL.782#49F

Motor Slim 800 m³/h - 550 €

KACL.770#41F

Motor 1100 m³/h - 890 €

KACL.797#4AF

Motor 1300 m³/h - 900 €

KACL.786#41F

Motor Exterior 1000 m³/h - 710 €

KACL.796#4AF

Motor exterior 1500 m³/h - 800 €

FFI.11

Motor cilíndrico intermedio 1100 m³/h - 1095 €

FFI.15

Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h - 1320 €

FFT.15

Motor Tejado 1500 m³/h - 1295 €

FFT.21

Motor Tejado 2100 m³/h - 1575 €

Para más información referente a las opciones de instalación y detalles técnicos, ver página 250 - 251.

Modelo de techo 90/120 cm

Motor y control

Ver opciones disponibles

Iluminación

Dynamic Led Light
Led 4x3,6 W (2700-5600 K)

Clasificación energética

950 m³/h: B

800 m³/h: C

Nivel acústico

Velocidad mínima

50 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

64 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Peso

90 cm versión: 22 kg (Sin motor)

120 cm versión: 26 kg (Sin motor)

Modelo de techo - 90 cm

Inox - Sin motor

1.140 €

Modelo de techo - 90 cm

Blanco - Sin motor

1.370 €

Modelo de techo - 120 cm

Inox - Sin motor

1.340 €

Modelo de techo - 120 cm

Blanco - Sin motor

1.580 €

Accesorios opcionales

Kit filtro techo Carbon.Zeo

con salida vertical
KACL.939#BF - 680€

Kit filtro techo E.ion

con salida vertical
KACL.942#ZZZB401F - 1620 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo

con salida vertical
KACL.928 - 150 €

Kit Filtro techo Carbon.Zeo

con salida horizontal
KACL.953#BF - 600 €

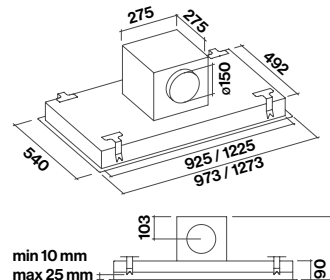
Recambio Filtro Carbon.Zeo

con salida horizontal
KACL.931 - 280 €

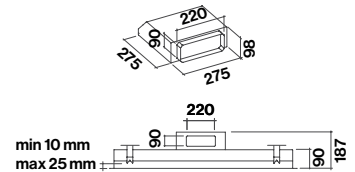
Adaptador salida rectangular

KACL.789 - 80 €

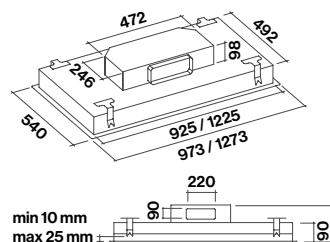
Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



Vista lateral con unión



Motor SLIM (exclusivamente sobre chasis)



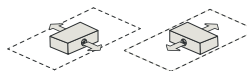
Vista lateral motor remoto



Medidas de encastre

90 cm: 505 mm x 940 mm
120 cm: 505 mm x 1240 mm

Opciones salida motor Slim



Opciones salida aire motor intermedio o sobre campana



Blanco / Acero



Sirio Design **NUEVO**

- Cristal blanco templado extra fino
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED regulable
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Mando a distancia incluido
- Puede ser utilizado con el Dialogue System
- Modo de recirculación disponible con la unidad de filtro de techo.

Motores disponibles

KACL.798#41F

Motor 950 m³/h – 430 €

KACL.782#49F

Motor Slim 800 m³/h – 550 €

KACL.770#41F

Motor 1100 m³/h – 890 €

KACL.797#4AF

Motor 1300 m³/h – 900 €

KACL.786#41F

Motor Exterior 1000 m³/h – 710 €

KACL.796#4AF

Motor exterior 1500 m³/h – 800 €

FF1.11

Motor cilíndrico intermedio 1100 m³/h - 1095 €

FF1.15

Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h - 1320 €

FFT.15

Motor Tejado 1500 m³/h - 1295 €

FFT.21

Motor Tejado 2100 m³/h - 1575 €

Modelo de Techo – 90 cm

Motor y control

Ver opciones disponibles

Iluminación

Dynamic Led Light
Led 4x3,6 W (2700-5600 K)

Clasificación energética

950 m³/h: B

800 m³/h: C

Nivel acústico

Velocidad mínima

50 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

64 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Peso

28 kg

Modelo de techo – 90 cm

Cristal blanco - Sin motor

1.490 €

Accesorios opcionales

Kit filtro techo Carbon.Zeo

con salida vertical
KACL.939#BF – 680€

Kit filtro techo E.ion

con salida vertical
KACL.942#ZZZB401F – 1620 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo

con salida vertical
KACL.928 – 150 €

Kit Filtro techo Carbon.Zeo

con salida horizontal
KACL.953#BF – 600 €

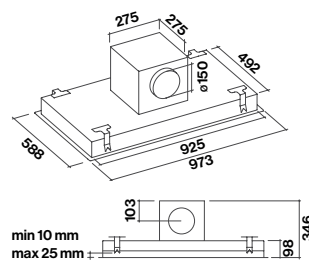
Recambio Filtro Carbon.Zeo

con salida horizontal
KACL.931 – 280 €

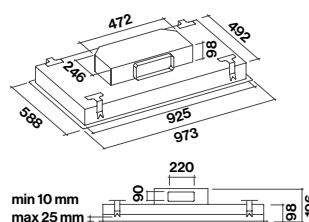
Adaptador salida rectangular

KACL.789 – 80 €

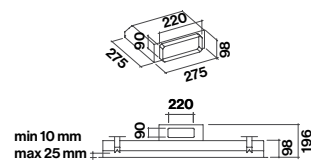
Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



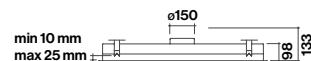
Motor SLIM



Vista lateral con unión

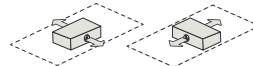


Vista lateral motor remoto



**Medidas de encastre
505 mm x 940 mm**

Opciones salida motor Slim



Opciones salida aire motor intermedio o sobre campana







Prisma Design

- Cristal templado blanco o negro
- Marco frontal en acero inoxidable Scotch-Brite
- Botonera táctil
- Iluminación LED
- Iluminación LED ambiental
- Filtro de acero TOP extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Los modelos mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior
- Alargo opcional para modelos mural.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo (opcional)
KCQAN.00#I - 150 €

Kit filtro Carbon.Zeo
KACL.941 - 310 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
KACL.943 - 150 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Blanco / Negro



Mural - 85

Motor y control
800 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6
Iluminación
2 LED x 1,2 W (3200 K)
LED ambiental
2 x 1,2 W (3200 K)
Clase energética
A

Nivel acústico
Velocidad mínima
46 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
58 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina

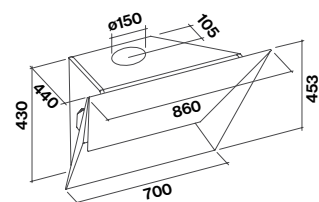
Gas: 53 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
85 cm versión: 22 kg

Mural - 85 cm

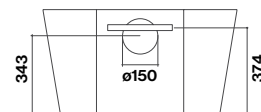
Blanco - 800 m³/h
1.230 €

Mural - 85 cm
Negro - 800 m³/h
1.230 €

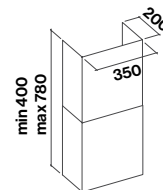
Diseñado por Saggia-Sommella



Vista posterior



Alargo opcional





Life inspired.



Tab Design

- Acabado en blanco, negro, o acero inoxidable Fasteel
- Marco cromado
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Iluminación LED en cuerpo principal y puerta
- Filtros de acero TOP extraíbles y lavables
- Filtro de carbón activo incluido
- Los modelos mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior
- Alargo opcional para modelos mural.

Mural – 60/80 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

A

Nivel acústico

Velocidad mínima

46 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima

58 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 53 cm

Eléctrica: 52 cm

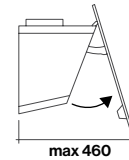
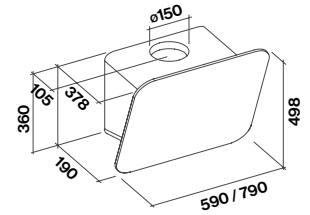
Peso

60 cm versión: 17 kg

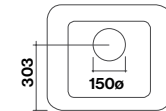
80 cm versión: 21 kg



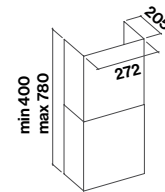
Diseñado por Pio&Tito Toso



Vista posterior



Alargo opcional



Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 – 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional (blanco)
KCTCN.001#B – 150 €

Alargo opcional (acero)
KCTCN.001#I – 150 €

Kit filtro Carbon.Zeo
KACL.941 – 310 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
KACL.943 – 150 €

Motores Remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural – 60 cm

Blanco – 800 m³/h
1.030 €

Mural – 60 cm

Negro – 800 m³/h
1.030 €

Mural – 60 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.030 €

Mural – 80 cm

Blanco – 800 m³/h
1.140 €

Mural – 80 cm

Negro – 800 m³/h
1.140 €

Mural – 80 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.140 €

Blanco / Negro / Acero inoxidable Fasteel



Quasar Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite
- Acabado en cristal templado blanco, negro o gris
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + función 24h
- Dynamic LED Light
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Los modelos mural permiten la instalación con salida trasera
- Alargo opcional para modelos mural.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 – 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional (Acero)
KCQAN.00#I – 150 €

Alargo opcional (Blanco)
KCQAN.00#B – 120 €

Alargo opcional (Negro)
KCQAN.00#N – 120 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.865 – 100 €

Kit filtro Carbon.Zeo
KACL.941 – 310 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
KACL.943 – 150 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 6.

Mural
60/80/90/120 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6
Iluminación
Dynamic Led Light
60 cm
2x1,2 W (2700-5600K)
80/90/120 cm
3x1,2 W (2700-5600 K)
Clasificación energética
A

Nivel acústico
Velocidad mínima
46 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
58 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 52 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
60 cm versión: 26 kg
80 cm versión: 31 kg
90 cm versión: 33 kg
120 cm versión: 41 kg

Mural – 60 cm
Blanco – 800 m³/h
1.170 €

Mural – 60 cm
Negro – 800 m³/h
1.110 €

Mural – 80 cm
Blanco – 800 m³/h
1.190 €

Mural – 80 cm
Negro – 800 m³/h
1.130 €

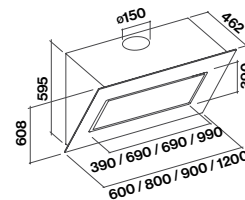
Mural – 90 cm
Blanco – 800 m³/h
1.190 €

Mural – 90 cm
Negro – 800 m³/h
1.130 €

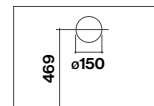
Mural – 90 cm
Gris – 800 m³/h
1.130 €

Mural – 120 cm
Blanco – 800 m³/h
1.320 €

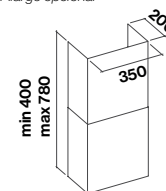
Mural – 120 cm
Negro – 800 m³/h
1.240 €



Vista posterior



Alargo opcional



Los códigos RAL deben tomarse como una referencia, ya que el proceso de producción y los materiales pueden alterar los colores.

Blanco / Negro / RAL 7032 Gris







Quasar Top (Fasteel)

- Acero inoxidable Fasteel antihuellas
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Los modelos mural permiten la instalación con salida trasera.
- Alargo opcional

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional (Fasteel)
KCQAN.00#X - 160 €

Kit filtro Carbon.Zeo
KACL.941 - 310 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
KACL.943 - 150 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.865 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 6.

Mural 90/120 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
3 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética
A

Nivel acústico
Velocidad mínima
46 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
58 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 52 cm
Eléctrica: 52 cm

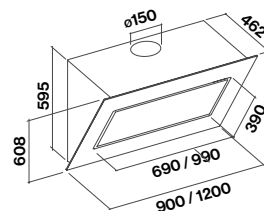
Peso
90 cm versión: 28 kg
120 cm versión: 37 kg

Mural - 90 cm

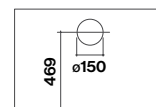
Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.210 €

Mural - 120 cm

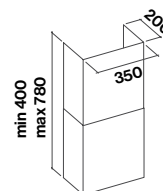
Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.380 €



Vista posterior



Alargo opcional





Quasar GreenTech **NUEVO**

- Acero inoxidable acabado
- Nuevo motor Green Tech
- Acabado en cristal templado blanco o negro
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + función 24h
- Dynamic Led Light
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Nuevo filtro de carbón activo incluido
- Los modelos mural permiten la instalación con salida trasera
- Alargo opcional para modelos mural
- Mando a distancia opcional.

Recambios

Filtro Carbón ø 192 mm
103050093 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional (Acero)
KCQAN.00#I - 150 €

Alargo opcional (Blanco)
KCQAN.00#B - 120 €

Alargo opcional (Negro)
KCQAN.00#N - 120 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.865 - 100 €

Kit filtro Carbon.Zeo
KACL.941 - 310 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
KACL.943 - 150 €

Mando a distancia
105080053 - 120 €

*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono.

Mural – 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Nuevo motor Green Tech
Botonera táctil con
3 velocidades + Boost

Filtros

Nuevo filtro carbón activo ø 192 mm

Iluminación

Dynamic Led Light
3x1,2 W (2700 - 5600 K)

Clasificación energética

A+++

Nivel acústico

Velocidad mínima

45 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima

58 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 52 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

33 kg

Mural – 90 cm

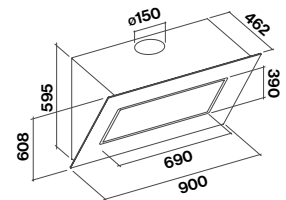
Blanco – 800 m³/h

€ 1.320

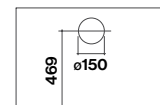
Mural – 90 cm

Negro – 800 m³/h

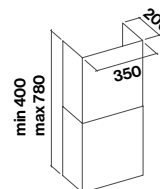
€ 1.270



Vista posterior



Alargo opcional



Blanco / Negro



Flipper Design

- Los modelos en cristal cuentan con una banda central en acero inoxidable
- Modelos en acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Alargo opcional para modelos mural.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional (Acero)
KCQAN.00#I - 150 €

Alargo opcional (Blanco)
KCQAN.00#B - 120 €

Alargo opcional (Negro)
KCQAN.00#N - 120 €

Kit filtro Carbon.Zeo
KACL.941 - 310 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
KACL.943 - 150 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.865 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 6

Mural - 55/85 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
2 LED x 1,2 W (3200 K)

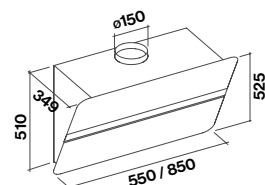
Clasificación energética
A

Nivel acústico
Velocidad mínima
46 dB(A)_{re1pW}

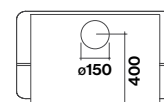
Velocidad máxima
58 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 52 cm
Eléctrica: 52 cm

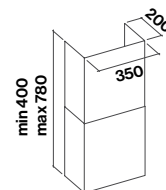
Peso
55 cm: 17 kg
85 cm: 25 kg



Vista posterior



Alargo opcional



Mural - 55 cm

Blanco satinado - 800 m³/h
850 €

Mural - 55 cm

Negro satinado - 800 m³/h
820 €

Mural - 85 cm

Blanco satinado - 800 m³/h
900 €

Mural - 85 cm

Negro satinado - 800 m³/h
860 €

Mural - 85 cm

Gris satinado - 800 m³/h
960 €

Los códigos RAL deben tomarse como una referencia, ya que el proceso de producción y los materiales pueden alterar los colores.

Blanco satinado / Negro satinado / RAL 7032 Gris satinado





Life inspired.



Flipper Green Tech **NUEVO**

- Los modelos en cristal cuentan con una banda central en acero inoxidable
- Modelos en acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Nuevo motor Green Tech
- Botonera electrónica
- Dynamic LED Light
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Nuevo filtro de carbón activo incluido
- Alargo opcional para modelos mural.

Recambios

Filtro Carbón ø 192 mm
103050093 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional (Acero)
KCQAN.00#I - 150 €

Alargo opcional (Blanco)
KCQAN.00#B - 120 €

Alargo opcional (Negro)
KCQAN.00#N - 120 €

Kit filtro Carbon.Zeo
KACL.941 - 310 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
KACL.943 - 150 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.865 - 100 €

Mando a distancia
105080053 - 120 €

Mural - 85 cm

Motor y control

800 m³/h
Nuevo motor Green Tech
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Nuevo filtro carbón activo
incluido ø 192 mm

Iluminación

Dynamic Led Light
2 LED x 1,2 W (2700-5500 K)

Clasificación energética
A+++

Nivel acústico

Velocidad mínima

45 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima

58 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 52 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

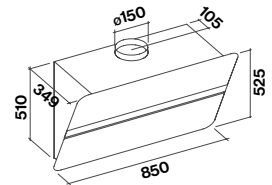
25 kg

Mural - 85 cm

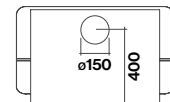
Blanco satinado - 800 m³/h
€ 1.040

Mural - 85 cm

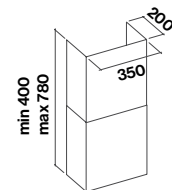
Negro satinado - 800 m³/h
€ 1.000



Vista posterior



Alargo opcional



Blanco satinado / Negro satinado





Verso Design NUEVO

- Cristal blanco o negro
- Botonera táctil + función 24h
- Iluminación LED
- Área de extracción doble (frontal e inferior)
- Filtro metálico extraíble y lavable
- Kit de filtrado opcional Carbon. Zeo
- Filtro de carbón incluido
- Apertura superior ajustable del panel para fijar la circulación de aire
- Salida trasera disponible.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional (Blanco)
KCQAN.00#B - 120 €

Alargo opcional (Negro)
KCQAN.00#N - 120 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.865 - 100 €

Kit filtro Carbon.Zeo
KACL.941 - 310 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
KACL.943 - 150 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural
55 / 85 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera táctil con 3 velocidades + Boost

Filtro
Carbón tipo 6

Iluminación
Led 2x1,2 W (3200 K)

Clasificación energética*
A

Nivel acústico
Velocidad mínima
46 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
58 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 52 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
55 cm versión: 17 kg
85 cm versión: 19 kg

*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 6

Cristal Blanco / Cristal Negro

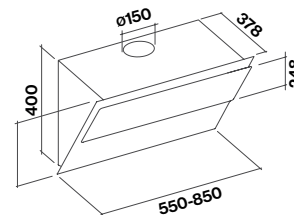


Mural - 55 cm
Blanco - 800 m³/h
830 €

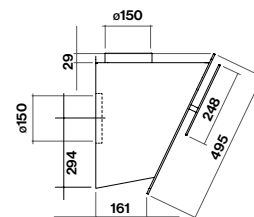
Mural - 55 cm
Negro - 800 m³/h
790 €

Mural - 85 cm
Blanco - 800 m³/h
880 €

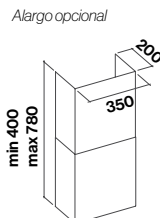
Mural - 85 cm
Negro - 800 m³/h
820 €



Vista lateral



Vista trasera



448





Trim Design NUEVO

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Panel frontal de cerámica (personalizable)
- Armazón frontal en acero inox AISI 304 con control electrónico
- Iluminación LED
- Iluminación LED ambiental
- Filtros de acero TOP extraíbles y lavables
- Filtro de carbón activo incluido
- Salida trasera opcional
- Tubo decorativo de pared opcional.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 – 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional (Acero)
KCQAN.00#I – 150 €

Kit filtro Carbon.Zeo
KACL.941 – 310 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
KACL.943 – 150 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.864 – 100 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.865 – 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural – 90 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
LED 4x1,2 W (3200 K)
Ambiental
2x1,2 W (3200 K)

Clasificación energética
A

Nivel acústico
Velocidad mínima
46 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
58 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 53 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
Cristal negro versión: 25 kg
Cemento versión: 25 kg
Panelable versión: 21 kg

*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 6

Cemento / Cristal negro / Panelable

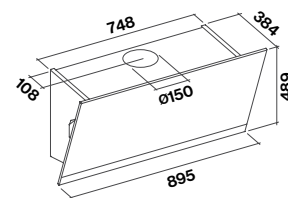


Mural – 90 cm
Cristal negro
800 m³/h
1.370 €

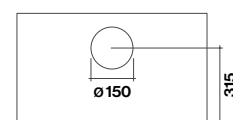
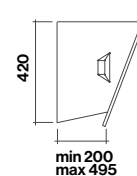
Mural – 90 cm
Cemento
800 m³/h
1.490 €

Mural – 90 cm
Panelable
800 m³/h
1.250 €

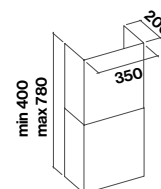
La campana esta preparada para instalar un panel de 5mm de grosor.



Vista posterior



Alargo opcional







Diamante Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación de neón
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Los modelos mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior
- Alargo opcional para modelos mural
- Mando a distancia opcional.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 – 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional (Acero)
KCQAN.00#1 – 150 €

Kit filtro Carbon.Zeo
KACL.941 – 310 €

Recambio Filtro Carbon.Zeo
KACL.943 – 150 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.865 – 100 €

Mando a distancia
105080053 – 120 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural – 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

2 luces de neón x 13 W (6500 K)

Clasificación energética

B

Nivel acústico

Velocidad mínima

45 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

57 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 53 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

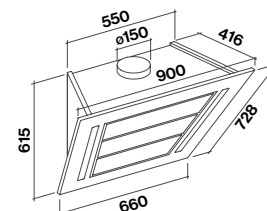
22 kg

*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 6

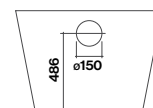
Mural – 90 cm

800 m³/h

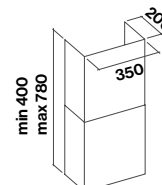
1.090 €



Vista posterior



Alargo opcional





Prestige Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Cristal templado combado en negro o blanco
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Iluminación LED ambiental
- Filtro en acero TOP, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Los modelos mural permiten la instalación con salida trasera.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo: Isla h1200
KACL.557#1 - 330 €

Deflector version filtrante (Isla)
KACL.866 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Cristal Blanco / Cristal Negro



Mural – 65 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
Carbón activo: tipo 6
Iluminación
4 LED x 1,2 W (4200 K)
Banda de LED de 7 W (4200 K)
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
54 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
63 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
22 kg

Mural – 65 cm
Blanco – 800 m³/h
2.120 €

Mural – 65 cm
Negro – 800 m³/h
2.120 €

Isla – 75 cm

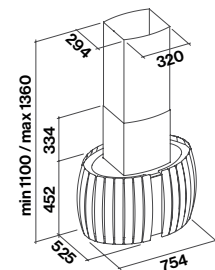
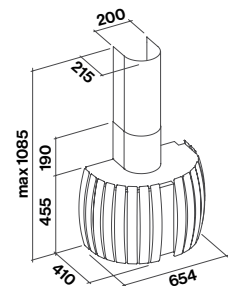
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
Carbón activo: tipo 6
Iluminación
4 LED x 1,2 W (4200 K)
Banda de LED de 13 W (4200 K)
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
54 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
63 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
40 kg

Isla – 75 cm
Blanco – 800 m³/h
2.620 €

Isla – 75 cm
Negro – 800 m³/h
2.620 €

Emo Design



Isla. Sin extensión: alargo alt. 786 mm / con extensión: alargo alt. min. 1100 mm - máx. 1360 mm.



reddot design award
winner 2010

Life inspired.



Rialto Design

- Acero inoxidable (AISI 304) de acabado brillante y laterales acabados en negro satinado
- Iluminación LED
- Iluminación LED ambiental
- Botonera electrónica
- Filtro antigrasa en acero TOP extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural - 55 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
LED
2 x 1,2 W (3200 K)
LED ambiental
2 bandas de LED posteriores
2 x 2 W (5500 K)

Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima
59 dB(A)_{re1pW}

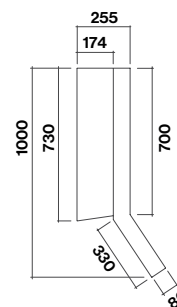
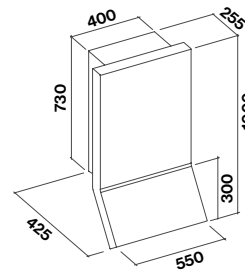
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 50 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
h 820 versión: 20 kg
h 1000 versión: 23 kg

Mural - 55 cm - h 820
800 m³/h
1.700 €

Mural - 55 cm - h 1000
800 m³/h
1.700 €

Diseñado por Antoniazzi&Niolu



Rialto Top Fasteel

- Acero inoxidable Scotch-Brite con acero inoxidable Fasteel y laterales con acabado en negro satinado
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Iluminación LED ambiental
- Filtro en acero TOP extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural - 55 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
2 LED x 1,2 W (3200 K)
Bandas de LED
2 x 2 W (5500 K)

Clasificación energética
B

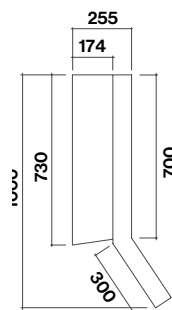
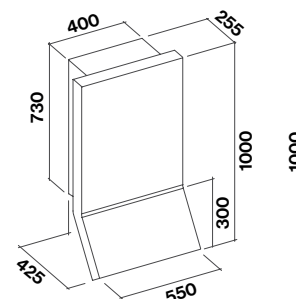
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima
59 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 50 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
23 kg

Mural - 55 cm - h 1000
Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.700 €



reddot design award
winner 2010

Life inspired.



Lumen Design

- Acero inoxidable (AISI 304)
- Scotch-Brite
- Botonera electrónica
- Iluminación de neón
- Iluminación de neón ambiental
- Filtro de aire Falmecc para una aspiración equilibrada
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 – 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional: Mural h700
KACL.510#I – 160 €

Alargo opcional: Isla h960
KACL.512#I – 160 €

Alargo opcional: Isla h1200
KACL.557#I – 330 €

Deflector version filtrante (Isla)*
KACL.866 – 100 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.864 – 100 €

Kit filtro Carbon.Zeo (Mural)
KACL.948#IF – 320 €

Kit filtro Carbon.Zeo (Isla)
KACL.949#IF – 480 €

Recambio Kit filtro Carbon.Zeo
(Isla)
KACL.934 – 120 €

Motores remotos**
Ver pag. 236 - 237

*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 3

**solo para modelos de 800 m³/h

Mural 60/90/120 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3

Iluminación
Neón 60 cm: 1x13 W (6500 K)
Neón 90 cm: 1x21 W (6500 K)
Neón 120 cm: 1x28 W (6500 K)

Clase energética
90 cm - 600 m³/h: C
60/90 cm - 800 m³/h: B
120 cm - 800 m³/h: C

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
62 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
60 cm versión: 17 kg
90 cm versión: 19 kg
120 cm versión: 23 kg

Mural – 60 cm
800 m³/h
850 €

Mural – 90 cm
800 m³/h
900 €

Mural - 120 cm
800 m³/h
1.050 €

Isla 90/120 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3

Iluminación
Neón 90 cm: 2x21 W (6500 K)
Neón 120 cm: 2x28 W (6500 K)

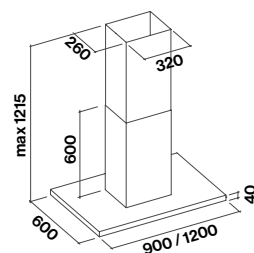
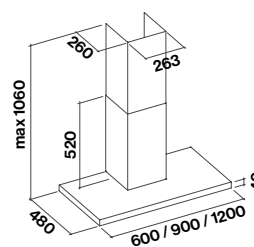
Clase energética
C

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
62 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
90 cm versión: 31 kg
120 cm versión: 35 kg

Isla – 90 cm
800 m³/h
1.370 €

Isla - 120 cm
800 m³/h
1.500 €



Lumen Isla 175 Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación de neón ambiental en ambos lados
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Isla – 175 cm

- Motor y control**
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
- Filtros**
Carbón activo: tipo 3
- Iluminación**
LED 40 W (5700 K)
- Clasificación energética**
C
- Nivel acústico**
Velocidad mínima
49 dB(A)_{re1pW}
- Velocidad máxima**
62 dB(A)_{re1pW}
- Distancia máxima desde la superficie de la cocina**
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm
- Peso**
48 kg

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 – 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional: Isla h1200
KACL.557#I – 170 €

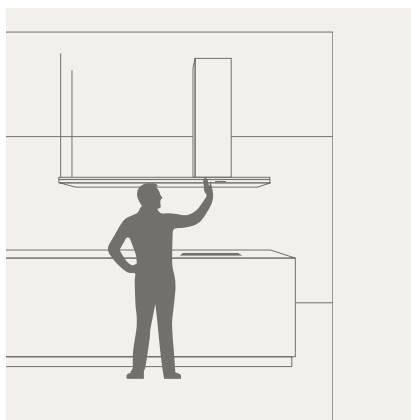
Deflector version filtrante (Isla)*
KACL.866 – 100 €

Kit filtro Carbon.Zeo (Isla)
KACL.949#IF – 480 €

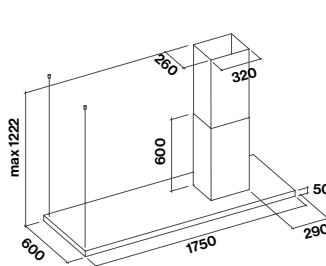
Recambio Kit filtro Carbon.Zeo (Isla)
KACL.934 – 120 €

Motores remotos**
Ver pag. 236 - 237

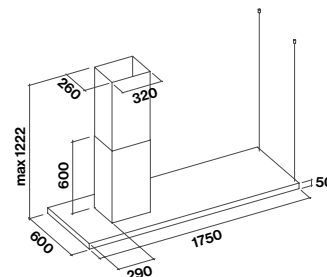
*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 3



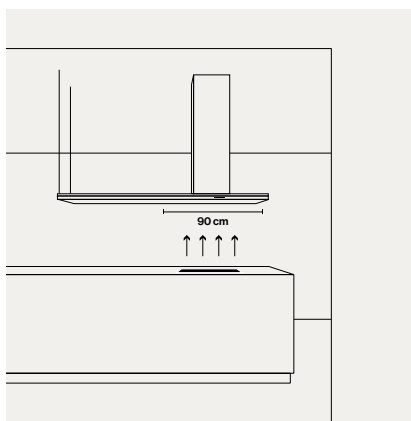
Ejemplo de la versión derecha: los controles de la campana y la superficie de aspiración se colocan en el lado derecho al estar situados en el frontal de la campana.



Versión derecha



Versión izquierda



La superficie de aspiración es de 90 cm y se coloca inmediatamente debajo del alargo.





Plane Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Botonera mecánica o electrónica
- Iluminación LED
- Filtro de aire Falmecc para una aspiración equilibrada
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 – 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional: Mural h700
KACL.510#1 – 160 €

Alargo opcional: Isla h960
KACL.512#1 – 160 €

Alargo opcional: Isla h1200
KACL.557#1 – 330 €

Deflector version filtrante (Isla)*
KACL.866 – 100 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.864 – 100 €

Kit filtro Carbon.Zeo (Mural)
KACL.948#IF – 320 €

Kit filtro Carbon.Zeo (Isla)
KACL.949#IF – 480 €

Recambio Kit filtro Carbon.Zeo (Isla)
KACL.934 – 120 €

Motores remotos**
Ver pag. 236 - 237

Mural
60/90/120 cm
Isla
90/120 cm

Motor y control
600 m³/h
Botonera mecánica con 3 vel.
800 m³/h

Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3

Iluminación
Mural: 60/90 cm
Led 2 x 1,2 W (3200 K)

Mural: 120 cm
Led 3 x 1,2 W (3200 K)

Isla: 90/120 cm
Led 4 x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

600 m³/h: C

800 m³/h: B

Nivel acústico

Velocidad mínima

49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

62 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 63 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

Mural 60 cm: 16 kg

Mural 90 cm: 18 kg

Mural 120 cm: 22 kg

Isla 90 cm: 30 kg

Isla 120 cm: 32 kg

Mural – 60 cm
600 m³/h
680 €

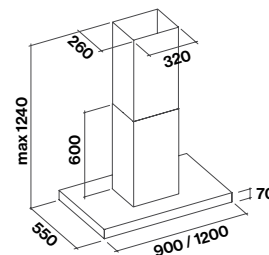
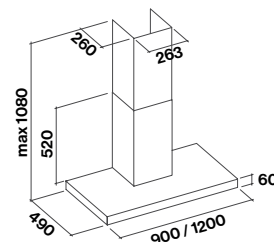
Mural – 70 cm
800 m³/h
790 €

Mural – 90 cm
800 m³/h
810 €

Mural – 120 cm
800 m³/h
940 €

Isla – 90 cm
800 m³/h
1.210 €

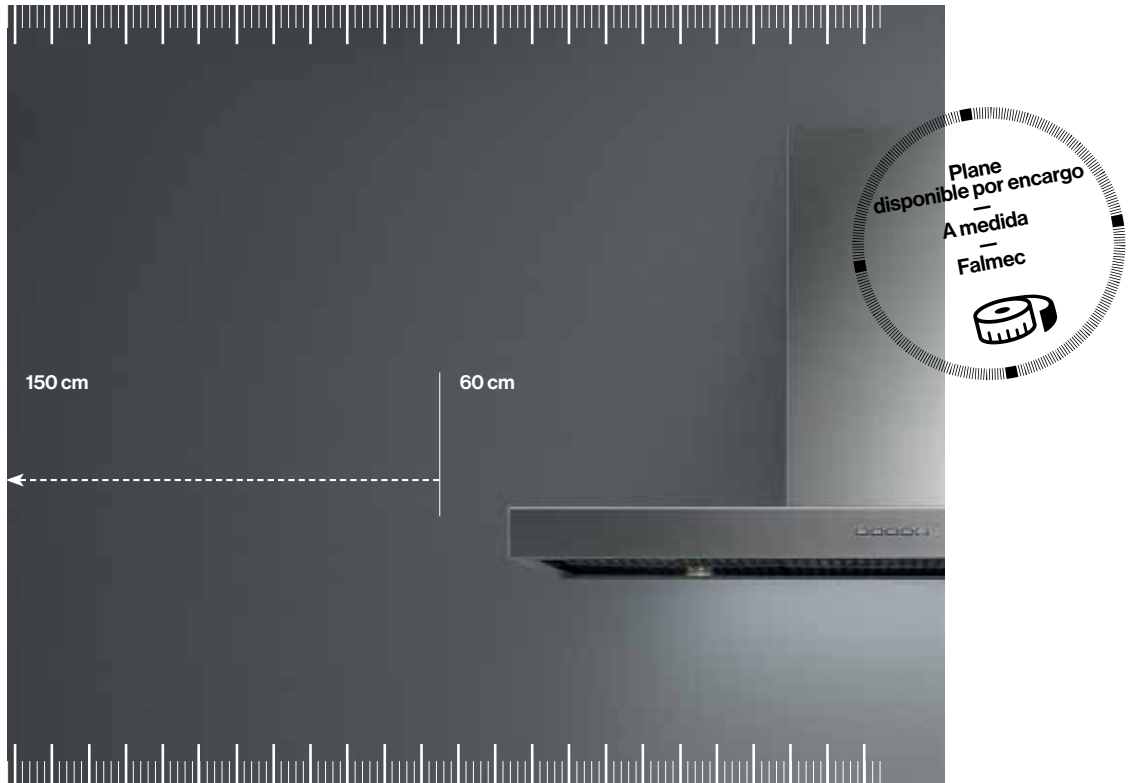
Isla – 120 cm
800 m³/h
1.260 €



*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 3

**solo para modelos de 800 m³/h

Design
Plane por encargo



Plane por encargo

- Acero inoxidable (AISI 304)
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro en acero TOP extraíble y lavable.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 – 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional: Mural h700
KACL.510#I - € 160

Alargo opcional: Isla h960
KACL.512#I - 160 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.864 – 100 €

Kit filtro Carbon.Zeo (Mural)
KACL.948#IF – 320 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural
60/150 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3
Iluminación
LED
60-89 cm: 2 x 1,2 W (3200 K)
90-119 cm: 3 x 1,2 W (3200 K)
120-150 cm: 3 x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
62 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm

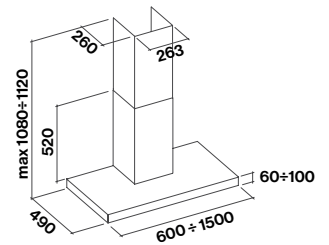
Eléctrica: 52 cm
Peso
60-89 versión cm: 20 kg
90-119 versión cm: 24 kg
120-150 versión cm: 29 kg

Mural
Alt. 60 -100 mm
Long. 60 - 89 cm
800 m³/h
1.510 €

Mural
Alt. 60 -100 mm
Long. 90 - 119 cm
800 m³/h
1.660 €

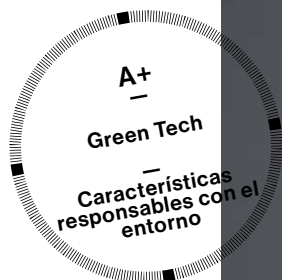
Mural
Alt. 60 -100 mm
Long. 120 - 150 cm
800 m³/h
1.840 €

Otras medidas
Pedir presupuesto.



*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 3

**solo para modelos de 800 m³/h



Plane Green Tech **NUEVO**

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Nuevo motor Green Tech
- Dynamic Led Light
- Filtro de aire Falmecc para una aspiración equilibrada
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional: Mural h700
KACL.510#I - 160 €

Alargo opcional: Isla h960
KACL.512#I - 160 €

Alargo opcional: Isla h1200
KACL.557#I - 330 €

Deflector version filtrante (Isla)*
KACL.866 - 100 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.864 - 100 €

Kit filtro Carbon.Zeo (Mural)
KACL.948#IF - 320 €

Kit filtro Carbon.Zeo (Isla)
KACL.949#IF - 480 €

Recambio Kit filtro Carbon.Zeo (Isla)
KACL.934 - 120 €

Mural
90 cm

Motor y control
800 m³/h
Nuevo motor Green Tech
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3

Iluminación
Dynamic Led Light

Mural: 90 cm
2x1,2 W (2700-5600 K)
Clasificación energética
A+

Nivel acústico
Velocidad mínima

48 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

62 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 63 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

18 kg

Mural - 90 cm

800 m³/h

€ 940

Isla
90 cm

Motor y control
800 m³/h
Nuevo motor Green Tech
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3

Iluminación
Dynamic Led Light

Isla: 90 cm
4x1,2 W (2700-5600 K)
Clasificación energética
A+

Nivel acústico
Velocidad mínima

48 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

62 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 63 cm

Eléctrica: 52 cm

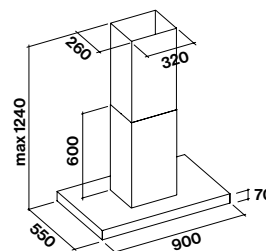
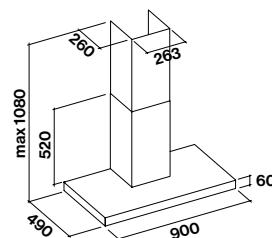
Peso

30 kg

Isla - 90 cm

800 m³/h

€ 1.340



*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 3



Plane Blanco / Negro **NUEVO**

- Acero con acabado en blanco o negro
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 - 30 €

Accesorios opcionales

Deflector version filtrante (Isla)*
KACL.866 - 100 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.864 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural - 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3

Iluminación
2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética
B

Nivel acústico

Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
62 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
20 kg

Mural - 90 cm

Blanco - 800 m³/h
850 €

Mural - 90 cm
Negro - 800 m³/h
850 €

Isla - 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3

Iluminación
4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética
B

Nivel acústico

Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

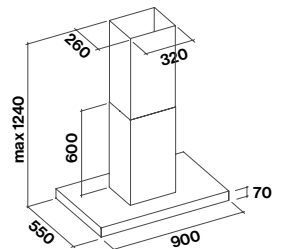
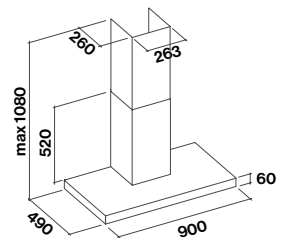
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
31 kg

Isla - 90 cm

Blanco - 800 m³/h
1.250 €

Isla - 90 cm
Negro - 800 m³/h
1.250 €



Design
Plane Top Fasteel



Plane Top (Fasteel)

- Acero inoxidable Scotch-Brite con acero inoxidable Fasteel
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Mando a distancia opcional.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 – 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional: Mural h700
KACL.510#I – 160 €

Alargo opcional: Isla h960
KACL.512#I – 160 €

Alargo opcional: Isla h1200
KACL.557#I – 330 €

Deflector version filtrante (Isla)*
KACL.866 – 100 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.864 – 100 €

Mando a distancia
105080053 – 120 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural
90/120 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3

Iluminación
Dynamic Led Light
90 cm: 2x1,2 W (2700-5600 K)
120 cm: 3x1,2 W (2700-5600 K)

Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
90 cm versión: 19 kg
120 cm versión: 25 kg

Mural – 90 cm
Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
900 €

Mural – 120 cm
Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.050 €

Isla
90 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3

Iluminación
4 Led x 1,2 W (3200 K)

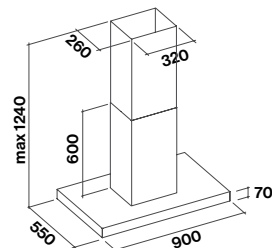
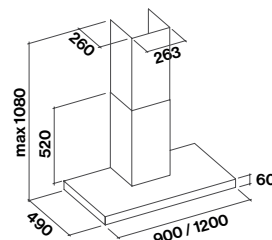
Clasificación energética
B

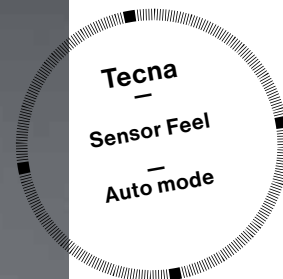
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
31 kg

Isla – 90 cm
Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.310 €

*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 3





Tecna Feel **NUEVO**

- Acero inoxidable AISI 304 Scotch-Brite
- Cristal templado negro
- Botonera táctil
- Dynamic LED Light
- Sistema No-Drop patentado
- Auto mode con sensor Feel.

Mural
90 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Iluminación
Dynamic LED Light
3x1,2 W (2700-5600 K)

Clasificación energética
B

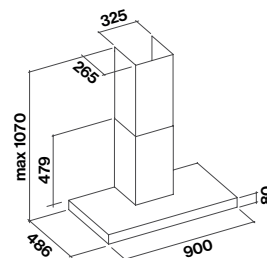
Distancia mínima desde la superficie de cocción

Gas: 64 cm
Inducción: 52 cm

Mural – 90 cm*

Negro
800 m³/h
1.710 €

Tecna, un producto con estética linear, compuesto por un cuerpo de acero inoxidable y un frontal de cristal templado negro. un diseño simple que esconde una tecnología compleja en su interior, gracias a su excepcional equipamiento: filtros anti condensación que eliminan todo el vapor generado por la cocción. Tecnología "Feel" con un sistema de sensores que analizan la calidad de aire y regulan la potencia de trabajo de la campana. Tecna además esta equipada con la exclusiva "Dynamic LED Light" para seleccionar la mejor opción en el color de la temperatura de la iluminación.



Life inspired.



Lux Fasteel

- Acero inoxidable Scotch-Brite con cobertura en acero inoxidable Fasteel
- Cristal templado y grabado extra ligero
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación de neón
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 – 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional: Mural h700
KACL.490#X – 170 €

Alargo opcional: Isla h960
KACL.492#X – 170 €

Alargo opcional: Isla h1200
KACL.558#X – 330 €

Deflector version filtrante (Isla)*
KACL.866 – 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 3

Mural 90/120 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3

Iluminación
Neón
90 cm: 2x21 W (6500 K)
120 cm: 2x28 W (6500 K)

Clasificación energética
C

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)_{re1pW}
Velocidad máxima
61 dB(A)_{re1pW}
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 65 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
90 cm versión: 29 kg
120 cm versión: 34 kg

Mural – 90 cm
Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.580 €

Mural – 120 cm
Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.680 €

Isla 90/120 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3

Iluminación
Neón
90 cm: 2x21 W (6500 K)
120 cm: 2x28 W (6500 K)

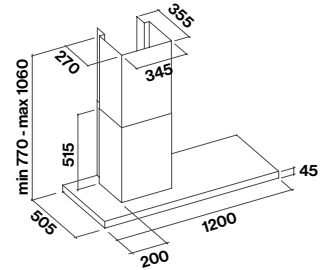
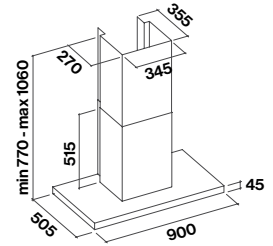
Clasificación energética
C

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)_{re1pW}
Velocidad máxima
61 dB(A)_{re1pW}
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 65 cm
Eléctrica: 52 cm

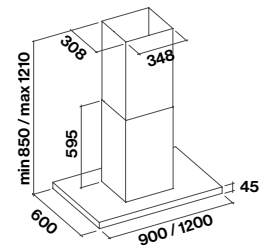
Peso
90 cm versión: 40 kg
120 cm versión: 46 kg

Isla – 90 cm
Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.730 €

Isla – 120 cm
Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.790 €



Versión 120 cm disponible solo con tubo desplazado a la izquierda



Mural. Sin tubo decorativo superior H560 mm / con tubo superior H min 770mm - max 1060 mm
Isla. Sin tubo decorativo superior H 640 mm / con tubo superior H min 850 mm - max 1210 mm

Europa Fasteel

- Acero inoxidable Scotch-Brite con acero inoxidable Fasteel
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 - 30 €

Accesorios opcionales

Cristal para estantería
KACL.064 - 150 €

Cristal para isla 90 cm
KACL.066 - 170 €

Cristal para isla 120 cm
KACL.065 - 130 €

Deflector version filtrante (Isla)*
KACL.866 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 3

Isla
90/120 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Iluminación de estantería

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Nivel acústico

Velocidad mínima

49 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima

61 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 63 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

90 cm: 35 kg

Cristal 90 cm: 10 kg

120 cm: 41 kg

Cristal 120 cm: 15 kg

Mensola 90 cm: 15 kg

Cristal para estantería: 7 kg

Isla - 90 cm

Acero inoxidable Fasteel

800 m³/h

1.470 €

Isla - 120 cm

Acero inoxidable Fasteel

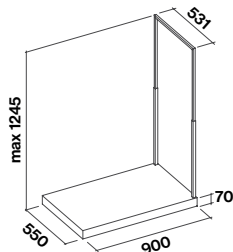
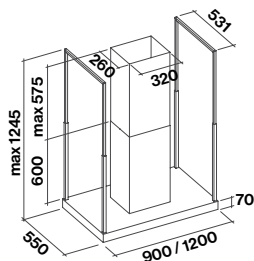
800 m³/h

1.600 €

Estantería

Opcional - 90 cm

770 €







Down Draft Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Cristal templado blanco o negro, o panel en gris
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + 24 h
- Iluminación LED
- Filtro en acero TOP, extraíble y lavable
- Puede ser utilizado con el Dialogue System
- Mando a distancia opcional.

Motores disponibles

KACL.798#41F
Motor 950 m³/h
430 €

KACL.784#46F
Motor Slim 800 m³/h
510 €

KACL.770#41F
Motor 1100 m³/h
890 €

KACL.797#44F
Motor 1300 m³/h
900 €

KACL.786#41F
Motor Exterior 1000 m³/h
710 €

KACL.796#44F
Motor Exterior 1500 m³/h
800 €

Modelo con sistema de aspiración 90/120 cm

Motor
No incluido
Control
Botonera táctil con 3 velocidades + Boost
Iluminación
Banda de LED de 14 W (5500 K)
Clasificación energética
90 cm, 950 m³/h: B
120 cm, 950 m³/h: C
Nivel acústico
Velocidad mínima
51 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
64 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
60 mm
Peso (sin motor)
90 cm versión: 37 kg
120 cm versión: 44 kg

Accesorios opcionales

Kit Filtro: Carbon.Zeo, Pequeño
KACL.930 - 460 €

Recambio filtro:
Carbon.Zeo Pequeño
KACL.931 - 280 €

Kit Filtro compacto bajo mueble
KACL.945 - 580 €

Modelo con sistema de recirculación 90/120 cm

Motor
No incluido
Control
Botonera táctil con 3 velocidades + Boost
Iluminación
Banda de LED de 14 W (5500 K)
Clasificación energética
600 m³/h: B
Nivel acústico
Velocidad mínima
50 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
60 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
60 mm
Peso (sin motor)
90 cm versión: 37 kg
120 cm versión: 44 kg

Recambio filtro
KACL.946 - 310 €

Kit Filtro: Carbono Slim, h60mm
KACL.951 - 600 €

Recambio Filtro:
Carbono Slim, h60 mm
KACL.952 - 290 €

Parrilla Base filtro Slim h60 mm
KACL.955

Mando a distancia
105080053 - 120 €

Down Draft – 90 cm
Blanco (sin motor)
2.260 €

Down Draft – 90 cm
Negro (sin motor)
2.260 €

Down Draft – 90 cm
Inox (sin motor)
2.290 €

Down Draft – 120 cm
Blanco (sin motor)
2.440 €

Down Draft – 120 cm
Negro (sin motor)
2.440 €

Down Draft – 120 cm
Inox (sin motor)
2.470 €

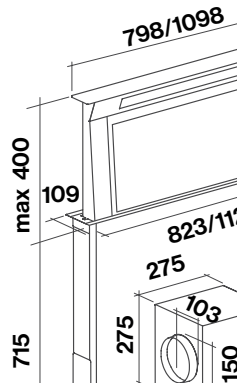
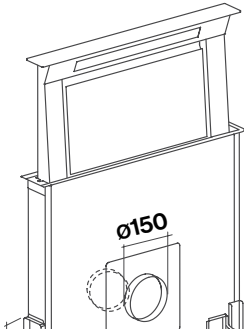
Falmec recomienda el uso de placas de cocción estrechas

Acabado panel superior:
Blanco / Negro / Acero

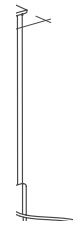


Ejemplos de configuración

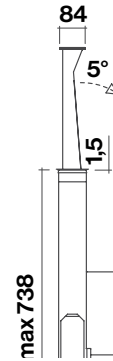
Modelo con sistema de aspiración
(motor 950 m³/h)



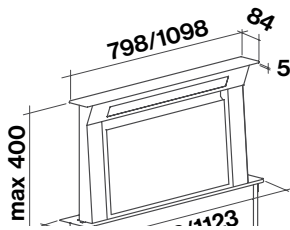
Vista lateral motor en el
frontal



Vista lateral motor en la parte
trasera



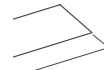
Modelo con motor SLIM y
filtros Carbon.Zeo



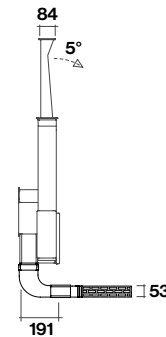
Vista lateral motor Slim
en frontal



Vista lateral motor Slim en la
parte trasera



Vista lateral motor Slim en
la parte trasera y filtro en
zócalo Slim KACL.951 h60



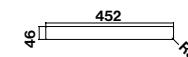
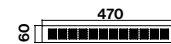
Medidas de encastre
90 cm: 98 mm x 810 mm
120 cm: 98 mm x 1110 mm

Rejilla de ventilación
para zócalo incluida
en el juego de filtros
KACL.930



Medidas de encastre

Rejilla de ventilación para
zócalo incluida en el juego
de filtros KACL.951 h60
(opcional)



Medidas de encastre



Move Design

- **Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)**
- **Cristal templado negro o blanco**
- **Puerta corredera**
- **Botonera electrónica**
- **Iluminación LED**
- **Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable**
- **Filtro combinado reutilizable Carbon.Zeo opcional**
- **Alargo opcional**
- **Estantería de vidrio opcional**
- **Los modelos mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.**

Recambios

Filtro combinado Carbon.Zeo
KACL.934 - 120 €

Accesorios opcionales

Estantería de vidrio de 60 cm
KACL.106 - 130 €

Estantería de cristal de 90 cm
KACL.107 - 130 €

Estantería de cristal de 120 cm
KACL.108 - 150 €

Alargo telescópico alt. 185 + alt. 185 mm
KCVJN.00#3 - 50 €

Alargo alt. 120 mm
KCVJN.01#3 - 30 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Integradas 60/90/120 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Filtro combinado
Carbon.Zeo opcional

Iluminación

Dynamic Led Light
60 cm: 2x1,2 W (2700-5500 K)
90/120 cm: 3x1,2 W (2700-5500 K)

Clasificación energética B

Nivel acústico

Velocidad mínima

49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

62 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 52 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

60 cm versión: 14 kg

90 cm versión: 17 kg

120 cm versión: 20 kg

Integrada – 60 cm

Blanco – 800 m³/h

980 €

Integrada – 60 cm

Negro – 800 m³/h

980 €

Integrada – 90 cm

Blanco – 800 m³/h

1.020 €

Integrada – 90 cm

Negro – 800 m³/h

1.020 €

Integrada – 120 cm

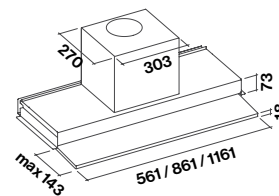
Blanco – 800 m³/h

1.120 €

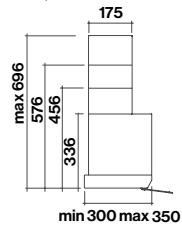
Integrada – 120 cm

Negro – 800 m³/h

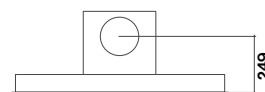
1.120 €



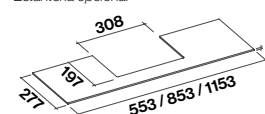
Vista posterior



Alargo opcional



Estantería opcional





Move Green Tech **NUEVO**

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Nuevo motor Green Tech
- Cristal templado negro o blanco
- Puerta corredera
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro combinado reutilizable Carbon.Zeo opcional
- Alargo opcional
- Esteranía de vidrio opcional
- Los modelos mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Recambios

Filtro combinado Carbon.Zeo
KACL. 934 - 120 €

Accesorios opcionales

Esteranía de cristal de 90 cm
KACL.107 - 130 €

Alargo telescópico alt. 185 + alt. 185 mm
KCVJN.00#3 - 50 €

Alargo alt. 120 mm
KCVJN.01#3 - 30 €

Integradas - 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Nuevo motor Green Tech
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Filtro combinado
Carbon.Zeo opcional

Iluminación

Dynamic Led Light
3x1,2 W (2700-5500 K)

Clasificación energética
A++

Nivel acústico

Velocidad mínima

48 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

62 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 52 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

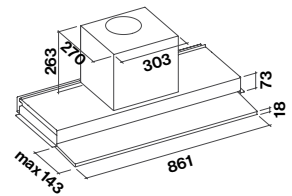
17 kg

Integrada - 90 cm

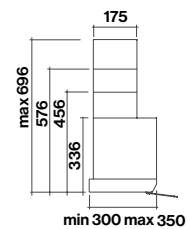
Blanco - 800 m³/h
€ 1.150

Integrada - 90 cm

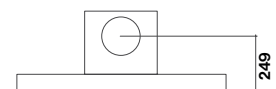
Negro - 800 m³/h
€ 1.150



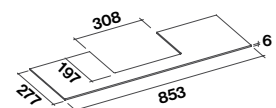
Vista posterior



Alargo opcional



Esteranía opcional





Virgola Design / Virgola Negra

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304) o acabado negro
- Cristal templado abatible (ahumado en versión negro)
- Botonera electrónica
- Dynamic LED Light
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 - 30 €

Accesorios opcionales

Filtro combinado Carbon.Zeo**
KACL. 934 - 120 €

Kit filtro Carbon.Zeo
KACL. 950 - 260 €

** altura mínima mueble: 600 mm

Integradas 60/90/120 cm

Motor y control
600 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades

Filtros
Carbón activo: tipo 3
Iluminación
Dynamic Led Light
60/90 cm
2x1,2 W (3200 - 5500 K)
120 cm
Led 4x1,2 W (3200 - 5500 K)

Clasificación energética
C

Nivel acústico
Velocidad mínima

49 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima

65 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 52 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso

60 cm versión: 10 kg
90 cm versión: 12 kg
120 cm versión: 14 kg

Integrada – 60 cm
Acero - 600 m³/h
570 €

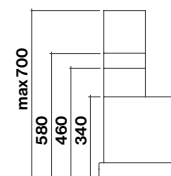
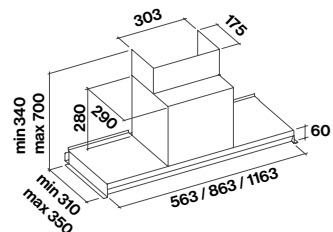
Integrada – 90 cm
Acero - 600 m³/h
600 €

Integrada – 120 cm
Acero - 600 m³/h
660 €

Integrada – 60 cm
Negra - 600 m³/h
590 €

Integrada – 90 cm
Negra - 600 m³/h
630 €

Integrada – 120 cm
Negra - 600 m³/h
680 €



Negro / Acero





Virgola



Virgola Negra



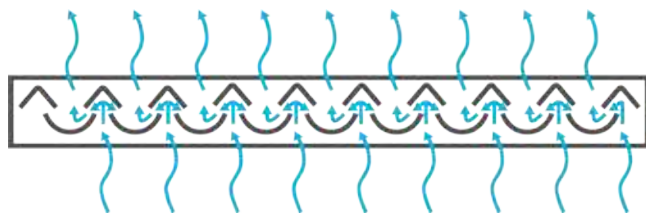
No-Drop System.

Sin goteos en la cocina.

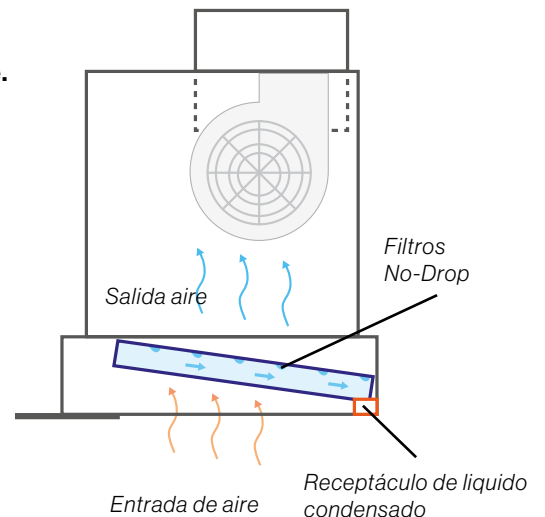
Falmec ha desarrollado una innovadora tecnología que finalmente resuelve el problema de los líquidos goteando y los vapores de la cocción condensándose, un incomodo y común problema, especialmente con las encimeras de inducción. Falmec ha patentado el sistema "No Drop" que consiste en un set de filtros metálicos con una estructura entrelazada, desarrollada para provocar la

condensación de los líquidos de manera que puedan ser capturados por el receptáculo. además, la superficie de los filtros tiene un tratamiento especial que previene la formación de gotas de condensación de los vapores de la cocción. Estas son atrapadas y distribuidas por toda la superficie.

La gravedad provoca que los vapores condensados se deslicen por el canal hasta el receptáculo que puede vaciarse y recolocarse después de su limpieza.



Perfil del filtro con lamas entrelazadas ilustran la condensación de vapor.





Virgola No-Drop **NUEVO**

- Acero inoxidable Scotch-Brite
- Visera de cristal templado giratoria
- Botonera electrónica
- Dynamic LED Light
- Sistema anti-condensación No-Drop patentado.

*El filtro de carbono alveolar puede ser regenerado hasta 5 veces, consiguiendo una duración media de 5 años.

Recambios

Filtro de carbono Alveolar
KACL.954 - 230 €

Accesorios opcionales

Alargo telescópico
alt. 185 + alt. 185 mm
KCVJN.00#3 - 50 €

Alargo alt. 120 mm
KCVJN.01#3 - 30 €

Integrada
60/90/120 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros anti-olor
Carbón (opcionales)
Iluminación
Dynamic LED Light
60/90 cm
2x1,2 W (2700-5600 K)
120 cm
4x1,2 W (2700-5600 K)
Clasificación energética
C

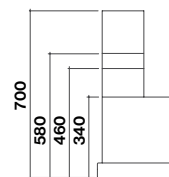
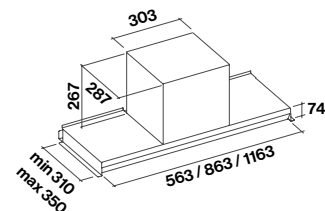
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)_{re1pW}
Velocidad máxima
65 dB(A)_{re1pW}
Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 52 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
60 cm versión: 13 kg
90 cm versión: 16 kg
120 cm versión: 19 kg

Integrada – 60 cm
600 m³/h
900 €

Integrada – 90 cm
600 m³/h
1.030 €

Integrada – 120 cm
600 m³/h
1.100 €



Para asegurar resultado para tu campana con tecnología “No Drop”, recomendamos utilizar la campana en modo aspirante y comprobar si esta correctamente instalada.

Life inspired.





Grupo Filtrante Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Dynamic LED Light
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Puede ser utilizado con el Dialogue System
- Mando a distancia opcional.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6 (800 m³/h)
103050091 - 30 €

Kit Filtro combinado Carbon.Zeo
KACL. 950 - 260 €

Recambio Filtro combinado
Carbon.Zeo**
KACL.934 - 120 €

Accesorios opcionales

Mando a distancia
105080053 - 120 €

Motores remotos*
Ver pag. 236 - 237

Integradas 50/70/105 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
Dynamic Led Light
50/70 cm
2 x 1,2 W (2700 - 5500 K)
105 cm
4 x 1,2 W (2700 - 5500 K)

Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
65 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina

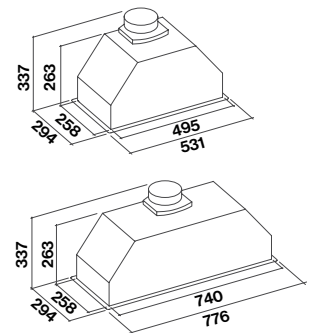
Gas: 62 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
50 cm versión: 10 kg
70 cm versión: 12 kg
105 cm versión: 15 kg

Integrada – 50 cm
800 m³/h
580 €

Integrada – 70 cm
800 m³/h
610 €

Integrada – 105 cm
800 m³/h
710 €



Medidas de encastre
50 cm: 505 mm x 262 mm
70 cm: 751 mm x 262 mm
105 cm: 1029 mm x 262 mm

** altura minima mueble: 600 mm



Grupo Filtrante Murano

- Cristal templado blanco extra ligero
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + función 24 h
- Dynamic LED Light
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo opcional
- Puede ser utilizado con el Dialogue System
- Mando a distancia incluido.

Recambios

Filter: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Kit Filtro combinado Carbon.Zeo**
KACL.950 - 260 €

Recambio Filtro combinado
Carbon.Zeo**
KACL.934 - 120 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

** altura mínima mueble: 600 mm

Integradas 50/70 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
Dynamic LED Light
2 x 2,4 W (3200 - 5500 K)

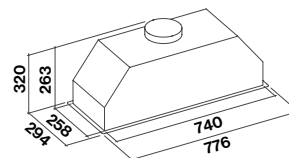
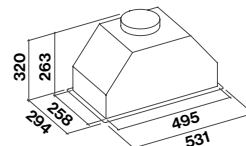
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
**Distancia máxima
desde la superficie
de la cocina**
Gas: 62 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
50 cm versión: 11 kg
70 cm versión: 13 kg

Integrada – 50 cm
800 m³/h
830 €

Integrada – 70 cm
800 m³/h
890 €



Medidas de encastre
50 cm: 505 mm x 262 mm
70 cm: 751 mm x 262 mm



Grupo Filtrante Green Tech

NUEVO

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Nuevo motor Green Tech
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Dynamic LED Light
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Nuevo filtro de carbón activo incluido
- Puede ser utilizado con el Dialogue System
- Mando a distancia opcional.

Recambios

Filtro Carbón ø 192 mm
103050093 - 30 €

Accesorios opcionales

Kit Filtro combinado Carbon.Zeo**
KACL.950 - 260 €

Recambio Filtro combinado
Carbon.Zeo**
KACL.934 - 120 €

Mando a distancia
105080053 - 120 €

** altura mínima mueble: 600 mm

Integradas 50/70 cm

Motor y control

800 m³/h
Nuevo motor Green Tech
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Filtro carbón activo incluido ø
192 mm

Iluminación

Dynamic Led Light
2x2,4 W (2700-5600 K)

Clasificación energética

A+

Nivel acústico

Velocidad mínima

47 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

61 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 62 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

50 cm versión: 9 kg

70 cm versión: 11 kg

Integrada - 50 cm

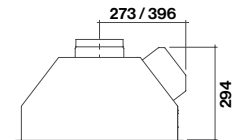
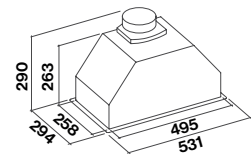
800 m³/h

€ 710

Integrada - 70 cm

800 m³/h

€ 740



Medidas de encastre

50 cm: 505 mm x 262 mm

70 cm: 751 mm x 262 mm



Slide Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Panel de cristal deslizante
- Control electrónico
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Otros accesorios disponibles

Motores remotos.

Integrada – 60/90/120 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación
2 LED x 1,2 W

Clasificación energética

B

Nivel acústico

Velocidad mínima

49 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima

65 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 52 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

60 cm: 13 kg

90 cm: 15 kg

120 cm: 17 kg

Integrada – 60 cm

800 m³/h

720€

Integrada – 90 cm

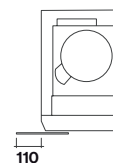
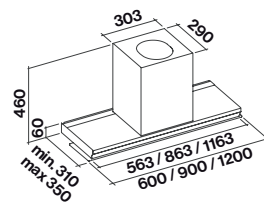
800 m³/h

780 €

Integrada – 120 cm

800 m³/h

860 €





Integrata Design

- Acero inoxidable (AISI 304)
- Puerta de apertura neumática
- Botonera mecánica
- Iluminación LED
- Filtro en acero TOP extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 2
103050102 - 30 €

Accesorios opcionales

Puerta en acero - 90 cm
KACL101#ZZZIF - 250 €

Integradas 90 cm:

Motor y control

600 m³/h
Botonera mecánica
con 3 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 2

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

C

Nivel acústico

Velocidad mínima

49 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima

65 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 63 cm

Eléctrica: 52 cm

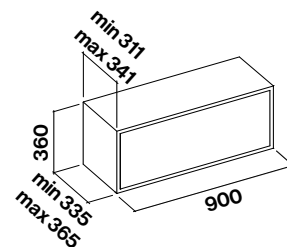
Peso (sin puerta)

13 kg

Integrada – 90 cm

600 m³/h

730 €



Abertura máxima: 25,5° / 160 mm

Life inspired.



Laguna Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Acabado en cristal templado blanco o negro
- Disponible la personalización del panel
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + 24 h
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural 60/90 cm

Motor y control
800 m³/h Botonera táctil con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clase energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
Panelable 60 cm: 21 kg
Panelable 90 cm: 28 kg
Cristal 60 cm: 34 kg
Cristal 90 cm: 45 kg

Mural – 60 cm
Blanco – 800 m³/h
1.240 €

Mural – 60 cm
Negro – 800 m³/h
1.220 €

Mural – 90 cm
Blanco – 800 m³/h
1.390 €

Mural – 90 cm
Negro – 800 m³/h
1.360 €

Mural – 60 cm
Panelable – 800 m³/h*
820 €

Mural – 90 cm
Panelable – 800 m³/h*
930 €

Isla 60/90 cm

Motor y control
800 m³/h Botonera táctil con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clase energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
Panelable 60 cm: 30 kg
Panelable 90 cm: 38 kg
Cristal 60 cm: 60 kg
Cristal 90 cm: 90 kg

Isla – 60 cm
Blanco – 800 m³/h
1.660 €

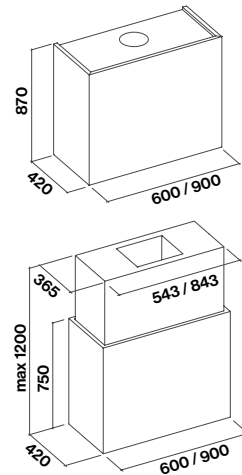
Isla – 60 cm
Negro – 800 m³/h
1.620 €

Isla – 90 cm
Blanco – 800 m³/h
1.960 €

Isla – 90 cm
Negro – 800 m³/h
1.930 €

Isla – 60 cm
Panelable – 800 m³/h*
1.110 €

Isla – 90 cm
Panelable – 800 m³/h*
1.380 €



versión panelable. la botonera esta situada en la parte inferior de la campana.

Blanco / Negro / Panelable





Polar Light Design

- Acero inoxidable (AISI 304)
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Iluminación LED ambiental
- Filtro en acero TOP extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural – 35 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost
Filtros
Carbón activo: tipo 6
Iluminación
3 LED x 1,2 W (3200 K)
Banda de LED de 5 W (5500 K)
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
48 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
24 Kg

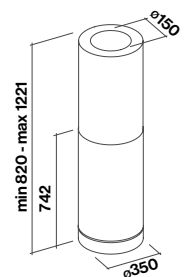
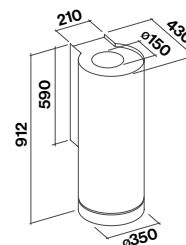
Mural – 35 cm
800 m³/h
1.390 €

Isla – 35 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost
Filtros
Carbón activo: tipo 6
Iluminación
3 LED x 1,2 W (3200 K)
Banda de LED de 5 W (5500 K)
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
48 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
24 Kg

Isla – 35 cm
800 m³/h
1.580 €







Polar Blanca / Negra **NUEVO**

- Acero con acabado en Blanco o Negro
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural – 35 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
Carbón activo: tipo 6
Iluminación
4 LED x 1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
48 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
23 kg

Mural – 35 cm
Blanco – 800 m³/h
1.000 €

Mural – 35 cm
Negro – 800 m³/h
1.000 €

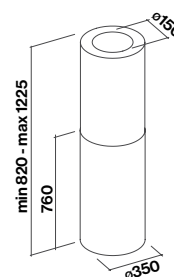
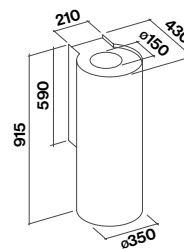
Isla – 35 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
Carbón activo: tipo 6
Iluminación
4 LED x 1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
48 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
24 kg

Isla – 35 cm
Blanco – 800 m³/h
1.200 €

Isla – 35 cm
Negro – 800 m³/h
1.200 €





Polar Design

- Acero inoxidable (AISI 304)
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro en acero TOP extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios parts

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Cristal mural
KACL.804 - 210 €

Cristal isla
KACL.802 - 210 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural – 35 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
3 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética
B

Nivel acústico

Velocidad mínima
48 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima
61 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
Mural: 23 kg

Mural – 35 cm

800 m³/h
1.160 €
1.370 € - Con Cristal

Isla – 35 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
3 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética
B

Nivel acústico

Velocidad mínima
48 dB(A)_{re1pW}

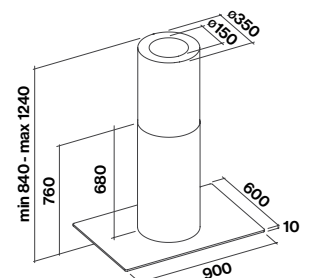
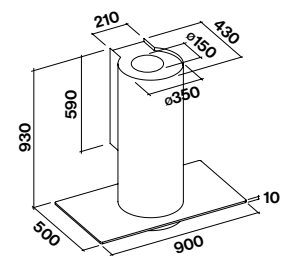
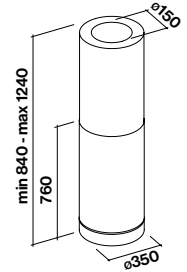
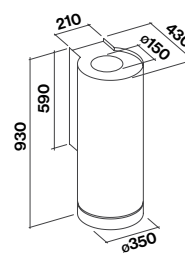
Velocidad máxima
61 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
Isla: 24 kg

Isla – 35 cm

800 m³/h
1.340 €
1.550 € - Con Cristal





Altair Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30€

Accesorios opcionales

Deflector version filtrante (Isla)*
KACL.866 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural - 60/90 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 61 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
60 cm versión: 25 kg
90 cm versión: 32 kg

Mural - 60 cm
800 m³/h
820 €

Mural - 90 cm
800 m³/h
940 €

Isla - 60 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética
B

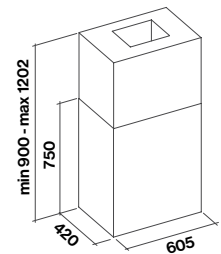
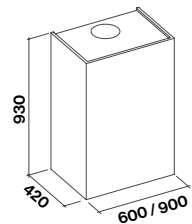
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 61 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
37 kg

Isla - 60 cm
800 m³/h
1.100 €



ISLA. Sin extensión: alargo alt. 750 mm /
con extensión: alargo alt. min. 900 mm -
máx. 1202 mm.



Mira Top (Fasteel)

- Acero inoxidable Scotch-Brite con acero inoxidable Fasteel
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 - 30 €

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Deflector version filtrante (Mural)*
KACL.865 - 100 €

Deflector version filtrante (Isla)*
KACL.866 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

* exclusivamente para versión telescópica

Mural - 40 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3

Iluminación
2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima
61 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
Mural versión: 16 kg
Mural telescópica versión: 19 kg

Mural - 40 cm
Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
750 €

Mural telescópica - 40 cm
Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
790 €

Isla - 40 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética
B

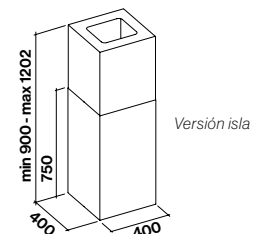
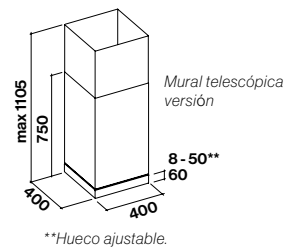
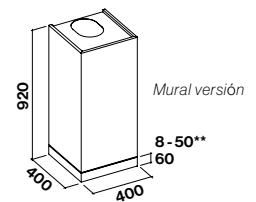
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima
61 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
32 kg

Isla - 40 cm
Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.030 €



ISLA. Sin extensión: alargó alt. 750 mm /
con extensión: alargó alt. mín. 900 mm -
máx. 1202 mm.

Life inspired.





Mira Blanca / Negra

NUEVO

- Acero con acabado en Blanco o Negro
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Deflector version filtrante (Isla)
KACL.866 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural – 40 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6
Iluminación
2 LED x 1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
48 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
21 kg

Mural – 40 cm
Blanco – 800 m³/h
890 €

Mural – 40 cm
Negro – 800 m³/h
890 €

Isla – 40 cm

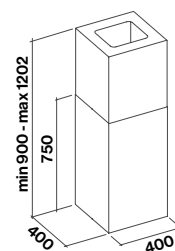
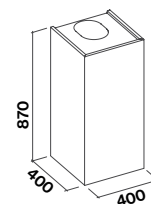
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6
Iluminación
4 LED x 1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
48 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
34 kg

Isla – 40 cm
Blanco – 800 m³/h
1.200 €

Isla – 40 cm
Negro – 800 m³/h
1.200 €



ISLA. Sin extensión: alargo alt. 750 mm / con extensión: alargo alt. mín. 900 mm - máx. 1202 mm.



Astra Design

- Acero inoxidable (AISI 304)
- Carcasa de cristal
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro en acero TOP extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo: Mural h700
KACL.510#I - 160 €

Alargo: Mural h960
KACL.512#I - 160 €

Deflector modo filtrante (mural)
KACL.864 - 100 €

Deflector modelo filtrante (isla)
KACL.866 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural 90 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3
Iluminación
2 LED x 1,2 W (3200 K)
Clase energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
62 dB(A)re1pW
**Distancia máxima
desde la superficie
de la cocina**
Gas: 64 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
19 kg

Mural - 90 cm
800 m³/h
920 €

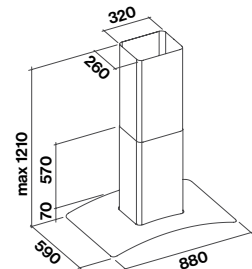
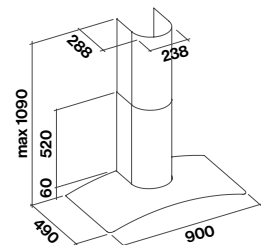
Isla 90 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: 3
Iluminación
4 LED x 1,2 W (3200K)
Clase energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
62 dB(A)re1pW
**Distancia máxima
desde la superficie
de la cocina**
Gas: 64 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
31 kg

Isla - 90 cm
800 m³/h
1.190 €



Design
Master Design



Master Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 - 30 €

Accesorios opcionales

KIT Filtro Carbon.Zeo (mural)
KACL.948#1F - 320 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.864 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

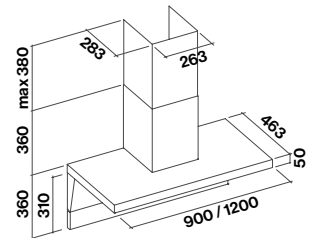
Mural - 90/120 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost
Filtros
Carbón activo: tipo 3
Iluminación
2 LED x 1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)_{re1pW}
Velocidad máxima
62 dB(A)_{re1pW}
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 32 cm **
Eléctrica: 52 cm **
Peso
90 cm versión: 21 kg
120 cm versión: 25 kg

Mural- 90 cm
800 m³/h
970 €

Mural- 120 cm
800 m³/h
1.030 €



*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 3

**del lado inferior de la parte posterior

Design
Blade Design



Blade Design

- **Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)**
- **Vidrio templado blanco o negro**
- **Sistema de aspiración perimetral**
- **Botonera táctil + función 24h**
- **Iluminación del neón**
- **Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable**
- **Filtro de carbón activo incluido.**

Accesorios opcionales

Alargo opcional: Mural h700
KACL.510#I - 160 €

Alargo opcional: Isla h960
KACL.512#I - 160 €

Alargo opcional: Isla h1200
KACL.557#I - 330 €

Deflector version filtrante (Isla)*
KACL.866 - 100 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.864 - 100 €

Kit filtro Carbon.Zeo (Mural)
KACL.948#IF - 320 €

Kit filtro Carbon.Zeo (Isla)
KACL.949#IF - 480 €

Recambio Kit filtro Carbon.Zeo
(Isla)
KACL.934 - 120 €

Motores remotos**
Ver pag. 236 - 237

Mural – 90 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3

Iluminación
1 luz de neón x 21 W (6500 K)

Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 62 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
21 kg

Mural – 90 cm
Blanco – 800 m³/h
1.110 €

Mural – 90 cm
Negro – 800 m³/h
1.110 €

Recambios

Filtro: Carbón type 3
103050107 - 30 €

Isla – 90 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3

Iluminación
2 luz de neón x 21 W (6500 K)

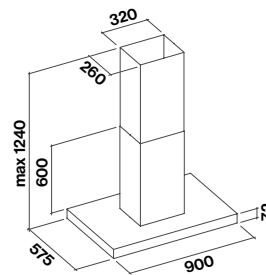
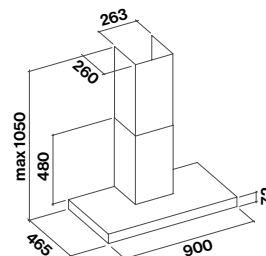
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 62 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
35 kg

Isla – 90 cm
Blanco – 800 m³/h
1.570 €

Isla – 90 cm
Negro – 800 m³/h
1.570 €



*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Type 3

Vidrio Blanco / Vidrio Negro





Luce Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Cristal templado en negro
- Botonera táctil + función 24h
- Iluminación de neón
- Filtro de aire Falmec para una aspiración equilibrada
- Filtro de carbón activo incluido.

Accesorios opcionales

Alargo opcional: Mural h700
KACL.510#I - 160 €

Alargo opcional: Isla h960
KACL.512#I - 160 €

Alargo opcional: Isla h1200
KACL.557#I - 330 €

Deflector version filtrante (Isla)*
KACL.866 - 100 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.864 - 100 €

Kit filtro Carbon.Zeo (Mural)
KACL.948#IF - 320 €

Kit filtro Carbon.Zeo (Isla)
KACL.949#IF - 480 €

Recambio Kit filtro Carbon.Zeo
(Isla)
KACL.934 - 120 €

Motores remotos**
Ver pag. 236 - 237

Mural – 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

1 luz de neón x 21 W (6500 K)

Clasificación energética

B

Nivel acústico

Velocidad mínima

49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

62 dB(A)re1pW

Distancia máxima

desde la superficie

de la cocina

Gas: 63 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

21 kg

Mural – 90 cm

Negro – 800 m³/h

1.010 €

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 - 30 €

Isla – 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

2 luces de neón x 21 W (6500 K)

Clasificación energética

C

Nivel acústico

Velocidad mínima

49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

62 dB(A)re1pW

Distancia máxima

desde la superficie

de la cocina

Gas: 63 cm

Eléctrica: 52 cm

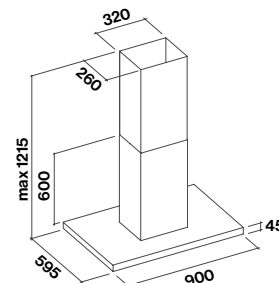
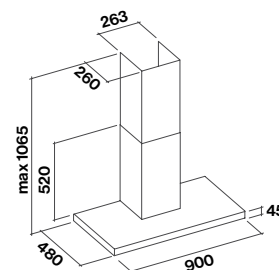
Peso

32 kg

Isla – 90 cm

Negro – 800 m³/h

1.360 €





Stream Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro de aire Falmecc para una aspiración equilibrada
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo opcional: Mural h700
KACL.510#I - 160 €

Alargo opcional: Isla h960
KACL.512#I - 160 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.864 - 100 €

Kit filtro Carbon.Zeo (Mural)
KACL.948#IF - 320 €

Motores remotos**
Ver pag. 236 - 237

Mural 90 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3
Iluminación
2 LED x 1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima

49 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima

62 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

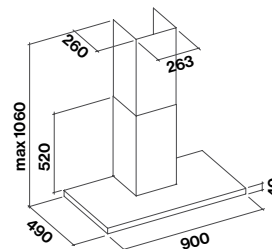
Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

17 kg

Mural - 90 cm 800 m³/h 810 €



*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Tipo 3



Concorde Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 - 30 €

Accesorios opcionales

Deflector modo filtrante (mural)
KACL.865 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural
60/90/120 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3

Iluminación
2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética
B

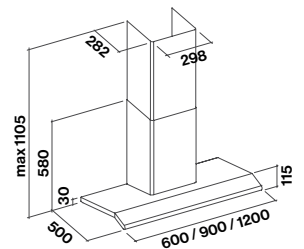
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)_{re1pW}
Velocidad máxima
61 dB(A)_{re1pW}
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
60 cm: 19 kg
90 cm: 22 kg
120 cm: 25 kg

Mural - 60 cm
800 m³/h
850 €

Mural - 90 cm
800 m³/h
910 €

Mural - 120 cm
800 m³/h
1.030 €





Mizar Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro de aire Falmecc para una aspiración equilibrada
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 3
103050107 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo: Mural h700
KACL.510#I - 160 €

Alargo: Mural h960
KACL.512#I - 160 €

KIT filtro Carbon.Zeo (mural)
KACL.948#IF - 320 €

Deflector modo filtrante (mural)*
KACL.864 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural 60/90 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 3
Iluminación
2 LED x 1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima

49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

62 dB(A)re1pW

**Distancia máxima
desde la superficie
de la cocina**

Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm

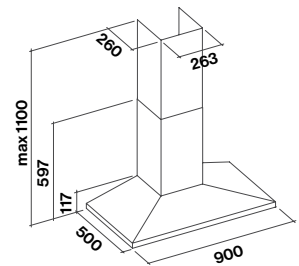
Peso

60 cm: 15 kg

90 cm: 17 kg

Mural - 60 cm
800 m³/h
690 €

Mural - 90 cm
800 m³/h
710 €



*Los deflectores solo se pueden usar con los filtros de carbono Tipo 3



Futura Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Marco inferior acabado en acero inoxidable
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro de aire Falmec para una aspiración equilibrada
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 2
103050102 - 30 €

Mural – 90 cm

Motor y control

600 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 2

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

C

Nivel acústico

Velocidad mínima

49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

65 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm

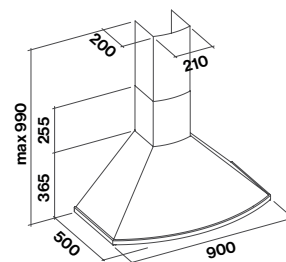
Peso

15 kg

Mural – 90 cm

600 m³/h

770 €



Mirabilia.

Cristal, acero y luminosidad.

El modelo Mirabilia no es solo una campana extractora, sino un exclusivo elemento de diseño para su cocina. Disponible en una gran variedad de acabados, este producto se adapta a distintos tipos de ambientes. Su iluminación interna (excepto en el modelo Groove) ilumina el cristal produciendo un efecto estético impresionante. La intensidad de la luz se puede regular para adaptarla a sus necesidades y crear una atmósfera especial.





Life inspired.





Pharo

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Cristal
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Los modelos mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo Mural h700
KACL.575#1 - 170 €

Alargo Mural h960
KACL.576#1 - 170 €

Alargo Isla h1200**
KACL.553#1 - 330 €

Deflector modelo filtrante (isla) **
KACL.866 - 100 €

Deflector modelo filtrante (Mural)
KACL.864 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

**solo en versión 85 cm

Mural 67 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
LED
2 x 1,2 W (3200 K)
Ambiental
3 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
45 dB(A)_{re1pW}
Velocidad máxima
55 dB(A)_{re1pW}
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
24 kg

Mural - 67cm
800 m³/h
1.310 €

Isla 65/85 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
LED
4 x 1,2 W (3200 K)
Ambiental
4 x 1,2 W (3200 K)

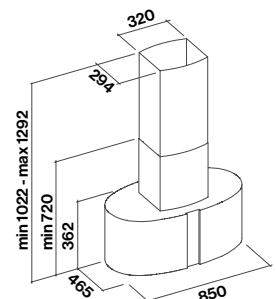
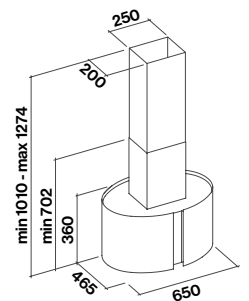
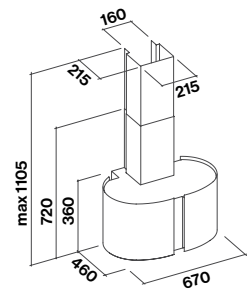
Clase energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
54 dB(A)_{re1pW}
Velocidad máxima
63 dB(A)_{re1pW}
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
65cm: 31 kg
85cm: 41 kg

Isla - 65 cm
800 m³/h
1.640 €

Isla - 85 cm
800 m³/h
1.970 €



**Manhattan
New York
Fenice
Moonlight
Penelope
Elektra**

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Cristal
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Iluminación ambiental LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Los modelos mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo Mural h700
KACL.575#1 - 170 €

Alargo Mural h960
KACL.576#1 - 170 €

Alargo Isla h1200**
KACL.553#1 - 330 €

Deflector modelo filtrante (isla) **
KACL.866 - 100 €

Deflector modelo filtrante (Mural)
KACL.864 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

**solo en versión 85 cm

**Mural
67 cm**

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
LED
2 x 1,2 W (3200 K)
Ambiental
3 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
45 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
55 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
24 kg

Mural - 67 cm
800 m³/h

Manhattan - 1.310 €
New York - 1.310 €
Fenice - 1.390 €
Moonlight - 1.420 €
Penelope - 1.310 €
Elektra - 1.310 €

**Isla
65/85 cm**

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
LED
4 x 1,2 W (3200 K)
Ambiental
4 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
54 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
63 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

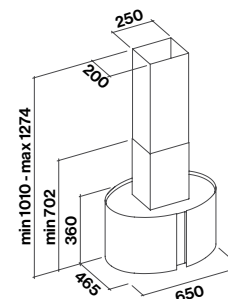
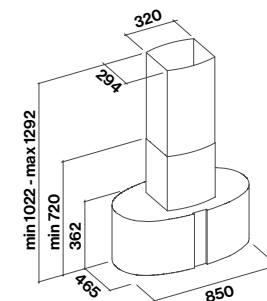
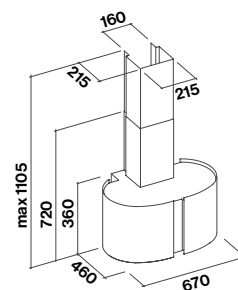
Peso
65cm: 31 kg
85cm: 41 kg

Isla - 65 cm
800 m³/h

Manhattan - 1.640 €
New York - 1.640 €
Fenice - 1.770 €
Moonlight - 1.750 €
Penelope - 1.640 €
Elektra - 1.640 €

Island - 85cm*
800 m³/h

Manhattan - 1.970 €
New York - 1.970 €
Fenice - 2.120 €
Moonlight - 2.140 €
Penelope - 1.970 €
Elektra - 1.970 €



*La campana esta fabricada en acero inoxidable y cristal



Manhattan



New York

Life inspired.



Fenice



Moonlight



Penelope



Elektra



Groove

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Los modelos mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo Mural h700
KACL.575#1 - 170 €

Alargo Mural h960
KACL.576#1 - 170 €

Deflector modelo filtrante (Mural)
KACL.864 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural 67 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6
Iluminación

Led
2 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima

45 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima
55 dB(A)_{re1pW}

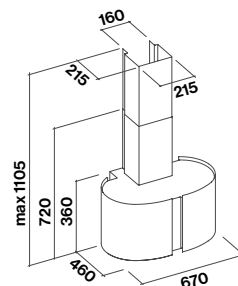
**Distancia máxima
desde la superficie
de la cocina**

Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso
20 kg

Mural - 67 cm 800 m³/h 1.100 €



**Mirabilia
Maia**



Maia

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Cristal
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Iluminación LED ambiental
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Los modelos mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo Mural h700
KACL.575#I - 170 €

Alargo Mural h960
KACL.576#I - 170 €

Alargo Isla h1200**
KACL.557#I - 330 €

Kit filtro Carbon.Zeo (Isla)
KACL.949#IF - 480 €

Recambio Kit filtro Carbon.Zeo (Isla)
KACL.934 - 120 €

Deflector modelo filtrante (isla) **
KACL.866 - 100 €

Deflector modelo filtrante (Mural)
KACL.864 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural
67/97 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
67 cm
2 LED x 1,2 W (3200 K)
Ambiental 3 x 1,2 W (3200 K)
97 cm
4 LED x 1,2 W (3200 K)
Ambiental 3 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética B

Nivel acústico
Velocidad min. 45 dB(A)re1pW
Velocidad máx. 55 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
67 cm: 24 kg
97 cm: 33 kg

Mural - 67 cm
800 m³/h
1.310 €

Mural - 97 cm
800 m³/h
1.540 €

Isla
85 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
4 LED x 1,2 W (3200 K)
Ambiental
4 x 1,2 W (3200 K)

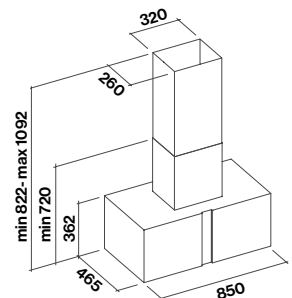
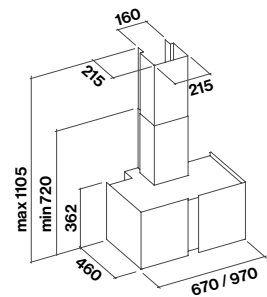
Clase energética B

Nivel acústico
Velocidad min. 54 dB(A)re1pW
Velocidad máx. 63 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
44 kg

Isla - 85 cm
800 m³/h
2.000 €





Platinum

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Cristal
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Iluminación LED ambiental
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Los modelos mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Alargo Mural h700
KACL.575#1 - 170 €

Alargo Mural h960
KACL.576#1 - 170 €

Alargo Isla h1200**
KACL.557#1 - 330 €

Kit filtro Carbon.Zeo (Isla)
KACL.949#1F - 480 €

Recambio Kit filtro Carbon.Zeo (Isla)
KACL.934 - 120 €

Deflector modelo filtrante (Isla) **
KACL.866 - 100 €

Deflector modelo filtrante (Mural)
KACL.864 - 100 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural 67/97 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
67 cm
2 LED x 1,2 W (3200 K)
Ambiental 3 x 1,2 W (3200 K)
97 cm
4 LED x 1,2 W (3200 K)
Ambiental 3 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética
B

Nivel acústico
Velocidad min. 45 dB(A)re1pW
Velocidad máx. 55 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
67 cm: 24 kg
97 cm: 33 kg

Mural - 67 cm
800 m³/h
1.450 €

Mural - 97 cm
800 m³/h
1.680€

Isla 85 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
4 LED x 1,2 W (3200 K)
Ambiental
4 x 1,2 W (3200 K)

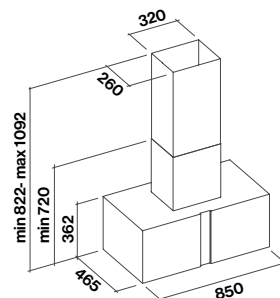
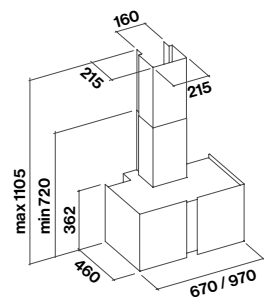
Clase energética
B

Nivel acústico
Velocidad min. 54 dB(A)re1pW
Velocidad máx. 63 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
44 kg

Isla - 85 cm
800 m³/h
2.110 €





Professional.

La campana extractora de la alta cocina.

Nuestras campanas extractoras profesionales crean un ambiente de trabajo único en la cocina. Motores más potentes, filtros especiales de alto rendimiento y un colector para atrapar el aceite y las grasas que se producen al cocinar: una combinación de características típica de las campanas extractoras utilizadas en los mejores restaurantes y adaptables a los espacios y necesidades de su hogar.







Zeus Pro

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Colector de aceite
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro de lamas.

Accesorios opcionales

Alargo opcional
KCQAN.00#I - 150 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Exclusivamente en versión aspirante.

Mural
90/120 cm

Motor y control
950 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Baffle

Iluminación
LED
90 cm: 3 x 1,2 W (3200K)
120 cm: 4 x 1,2 W (3200K)

Clasificación energética
A

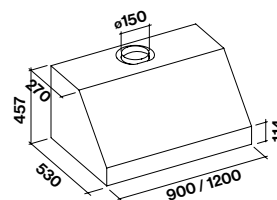
Nivel acústico
Velocidad mínima
53 dB(A)_{re1pW}
Velocidad máxima
64 dB(A)_{re1pW}
Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
90 cm: 25 kg
120 cm: 31 kg

Mural – 90 cm
950 m³/h
1.340 €

Mural – 120 cm
950 m³/h
1.570 €







Marte Pro

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Colector de aceite
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro Baffle.

Accesorios opcionales

Motores remotos

Ver pag. 236 - 237

Exclusivamente en versión aspirante.

Mural 90/120 cm

Motor y control

950 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Baffle

Iluminación

Led

90 cm: 3 x 1,2 W (3200 K)

120 cm: 4 x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

A

Nivel acústico

Velocidad mínima

53 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

64 dB(A)re1pW

Distancia máxima

desde la superficie

de la cocina

Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

90 cm: 28 kg

120 cm: 33 kg

Mural – 90 cm

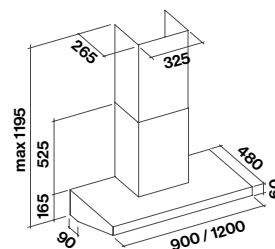
950 m³/h

1.360 €

Mural – 120 cm

950 m³/h

1.570 €





Grupo Filtrante Pro

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Colector de aceite
- Botonera electrónica
- Iluminación Dynamic LED Light
- Filtro de lamas
- Mando a distancia opcional.

Accesorios opcionales

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Exclusivamente en versión aspirante.

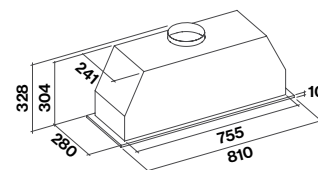
Integradas 80 cm

Motor y control
950 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros
Baffle
Iluminación
Dynamic Led Light
4x1,2 W (2700-5600 K)
Clasificación energética
A

Nivel acústico
Velocidad mínima
53 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
64 dB(A)re1pW
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
13 kg

Integrada – 80 cm
950 m³/h
870 €



Medidas de encastre
762 mm x 245 mm

Life inspired.





Line Pro

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Colector de aceite
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro baffle.

Accesorios opcionales

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Exclusivamente en versión aspirante.

Isla – 120 cm

Motor y control
950 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Baffle

Iluminación

6 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

A

Nivel acústico

Velocidad mínima

53 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima

64 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima

desde la superficie

de la cocina

Gas: 63 cm

Eléctrica: 52 cm

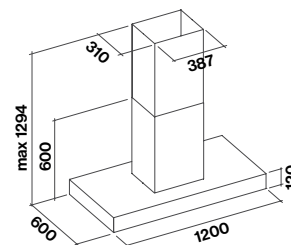
Peso

42 kg

Isla – 120 cm

950 m³/h

1.760 €



Classic.

Una estética tradicional.

Con unas líneas que nos recuerdan a las cocinas del pasado, las campanas extractoras de la serie Classic son la solución perfecta para cocinas cálidas y acogedoras en las que destaca la madera. Su tecnología garantiza un funcionamiento continuo de gran calidad.

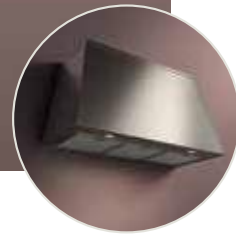




Life inspired.



Classic
Time



Time **NUEVO**

- Acero lacado antracita, titanio o inox
- Perfil en acero envejecido o titanio
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Mando a distancia opcional
- Posibilidad de instalación por conductos desde la parte posterior
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 6
103050091 - 30 €

Accesorios opcionales

Mando a distancia
105080053 - 120 €

Motores remotos
Ver pag. 236 - 237

Mural
85 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
Dynamic LED Light
2x1,2 W (3200 K)

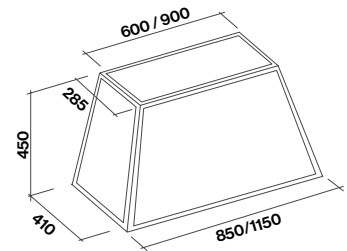
Clasificación energética
D

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm

Mural – 85 cm*
Antracita, perfil acero envejecido
800 m³/h
1460 €

Mural – 85 cm*
Titanio
800 m³/h
1160 €

Mural – 85 cm*
Inox, marco acero envejecido
800 m³/h
1160 €



*disponible a partir de enero 2019



Mimosa

- Acero con acabado en blanco
- Botonera deslizante
- Iluminación incandescente
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 2
103050102 - 30 €

Mural 60/90 cm

Motor y control
600 m³/h
Botonera deslizante con 3 velocidades

Filtros
Carbón activo: tipo 2

Iluminación
Led 2x2 W (2700 K)

Clasificación energética
D

Nivel acústico

Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
65 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
60 cm: 15 kg
90 cm: 18 kg

Mural – 60 cm
600 m³/h
590 €

Mural – 90 cm
600 m³/h
620 €

Esquinera 100 cm

Motor y control
600 m³/h
Botonera deslizante con 3 velocidades

Filtros
Carbón activo: tipo 2

Iluminación
Led 2x2 W (2700 K)

Clasificación energética
D

Nivel acústico

Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW

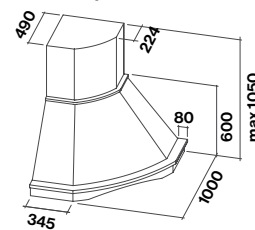
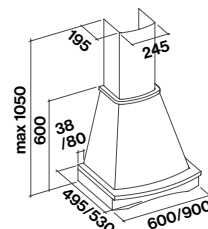
Velocidad máxima
65 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
21 kg

Esquinera – 100 cm
600 m³/h
830 €

PINTURA acabado en cerezo / nogal / roble
ACERO Gofrado

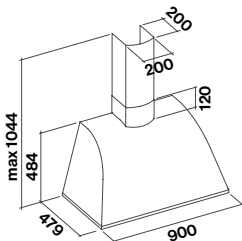


Ginevra Boston

- Acero lacado color antracita
- Perfil frontal en cobre o laton
- Botonera slider
- Filtro metalico extraible y lavable
- Filtro carbon activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 2
103050102 - 30 €



Mural – 90 cm

Motor y control

600 m³/h
Botonera con 3 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 2

Iluminación

Led 2x2 W (2700 K)

Clasificación energética

D

Nivel acústico

Velocidad mínima

49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

65 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso

18 kg

Ginevra Boston – Mural – 90 cm

600 m³/h

560 €

Acero antracita

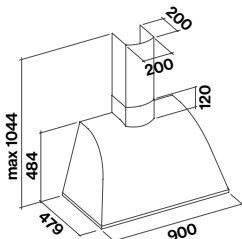


Ginevra Tile

- Acero lacado color marfil
- Perfil frontal en cobre o laton
- Botonera slider
- Filtro metalico extraible y lavable
- Filtro carbon activo incluido.

Recambios

Filtro: Carbón tipo 2
103050102 - 30 €



Mural – 90 cm

Motor y control

600 m³/h
Botonera con 3 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 2

Iluminación

Led 2x2 W (2700 K)

Clasificación energética

D

Nivel acústico

Velocidad mínima

49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

63 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso

18 kg

Ginevra Tile – Mural – 90 cm

600 m³/h

560 €

Acero marfil



Motores y accesorios

Soluciones aire Falmecc.

La aspiración requiere un estudio cuidadoso que considere diferentes aspectos técnicos, funcionales y estéticos. Falmecc ofrece, añadido a un amplio rango de campanas, un amplio conjunto de soluciones que garantizan la máxima flexibilidad en la elección del modelo / tipo de la campana preferida, garantizando el mejor resultado en cada situación.

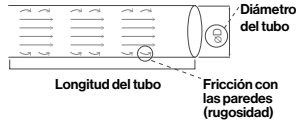


Las campanas Falmecc y los motores remotos

Una breve explicación del funcionamiento de una campana de extracción de humos

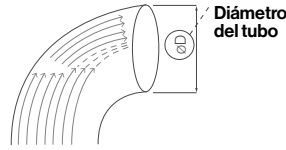
El motor ventilador genera un flujo de aire a través de un conducto, gracias a la diferencia de presiones. El aire circula desde el punto de mayor presión al de menor presión. Las paredes del conducto provocan una fricción sobre el flujo de aire que circula a través del mismo. Esta fricción absorbe energía y ello conlleva una disminución del caudal efectivo de aire. La fricción se produce por los motivos siguientes:

•La fricción con las paredes en función de las características del conducto (liso, rugoso).



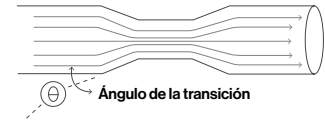
Representación de un conducto circular por el que circula el flujo de aire.

•La fricción con los codos del conducto.



Representación de un codo circular de 90° por el que circula el flujo de aire.

•La fricción por los cambios de sección del tubo (diferencias de diámetro).

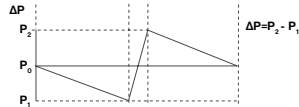
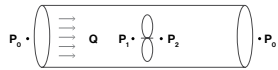


Representación de un estrechamiento por el que circula el flujo de aire.

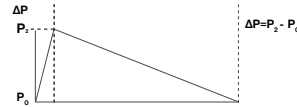
El efecto del motor

Independientemente de la ubicación del motor (interno, remoto intermedio o remoto exterior) el caudal de aire evacuado siempre será el mismo, en función de las fricciones que sufre a lo largo del recorrido en la instalación. Existe una diferencia de presiones en la entrada y salida del motor pero el resultado final siempre será el mismo.

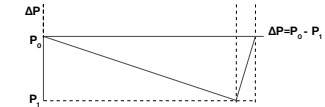
•Comportamiento del caudal con el motor intermedio.



•Comportamiento del caudal con el motor al inicio de la instalación.



•Comportamiento del caudal con el motor al final de la instalación.

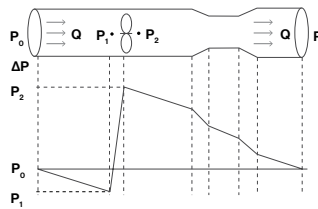


•Un ejemplo de una instalación podría ser el siguiente, donde vemos que, una vez actúa el motor, se produce la salida de aire con una presión P_2 que va sufriendo cambios debido al efecto de las diferentes modificaciones en el conducto.

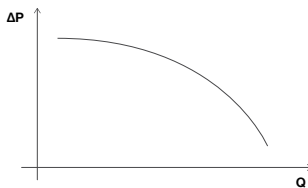
•Comportamiento del caudal en una instalación tipo.

Cálculo de la efectividad de la campana

Una vez conocidas las particularidades de la instalación y del conjunto campana + motor, es el momento de unirlos para conocer que rendimiento conseguiremos de nuestra instalación.

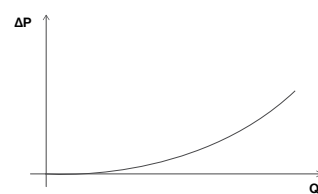


•Curva característica del ventilador.



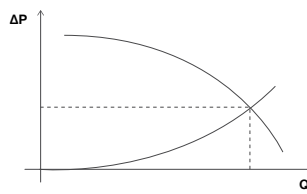
Debemos reflejar en la curva siguiente el rendimiento que el fabricante de la campana certifica. Vemos que la campana, a mayor diferencia de presión entre la aspiración y la salida de aire, menor caudal extrae.

•Curva característica de una instalación.



Debemos reflejar en esta otra curva el rendimiento de la instalación en función de las características de esta (material del conducto, diferencias de diámetro, codos, etc...). Vemos que cuanto mayor caudal pongamos en el conducto, mayor pérdida de presión tendrá el aire a su paso.

•Gráfica curva instalación vs. curva motor representando el punto de funcionamiento de la campana.



Finalmente queda unir las dos curvas para ver el rendimiento real de la campana en esa instalación. Esta curva nos da a entender que tanto la potencia de la campana como las características de la instalación deben estar equilibradas para evitar diferencias altas de presión y por consiguiente de efectividad del conjunto.

Dos errores muy comunes en una instalación es el exceso de potencia en la campana que ocasiona ruido por el paso desproporcionado del aire a través del conducto. Y una instalación con muchos elementos de fricción que restan potencia y descontento en el usuario.

Con Falmec, ponemos a su disposición el cálculo de efectividad de la instalación, en función del volumen de la cocina, el diámetro, recorrido y material del tubo, las transiciones y codos, etc... para dimensionar la potencia de aspiración necesaria y el tipo de instalación que más se adecúa al modelo seleccionado. Póngase en contacto con su comercial y solicite información.

Motor remoto, motor interior o recirculación

Falmec ofrece una amplia variedad de motores remotos, también un kit para la recirculación de las campanas de techo o bien las campanas con motor interior aptas para recirculación de serie. Por lo tanto, ofrece una gran flexibilidad para poder seleccionar el sistema de aspiración que mejor se adapte a sus necesidades.

Motor interior

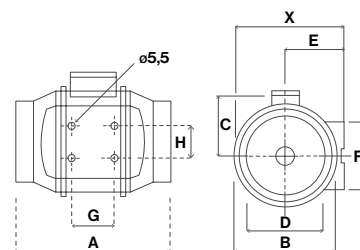
Un motor de serie de 800 m³/h es suficiente para efectuar una perfecta renovación de aire en su cocina.

Ejemplo: Una cocina de 4 m x 4 m y una altura de 2,5 m. = 40 m³, hasta 16 renovaciones/hora, teniendo en cuenta que la instalación tiene los siguientes requisitos:

- Longitud de recorrido del tubo: 5 m
- Número de codos: 2 codos de 90°
- Tubo redondo liso de 15 cm de diámetro

Motor remoto intermedio

Amplia variedad de motores intermedios Falmec para aportar soluciones a cada caso. Necesitan poco espacio de instalación y son fácilmente desmontables para su manipulación.



Motor intermedio cilíndrico

mod. FFI.11 (1.100 m³/h)
1.095 €

Medidas:
A: 302 mm / B: Ø 217 mm
C: 141 mm / D: Ø 198 mm
E: 124 mm / F: 140 mm /
G: 100 mm / H: 94 mm
X: 232,5 mm

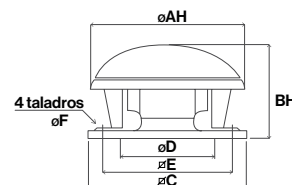
Caudal máximo descarga
1.100 m³/h
Velocidad máxima
2.500 r.p.m.
Potencia máx. absorbida
120 W
Intensidad máx. absorbida
0,50 A
Temperatura de trabajo
-20°C / + 60°C
Nivel de presión sonora
39 dB(A)*
Ø Conducto entrada 200 mm
Peso 4,9 kg

mod. FFI.15 (1.300 m³/h)
1.320 €

Medidas:
A: 386 mm / B: Ø 272 mm
C: 192 mm / D: Ø 248 mm
E: 155 mm / F: 168 mm
G: 145 mm / H: 140 mm
X: 291 mm

Caudal máximo descarga
1.300 m³/h
Velocidad máxima
2.520 r.p.m.
Potencia máx. absorbida
180 W
Intensidad máx. absorbida
0,80 A
Temperatura de trabajo
-40°C / + 60°C
Nivel de presión sonora
43 dB(A)*
Ø Conducto entrada 250 mm
Peso 9,4 kg

Motor remoto exterior de techo



Especialmente indicado para activar el tiro de chimenea. Fácil de instalar con soportes que facilitan el montaje en cubierta. Tiene una reja de seguridad anti-pajaros y evita que se adhiera la suciedad gracias al rodete de alabes hacia atrás. Diseñado especialmente para efectuar una refrigeración activa del motor y alargar la vida del conjunto.

Motor de techo

mod. FFT.20 (2.100 m³/h)
1.575 €

Medidas:
AH: Ø 561 mm / BH: 383 mm
C: 435 mm / D: Ø 250 mm
E: 330 mm / F: Ø 12 mm /

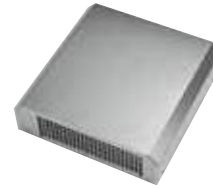
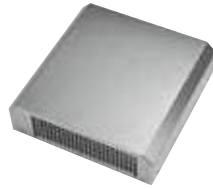
Caudal máximo descarga
2.100 m³/h
Velocidad máxima 1.350 r.p.m.
Potencia máx. absorbida
170 W
Intensidad máx. absorbida
0,90 A
Nivel de presión sonora
53 dB(A)*
Ø Conducto entrada 200 mm
Peso 17 kg

mod. FFT.15 (1.500 m³/h)
1.295 €

Medidas:
AH: Ø 561 mm / BH: 340 mm
C: 435 mm / D: Ø 250 mm
E: 330 mm / F: Ø 12 mm /

Caudal máximo descarga
1.450 m³/h
Velocidad máxima 1.320 r.p.m.
Potencia máx. absorbida 120 W
Intensidad máx. absorbida 0,60 A
Nivel de presión sonora 49 dB(A)*
Ø Conducto entrada 200 mm
Peso 14,2 kg

Motor remoto exterior de pared



Reducidas dimensiones y fácil instalación definen los motores exteriores de pared Falmecc. Se adaptan estéticamente al entorno y son poco visibles.

Motor exterior de pared 1000 m³/h

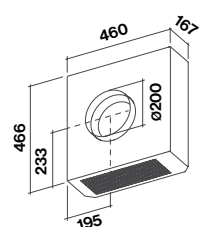
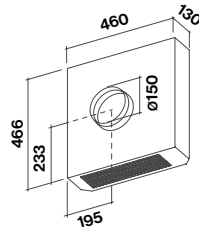
Ventilador de extracción exterior 1000 m³/h. Motor remoto con 7 metros de cable. Apto solo para campanas equipadas con un motor de 800 m³/h.

KACL.786#41F 710 €

Motor exterior de pared 1500 m³/h

Ventilador de extracción exterior 1500 m³/h. Motor remoto con 7 metros de cable. Apto solo para campanas equipadas con un motor de 800 m³/h. Se recomienda utilizar tubos de 200 mm de diámetro.

KACL.796#4AF 800 €



Motor Slim (se debe solicitar por separado para campanas de techo y Downdraft) 800 m³/h

Este es un motor de dimensiones compactas que ahorra espacio y permite que las campanas integradas se instalen en espacios extremadamente reducidos. Garantiza un excelente rendimiento y una excelente capacidad de extracción gracias al uso de un motor axial doble extremadamente eficiente. Es especialmente adecuado para los modelos integrados en el techo o bajo la encimera del mueble de cocina, como en el modelo Down Draft.

KACL.782#49F para techo 550 €
KACL.784#46F para Down Draft 510 €



Motor intermedio 950 m³/h

Ventilador de extracción para instalación bajo techo 950 m³/h. Motor remoto con 7 metros de cable. Apto solo para campanas equipadas con un motor de 800 m³/h (si se utiliza como motor remoto intermedio).

KACL.798#41F 430 €



Motor intermedio 1100 m³/h, sin escobillas

Ventilador de extracción exterior 1100 m³/h. Motor remoto con 7 metros de cable. Apto solo para campanas equipadas con un motor de 800 m³/h (si se utiliza como motor remoto intermedio).

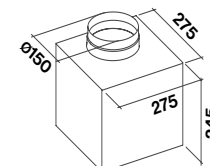
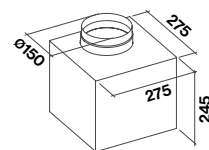
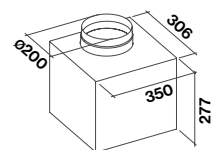
KACL.770#41F 890 €



Motor intermedio 1300 m³/h

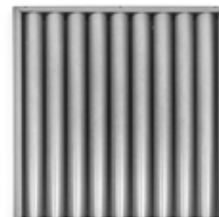
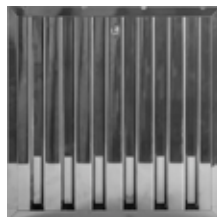
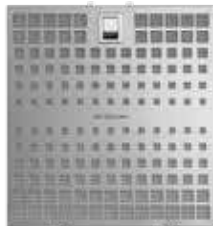
Ventilador de extracción exterior 1300 m³/h. Motor remoto con 7 metros de cable. Apto solo para campanas equipadas con un motor de 800 m³/h (si se utiliza como motor remoto intermedio).

KACL.797#4AF 900 €



Filtración.

Filtros anti-grasa



Filtros metálicos.

Los filtros antigrasa tienen como propósito recoger la grasa de la cocción. Los filtros metálicos Falmecc han sido diseñados para garantizar una excelente retención de grasa. Se componen de una estructura de aluminio compuesta por malla de aluminio (para maximizar la superficie de filtrado).

El marco y la malla externa están fabricados con Acero inoxidable Scotch Brite, un material que se mantiene perfecto durante el tiempo.

Aspiración equilibrada.

Normalmente, la presión y velocidad del aire en el lado de aspiración de la campana suele ser mayor en las zonas cercanas al motor.

Como resultado, la capacidad de absorción se concentra directamente bajo el motor, dando lugar a una pérdida general del rendimiento especialmente en la zona que rodea al filtro. El filtro de aire Airfalmecc, con su nuevo sistema de filtrado equilibrado, permite superar este inconveniente mediante la redistribución de la aspiración. De esta forma, el ventilador de extracción puede rendir al máximo y aumentar su capacidad, llegando incluso a las esquinas más alejadas de la campana.

Filtros deflectores Profesional.

Los filtros tipo deflector son un estándar en las campanas de la colección Profesional. Adoptados del mundo de catering profesional, su estructura de laberinto consiguen condensar el aceite y vapor creado durante la cocción y canalizados a un recipiente que puede ser sencillamente extraído y limpiado.

Filtros sistema No-Drop.

Los filtros No-Drop utilizan una innovadora tecnología que filamente soluciona el problema de goteo de líquidos como vapor condensado de la cocción, un problema común e incómodo, especialmente con encimeras de inducción. Estos filtros metálicos, dispuestos longitudinalmente, tienen un perfil entrecruzado y han sido diseñados para canalizar el vapor condensado de la cocción. Además, la superficie de los filtros ha sido tratada especialmente con un revestimiento especial que evita la formación de gotas de vapor condensado.

Filtros metalicos.

Base

235x245 mm
cod. 101079900
€ 17

235x245 mm
cod. 101079950*
€ 35

235x245 mm
cod. 101079951**
€ 36

274x274 mm
cod. 101080240
€ 32

277x294 mm
cod. 101080244
€ 32

245x190 mm
cod. 101080145
€ 20

Diamante Design
449x162 mm
cod. 101080242
€ 31

Quasar Design 80/90/120 - Quasar Top Fasteel
290x326 mm
cod. 101080241
€ 31

Quasar Design 60
278x301 mm
cod. 101080245
€ 31

Gr. Filtrante Murano
204x190 mm
cod. 101080134
€ 15

Nuvola Design 90/140 - Nube Design
290x267 mm
cod. 101080243
€ 34

Virgola Design 60
245x207 mm
cod. 101079909
€ 21

Virgola Design 90
204x207 mm
cod. 101079910
€ 21

Virgola Design 120
279x207 mm
cod. 101079911
€ 30

Master Design (vertical)
cod. KACL.842#1
€ 40

Top

Prestige Design
338x216 mm
cod. 101080095
€ 30

Polar Design / Polar Light Design
cod. KACL.841#1
€ 90

Rialto Design
279x139 mm
cod. 101080097
€ 30

Gruppo Filtrante NRS® 50
cod. KACL.844#1
€ 80

Gruppo Filtrante NRS® 70
cod. KACL.845#1
€ 60

Down Draft Design 90
254x216 mm
cod. 101080094
€ 60

Down Draft Design 120
404x216 mm
cod.101080093
€ 80

AirFalmec

Mural 278x301 mm
cod. 101078700
€ 40

Isla 278x301 mm
cod. 101078701
€ 40

Mural 285x301 mm
cod. 101078702
€ 50

Isla 285x301 mm
cod. 101078703
€ 50

Baffle

Gruppo Filtrante Pro
cod. 101080191
€ 70

Line Pro / Marte Pro / Zeus Pro
cod. 101080196
€ 90

* Lacado Blanco
** Lacado Negro

Filtros reducción de olores.



Filtros de carbón activo.

Los filtros antiolor solo deben instalarse en los equipos que no requieren canalización y están equipados con sistemas de recirculación. El carbón activo situado en el interior de filtro absorbe los olores de la cocina. Los filtros de carbón activo se gastan con el uso diario, por lo que recomendamos cambiarlos cada cuatro meses.

Type 3 (cuadrado)
cod. 103050107
€ 30

Type 2 (redondo)
cod. 103050102 (pareja)
€ 30

Type 6 (redondo)
cod. 103050091 (pareja)
€ 30

Green Tech (redondo)
cod. 103050093 (pareja)
€ 30



Filtros combinados High Performance

(Silence - NRS® Collection).

Los filtros de carbón activo se pueden lavar y reutilizar, para ello primero se introducen en el lavavajillas (a una temperatura que no supere los 65º) y a continuación, se secan en el horno durante 10 minutos y a 100º.



Lumina NRS®
cod. 2x 101078900
€ 100

Aria NRS®
cod. 2x 101078901
2x € 87

Grupo Filtrante NRS®
cod. KACL.920
€ 100

Plane NRS®
cod. KACL.921
€ 120

Vela NRS®
cod. 101078900
€ 100

Flipper NRS®
cod. 2x 101078897
2x € 80

Zenith NRS®
cod. 101078898
€ 80



Filtros Carbon.Zeo.

Falmec ha desarrollado una innovadora tecnología filtrante basada en el uso de minerales de origen natural (carbón activo + zeolita) para proporcionar una mayor capacidad de filtración. El filtro Carbon.Zeo se encuentra integrado en todas las campanas extractoras Falmec diseñadas para operar solo en modo Filtro. Sin embargo, también se encuentra disponible como accesorio opcional para otros modelos de la marca. Los filtros Carbon.Zeo no requieren un mantenimiento especial.

Spring E.ion® System
cod. 101078811 (x2)
€ 135

Marilyn - Eolo - Zephiro - Mare - Lumière - Rubik - Twister E.ion® System
cod. 101078810
€ 160

Down Draft Design
cod. KACL.931
€ 280

Move Design
cod. KACL.934
€ 120

Cielo Design (> 14.02.2015) - Aura Design
cod. KACL.935
€ 130

Piano
cod. KACL.929
€ 500

Circle.Tech
cod. KACL.944
€ 200

Compact
KACL.946
€ 310



Accesorios de ionización.

Nuestros nuevos accesorios de ionización pueden cambiarse cada 5 años. Para más información, consulte el manual de instrucciones.

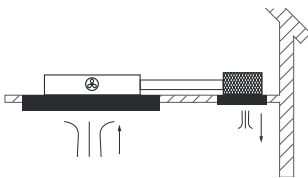
cod. 2x 105040271
€ 140

cod. KACL.140
€ 50



Carbon.Zeo componentes exclusivos para filtración.

Los filtros Carbon.Zeo utilizan materiales naturales como el carbón activo y la zeolita, un mineral volcánico con una estructura cristalina microporosa que absorbe humos y olores desagradables. En contacto con el flujo de vapor, la zeolita desprende calor, ayudando a la reducción de humedad causada por la cocción. El filtro Carbon.Zeo garantiza un mínimo de 3 años de vida, aunque su duración en condiciones normales son 5 años. El filtro se puede regenerar cada 18 meses colocándolo en el horno a 200° durante 2 horas.



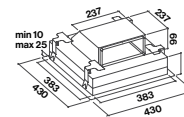
Techo.

Cajón de recirculación para techo

Este accesorio puede instalarse en los modelos con filtro de todos los productos de la gama de techo de Falmecc. El aire se absorbe mediante conductos, se filtra y se vuelve a introducir en la estancia a través de una salida de aire perimetral que se integra elegantemente en la misma zona del techo en la que se encuentra instalada la campana. Esta solución permite combinar una estética elegante con un sistema filtrante de alto rendimiento equipado con filtros Carbon.Zeo que ayudan a ahorrar energía.

Además este kit puede instalarse en el falso techo, integrándose perfectamente al ambiente de cocina gracias a su acabado de acero lacado.

Cajón de recirculación para techo con salida vertical
KACL.939#BF - € 680
Filtros de recambio
KACL.928 - € 150

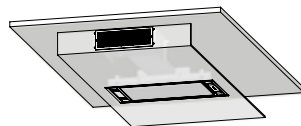
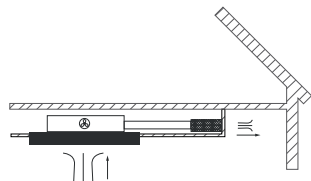
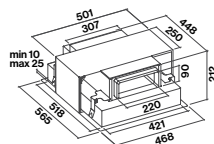


Cajón de recirculación para techo E.ion®

Con este accesorio para campanas de techo añadimos a su funcionalidad la posibilidad de instalarse en versión filtrante, compatible con las campanas que utilicen motor Slim (Sirio, Nuvola, Nube, Stella, Nova). Esta equipado con la tecnología Carbon.Zeo y E.ion System. Combina la habilidad de carbón activo y la zeolita para purificar el aire de olores indeseados y humedad. además la funcionalidad de la ionización bipolar controlada devuelve al hogar el equilibrio iónico presente en ambientes no contaminados en sitios naturales. Esto significa que mejora el bienestar mental y psicofísico además de la

concentración. Para monitorizar la calidad del aire solamente debes revisar el display en forma de hoja, si esta amarillo significa que el aire necesita ser limpiado. Si esta verde significa que esta en un ambiente óptimo.

Cajón de recirculación para techo E.ion® con salida vertical
KACL.942#ZZZB401F - € 1.620
Filtros de recambio
KACL.928 - € 150

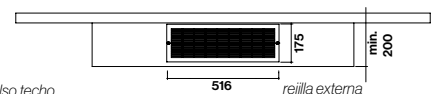


Cajón de recirculación para techo Carbon.Zeo con salida horizontal

Este accesorio permite la instalación en modo filtrante de todas las campanas de techo que utilicen el motor Slim en la cara vertical de un techo bajado, minimizando el impacto estético de la parrilla de salida.

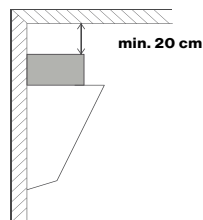
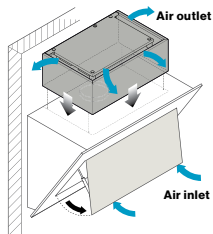
Cajón de recirculación para techo Carbon.Zeo horizontal
KACL.953#BF* - € 600

Filtros de recambio
KACL.931 - € 280



* disponibilidad a partir de mayo 2019

Mural.



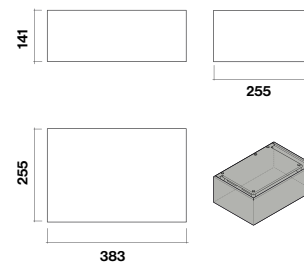
Unidad filtrante externa para campanas inclinadas

La unidad está realizada con acero inox AISI 304 para una alta durabilidad en el tiempo y facilitar su limpieza. Los filtros de Carbon.Zeo (con carbon activo y zeolita, que aseguran una elevada eficacia en la filtración) no necesitan un mantenimiento particular. En condiciones normales de uso se aconseja regenerarlos cada 18 meses y sustituirlos cada 3 años. Para regenerar el filtro Carbon.Zeo es suficiente con introducirlo en un horno doméstico a una temperatura de 200° durante

aproximadamente 2 horas. Montaje en la parte superior de la campana. Compatible con: Verso Design, Quasar Design, Flipper (no NRS), Prisma Design, Tab Design, Trim Design y Diamante Design.

Kit Filtro
KACL.941
€ 310

Filtro de recambio
KACL.943
€ 150

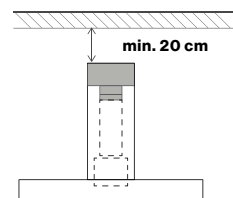
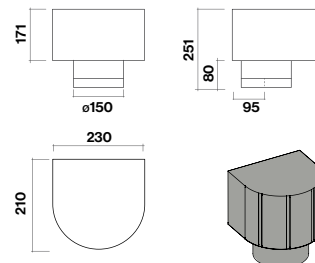


Kit filtro para tubo decorativo campana mural

Un nuevo diseño de filtro pensado para mejorar la eficiencia del filtrado y la extracción en todas las campanas Falmec de montaje mural. Como puede ver, Falmec ha desarrollado la tecnología Carbon.Zeo disponible en un amplio rango de modelos. Los filtros Carbon.

Zeo utilizan los minerales naturales como el carbón activo y la zeolita, garantizan excelentes resultados en filtración y al mismo tiempo reducen la humedad causada por el vapor de la cocción.

Kit Filtro
KACL.948#IF - € 320

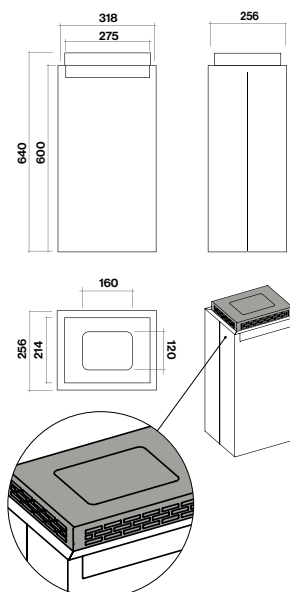


Isla.

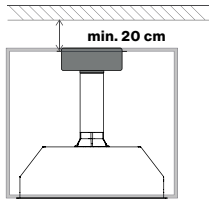
Kit filtro para campanas isla

Un nuevo diseño de filtro pensado para mejorar la eficiencia del filtrado y la extracción en todas las campanas Falmec de montaje isla. con un tubo decorativo de medida mínima. Como puede ver, Falmec ha desarrollado la tecnología Carbon.Zeo disponible en un amplio rango de modelos. Los filtros Carbon.Zeo utilizan los minerales naturales como el carbón activo y la zeolita, garantizan excelentes resultados en filtración y al mismo tiempo reducen la humedad causada por el vapor de la cocción.

Kit Filtro
KACL.949#IF - 480 €
Filtro de recambio
KACL.934 - € 120



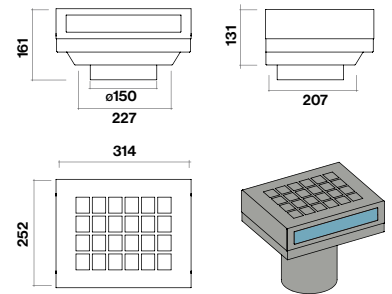
Integradas.



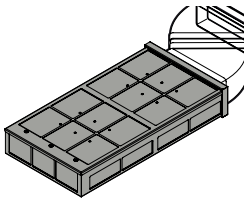
Kit para campanas integradas

Un nuevo diseño de filtro diseñado para mejorar la eficiencia del filtrado y la extracción en todas las campanas Falmec de integración. Como puede ver, Falmec ha desarrollado la tecnología Carbon. Zeo disponible en un amplio rango de modelos. Los filtros Carbon. Zeo utilizan los minerales naturales como el carbón activo y la zeolita, garantizan excelentes resultados en filtración y al mismo tiempo reducen la humedad causada por el vapor de la cocción.

Kit Filtro
KACL.950 - € 260
Filtro de recambio
KACL.934 - € 120



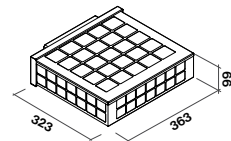
Bajo mueble.



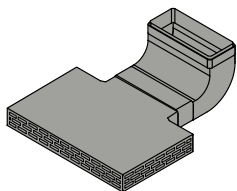
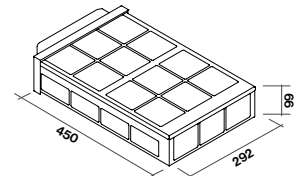
Kit filtro bajo mueble

Los filtros bajo mueble están equipados con tecnología carbon.zeo y se instalan debajo del zócalo de la cocina para mejorar la capacidad del filtro en las soluciones de cocción integradas de Falmec. Estas soluciones combinan la cocción y la extracción en un solo elemento para mayor practicidad en la cocina.

Kit Pequeño filtro bajo mueble
KACL.930 - 460 €
Filtro de recambio
KACL.931 - 280 €



Kit Filtro compacto bajo mueble
KACL.945 - 580 €
Filtro de recambio
KACL.946 - 310 €



Filtro bajo mueble Slim h60mm

Esta solución ha sido diseñada para conseguir el mejor rendimiento de filtrado en las cocinas que tienen un zócalo de 6 cm. La solución utiliza una tecnología de filtrado con células de carbono, proporcionando una durabilidad de 5 años. Recomendamos reactivar el filtro una vez al año introduciéndolo en el horno 1 hora a 160°C. El filtro puede reactivarse 5 veces.

Kit Filtro bajo mueble h60mm
KACL.951 - 600 €
Filtro recambio
KACL.952 - 290 €

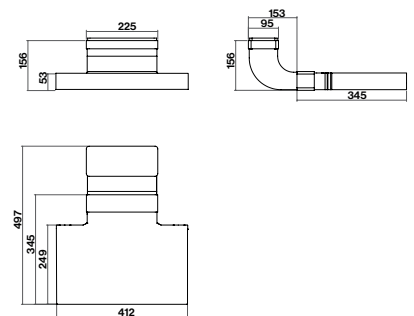


Tabla de filtros.

Campana	Filtro metalico	Filtro carbón	Kit filtro Carbon.Zeo (opcional)
Eolo E.ion®	101080202	101078810 (Carbon.Zeo)	-
Gr. Filtrante E.ion®	60001K8A4#3 (50cm) / 60001T1A2#3 (70cm)	101078810 (Carbon.Zeo)	-
Lumière E.ion®	101080204	101078810 (Carbon.Zeo)	-
Mare E.ion®	101080204	101078810 (Carbon.Zeo)	-
Marilyn E.ion®	101080204	101078810 (Carbon.Zeo)	-
Oceano E.ion®	60001G9A5#1	101078810 (Carbon.Zeo)	-
Rubik E.ion®	101080204	101078810 (Carbon.Zeo)	-
Spring E.ion®	101080145	101078811 (Carbon.Zeo)	-
Twister E.ion®	101080202	101078810 (Carbon.Zeo)	-
Zephiro E.ion®	101080204	101078810 (Carbon.Zeo)	-
Dama	60001N5A4#1	KACL.944	-
Levante	101080146	KACL.944	-
Loop	60001N5A4#1	KACL.944	-
Materia	60001G9A5#1	KACL.944	-
Soffio	60001N5A4#1	KACL.944	-
Sophie	60001N5A4#1	KACL.944	-
Spazio	101079952 (Negro) / 101080146 (Inox)	KACL.944	-
Vega	101080146	KACL.944	-
Vetra	60001P5A3#3	KACL.944	-
Aria NRS	101079951	101078901	-
Flipper NRS	101080247	101078897	-
Gr. Filtrante NRS (50)	KACL.844#1	KACL.920	-
Gr. Filtrante NRS (70)	KACL.845#1	KACL.920	-
Lumina NRS	101080240	101078900	-
Plane NRS (Isla 120)	101078703	KACL.921	-
Plane NRS (Isla 90)	101078701	KACL.921	-
Plane NRS (Mural 120)	101078702	KACL.921	-
Plane NRS (Mural 90)	101078700	KACL.921	-
Vela NRS	101080240	101078900	-
Zenith NRS	60001H1A7#1	101078898	-
Alba Design	101080146	Ver pag. 241	Ver pag. 241
Astra Design	101080202	103050107	-
Aura Design	101079900	KACL.935	-
Blade Design	101080240	103050107	KACL.948#IF (Mural) / KACL.959#IF (Isla)
Cielo Design	101079900	KACL.935	-
Concorde Design	101079900	103050107	-
Diamante Design	101080242	103050091	KACL.943
Down Draft (90) Design	101080094	Ver pag. 243	Ver pag. 243
Down Draft (120) Design	101080093	Ver pag. 243	Ver pag. 243
Eclisse Design	60001F1A5#3 / 60001F1A6#3	Ver pag. 241	Ver pag. 241
Europa Fasteel	101080240	103050107	-
Flipper Design	101080247	103050091	KACL.943
Flipper Green Tech	101080247	103050093	KACL.943
Futura Design	101078700	103050102	-
Futura Angolo Design	101079900	103050102	-
Gr. Filtrante Design	101079910	103050091	KACL.950
Gr. Filtrante Green Tech	101079910	103050093	KACL.950
Gr. Filtrante Murano	101079910	103050091	KACL.950
Integrata Design	101080202	103050102	-
Laguna Design	101079900	103050091	-
Luce Design	101078703	103050107	KACL.948#IF (Mural) / KACL.959#IF (Isla)
Lumen Design (Isla)	101078703	103050107	KACL.959#IF
Lumen Design (Mural 120)	101078702	103050107	KACL.948#IF

Accesorios

Campana	Filtro metalico	Filtro carbón	Kit filtro Carbon.Zeo (opcional)
Lumen Design (Mural 60)	101078700	103050107	KACL.948#IF
Lumen Design (Mural 90)	101078702	103050107	KACL.948#IF
Lumen Isla 175 Design	101080240	103050107	KACL.959#IF
Lux Fasteel	101079950	103050107	-
Master Design	101080245 + KACL.842	103050107	-
Mira Top Fasteel (Isla)	101079900	103050091	-
Mira Top Fasteel (Mural)	101080244	103050107	-
Mira Blanca	101080240	103050091	-
Mizar Design	101078700	103050107	KACL.948#IF
Move Design / Move Green Tech 90 cm	101080251	KACL.934	-
Move Design 60-120 cm	101080250	KACL.934	-
Nova Design	101080118	Ver pag. 241	Ver pag. 241
Nube Design	101080243	Ver pag. 241	Ver pag. 241
Nuvola 140 Design	101080243	Ver pag. 241	Ver pag. 241
Nuvola 90 Design	101080243	Ver pag. 241	Ver pag. 241
Piano	101080105	Ver pag. 252	Ver pag. 252
Plane Design (Isla)	101078701	103050107	KACL.959#IF
Plane Design (Mural 120)	101078702	103050107	KACL.948#IF
Plane Design (Mural 60/90)	101078700	103050107	KACL.948#IF
Plane Green Tech (Mural)	101078700	103050107	KACL.948#IF
Plane Green Tech (Isla)	101078701	103050107	KACL.959#IF
Plane Top Fasteel	101080240	103050107	-
Plane Blanca (Isla)	101080245	103050107	-
Plane Blanca (Mural)	101080245	103050107	-
Polar Design	KACL.841#I	103050091	-
Polar Light Design	KACL.841#I	103050091	-
Polar Blanca	101079950	103050091	-
Prestige Design	101080095	103050091	-
Prisma Design	60001G0A4#I1 / 101080205	103050091	KACL.943
Quasar Design (80/90/120)	101080241	103050091	KACL.943
Quasar Design (60)	101080245	103050091	KACL.943
Quasar Green Tech	101080241	103050093	KACL.943
Quasar Top Fasteel	101080241	103050091	KACL.943
Rialto Design / Rialto Top Fasteel	101080097 / 101080202	103050091	-
Sirio Design	101079900	Ver pag. 241	Ver pag. 241
Stella Design	101080241	Ver pag. 241	Ver pag. 241
Stream Design	101078700	103050107	KACL.948#IF
Tab Design	60001F7A5#I1 (60cm) / 60001H4A5#I1 (80cm)	103050091	KACL.943
Tecna Feel	60001T3A1#TF	-	-
Trim Design	60001F7A5#I1	103050091	KACL.943
Verso Design	101080253 (superior) / 101080242 (inferior)	103050091	KACL.943
Virgola Design (120)	101079911	103050107	KACL.950
Virgola Design (60/90)	101079909	103050107	KACL.950
Virgola No-Drop	60001T4A1#TF	KACL.954	-
Gruppo Filtrante Pro	101080191	-	-
Line Pro	101080196	-	-
Marte Pro	101080196	-	-
Zeus Pro	101080196	-	-
Mirabilia	101080244	103050091	-
Classic (excepto Time)	101079900	103050102	-
Time	101080118	103050091	-

Life inspired.

Extensiones largura excepcional.

Para cocinas con techos particularmente altos, Falmec ofrece una solución que permite aumentar la medida entre la campana y el falso techo, sin comprometer la estética. Disponemos de varios modelos de tubos decorativos.



H700 Mural

Lux Fasteel
KACL.490#X
€ 190

Blade Design - Lumen Design
- Mizar Design - Plane Design
- Plane Green Tech - Plane
por encargo - Stream Design -
Luce Design
KACL.510#I
€ 160

Plane Top Fasteel
KACL.510#X
€ 170

Lumina NRS® - Plane NRS® -
Aria NRS® - Flipper NRS®
KACL.570#I
€ 200

Mirabilia
KACL.575#I
€ 170

H960 Mural

Lux Fasteel
KACL.492#X
€ 200

Blade Design - Lumen Design
- Mizar Design - Plane Design
- Plane Green Tech - Plane
por encargo - Stream Design -
Luce Design
KACL.512#I
€ 160

Plane Top Fasteel
KACL.512#X
€ 170

Lumina NRS® - Plane NRS® -
Aria NRS® - Flipper NRS®
KACL.571#I
€ 200

Mirabilia
KACL.576#I
€ 170

H 1200 Isla

Lumen Design - Plane Design
- Plane Green Tech - Mirabilia
(cuadradas) - Blade Design -
Luce Design
KACL.557#I
€ 330

Lux Fasteel
KACL.558#X
€ 410

Plane Top Fasteel
KACL.557#X
€ 350

Mirabilia 85 (cuadradas) - Pre-
stige Design
KACL.553#I
€ 330

Lumina NRS® - Plane NRS®
KACL.572#I
€ 480

Lumen Isla 175 Design
KACL.557#I + KACL.350
€ 330 - € 110

Deflector para modelos de recirculación.

Los deflectores (en campanas de recirculación) permiten una mejor distribución del aire, optimizando el flujo de aire y reduciendo las turbulencias, que provocan mas ruido. Se puede adaptar solo en modelos de campanas con motores de 800 m³/h, equipados con los filtros de carbono standard (tipo

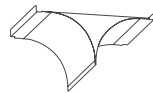
3 o tipo 6). Disponibles en tres versiones tanto para campanas murales o campanas isla. El kit incluye un tubo de 300mm de largo y 150mm de diámetro para dirigir el aire al deflector.



**Sistema Silent /
Recirculación NRS®**

Disponble un nuevo accesorio para optimizar el flujo de aire y aumentar la reducción de ruido de las campanas NRS en modo recirculación, ofrece resultados equivalentes a la instalación con salida al exterior.

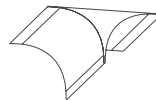
KACL.400
€ 180



Isla

Astra Design - Blade Design - Europa Fasteel - Luce Design - Lumen Design - Lumen Isla 175 Design - Lux Fasteel - Mira Top Fasteel - Mira Blanca - Mirabilia (cuadradas) - Mirabilia 85 (redondas) - Plane Design - Plane Green Tech - Plane Top Fasteel - Plane Blanca - Prestige Design

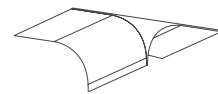
KACL.866
€ 100



Mural

Astra Design - Blade Design - Luce Design - Lumen Design - Master Design - Mirabilia - Mizar Design - Plane Design - Plane Green Tech - Plane Top Fasteel - Plane Balnca - Stream Design - Tab Design

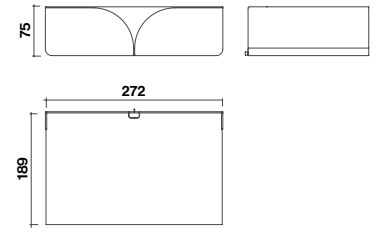
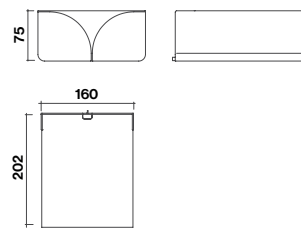
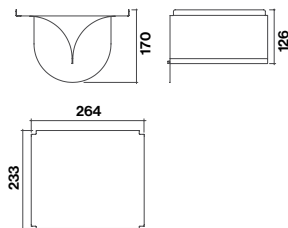
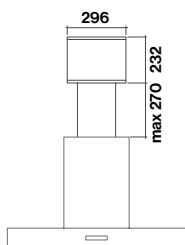
KACL.864
€ 100



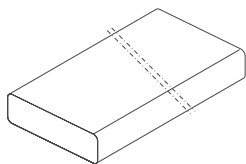
Mural

Concorde Design - Diamante Design - Flipper Design - Flipper Green Tech - Mira Top Fasteel (telescópico) - Quasar Design - Quasar Top Fasteel - Quasar Green Tech - Prisma Design - Trim Design - Verso Design

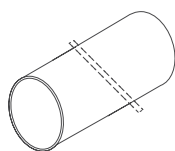
KACL.865
€ 100



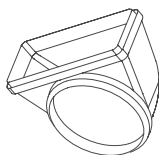
Tubos y conexiones



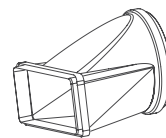
Tubo rectangular rígido
KACL.381 150x70x1200
€ 30
KACL.352 220x90x1200
€ 60



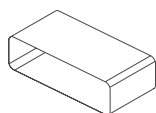
Tubo circular rígido
KACL.382 \varnothing 125x1200
€ 30
KACL.358 \varnothing 150x1200
€ 50
KACL.340 \varnothing 200x1200
€ 60



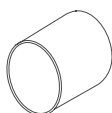
Codo redondo / rectangular
KACL.387 \varnothing 125 / 150x70
€ 20
KACL.371 \varnothing 150 / 220x90
€ 20



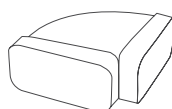
Adaptador redondo / rectangular
KACL.388 \varnothing 125 / 150x70
€ 20
KACL.376 \varnothing 150 / 220x90
€ 20



Unión rectangular
KACL.383 150x70
€ 10
KACL.356 220x90
€ 30



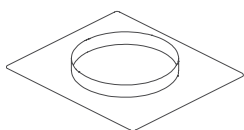
Adaptador redondo
KACL.384 \varnothing 125
€ 10
KACL.380 \varnothing 150
€ 20
KACL.342 \varnothing 200
€ 60



Codo rectangular horizontal
KACL.385 150x70
€ 20
KACL.367 220x90
€ 30



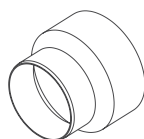
Abrazadera para tubo flexible
KACL.363 \varnothing 125
€ 10
KACL.364 \varnothing 150
€ 10



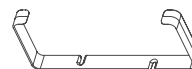
Brida
KACL.396 \varnothing 200
€ 60



Codo 90°
KACL.390 \varnothing 125
€ 20
KACL.391 \varnothing 150
€ 30
KACL.341 \varnothing 200
€ 60



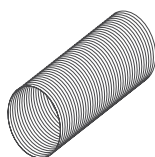
Adaptador
KACL.343 \varnothing 150 / \varnothing 200
€ 60
103040201 \varnothing 125 / \varnothing 150
€ 60



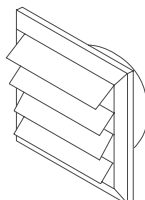
Abrazadera para tubo rectangular
KACL.389 150x70
€ 10
KACL.362 220x90
€ 20



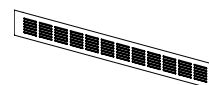
Codo rectangular vertical
KACL.386 150x70
€ 20
KACL.369 220x90
€ 20



Tubo de aluminio circular extensible hasta 3 metros
KACL.359 \varnothing 125 x 800-3000
€ 50
KACL.360 \varnothing 150 x 800-3000
€ 60



Rejillas con lamas abatibles
KACL.347 \varnothing 125
€ 40
KACL.348 \varnothing 150
€ 40



Parrilla base filtro Slim h.60mm
KACL.955 \varnothing 470x60
€ 50

Uso y mantenimiento.







Encendido y uso de la campana.

Recomendamos encender la campana unos minutos antes del inicio de la cocción, y apagarla varios minutos después del fin de la cocción (se recomienda el uso del timer) esto garantiza la máxima eficiencia en la extracción de olores y humo de la cocina.

Control remoto.

Diversos modelos pueden ser controlados con un control remoto para maximizar el confort, Falmec ofrece un mando a distancia con un display que permite controlar las diferentes funciones de la campana.



Funciones mando a distancia.	
	ARRIBA Enciende el motor y aumenta la velocidad de 1 a 4. La cuarta velocidad trabaja durante unos minutos.
	ABAJO Reduce la velocidad y apaga el motor.
	LUZ ON-OFF Enciende o apaga la luz.
	TIMER Apaga el motor transcurridos 15 minutos. esta función se desconecta automáticamente si apagamos el motor (botón ).
	Transmisión en curso

Mantenimiento.

El conducto interno debería limpiarse una vez al año. Los filtros requieren un proceso diferente: para los filtros antigrasa metálicos se pueden introducir en un lavavajillas a 45°C sin abrillantador. Esto se puede realizar cuando sea necesario. Los filtros de carbon deben ser substituidos cada 4 meses. Los filtros de alto rendimiento deben ser lavados en el lavavajillas a temperatura no superior a 65°C. Tras el lavado deben ser reactivados en el horno durante 10 minutos a 100°C. Los filtros Carbon.Zeo deben reactivarse a 150°C cada 18 meses aproximadamente, y substituidos cada 3 años. Los elementos ionizantes deben sustituirse cada 5 años.

Limpieza del acero.

Falmec utiliza exclusivamente materiales de alta calidad para fabricar las campanas. Por esa razón es importante cuidarlo con los productos mas adecuados, para garantizar un perfecto acabado y una larga durabilidad. Para los modelos fabricados con acero inoxidable, Falmec ha creado unas toallitas que dan un brillo extra a la campana. Estas impregnadas con una mezcla especial de aceites que previenen la adhesión de las partículas de suciedad, y previenen las marcas de huellas. Simplemente se puede limpiar la campana con Magic Steel en la dirección de la veta del acero, secarlo con un paño suave (en sentido de la veta) y dejar secar.



Toallitas Magic Steel para proteger las superficies de acero inoxidable.

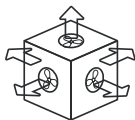
KACL.815 (caja 10 pz)
€ 30

Tipos de instalación para campanas de techo.

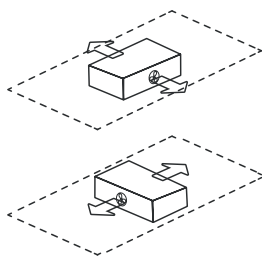
Las campanas de techo Falmec garantizan elegancia, minimalismo y una extrema eficacia de aspiración (ya sea en modalidad aspirante como en recirculación) gracias a la elección de la motorización más idónea y a los exclusivos Kits de recirculación Carbon.Zeo para techo. Además Falmec ofrece soluciones inteligentes y flexibles que simplifican la instalación.

Dirección de aire ajustable.

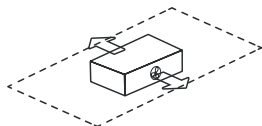
Motor standard
5 direcciones



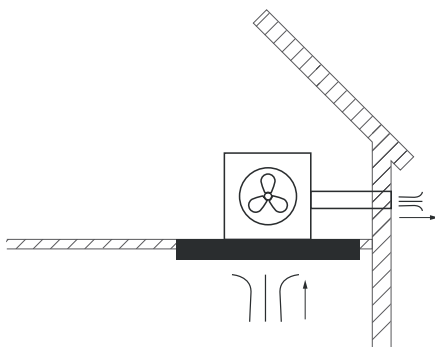
Motor Slim
4 direcciones
(depende de la posición del motor)



Motor Slim
2 direcciones
(modelo Nube y Nuvola)



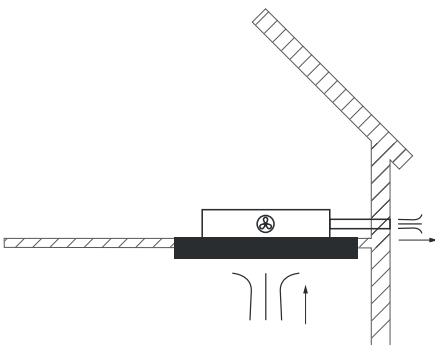
Motor sobre la campana.



Los motores son instalados en la campana

·KACL.798#41F - 950 m³/h
·KACL.770#41F - Brushless 1100 m³/h
Utilizar tubo de 150 ø mm

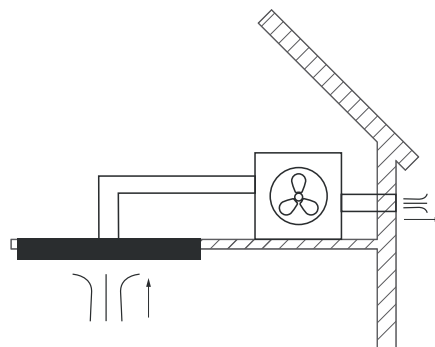
·KACL.797#4AF - 1300 m³/h
Utilizar tubos de 200 ø y unión (KACL.396)



Motor Slim instalado en la campana

·KACL.782#49F - Slim 800 m³/h
Utilizar tubo plano 220x90mm

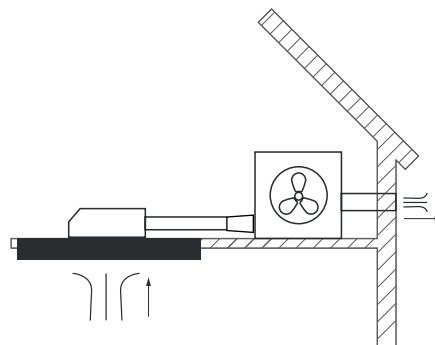
Motor remoto o intermedio.



Motor en el falso techo con conducto circular

·KACL.798#41F - 950 m³/h
·KACL.770#41F - Brushless 1100 m³/h
Utilizar tubo de 150 ø mm

·KACL.797#4AF - 1300 m³/h
Utilizar tubos de 200 ø y unión (KACL.396)

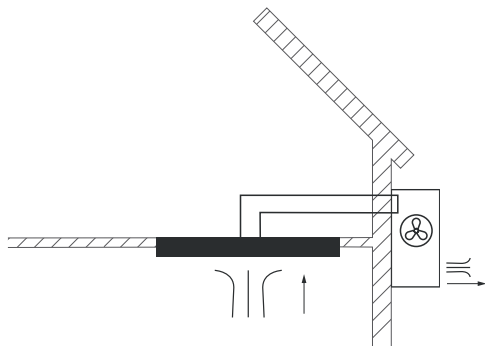


Indoor in-roof motor with flat ducting

KACL.798#41F - 950 m³/h
KACL.770#41F - Brushless 1100 m³/h
Utilizar tubo plano 220x90mm

Importante: para utilizar tubo plano es necesario las uniones KACL.789 y KACL.376

Motor exterior.

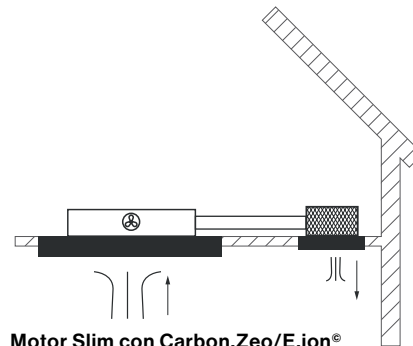


Motor exterior con tubo circular

·KACL.786#41F - 1000 m³/h
Utilizar tubo de 150 ø mm

·KACL.796#4AF - 1500 m³/h
Utilizar tubos de 200 ø y unión (KACL.396)

Modo recirculación.



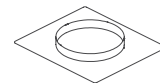
Motor Slim con Carbon.Zeo/E.ion®

·KACL.782#49F - Slim 800 m³/h
Utilizar tubo plano 220x90mm

·KACL.939#BF - Kit Carbon.Zeo
·KACL.942#ZZZB401F - Kit E.ion®

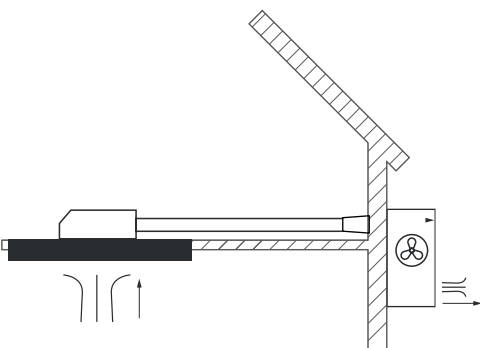
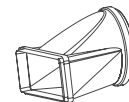
Conectores.

**Brida
KACL.396
ø200**



**Adaptador
KACL.789
220x90 mm**

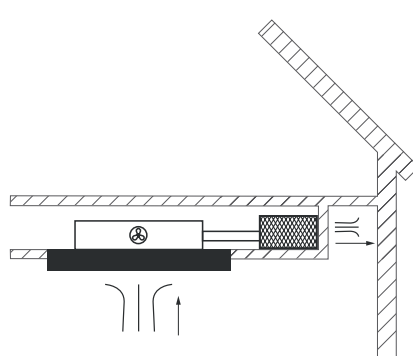
**Adaptador redondo /
rectangular
KACL.376
ø150 / 220x90**



Motor exterior con tubo plano

·KACL.786#41F - 1000 m³/h
Utilizar tubo plano 220x90mm

·KACL.796#4AF - 1500 m³/h
Utilizar tubos de 200 ø y unión (KACL.396)



Motor Slim con el kit Carbon.Zeo vertical

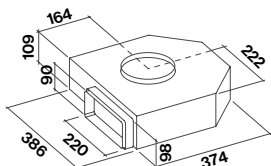
·KACL.782#49F - Slim 800 m³/h
Utilizar tubo plano 220x90mm

·KACL.931#BF - Kit Carbon.Zeo vertical

**Importante: para utilizar tubo plano
es necesario las uniones KACL.789 y
KACL.376**

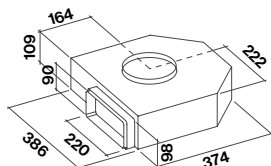
Componentes Piano.

Motores.



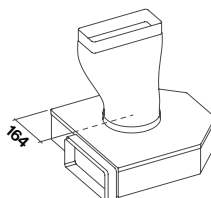
KACL.701#41F
1.000 m³/h
€ 600

Motor instalado bajo la encimera para modelo Piano con aspiración simple.



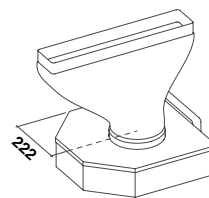
KACL.702#4CF
1.200 m³/h
€ 620

Motor instalado bajo la encimera para modelo Piano con aspiración doble.



Unión de mayor profundidad para modelo Piano con aspiración simple, motor instalado bajo la encimera y un orificio de salida a la izquierda.

KACL.701#41F + KACL.760



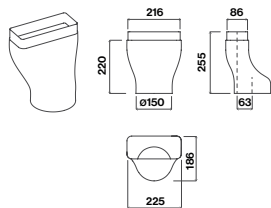
Unión de mayor profundidad para modelo Piano con aspiración doble, motor instalado bajo la encimera y un orificio de salida a la derecha.

KACL.702#4CF + KACL.763

Juntas y uniones.

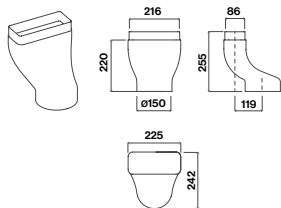
KACL.760
€ 60

Unión de modelo Piano con un orificio de entrada y un orificio de salida a la izquierda.



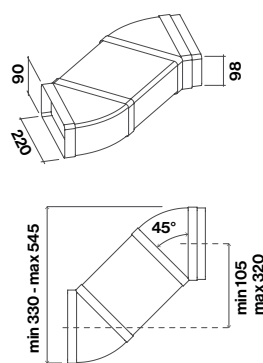
KACL.761
€ 60

Unión de mayor profundidad para modelo Piano con un orificio de entrada, motor instalado bajo la encimera y un orificio de salida a la izquierda.



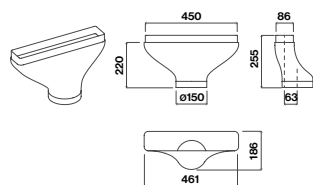
KACL.345
€ 70

Tubo acodado horizontal doble



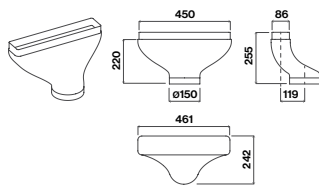
KACL.762
€ 70

Unión de modelo Piano con dos orificios de entrada y un orificio de salida a la izquierda.



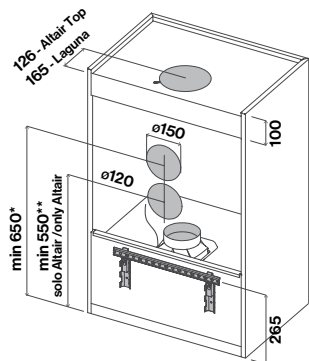
KACL.763
€ 70

Unión de mayor profundidad para modelo Piano con dos orificios de entrada, motor instalado bajo la encimera y un orificio de salida a la derecha.

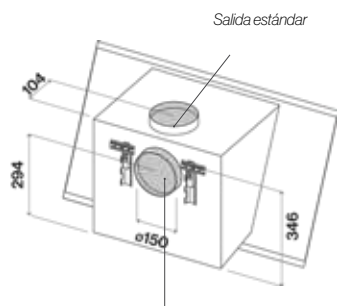


Esquemas técnicos.

Laguna Design

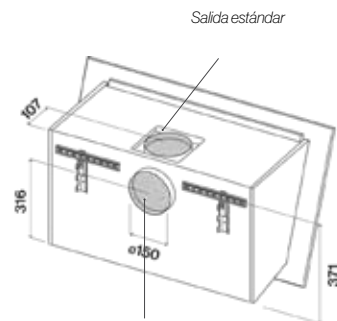


Verso Design



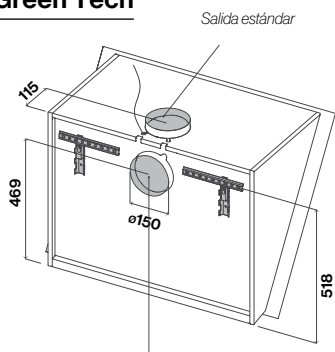
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Trim Design



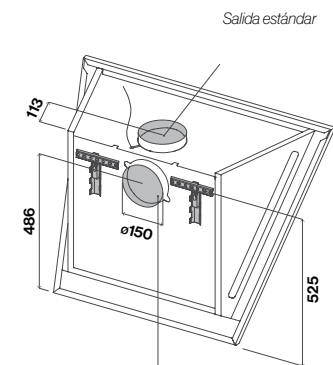
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Quasar Design - Quasar Top Fasteel - Quasar Green Tech



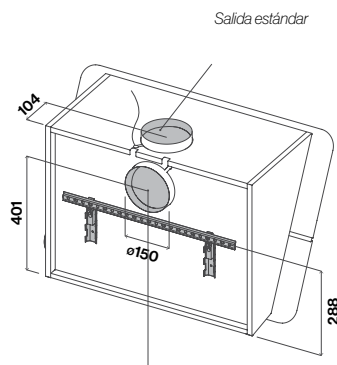
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Diamante Design



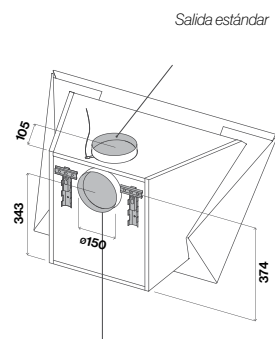
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Flipper Design - Flipper Green Tech



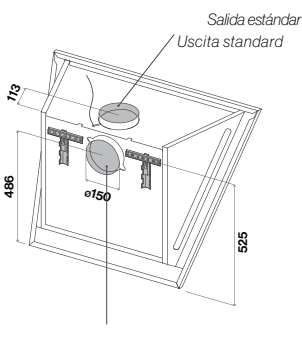
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Prisma Design



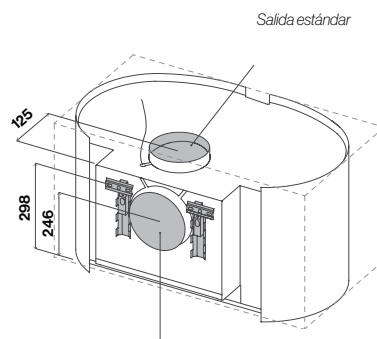
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Tab Design



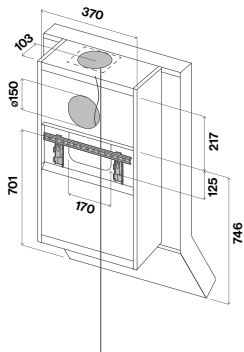
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Mirabilia redondas - Mirabilia cuadradas



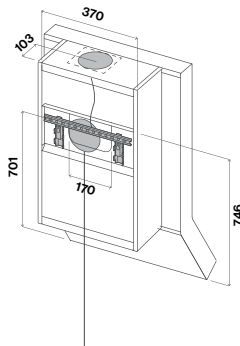
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Rialto Design h100



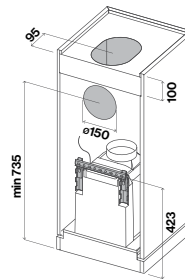
Salida posterior; por favor retire la pieza metálica de 165x165 mm.

Rialto Design h82

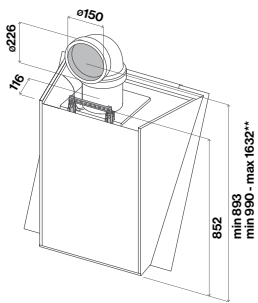


Salida posterior; por favor retire la pieza metálica de 170 x 125 mm.

Mira Top Fasteel

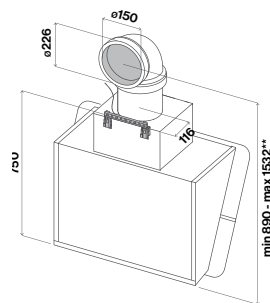


Aria NRS®

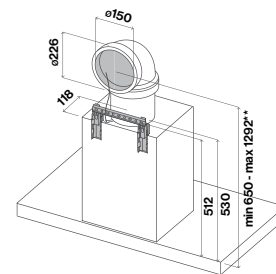


**Se tendrían que considerar las dimensiones de la chimenea instalada en la campana. *

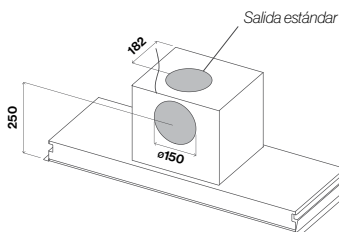
Flipper NRS®



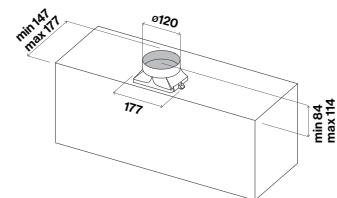
Lumina NRS® - Plane NRS® - Vela NRS®



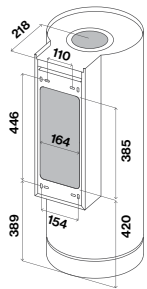
Move Design



Integrata Design

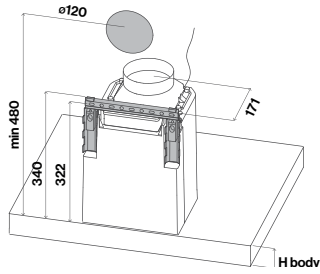


**Polar Design - Polar Light
Design - Polar Blanca**

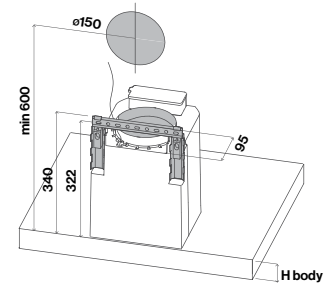


Salida posterior, por favor retire la pieza metálica de 385x164 mm.

**Lux Fasteel - Mizar Design - Plane Design - Plane Top Fasteel - Luce Design -
Plane Blanca - Plane Green Tech - Blade Design**

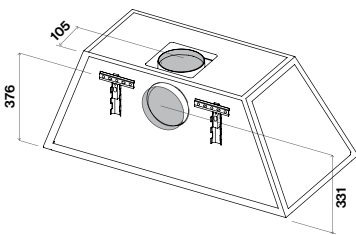


Versiones 600 m³/h

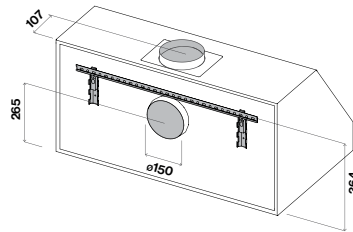


Versiones 800 m³/h

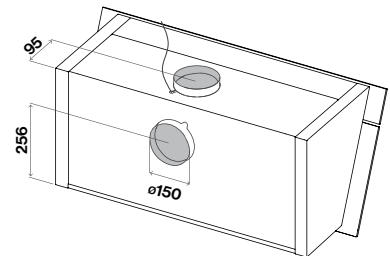
Time.



Zeus Pro.



Butterfly



Falmec S.p.A

via dell'Artigianato, 42 z.i.
31029 Vittorio Veneto
Treviso — Italia
info@falmec.com
falmec.com

Frigicoll, S.A

Oficina Central
Blasco de Garay, 4-6
08960 Sant Just Desvern
(Barcelona)
T. 93 480 33 22
instalaciones@frigicoll.es
T. SAT: 902 120 624 - 914 894 535
www.frigicoll.es
www.falmec.es

créditos

diseño gráfico
Designwork

fotografía
ContrattiCompany
Eye Studio

estilismo
Vanda Gemino

copia
Daniele Varelli

fuentes:
Haas Grot Disp Light
Haas Grot Disp Bold

separación del color
Lucegroup.it
hecho e impreso en
Italia, en mayo 2019

Falmec no asume la responsabilidad derivada de la inexactitud de la información contenida en el presente catálogo y que se deba a errores de texto o de copia. El presente catálogo prevalece sobre los anteriores y los sustituye.

Por la presente, Falmec Spa se reserva el derecho a modificar las características técnicas, estéticas y funcionales que considere necesarias para la mejora de sus productos, cuando así lo estime oportuno y sin previo aviso.

Los modelos, imágenes y soluciones técnicas que aparecen en el presente catálogo están protegidos por los derechos de la propiedad industrial.

El proceso de impresión no siempre permite reproducir con exactitud los colores y materiales utilizados en los productos originales.

El presente catálogo es propiedad exclusiva de Falmec Spa. Todos los derechos reservados. Queda prohibida la reproducción total o parcial de este catálogo.

Los precios son de referencia. Frigicoll, S.A se reserva el derecho de cambiarlos en cualquier momento debido a incrementos en el coste de materias primas y/o por cualquier otra causa.

frigicoll

Frigicoll, S.A

**Oficina Central
Blasco de Garay, 4-6
08960 Sant Just Desvern
(Barcelona)
T. 93 480 33 22
electrodomestico@frigicoll.es
T. SAT: 902 120 624
914 894 535
www.frigicoll.es
www.falmec.es**

Falmec S.p.A

**via dell'Artigianato, 42 z.i.
31029 Vittorio Veneto
Treviso — Italy
info@falmec.com
falmec.com**