

Falmec 40 años de Innovación y Diseño.

**Sistemas de cocción
integrados**

E.ion System

Bellaria

Silence — NRS

Design

Professional

falmec



Falmec 40 años de Innovación y Diseño.

**Sistemas de cocción
integrados
E.ion System
Bellaria
Silence — NRS
Design
Professional**

falmec





A

- 91 **Alba**
- 159 **Altair**
- 103 **Aura**

B

- 62 **Bellaria**

C

- 102 **Cielo**
- 164 **Cover**

D

- 117 **Dama**
- 46 **Down Draft**

E

- 160 **Elios**
- 136 **Elle**
- 59 **Eolo E.ion**
- 140 **Europa**

F

- 172 **Flipper**
- 175 **Flipper Green Tech**
- 76 **Flipper NRS**

G

- 180 **Ginevra Boston**
- 188 **Gruppo Filtrante**
- 61 **Gr. Filtrante E.ion**
- 191 **Gr. Filtrante Green Tech**
- 190 **Gr. Filtrante Murano**
- 83 **Gr. Filtrante No-Drop**
- 77 **Gr. Filtrante NRS**
- 196 **Gr. Filtrante Pro**
- 189 **Gr. Filtrante Touch Vision**

L

- 150 **Laguna**
- 118 **Levante**
- 134 **Light**
- 196 **Line Pro**
- 124 **Loop**
- 144 **Lumen**
- 138 **Lumen Isla 175**
- 66 **Lumen Isla 175 NRS**
- 58 **Lumière E.ion**
- 71 **Lumen NRS**
- 70 **Lumina NRS**

M

- 50 **Mare E.ion**
- 54 **Marilyn E.ion**
- 195 **Marte Pro**
- 120 **Materia**
- 180 **Mimosa**
- 158 **Mira**
- 156 **Mira Negro/Blanco**
- 178 **Mizar**
- 32 **Modula**
- 186 **Move**
- 187 **Move Green Tech**

N

- 97 **Nube**
- 96 **Nuvola Led 140**
- 95 **Nuvola Led 90**

P

- 40 **Piano**
- 146 **Plane**
- 147 **Plane Green Tech**
- 145 **Plane Negro/Blanco**
- 72 **Plane Negro NRS**
- 84 **Plane No-Drop**
- 73 **Plane NRS**
- 148 **Plane Top**
- 153 **Polar**
- 153 **Polar Light**
- 154 **Polar Negro/Blanco**
- 155 **Polar Oro/Cobre**
- 152 **Polar X**

Q

- 24 **Quantum**
- 26 **Quantum Easy**
- 169 **Quasar**
- 171 **Quasar Green Tech**
- 170 **Quasar Top**

R

- 51 **Rubik E.ion**

S

- 36 **Sintesi/Sintesi Negro**
- 100 **Sirio**
- 92 **Skema**
- 123 **Soffio**
- 128 **Sophie**
- 130 **Sophie Lamp**
- 110 **Spazio 180**
- 112 **Spazio 130**
- 60 **Spring E.ion**
- 98 **Stella**
- 179 **Stream**

T

- 168 **Tab**
- 56 **Twister E.ion**

V

- 104 **Vega**
- 176 **Verso**
- 74 **Verso NRS**
- 126 **Vetra**
- 184 **Virgola/Virgola Negro**
- 82 **Virgola No-Drop**
- 78 **Virgola NRS**

Z

- 68 **Zenith NRS**
- 52 **Zephiro E.ion**
- 194 **Zeus Pro**

PLACAS DE INDUCCIÓN

- 43 **38 cm Plus**

ACCESORIOS

- 204 **Motors**
- 206 **Filtros anti-grasa**
- 207 **Filtros de olores**
- 212 **Filtros**
- 214 **Extensiones longitud excepcional**
- 215 **Deflector**
- 216 **Tubos y conexiones**

NOTAS TÉCNICAS

- 17 **Tipología de instalación**
- 217 **Uso y mantenimiento**
- 218 **Instalación para campanas de techo**
- 220 **Componentes Piano**
- 221 **Esquemas técnicos**

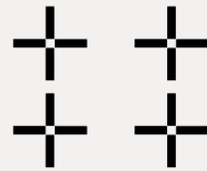
TIPOLOGÍA DE INSTALACIÓN

- 88 **Techo**
- 182 **Integrada**
- 106 **Isla/Suspendidas**
- 142 **Mural/Isla**
- 162 **Mural**
- 44 **Worktop**

TECNOLOGÍAS

- 108 **Circle.Tech**
- 48 **E.ion System**
- 132 **Multi-Air**
- 80 **No-Drop**
- 64 **Silence NRS**

Sistemas de cocción



Sistemas de cocción integrados



24 Quantum



26 Quantum Easy **NEW**



32 Modula



36 Sintesi/Sintesi Negro



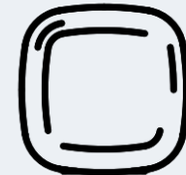
40 Piano

Placas de inducción



43 38 cm Plus

Tratamiento del Aire



E.ion System

Mural/Isla



50 Mare E.ion



51 Rubik E.ion



54 Marilyn E.ion

Isla



52 Zephiro E.ion



56 Twister E.ion



58 Lumière E.ion



59 Eolo E.ion



60 Spring E.ion

Integrada



61 Gr. Filtrante E.ion

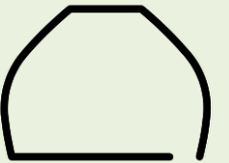
Bellaria

De Mesa



62 Bellaria

Campanas aspirantes



Silence NRS

Mural/Isla



70 Lumina NRS



71 Lumen NRS **NEW**



73 Plane NRS

Isla



66 Lumen 175 NRS **NEW**



68 Zenith NRS

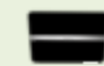
Mural



72 Plane Negro NRS **NEW**



74 Verso NRS



76 Flipper NRS

Integrada



78 Virgola NRS **NEW**



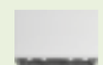
77 Gr. Filtrante NRS

No-Drop System

Integrada



82 Virgola No-Drop



83 Gr. Filtrante No-Drop **NEW**

Mural/Isla



84 Plane No-Drop **NEW**

 Design

Worktop

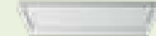


46 Down Draft

Techo



92 Skema



91 Alba



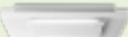
95 Nuvola Led 90 **NEW**



96 Nuvola Led 140 **NEW**



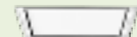
97 Nube



102 Cielo



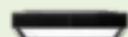
103 Aura



100 Sirio



98 Stella

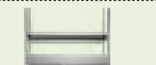


104 Vega

Isla /Suspendida



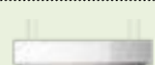
110 Spazio 180



112 Spazio 130



117 Dama



118 Levante



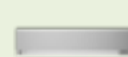
120 Materia



123 Soffio



124 Loop



126 Vetra



128/130 Sophie/S. Lamp



134 Light **NEW**



136 Elle **NEW**



140 Europa



138 Lumen Isla 175

Mural/Isla



144 Lumen



145 Plane Negro/Blanco



146 Plane



147 Plane GreenTech



148 Plane Top



150 Laguna



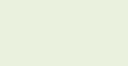
152 Polar X **NEW**



153 Polar Light



153 Polar



154 Polar Negro/Blanco



155 Polar Oro/Cobre



156 Mira Negro/Blanco



158 Mira



159 Altair

Esquinera



160 Elios

 Design

Mural



164 Cover **NEW**



168 Tab



169 Quasar



170 Quasar Top



171 Quasar GreenTech



172 Flipper



175 Flipper Green Tech



176 Verso



178 Mizar



179 Stream



180 Ginevra Boston



180 Mimosa

Integrada



184 Virgola/Virgola Negro **NEW**



186 Move



187 Move Green Tech



188 Gr. Filtrante



189 Gr. Filtrante Touch Vision



190 Gr. Filtrante Murano



191 Gr. Filtrante Green Tech

 Professional

Mural



194 Zeus Pro



195 Marte Pro

Mural/Isla

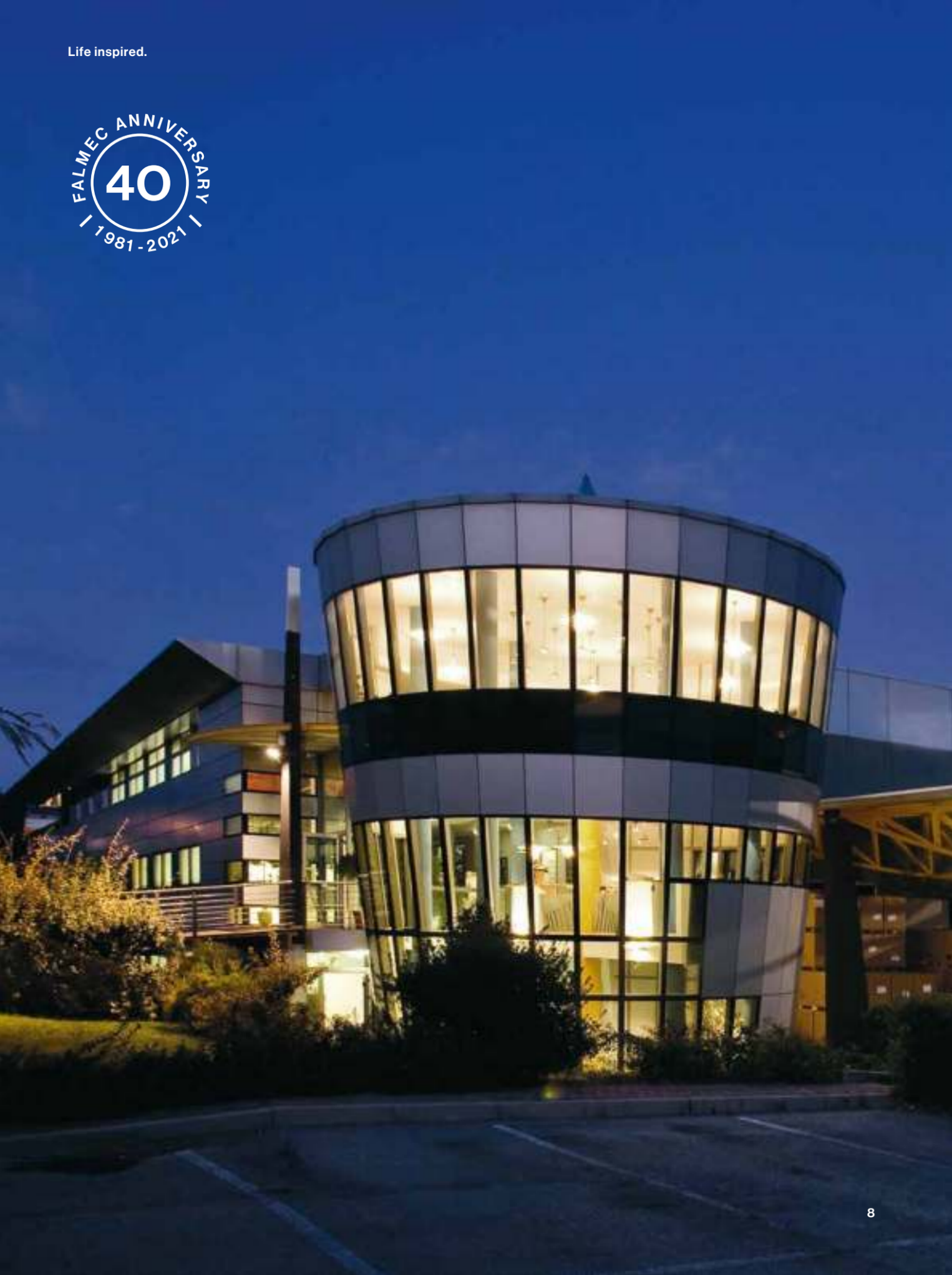


196 Line Pro

Integrada



196 Gr. Filtrante Pro



Nuestros 40 años.

1981-2021: Han pasado 40 años desde que comenzó nuestro viaje. Años de dedicación con éxito, investigación y crecimiento, a lo largo de los que hemos evolucionado, permaneciendo fieles a los valores en los que creemos y siempre con la misma pasión por nuestro trabajo: la fuerza impulsora como causa del éxito de Falmec.

Toda nuestra historia tiene un solo hilo conductor en tiempo, generaciones, la transformación en tecnología y estilo de vida: es la profunda relación que nos une a quienes colaboran con nosotros, nuestro territorio así como aquellos que elijen nuestros productos.

Es un legado que viene de nuestra identidad como empresa familiar, desde nuestras raíces en la tradición de fabricación Italiana y de la creencia que es posible seguir creciendo de forma sostenible, respetando a la sociedad y al mundo que nos rodea. Nuestras innovaciones se originan a partir de este patrimonio de valores en el mundo rural y humanos, con un objetivo importante: mejorar la calidad de vida y del aire en nuestros hogares.

Hoy queremos compartir con todos nuestra satisfacción por los logros alcanzados y el deseo de afrontar nuevos retos en el futuro. Gracias a ti y a toda la gente que nos han acompañado, y continúan haciéndolo, en este interesante viaje. que han vivido y siguen viviendo con nosotros este increíble viaje.



Short film Falmec.
Ver el video

Por que Falmec.

Soluciones para una nueva calidad de vida.

Una empresa que, a lo largo de los años, se ha vuelto cada vez más importante y conocida en el mundo de los sistemas de aspiración de la cocina. Una evolución tecnológica y diseño que se extiende a lo largo de décadas y transforma nuevas necesidades y estilos de vida en soluciones concretas que pueden mejorar el tiempo de permanencia en casa.

Estilo Falmec: equilibri perfecto entre estética y funcionalidad.

La empresa ha podido desarrollar una identidad estilística real durante muchos años con equilibrio entre elegancia, atención a los detalles y ergonomía, sin renunciar a funcionalidad. Gracias a la investigación y colaboración con diseñadores líderes, Falmec da vida a una variedad de productos diseñados para interactuar de la mejor manera posible en varios contextos estilísticos y ofrece la solución ideal para cada ambiente, gusto y deseo.





Life inspired.

La cultura del producto.

Excelencia operacional.

Los proyectos de Falmecc se realizan dentro de un proceso totalmente integrado y de calidad: desde el concepto inicial, la elección de materiales, hasta el producto final. Una búsqueda constante de perfección en cada fase de producción que hoy ha llevado a Falmecc a ser el referente de calidad en el mundo de las campanas extractoras.

El verdadero "Made in Italy".

Cada producto de Falmecc está diseñado, desarrollado y fabricado íntegramente en Vittorio Veneto, cerca de Venecia. En esta zona conocida como "valle del acero inoxidable", la tradición artesanal ha evolucionado a través de los siglos y ha conducido a la creación uno de los distritos industriales italianos más importantes para el proceso del acero. En Falmecc la experiencia de las materias primas se fusiona con habilidades humanas únicas y procesos industriales avanzados. Una cultura compartida de producto, que se expresa en un asombroso equilibrio entre creatividad y concreción, para dar vida a excelentes logros en los que cada detalle cuenta.



Life inspired.

Innovación para las personas.

Falmec transforma la creciente necesidad de un confortable y saludable ambiente en casa en productos y soluciones concretas para los cinco sentidos: olfato, vista, oído, tacto y también para la nueva cocción, soluciones que estimulan una amplia gama de gustos. Desarrollado sobre la base de décadas de experiencia en el campo de la aspiración, los productos de Falmec alcanzan hoy nuevas metas que mejoran la calidad de vida en el hogar.

Aire puro. Respira bien para vivir mejor.

A menudo no nos damos cuenta que dentro de los ambientes interiores el aire puede estar contaminado con bacterias, mohos, ácaros y otras sustancias volátiles dañinas. Falmec ofrece lo último en soluciones tecnológicas que garantizan a las personas vivir siempre en un ambiente agradable y respirar el aire más fresco en su hogar.

Silencio. La importancia de confort acústico.

El nivel de ruido de los ambientes en el que vivimos es crucial pero es un factor que a menudo pasamos por alto. Este es el motivo por qué Falmec ha desarrollado una tecnología capaz de hacer campanas extractoras extremadamente silenciosas. NRS (Noise REducción System) reduce el ruido y lo hace imperceptible, permitiendo disfrutar del placer de cocinar y estar todos juntos.

E.ion System 

Carbon.Zeo 



collection
silence



Soluciones del aire Falmec.

Escoger la campana precisa es un 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.

Falmec, 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 de las innumerables soluciones de aire Falmec!

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.

Esquinera.

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.



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 esta integrada en la cocina, de la que asciende gracias a un sistema motorizado cuando esta 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.





Sistemas de cocción integrados.

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

Sistemas de cocción integrados.

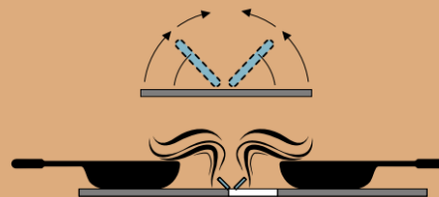
Falmec ha creado una gama de producto que integra cocción y aspiración inspirada en un concepto de minimalismo total, ergonomía, diseño y altísima eficiencia. La solución integral Falmec contiene toda nuestra experiencia en el tratamiento del aire, garantizando producto versátil y en sintonía con la 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 extracción o recirculación. Para la modalidad Recirculación 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 placa de inducción, 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.





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 ente 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.



Descubre Quantum.



Quantum con kit marco KACL.155#NF

Quantum

- 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
 Enrasada o apoyada sobre encimera
Nivel acústico
Velocidad máxima
 64 dB(A)re1pW
Velocidad mínima
 46 dB(A)re1pW
Peso
 28 kg

Accesorios opcionales

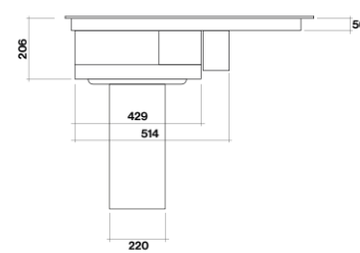
Kir marco Quantum
 Negro
 KACL.155#NF

Kit Filtro: Carbon.Zeo
 KACL.930

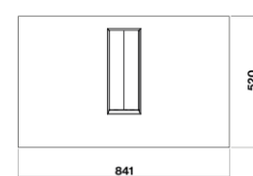
Kit Filtro: Carbon.Zeo
 h,60mm
 KACL.951

Rejilla zocalo para filtro
 h60mm
 KACL.955

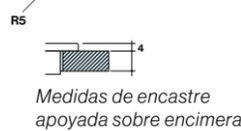
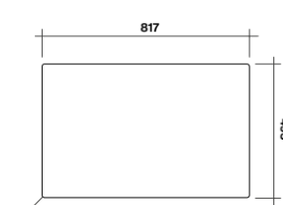
Superficie de trabajo – 84 cm
 600 m³/h
8034122359762



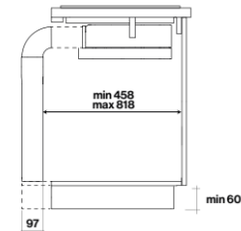
Vista frontal



Vista superior

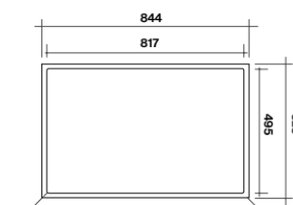


Medidas de encastre apoyada sobre encimera



Vista lateral

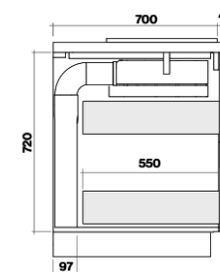
*Versión filtrante con el filtro KACL.951 (h60)



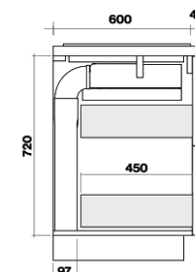
Medidas para instalación enrasada

Ejemplos instalación:

Instalación on a 70 cm top

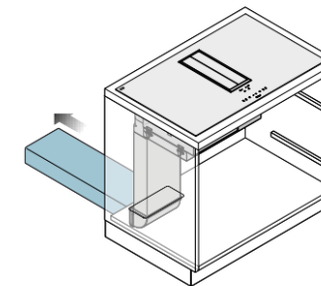


Instalación en 60 cm de profundidad



Versión extracción*

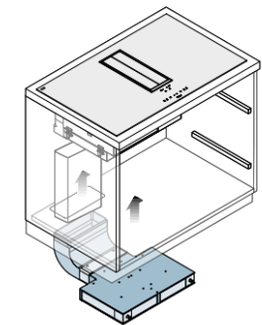
Conducto rectangular (KACL.352)



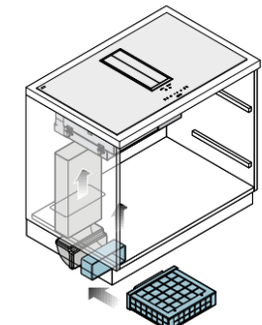
*Versión extracción:
 Zocalo altura mínima 100 mm

Versión en recirculación**

Filtro para zócalo h60 (KACL.951)



Filtro bajo encimera Carbon.Zeo (KACL.930)



** Zocalo altura mínima 60 mm

Life inspired.

Quantum Easy **NEW**

- Cristal cerámico negro Schott
- Marco de extracción en color Negro
- Motor brushless
- Filtro Carbon.Zeo integrado en la campana
- Salida humo por la parte posterior
- Deflector anti ruido incluido
- Display con touch control
- Modo automatico (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

Filtros
Carbon.Zeo
KACL.963

Clasificación energética

A+

Nivel acústico

Velocidad mínima

46 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima

64 dB(A)_{re1pW}

Accesorios opcionales

Filtros para recirculación

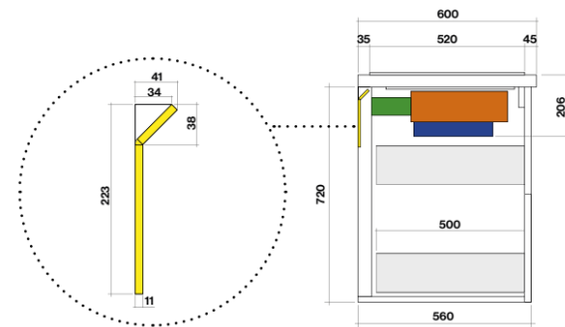
Filtro: Carbon.Zeo
KACL.963

Kit marco Quantum

Negro
KACL.155#NF

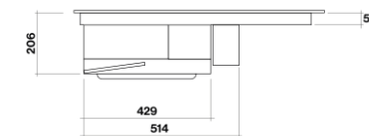
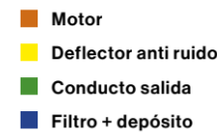
Quantum Easy – 84 cm

600 m³/h
8034122900292

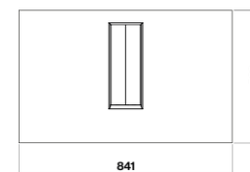


Deflector anti ruido

Vista lateral



Vista frontal



Vista superior

Design

Falmec Lab

Un nuevo tipo de encimera Quantum está ahora disponible en una versión "avanzada y compacta".

Esta versión incorpora el Filtro Carbon.Zeo dentro del sistema de aspiración. El humo es aspirado, filtrado y liberado directamente hacia la parte trasera del armario, en el espacio estéril.

Esto implica una instalación más rápida, ya que no hay necesidad de conductos adicionales, ni kit de filtrado y requiere un mantenimiento más sencillo. Las características y dimensiones de la versión estándar del Quantum permanecen sin cambios. Quantum está equipado con un conducto rectangular que se puede ajustar en longitud durante la instalación para adaptarse a diferentes profundidades del mueble y un deflector para optimizar el flujo de aire mediante reducción de turbulencias y ruido.

Sistemas de cocción integrados
Quantum Easy





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 cocción, 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 última funcionalidad, limpieza práctica (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 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.

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.

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.







Modula

- 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 / minuter
- 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

Accesorios opcionales

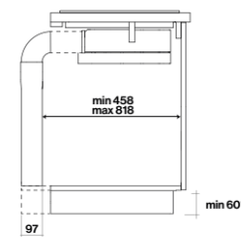
Kit Filtro: Carbon.Zeo
KACL.930

Kit Filtro: Carbon.Zeo
h.60mm
KACL.951

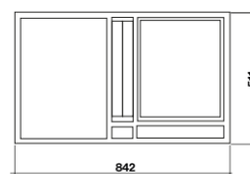
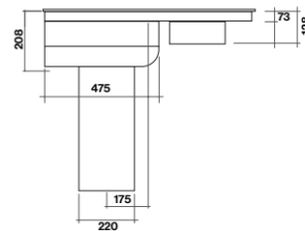
Rejilla zocalo para filtro
h60mm
KACL.955

Modula M2
Superficie de trabajo - 84 cm
Motor y control
600 m³/h (Brushless)
9 niveles + Booster
Clasificación energética
A+
Consumo máximo
150 W (aspiración)
Filtros
Metálicos
Instalación
apoyada sobre encimera
Nivel acústico
Velocidad mínima
46 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
64 dB(A)re1pW
Peso
38 Kg

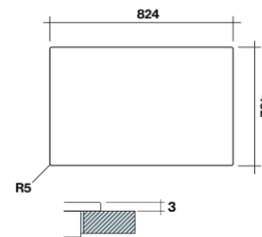
Modula M2 - 84 cm
600 m³/h
8034122359625



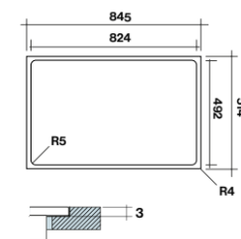
Vista lateral



Modula/M2:
Teppanyaki + Placa
de inducción 38 cm



Medidas encastre para
instalación sobre encimera



Medidas para
instalación enrasada





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.



Descubre Sintesi.



Sintesi/Sintesi Negro

- 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

Superficie de trabajo – 90 cm
88 x 51 cm
Motor y control
600 m³/h
9 velocidades + boost
Filtros
Metalicos
Instalación
apoyado sobre encimera
Clasificación energética
A++
Consumo máximo
150 W (aspiración)
Nivel acústico
Velocidad máxima
66 dB(A)re1pW
Velocidad mínima
48 dB(A)re1pW
Peso
29 Kg

Sintesi – 90 cm
600 m³/h
8034122358918

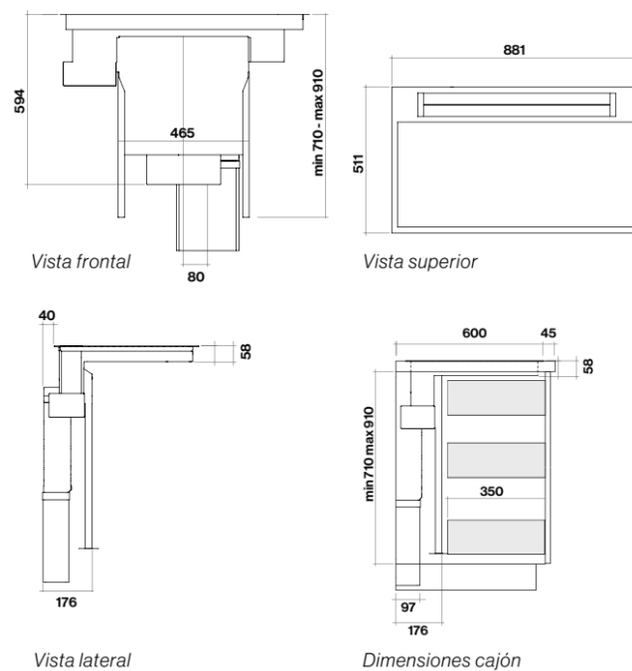
Sintesi – 90 cm
Negro – 600 m³/h
8034122900278

Accesorios opcionales

Kit Filtro: Carbon.Zeo
KACL.930
Kit Filtro: Carbon.Zeo
h.60mm
KACL.951

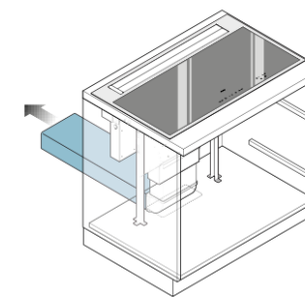
Rejilla zocalo para filtro
h60mm
KACL.955

Stainless Inox/Negro Mat

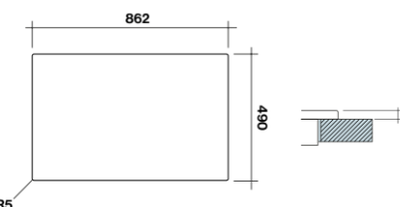


Ejemplos instalación:

Versión con extracción
zócalo 100 mm mínimo

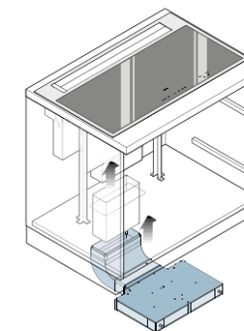


Conducto rectangular
(KACL.352)

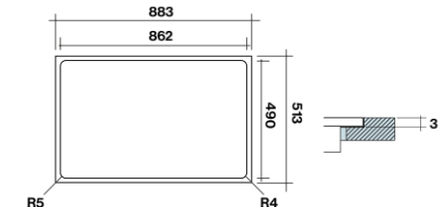


Medidas encastre para instalación
sobre encimera

Versión con recirculación
zócalo 60 mm mínimo

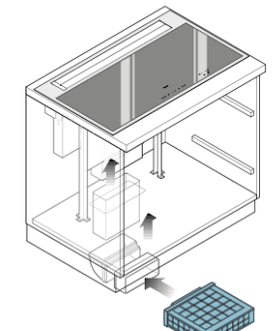


Versión en recirculación
Filtro para zócalo h60
(KACL.951)



Medidas para instalación enrasada

Versión con recirculación
zócalo 100 mm mínimo



Filtro bajo encimera Carbon.Zeo
(KACL.930)



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.

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".

Mas posibilidades de instalación.

Piano puede instalarse enrasado o apoyado 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.

Optima extracción con la tecnología Carbon.Zeo.

En la versión recirculación, la tecnología Carbon.Zeo proporciona excelente rendimiento en la reducción de olores y vapores de la cocción gracias al uso de la combinación del Carbón con la Zeolita.



Descubre Piano.



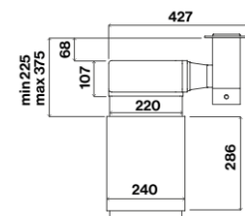
Piano

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

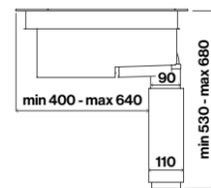
Piano
Aspiración simple
Motor y control
 1000 m³/h
 Botonera táctil con 3 velocidades + Boost
Power
 150 W (aspiración)
Filtros
 Carbon.Zeo Filtro (opcional)
Clasificación energética
 B
Nivel acústico
Velocidad máxima
 71 dB(A)re1pW
Velocidad mínima
 62 dB(A)re1pW
Peso
 15 kg

Piano
Aspiración simple
 1000 m³/h
8034122354859

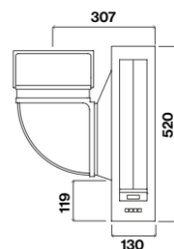
Aspiración simple



Vista frontal

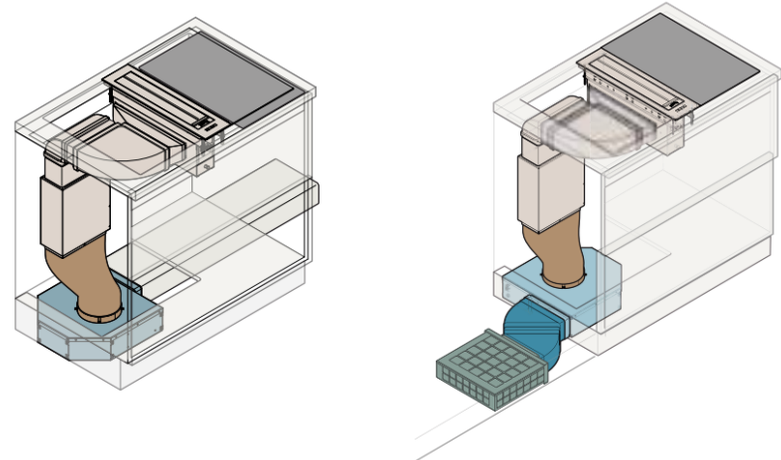


Vista lateral

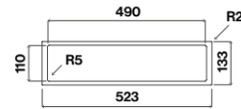


Vista superior



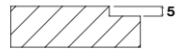


Ejemplos instalación.



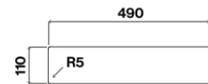
Instalación 01
Versión extracción.
Aspiración simple.
Salida aire derecha.

■ Cuerpo campana



■ Junta salida derecha
KACL.761

Medidas para instalación enrasada



■ Motor 1000 m³/h
KACL.701#41F

Medidas encastre para instalación
sobre encimera

Instalación 02
Versión recirculación.
Aspiración simple.
Salida aire izquierda.

■ Cuerpo campana

■ Junta salida izquierda
KACL.760

■ Motor 1000 m³/h
KACL.701#41F

■ Codo doble horizontal
KACL.345

■ Kit Filtro Carbon.Zeo
KACL.930

Para obtener una información
más amplia sobre la instalación
de piano, consultar
guía técnica en pag. 220

Una lista completa de
accesorios y conexiones la
encontrará en pag. 216

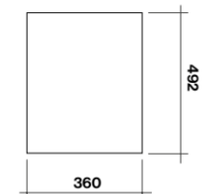
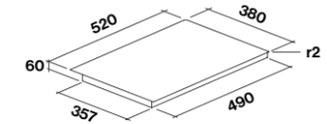


Placa de inducción - 38 cm Plus

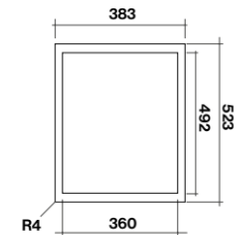
- 2 zonas de cocción con tecnología de potencia completa
- Función de puente
- Cristal negro Schott
- Controles deslizantes touch con display Led rojo
- Sistema de instalación inteligente
- 9 niveles de cocción + función de potencia (calentamiento acelerado)
- Función de encendido automático (calentamiento 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



Medidas para encastre
apoyada sobre encimera

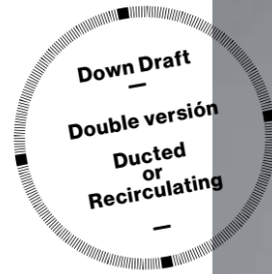


Medidas para instalación
enrasada

Worktop. Down Draft.

La campana esta integrada en la cocina, de la que asciende gracias a un sistema motorizado cuando esta 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.





Down Draft

- 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

Motores disponibles

- KACL.784#46F**
Motor Slim 800 m³/h
- KACL.798#41F**
Motor intermedio 950 m³/h
- KACL.770#41F**
Motor intermedio 1100 m³/h
- KACL.797#4AF**
Motor intermedio 1300 m³/h
- KACL.786#41F**
Motor exterior pared 1000 m³/h
- KACL.796#4AF**
Motor exterior pared 1500 m³/h

Falmec recomienda el uso de placas de cocción más estrechas que la amplitud del modelo Down Draft seleccionado.

Acabado panel superior:
Blanco / Negro / Acero



Versión extracción 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 mínima desde la superficie de la cocina
60 mm
Peso(sin motor)
90 cm versión: 37 kg
120 cm versión: 44 kg

Versión 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: C
Nivel acústico
Velocidad mínima
50 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
60 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
60 mm
Peso(sin motor)
90 cm versión: 37 kg
120 cm versión: 44 kg

Down Draft – 90 cm
Blanco
8034122348087
Down Draft – 90 cm
Negro
8034122348100
Down Draft – 90 cm
Inox
8034122348094
Down Draft – 120 cm
Blanco
8034122348544
Down Draft – 120 cm
Negro
8034122348551
Down Draft – 120 cm
Inox
8034122348582

Accesorios opcionales

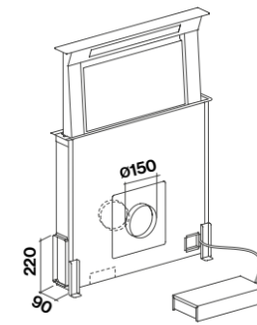
Kit Filtro: Carbon.Zeo
KACL.930

Kit Filtro: Carbon.Zeo, h60 mm
KACL.951

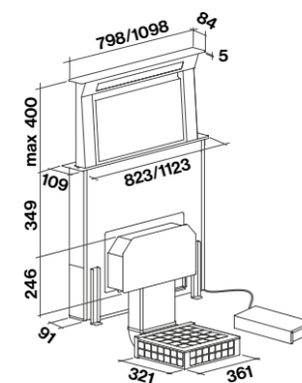
Rejilla zocalo para filtro Slim h60mm
KACL.955

Mando a distancia
105080053

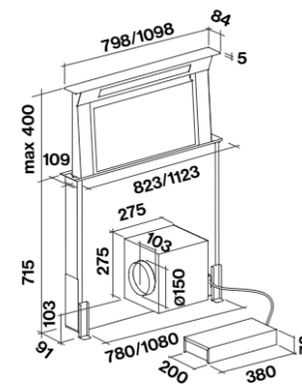
Medidas de encastre
90 cm: 98 mm x 810 mm
120 cm: 98 mm x 1110 mm



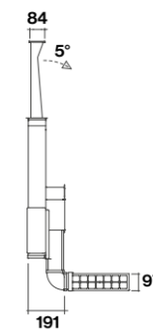
Modelo con motor Slim y filtros Carbon.Zeo



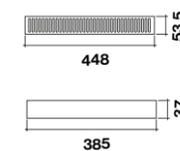
Modelo con sistema de aspiración (motor 950 m³/h)



Vista lateral motor Slim la parte frontal

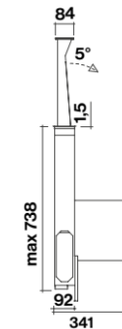


Rejilla de ventilación para zócalo incluida en el juego de filtros KACL.930

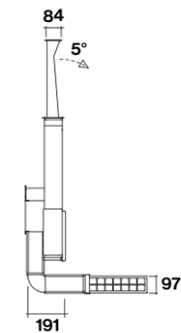


Medidas de encastre

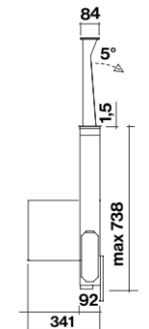
Vista lateral motor en la parte frontal



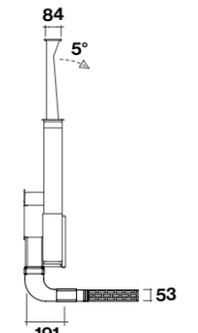
Vista lateral motor Slim en la parte trasera



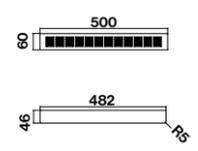
Vista lateral motor en la parte trasera



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



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



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.



No emite ozono



Bacterias



Olores



Moho y hongos



Humo de tabaco



Esporas y alérgenos



Virus

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.

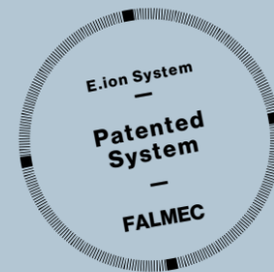


Modo automático.

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.



Descubre E.ion System





Design Pareschi-atelierP



Design Studio Rigo

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

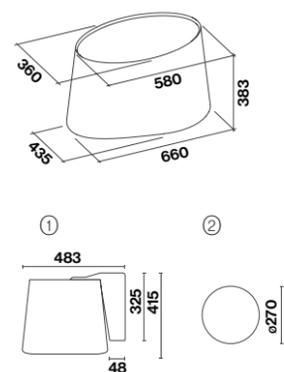
Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 240 cm
KACL.140

Mural – 66 cm
Isla – 66 cm
Motor y control
450 m³/h
Botonera táctil con 3 velocidades + sensor «Hoja»
Filtros
Carbon.Zeo 101078810
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
8034122347936
Mural – 66 cm
Negro – 450 m³/h
8034122347943

Isla – 66 cm
Blanco – 450 m³/h
8034122346991
Isla – 66 cm
Negro – 450 m³/h
8034122347004



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

Blanco cristal/Negro cristal



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 Carbón.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa TOP extraíble y lavable

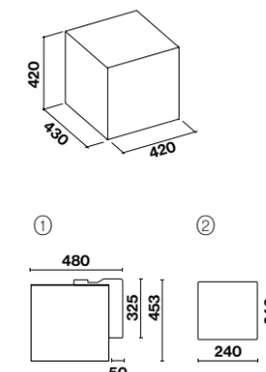
Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 240 cm
KACL.140

Mural – 42 cm
Isla – 42 cm
Motor y control
450 m³/h
3 velocidades + Boost + sensor «Hoja»
Filtros
Carbon.Zeo 101078810
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: 35 kg
Isla versión: 32 kg

Mural – 42 cm
Blanco – 450 m³/h
8034122347967
Mural – 42 cm
Negro – 450 m³/h
8034122347974

Isla – 42 cm
Blanco – 450 m³/h
8034122347035
Isla – 42 cm
Negro – 450 m³/h
8034122347042



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

Cristal blanco o negro





Emo Design

Zephiro E.ion

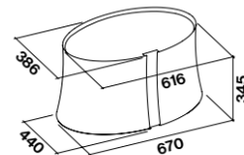
- Cristal con acabado satinado en blanco
- Sistema de ionización para la purificación del aire
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
- Iluminación Led
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa TOP extraíble y lavable

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 240 cm
KACL.140

Isla – 67 cm
Motor y control
 450 m³/h
 3 velocidades + Boost + sensor «Hoja»
Filtros
 Carbon.Zeo
 101078810
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
 32 kg

Isla – 67 cm
 Blanco – 450 m³/h
8034122347073



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

Blanco satinado cristal



Life inspired.

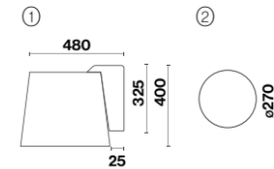
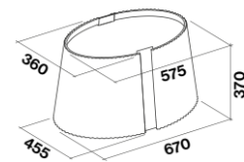
E.ion System 

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

Mural – 67 cm
Blanco – 450 m³/h
8034122347929

Isla – 67 cm
Blanco – 450 m³/h
8034122346977



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

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 240 cm
KACL140

Mural – 67 cm

Isla – 67 cm

Motor y control

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

Filtros

Carbon.Zeo
101078810

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: 36 kg

Isla versión: 33 kg

Ceramic



E.ion System
Marilyn E.ion





Design Studio Rigo

Twister E.ion

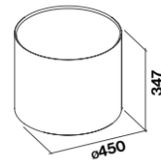
- Aluminio con acabado de titanio o negro
- Sistema de ionización para la purificación del aire
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
- Iluminación Led
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa TOP extraíble y lavable

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 240 cm
KACL.140

Isla – 45 cm
Motor y control
 450 m³/h
 3 velocidades + Boost + sensor "Hoja"
Filtros
 Carbon.Zeo
 101078810
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
 23 kg

Isla – 45 cm
 Titanio – 450 m³/h
8034122347066
Isla – 45 cm
 Negro – 450 m³/h
8034122349015



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

Titanio/Negro





Design Studio Rigo



Design Studio Rigo

Lumière E.ion

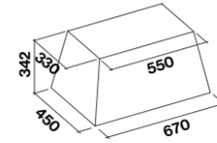
- Cristal templado blanco
- Sistema de ionización para la purificación del aire
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
- Iluminación Led
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 240 cm
KACL.140

Isla – 67 cm
Motor y control
450 m³/h
3 velocidades + Boost + sensor «Hoja»
Filtros
Carbon.Zeo
101078810
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
32 kg

Isla – 67 cm
Blanco – 450 m³/h
8034122347912



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

Blanco tempered cristal



Eolo E.ion

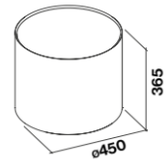
- Cristal templado blanco o negro
- Sistema de ionización para la purificación del aire
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
- Iluminación Led
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 240 cm
KACL.140

Isla – 45 cm
Motor y control
450 m³/h
3 velocidades + Boost + sensor «Hoja»
Filtros
Carbon.Zeo
101078810
Filtros
Carbon.Zeo
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
30 kg

Isla – 45 cm
Blanco – 450 m³/h
8034122347011
Isla – 45 cm
Negro – 450 m³/h
8034122347028



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

Cristal blanco o negro





Design Pareschi-atelierP

Spring E.ion

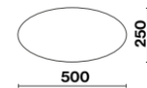
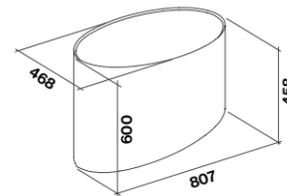
- Cristal templado blanco o negro
- Sistema de ionización para la purificación del aire
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
- Iluminación de neón
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 240 cm
KACL140

Isla – 80 cm
Motor y control
600 m³/h
3 velocidades + Boost + sensor «Hoja»
Filtros
Carbon.Zeo
2x 101078811
Iluminación
Neon 3x13 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
8034122348568
Isla – 80 cm
Negro – 600 m³/h
8034122348537



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

Cristal blanco o negro

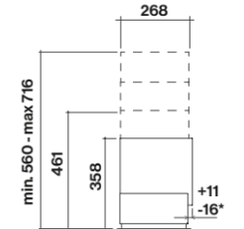
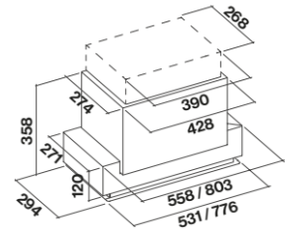


Gruppo Filtrante E.ion

- 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

Integrada – 50/70 cm
Motor y control
450 m³/h
3 velocidades + Boost + sensor «Hoja»
Filtros
Carbon.Zeo
Iluminación
Led 2x1,2 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
50cm versión: 24 kg
70cm versión: 26 kg

Integrada – 50 cm
450 m³/h
8034122359342
Integrada – 70 cm
450 m³/h
8034122359014



*Medida ajustable
+11/-16mm

Medida encastre
506 mm x 262 mm (50cm)
751 mm x 262 mm (70cm)

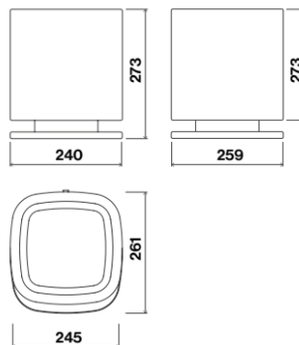
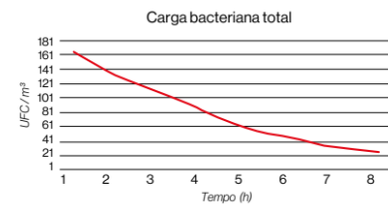
Bellaria.

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 efectividad, en 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.

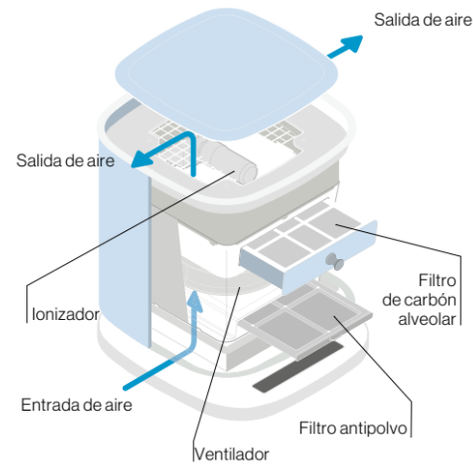


Disfruta de la pureza del aire y de la belleza del diseño con una tecnología única.

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 arena
/Amarillo/Rojo



Blanco
8034122900117

Gris arena
8034122900131

Amarillo
8034122900124

Rojo
8034122900148



Descubre
www.bellaria.falmec.com



Silence — NRS.

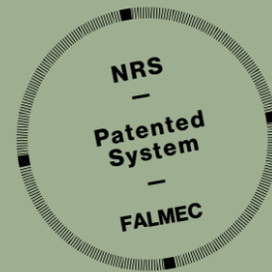
Por fin una campana silenciosa.

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.



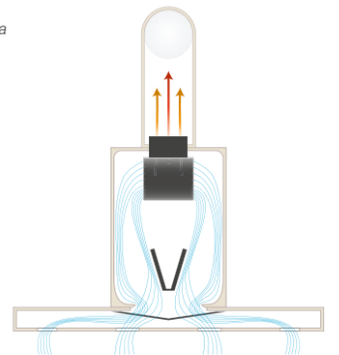
Descubre NRS System



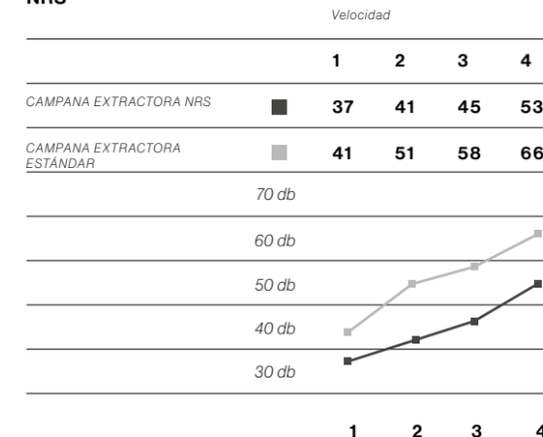
Comparadas con las campanas extractoras estándar de hoy en día, el nivel de ruido de nuestras campanas se ha reducido de manera espectacular. Las ventajas para su cocina son extraordinarias. La «percepción» del ruido sigue una escala logarítmica: cada descenso de 1 dB corresponde a una reducción de un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

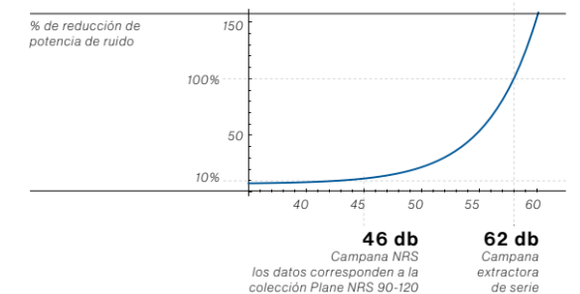


NRS



Velocidad

Percepción del nivel de ruido en una campana extractora estándar





Lumen 175 NRS NEW

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Tecnología NRS para una cocina más silenciosa
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED en ambos lados
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable

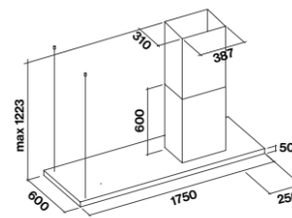
Accesorios opcionales

Filtros para recirculación
 Filtro: Carbon.Zeo regenerable
 KACL.961

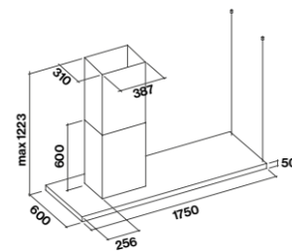
Mando a distancia
 105080053

Isla – 175 cm
Motor y control
 800 m³/h
 Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
 Filtro Carbon.Zeo KACL.961 (opcional)
Iluminación
 Led 40 W (5700 K)
Clasificación energética
 B
Nivel acústico
Velocidad mínima
 37 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
 46 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
 Gas: 60 cm
 Eléctrica: 52 cm
Peso
 60 kg

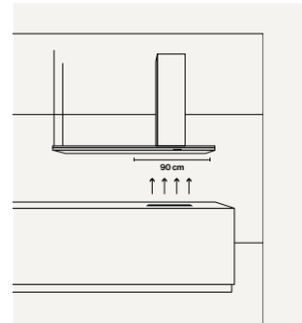
Isla – 175 cm
 Versión derecha – 800 m³/h
8034122362892
Isla – 175 cm
 Versión izquierda – 800 m³/h
8034122362908



Versión derecha



Versión izquierda



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



Life inspired.



Zenith NRS

Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)

- Tecnología NRS para una cocina más silenciosa
- Banda central fabricada en acero brillante
- Estantería de cristal templado
- Botonera electrónica
- Iluminación Led
- Iluminación difusa en la estantería
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable

Accesorios opcionales

Filtros para recirculación

Filtro: Carbon.Zeo regenerable KACL.961

Mando a distancia

105080053

Isla - 90/120/180 cm

Motor y control

800 m³/h

Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

KACL.961 (opcional)

Iluminación

Tira de Led

Zenith 90 cm: 40 W (5500K)

Zenith 120 cm: 56 W (5500K)

Zenith 180 cm: 84 W (5500K)

Clasificación energética

C

Nivel acústico

Velocidad mínima

37 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

46 dB(A)re1pW

Distancia mínima

desde la superficie

de la cocina

Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

90 cm versión: 50 kg

120 cm versión: 56 kg

180 cm versión: 68 kg

Isla - 90 cm*

800 m³/h

8034122354866 (Cuerpo en acero)

KACL.127 (Cristal Isla 90 cm*)

Isla - 120 cm*

800 m³/h

8034122354866 (Cuerpo en acero)

KACL.128 (Cristal Isla 120 cm*)

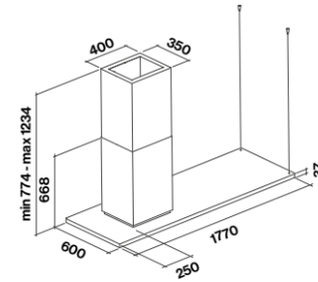
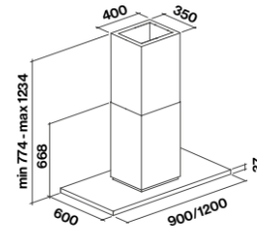
Isla - 180 cm*

800 m³/h

8034122354866 (Cuerpo en acero)

KACL.129 (Cristal Isla 180 cm*)

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



Silence NRS
Zenith NRS





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

Accesorios opcionales

Filtros para recirculación
Filtro: Carbon.Zeo regenerable KACL.961

Isla – 90 cm
Motor y control
800 m³/h

Botonera táctil con 3 velocidades + Boost

Filtros
Filtro Carbon.Zeo KACL.961 (opcional)

Iluminación
Neon 2x21 W (6500 K)
Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
37 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
46 dB(A)re1pW

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 65 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso
45 kg

Mural – 90/120 cm
Motor y control
800 m³/h

Botonera táctil con 3 velocidades + Boost

Filtros
Filtro Carbon.Zeo KACL.961 (opcional)

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

Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
37 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
46 dB(A)re1pW

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 65 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso
90 cm versión: 36 kg
120 cm versión: 41 kg

Mural – 90 cm
Inox – 800 m³/h

Mural – 90 cm
Blanco – 800 m³/h

Mural – 90 cm
Negro – 800 m³/h

Mural – 120 cm
Inox – 800 m³/h

Mural – 120 cm
Blanco – 800 m³/h

Mural – 120 cm
Negro – 800 m³/h

Mural – 120 cm
Inox – 800 m³/h

Mural – 120 cm
Blanco – 800 m³/h

Mural – 120 cm
Negro – 800 m³/h

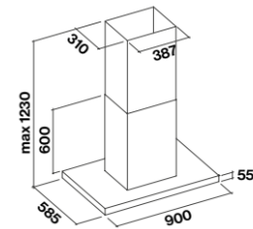
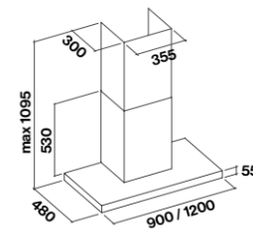
Isla – 90 cm
Inox – 800 m³/h

Isla – 90 cm
Blanco – 800 m³/h

Isla – 90 cm
Negro – 800 m³/h

Isla – 90 cm
Inox – 800 m³/h

Blanco/Negro/Inox



Lumen NRS **NEW**

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Tecnología NRS para una cocina más silenciosa
- Botonera electrónica
- Iluminación Led
- Filtro de aire Falmec para una aspiración equilibrada

Accesorios opcionales

Filtros para recirculación
Filtro: Carbon.Zeo regenerable KACL.961

Mural – 90 cm
Isla – 90 cm

Motor y control
800 m³/h

Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros para recirculación
Filtro Carbon.Zeo KACL.961 (opcional)

Iluminación
Led

Clasificación energética
B

Nivel acústico
Velocidad mínima
37 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
46 dB(A)re1pW

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm

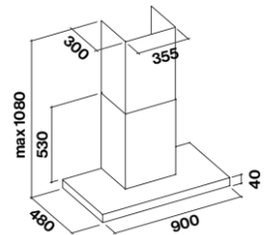
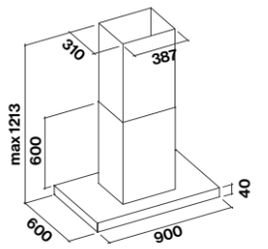
Eléctrica: 52 cm

Peso
versión Mural: 34 kg

versión Isla: 43 kg

Mural – 90 cm
800 m³/h
8034122362922

Isla – 90 cm
800 m³/h
8034122362915





Plane Negro NRS **NEW**

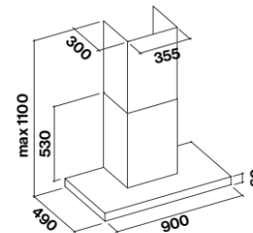
- Acero con negro barniz
- Tecnología NRS para una cocina más silenciosa
- Botonera electrónica
- Sistema de aspiración perimetral
- Iluminación Led
- Filtro de aire Falmec para una aspiración equilibrada

Accesorios opcionales

Filtros para recirculación
Filtro: Carbon.Zeo regenerable
KACL.961

Mural – 90 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opcional)
Iluminación
Led 2x1W (3200 K)
Clasificación energética
B
Nivel acústico
Velocidad mínima
37 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
46 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
34 kg

Mural – 90 cm
800 m³/h
8034122362816



Plane NRS

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Tecnología NRS para una cocina más silenciosa
- Botonera electrónica
- Iluminación Led
- Filtro de aire Falmec para una aspiración equilibrada

Accesorios opcionales

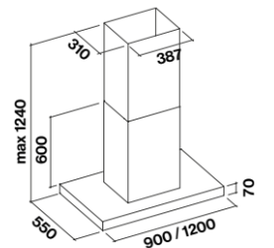
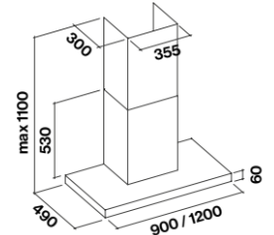
Filtros para recirculación
Filtro: Carbon.Zeo regenerable
KACL.961

Mural – 90/120 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opcional)
Iluminación
Led
90 cm: 2x1,2 W (3200 K)
120 cm: 3x1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B
Nivel acústico
Velocidad mínima
37 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
46 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
90 cm versión: 34 kg
120 cm versión: 36 kg

Mural – 90 cm
800 m³/h
8034122343235
Mural – 120 cm
800 m³/h
8034122343495

Isla – 90/120 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opcional)
Iluminación
Led 4x1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B
Nivel acústico
Velocidad mínima
37 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
46 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
90 cm versión: 42 kg
120 cm versión: 44 kg

Isla – 90 cm
800 m³/h
8034122343228
Isla – 120 cm
800 m³/h
8034122348384



Life inspired.



Verso NRS

- Cristal templado brillante Blanco o Negro
- Tecnología NRS para una cocina más silenciosa
- Botonera táctil + función 24h
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Doble área de aspiración (frontal e inferior)
- Frontal con apertura para una captación de humos más eficiente
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable

Accesorios opcionales

Filtros para recirculación
Filtro de alto rendimiento
KACL.959

Mural - 85 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros para recirculación
Filtro High Performance
KACL.959

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

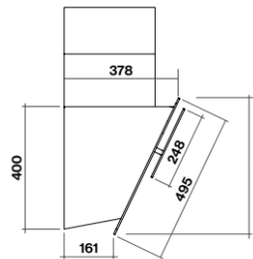
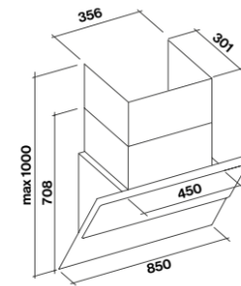
Clasificación energética
B

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

Peso
33 kg

Mural - 85 cm
Negro - 800 m³/h
8034122360546

Mural - 85 cm
Blanco - 800 m³/h
8034122360539



Blanco/Negro



Silence NRS
Verso NRS





Flipper NRS

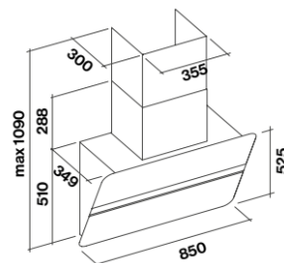
- Cristal templado blanco o negro con banda central en acero inoxidable
- Tecnología NRS para una cocina más silenciosa
- Botonera electrónica
- Iluminación Led
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable

Accesorios opcionales

Filtros para recirculación
Filtro de alto rendimiento
2x 101078897

Mural – 85 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
High Performance Filtro
Iluminación
Led 2x1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B
Nivel acústico
Velocidad mínima
37 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
46 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 52 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
40 kg

Mural – 85 cm
Blanco satinado – 800 m³/h
8034122355115
Mural – 85 cm
Negro satinado – 800 m³/h
8034122353739



Blanco Satinado/Negro Satinado



Gruppo Filtrante NRS

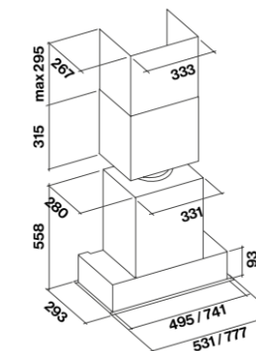
- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Tecnología NRS para una cocina más silenciosa
- Botonera electrónica
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa TOP extraíble y lavable
- Mando a distancia incluido

Accesorios opcionales

Filtros para recirculación
Filtro: Carbon.Zeo regenerable
KACL.961

Integrada – 50/70 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opcional)
Iluminación
Dynamic Led Light
2x1,2 W (2700-5600 K)
Clasificación energética
B
Nivel acústico
Velocidad mínima
37 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
46 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
50 cm versión: 22 kg
70 cm versión: 23 kg

Integrada – 50 cm
800 m³/h
8034122343105
Integrada – 70 cm
800 m³/h
8034122343112



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

Life inspired.



 DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Virgola NRS **NEW**

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Tecnología NRS para una cocina más silenciosa
- Visera basculante en cristal templado
- Botonera electrónica
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable

Accesorios opcionales

Filtros para recirculación
Filtro: Carbon.Zeo regenerable KACL.961

Alargo alt. 120 mm
KCVJN.19#I

Mando a distancia
105080053

Integrada – 60/90/120 cm

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

Filtros para recirculación
Filtro Carbon.Zeo KACL.961 (opcional)

Iluminación
Led 1W (2700-5600K)

Clasificación energética
B

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

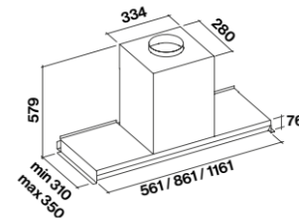
Peso
60 cm versión: 22 kg
90 cm versión: 24,5 kg
120 cm versión: 27 kg

Integrada – 60 cm

Inox – 800 m³/h
8034122363660

Integrada – 90 cm
Inox – 800 m³/h
8034122363677

Integrada – 120 cm
Inox – 800 m³/h
8034122363653



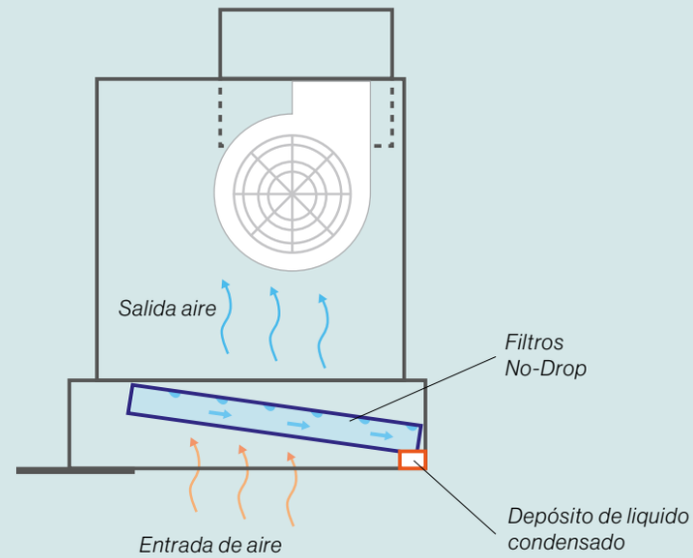
Silence NRS
Virgola NRS



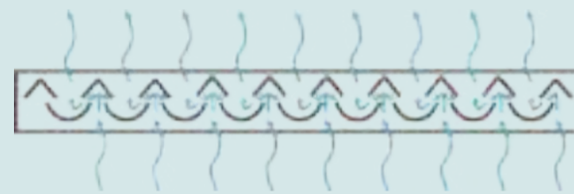
No-Drop System.

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 con una estructura entrelazada, desarrollada para provocar la condensación de los líquidos de manera que puedan ser dirigidos al depósito.



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



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



Obtenga más información sobre nuestra tecnología No-Drop





DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Virgola No-Drop

- Acero inoxidable acabados Scotch Brite/Negro mate
- Visera basculante de cristal templado (color ahumado en versión negro mate)
- Botonera electrónica
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Sistema anti-condensación No-Drop

Accesorios opcionales

Filtros para recirculación
Filtro: Carbon.Zeo regenerable KACL.961

Estantería de vidrio de 60 cm

KACL.106

Estantería de cristal de 90 cm

KACL.107

Estantería de cristal de 120 cm

KACL.108

Alargo

Versión acero inoxidable

Alargo telescópico

alt. 185 + alt. 185 mm

KCVJN.00#3

Alargo alt. 120 mm

KCVJN.01#3

Versión negro mate

Alargo telescópico

alt. 185 + alt. 185 mm

KCVJN.00#N

Alargo alt. 120 mm

KCVJN.01#N

Integrada

60/75/90/120 cm

Motor y control

800 m³/h

Botonera electrónica

con 3 velocidades + boost

Filtros para recirculación

Filtro Carbon.Zeo

KACL.961 (opcional)

Iluminación

Dynamic Led Light

60/75/90 cm 2x1,2 W

(2700-5600 K)

120 cm 4x1,2 W

(2700-5600 K)

Clasificación energética

B

Nivel acústico

Velocidad mínima

49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

61 dB(A)re1pW

Distancia mínima

desde la superficie

de la cocina

Gas: 52 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

60 cm versión: 12 kg

90 cm versión: 16 kg

120 cm versión: 17 kg

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

Versión acero inoxidable

Integrada – 60 cm

Acero - 800 m³/h

8034122361406

Integrada – 75 cm

Acero - 800 m³/h

8034122361611

Integrada – 90 cm

Acero - 800 m³/h

8034122361420

Integrada – 120 cm

Acero - 800 m³/h

8034122361383

Versión negro mate

Integrada – 60 cm

Negro - 800 m³/h

8034122361413

Integrada – 90 cm

Negro - 800 m³/h

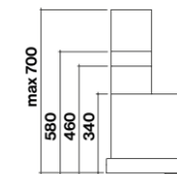
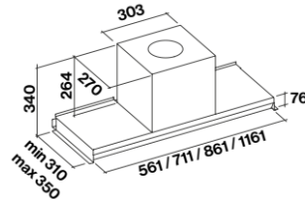
8034122361437

Integrada – 120 cm

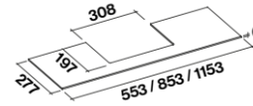
Negro - 800 m³/h

8034122361390

Acero/Negro Opaco



Vista lateral con alargo opcionales



Estantería opcional



DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Gruppo Filtrante No-Drop **NEW**

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Sistema anti-condensación No-Drop patentado
- Colector para recoger líquidos
- Botonera electrónica
- Motor 800 m³/h
- Dynamic Led Light (2700K-5600K)

Accesorios opcionales

Filtros para recirculación

Filtro: Carbón Tipo 6

103050091

Mando a distancia

105080053

Integrada – 90 cm

Motor y control

800 m³/h

Botonera electrónica

con 3 velocidades + Boost

Filtros para recirculación

Filtro Carbone tipo 6

Iluminación

Dynamic Led Light

4 x 1,2 W (2700-5600 K)

Clasificación energética

B

Nivel acústico

Velocidad mínima

49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

61 dB(A)re1pW

Distancia mínima

desde la superficie

de la cocina

Gas: 62 cm

Eléctrica: 52 cm

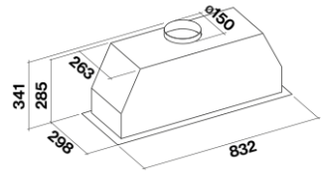
Peso

12 kg

Integrada – 90 cm

600 m³/h

8034122362281



Medidas de encastre
807 x 267 mm



Plane No-Drop NEW

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Sistema anti-condensación No-Drop patentado
- Colector par recoger líquidos
- Iluminación con tira de LED

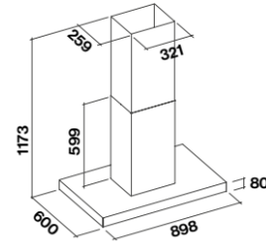
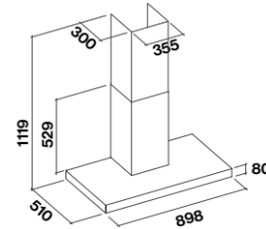
Accesorios opcionales

Filtros para recirculación
Filtro: Carbon.Zeo regenerable
KACL.961

Alargo: Mural h700
KACL.510#1
Alargo: Mural h960
KACL.512#1
Alargo: Isla h1200
KACL.557#1

Mural - 90 cm
Isla - 90 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades
Filtros para recirculación
Filtro Carbon.Zeo KACL.961 (opcional)
Iluminación
Tira de Led 3000 K
Clasificación energética
B
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
62 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
Isla: 35 kg
Mural: 25 kg

Mural - 90 cm
Acero
8034122362571
Isla - 90 cm
Acero
8034122362557





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.

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.



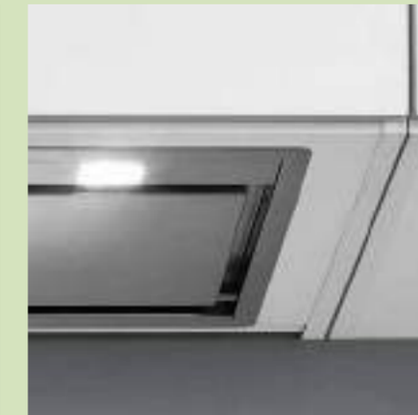
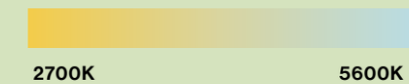
Fasteel antihuella.

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 tiene diferentes fuentes de luz que no siempre están en armonía en intensidad y/o color. 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 5600K (luz fría). Esto permite decidir si quieres tu cocina con luz cálida o fría and the comma, acorde con la estética del diseño de tu cocina y tus preferencias personales.



Green Tech.

Falmec, siempre pensando en el medio ambiente, 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 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.





Design. 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.





Design
Alba

Alba

- 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.

**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.*

Accesorios opcionales

Carbon.Zeo cajón recirculación techo p. 209

Modelo de Techo – 120 cm

Motor

Ver opciones disponibles

Iluminación

Led (4000 K)

Clasificación energética

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

45 kg (sin motor)

Motores disponibles

KACL.782#49F

Motor Slim 800 m³/h

KACL.798#41F

Motor intermedio 950 m³/h

KACL.770#41F

Motor intermedio 1100 m³/h

KACL.797#4AF

Motor intermedio 1300 m³/h

KACL.786#41F

Motor exterior pared 1000 m³/h

KACL.796#4AF

Motor exterior pared 1500 m³/h

FFI.11

Motor cilíndrico intermedio 1100 m³/h

FFI.15

Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h

FFT.15

Motor Tejado 1 500 m³/h

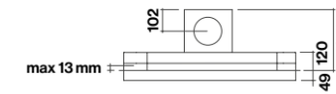
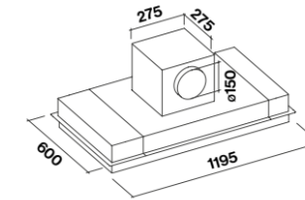
FFT.21

Motor Tejado 2100 m³/h

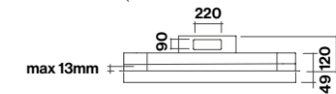
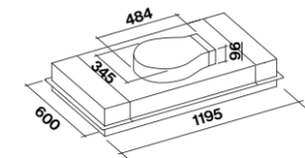
Techo

120 cm

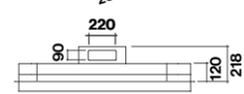
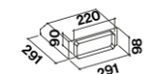
8034122359526



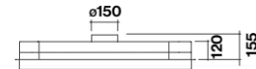
Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



Motor Slim (exclusivamente sobre chasis)



Vista lateral con salida a tubo rectangular 22 x 9 cm



Vista lateral con salida a motor remoto



Opciones salida motor Slim



Opciones salida aire motor remoto o sobre campana

Medidas de encastre 603 mm x 1200 mm

Para mas información referente a las opciones de instalación y detalles técnicos, ver pagina 218-219.





Skema NEW

- Acero pintado blanco o negro/ Acero inoxidable
- Cristal templado
- Sistema de aspiración perimetral
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Botonera electrónica
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Mando a distancia incluido

Accesorios opcionales

Carbon.Zeo cajón recirculación techo p. 209

Modelo de Techo – 120 cm

Motor y control

Ver opciones disponibles

Iluminación

Dynamic Led Light
43 W (2700-5600 K)

Clasificación energética

B

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

27 kg

Motores disponibles

KACL.782#49F

Motor Slim 800 m³/h

KACL.798#41F

Motor intermedio 950 m³/h

KACL.770#41F

Motor intermedio 1100 m³/h

KACL.797#4AF

Motor intermedio 1300 m³/h

KACL.786#41F

Motor exterior pared 1000 m³/h

KACL.796#4AF

Motor exterior pared 1500 m³/h

FFI.11

Motor cilíndrico intermedio 1100 m³/h

FFI.15

Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h

FFT.15

Motor Tejado 1 500 m³/h

FFT.21

Motor Tejado 2100 m³/h

Techo - 120 cm

Blanco

8034122360966

Techo - 120 cm

Negro

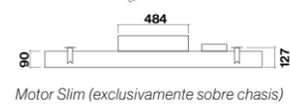
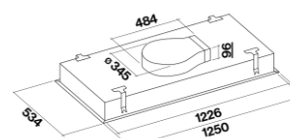
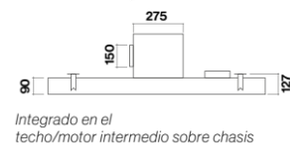
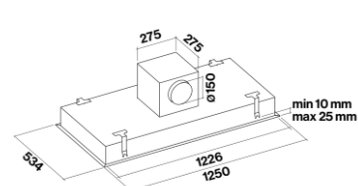
8034122360980

Techo - 120 cm

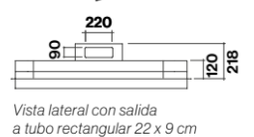
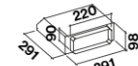
Acero inoxidable

8034122360973

Blanco/Negro/Acero inoxidable



Para más información referente a las opciones de instalación y detalles técnicos, ver página 218-219.



Opciones salida motor Slim



Opciones salida aire motor intermedio o sobre campana

Medidas de encastre 1240x505 mm





 DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Nuvola Led 90 **NEW**

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304) o acabado en blanco
- Cristal templado y pintado extra ligero
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Mando a distancia incluido

Accesorios opcionales

Carbon.Zeo cajón recirculación techo p. 209

Modelo de Techo – 90 cm Motor

Ver opciones disponibles

Iluminación

Led (2700-5500 K)

Clasificación energética

C

Nivel acústico

Velocidad mínima 48 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima 62 dB(A)_{re1pW}

Distancia máxima desde la superficie de la cocina 150 cm

Peso 24 kg (sin motor)

Motores disponibles

KACL.782#49F

Motor Slim 800 m³/h

KACL.798#41F

Motor intermedio 950 m³/h

KACL.770#41F

Motor intermedio 1100 m³/h

KACL.797#44F

Motor intermedio 1300 m³/h

KACL.786#41F

Motor exterior pared 1000 m³/h

KACL.796#44F

Motor exterior pared 1500 m³/h

FFI.11

Motor cilíndrico intermedio 1100 m³/h

FFI.15

Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h

FFT.15

Motor Tejado 1 500 m³/h

FFT.21

Motor Tejado 2100 m³/h

Techo

Inox – 90 cm

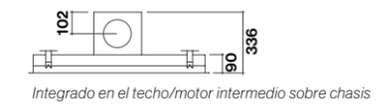
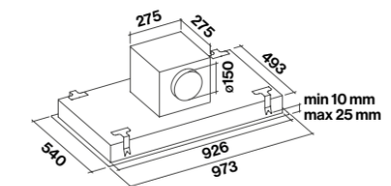
8034122363127

Techo

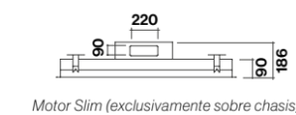
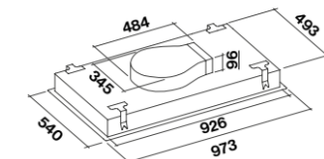
Blanco – 90 cm

8034122363110

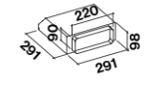
Blanco/Acero inoxidable



Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



Motor Slim (exclusivamente sobre chasis)



Vista lateral con salida a tubo rectangular 22 x 9 cm

90 186

220

90 186

Vista lateral con salida a motor remoto

90 128

220

90 128



Opciones salida motor Slim



Opciones salida aire motor intermedio o sobre campana

90 186

220

90 186

Medidas de encastre 505 mm x 940 mm

Para más información referente a las opciones de instalación y detalles técnicos, ver página 218-219.



DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Nuvola Led 140 **NEW**

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304) o acabado en blanco
- Cristal templado y pintado extra ligero
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Mando a distancia incluido

Accesorios opcionales

Carbon.Zeo cajón recirculación techo p. 209

Modelo de Techo – 140 cm Motor

Ver opciones disponibles

Iluminación
Strip Led (2700-5500 K)

Clasificación energética
C

Nivel acústico

Velocidad mínima

48 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

62 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Peso

36 kg (sin motor)

Motores disponibles

KACL.782#49F

Motor Slim 800 m³/h

KACL.798#41F

Motor intermedio 950 m³/h

KACL.770#41F

Motor intermedio 1100 m³/h

KACL.797#4AF

Motor intermedio 1300 m³/h

KACL.786#41F

Motor exterior pared 1000 m³/h

KACL.796#4AF

Motor exterior pared 1500 m³/h

FFI.11

Motor cilíndrico intermedio 1100 m³/h

FFI.15

Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h

FFT.15

Motor Tejado 1 500 m³/h

FFT.21

Motor Tejado 2100 m³/h

Techo

Inox – 140 cm

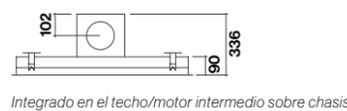
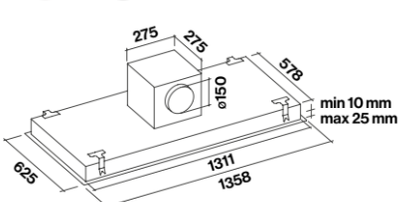
8034122363189

Techo

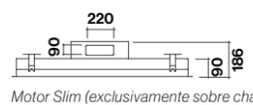
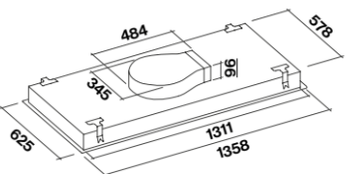
Blanco – 140 cm

8034122363172

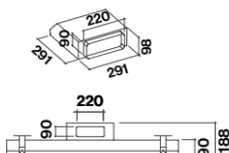
Blanco/Acero inoxidable



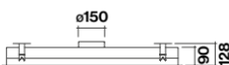
Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



Motor Slim (exclusivamente sobre chasis)



Vista lateral con salida a tubo rectangular 22 x 9 cm



Vista lateral con salida a motor remoto



Opciones salida motor Slim



Opciones salida aire motor intermedio o sobre campana

Medidas de encastre
590 mm x 1325 mm

Para mas información referente a las opciones de instalación y detalles técnicos, ver pagina 218-219.



Nube

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304) o acabado en blanco
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Mando a distancia incluido

Accesorios opcionales

Carbon.Zeo cajón recirculación techo p. 209

Modelo de Techo – 90 cm Motor

Ver opciones disponibles

Clasificación energética

950 m³/h: A

800 m³/h: B

Nivel acústico

Velocidad mínima

48 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

62 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Peso

21 kg (sin motor)

Motores disponibles

KACL.782#49F

Motor Slim 800 m³/h

KACL.798#41F

Motor intermedio 950 m³/h

KACL.770#41F

Motor intermedio 1100 m³/h

KACL.797#4AF

Motor intermedio 1300 m³/h

KACL.786#41F

Motor exterior pared 1000 m³/h

KACL.796#4AF

Motor exterior pared 1500 m³/h

FFI.11

Motor cilíndrico intermedio 1100 m³/h

FFI.15

Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h

FFT.15

Motor Tejado 1 500 m³/h

FFT.21

Motor Tejado 2100 m³/h

Techo

Inox – 90 cm

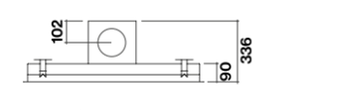
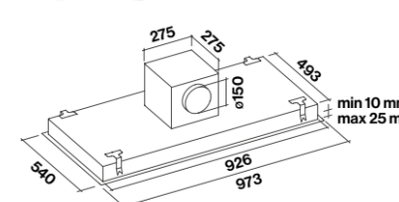
8034122363233

Techo

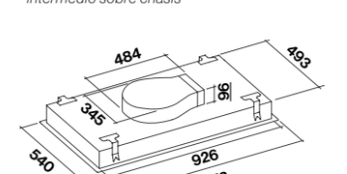
Blanco – 90 cm

8034122363226

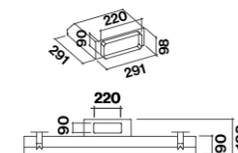
Blanco/Acero inoxidable



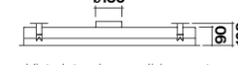
Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



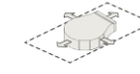
Motor Slim (exclusivamente sobre chasis)



Vista lateral con salida a tubo rectangular 22 x 9 cm



Vista lateral con salida a motor remoto



Opciones salida motor Slim



Opciones salida aire motor intermedio o sobre campana

Medidas de encastre
505 mm x 940 mm

Para mas información referente a las opciones de instalación y detalles técnicos, ver pagina 218-219.

Life inspired.



DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Stella

- Acero inoxidable acabado Scotch Brite/Acero pintado blanco o negro
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Alumbrado Led regulable
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Mando a distancia incluido

Accesorios opcionales

Carbon.Zeo cajón recirculación techo p. 209

Modelo de Techo - 90/120 cm Motor

Ver opciones disponibles

Iluminación

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

Clasificación energética
B

Nivel acústico

Velocidad mínima

48 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

62 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)

Motores disponibles

KACL.798#41F

Motor 950 m³/h

KACL.782#49F

Motor Slim 800 m³/h

KACL.770#41F

Motor 1100 m³/h

KACL.797#44F

Motor 1300 m³/h

KACL.786#41F

Motor Exterior 1000 m³/h

KACL.796#44F

Motor exterior 1500 m³/h

FFI.11

Motor cilíndrico intermedio
1100 m³/h

FFI.15

Motor cilíndrico intermedio
1300 m³/h

FFT.15

Motor Tejado 1
500 m³/h

FFT.21

Motor Tejado
2100 m³/h

Techo - 90 cm

Inox

8034122363295

Techo - 90 cm

Blanco

8034122363288

Techo - 90 cm

Negro

8034122363301

Techo - 120 cm

Inox

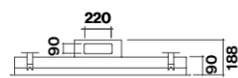
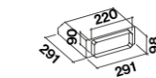
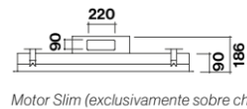
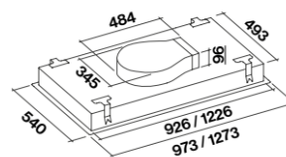
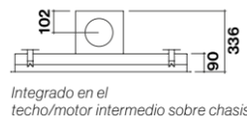
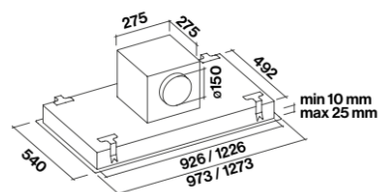
8034122363271

Techo - 120 cm

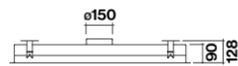
Blanco

8034122363264

Blanco/Acero inoxidable/Negro



Vista lateral con salida a tubo rectangular 22 x 9 cm



Vista lateral con salida a motor remoto



Opciones salida motor Slim



Opciones salida aire motor intermedio o sobre campana

Medidas de encastre
90 cm: 505 mm x 940 mm
120 cm: 505 mm x 1240 mm

Para mas información referente a las opciones de instalación y detalles técnicos, ver pagina 218-219.

Design
Stella



Life inspired.



DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Sirio

- Cristal blanco templado extra fino
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Mando a distancia incluido

Accesorios opcionales

Carbon.Zeo cajón recirculación techo p. 209

Modelo de Techo - 90 cm

Motor

Ver opciones disponibles

Iluminación

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

Clasificación energética

950 m³/h: B
800 m³/h: B

Nivel acústico

Velocidad mínima

48 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

62 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Peso

28 kg

Motores disponibles

KACL.798#41F

Motor 950 m³/h

KACL.782#49F

Motor Slim 800 m³/h

KACL.770#41F

Motor 1100 m³/h

KACL.797#44F

Motor 1300 m³/h

KACL.786#41F

Motor Exterior 1000 m³/h

KACL.796#44F

Motor exterior 1500 m³/h

FFI.11

Motor cilíndrico intermedio

1100 m³/h

FFI.15

Motor cilíndrico intermedio

1300 m³/h

FFT.15

Motor Tejado 1

500 m³/h

FFT.21

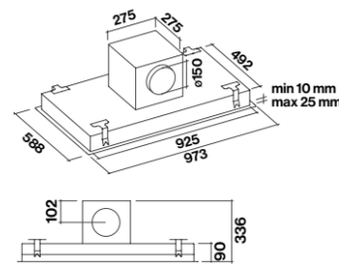
Motor Tejado

2100 m³/h

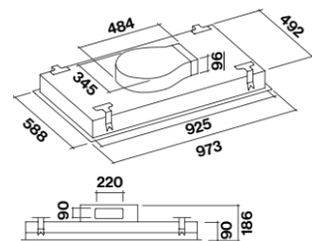
Techo - 90 cm

Blanco cristal

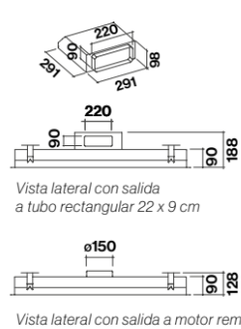
8034122363240



Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



Motor Slim (exclusivamente sobre chasis)



Vista lateral con salida a tubo rectangular 22 x 9 cm



Vista lateral con salida a motor remoto



Opciones salida motor Slim



Opciones salida aire motor intermedio o sobre campana

Medidas de encastre
505 mm x 940 mm

Para mas información referente a las opciones de instalación y detalles técnicos, ver pagina 218-219.



Design
Sirio



DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Cielo

- Cristal templado blanco extra ligero
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- 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 150° durante una hora aproximadamente)
- Mando a distancia incluido

Filtros para recirculación

Filtro: Carbon.Zeo
KACL.935
(recambio sustitución)

Modelo de Techo – 120 cm Motor y control

600 m³/h
3 velocidades + boost,
touch control

Filtros

Carbon.Zeo Filtro
Iluminación
Dynamic Led Light
2x14 W (2700-5600 K)

Nivel acústico

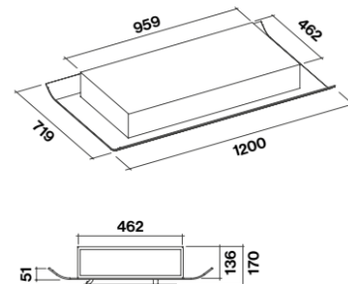
Velocidad mínima
53 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Peso
39 kg

Techo – 120 cm
600 m³/h
8034122348704



DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Aura

- Cristal templado blanco extra ligero
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- 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 150° durante una hora aproximadamente)
- Mando a distancia incluido

Filtros para recirculación

Filtro: Carbon.Zeo
KACL.935
(recambio sustitución)

Modelo de Techo – 120 cm Motor y control

600 m³/h
3 velocidades + boost,
touch control

Filtros

Carbon.Zeo Filtro
Iluminación
Dynamic Led Light
2x14 W (2700-5600 K)

Nivel acústico

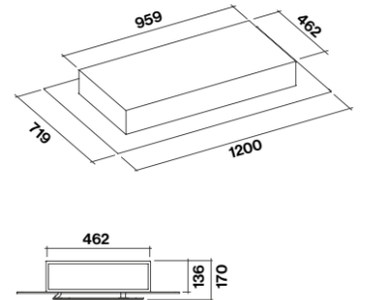
Velocidad mínima
53 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Peso
38 kg

Techo – 120 cm
600 m³/h
8034122354507





Emo Design

Vega

- Acero inoxidable AISI304 pintado
- Cristal templado
- Aspiración perimetral
- Superficie iluminada con Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Tecnología Circle Tech con filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable

Filtros para recirculación

Filtro: Carbon.Zeo
KACL.944
(recambio sustitución)

Modelo de Techo - 115 cm

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

Filtros
Carbon.Zeo

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

Nivel acústico
Velocidad mínima
46 dB(A)re1pW

Velocidad máxima
60 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina
150 cm

Peso
45 kg

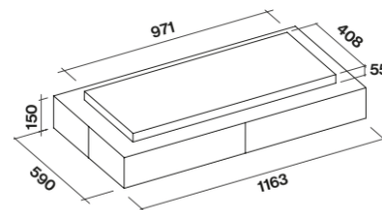
Techo - 115 cm

Blanco - 600 m³/h
8034122477169

Negro - 600 m³/h
8034122477176

Acero - 600 m³/h
8034122476940

Blanco/Negro/Acero





Design. Isla/Suspendidas.

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.

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.

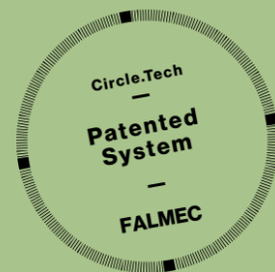




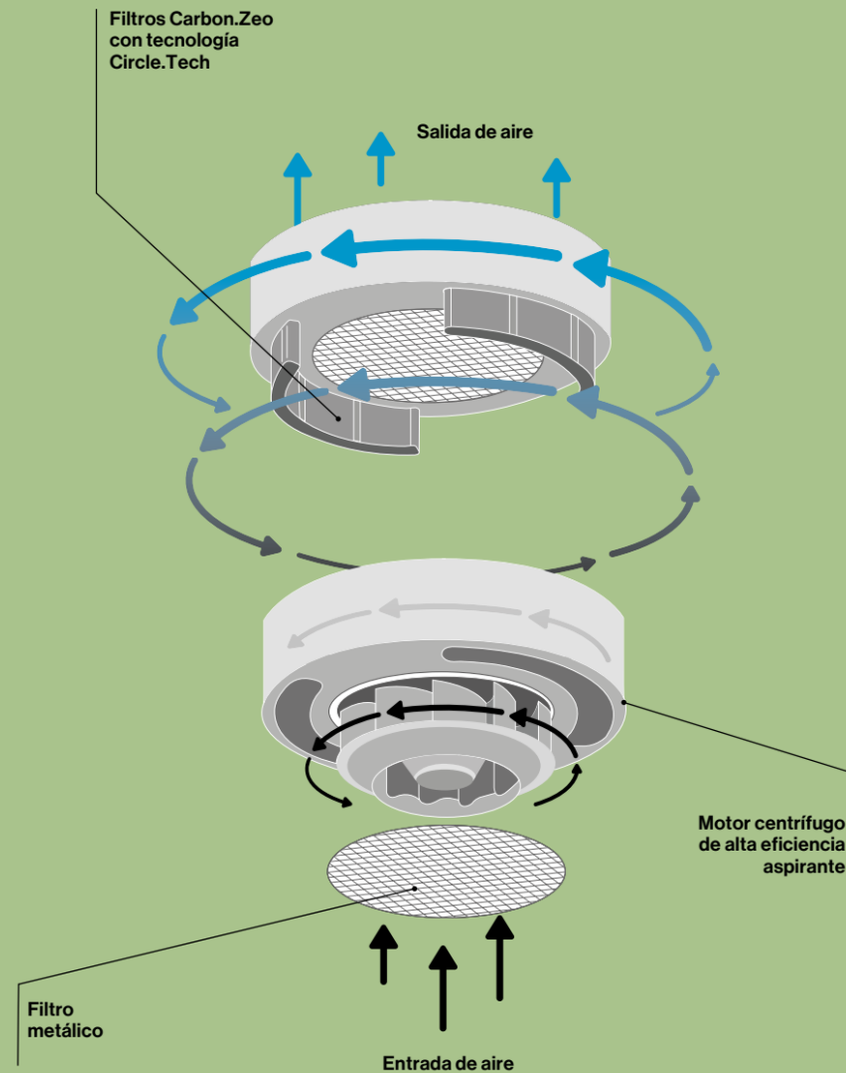
Circle.Tech Technology.

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. Falmech, 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.



Ficha técnica.



Descubre Circle.Tech



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.



Life inspired.



As awarded by
The Chicago
Athenaeum
Museum of
Architecture
and Design



Design Francesco Lucchese



Spazio 180

- Acero inoxidable o acero lacado negro
- Tecnología Circle.Tech con filtros Carbon.Zeo
- Estantes de cristal ahumado
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)*
- 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
- Area de cultivo de jardín interior (accesorio opcional de Falmecc)
- Mando a distancia incluido

Accesorios opcionales

Soporte Rollo papel (Negro)
KACL.746#HF

Soporte Rollo papel (Acero)
KACL.746#IF

Kit 2 bandejas
KACL.744#IF

Luz crecimiento plantas
KACL.745#IF

Kit alargo tirantes Acero
KACL.748#IF

Kit alargo tirantes Negro
KACL.748#HF

Isla - 180 cm

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

Filtros
Carbon.Zeo

Iluminación
Dynamic Led Light
4 x strip Led (2700-5600 K)

Nivel acústico
Velocidad mínima
46 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
60 dB(A)re1pW

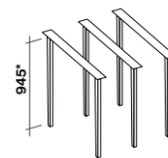
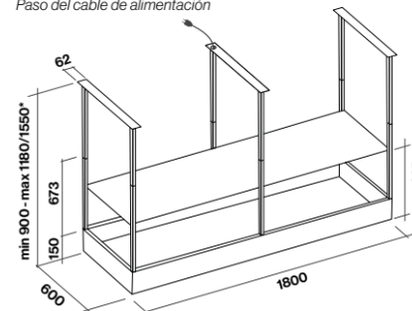
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 65 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
68 kg

Acero lacado negro/Acero inoxidable



Paso del cable de alimentación



Altura máxima con extensores opcionales: 1550 mm.

*Disponible a partir de marzo de 2022



Circle.Tech
Spazio 180





DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Spazio 130 NEW

- Acero inoxidable o acero lacado negro
- Tecnología Circle.Tech con filtros Carbon.Zeo
- Estanterías de cristal ahumado
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)*
- 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
- Area de cultivo de jardín interior (accesorio opcional de Falmecc)
- Mando a distancia incluido

Accesorios opcionales

Soporte Rollo papel (Negro)
KACL.746#HF

Soporte Rollo papel (Acero)
KACL.746#IF

Kit 2 bandejas

KACL.741#IF

Luz crecimiento plantas

KACL.743#IF

Kit largo tirantes Acero

KACL.742#IF

Kit largo tirantes Negro

KACL.742#HF

Isla – 130 cm

Motor y control

600 m³/h

Botonera electrónica

con 3 velocidades + Boost

Filtros

Carbon.Zeo

Iluminación

Dynamic Led Light

2 x strip Led

(2700-5600 K)

Nivel acústico

Velocidad mínima

46 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

60 dB(A)re1pW

Distancia mínima

desde la superficie

de la cocina

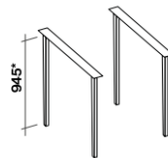
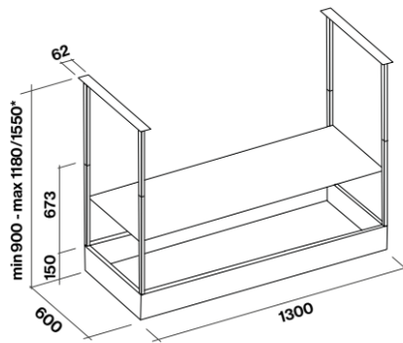
Gas: 65 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

52 kg

Acero lacado negro/Acero inoxidable



Altura máxima con extensores opcionales: 1550 mm.

Isla – 130 cm

Acero lacado negro – 600 m³/h

8034122477640

Isla – 130 cm

Acero inoxidable – 600 m³/h

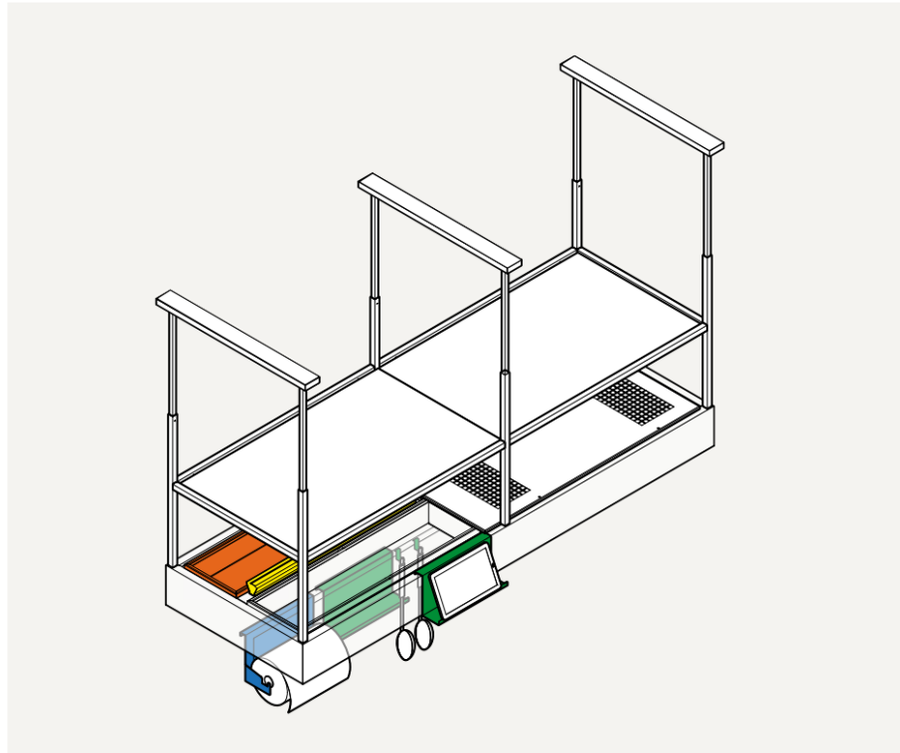
8034122477794

*Disponible a partir de marzo de 2022

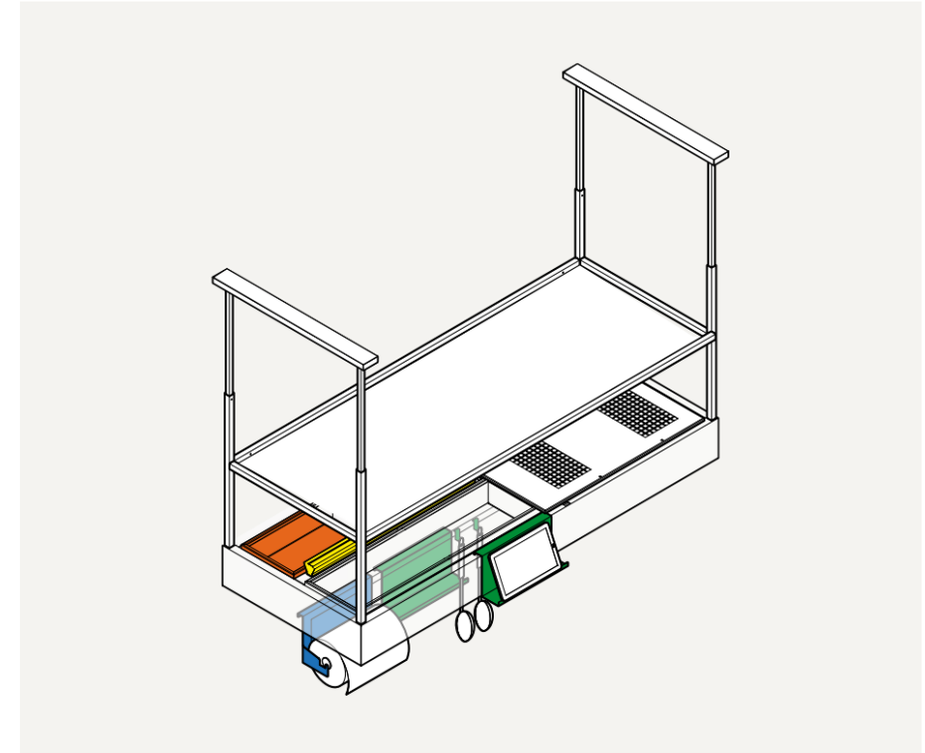




Spazio 180
Accesorios



Spazio 130
Accesorios

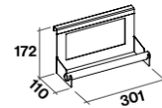


Included Accesorios

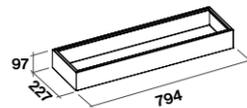
- Soporte Tablet
- Soporte Bote
- Soporte Cucharon

Accesorios opcionales

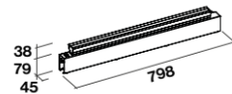
- KACL.746#HF
Soporte Rollo papel (Negro)
- KACL.746#IF
Soporte Rollo papel (Inox)



- KACL.744#IF
Kit 2 bandejas



- KACL.745#IF
Luz Fotosíntesis



Diseñado por
Francesco Lucchese

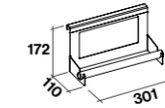
Spazio es un sistema que amplifica las características de una campana suspendida. Su versatilidad es un punto clave que se hemos alcanzado aumentando el espacio disponible alrededor de la campana, permitiendo el uso de varios niveles, para una completa y dinámica experiencia. En la bandeja de soporte, 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.

Included Accesorios

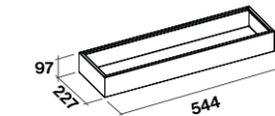
- Soporte Tablet
- Soporte Bote
- Soporte Cucharon

Accesorios opcionales

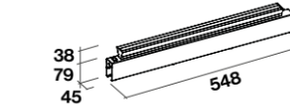
- KACL.746#HF
Soporte Rollo papel (Negro)
- KACL.746#IF
Soporte Rollo papel (Inox)



- KACL.741#IF
Kit 2 bandejas



- KACL.743#IF
Luz Fotosíntesis





Circle.Tech
Dama



Emo Design

Dama

- 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

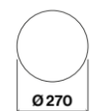
Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 340 cm
KACL.143

Mando a distancia
105080053

Isla – 60 cm
Motor y control
600 m³/h
Botonera rotatoria
3 velocidades + Boost
Filtros
Carbon.Zeo
Iluminación
Led 4x1,2 W (3200 K)
Luz Ambiental
14 W (4200 K)
Nivel acústico
Velocidad mínima
46 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
60 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 56 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
21 kg

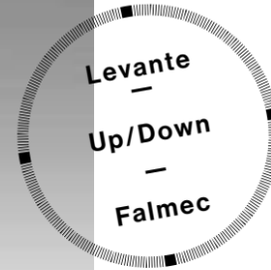
Isla – 60 cm
Blanco – 600 m³/h
8034122357997
Isla – 60 cm
Gris plomo metalizado – 600 m³/h
8034122476704
Isla – 60 cm
Inox – 600 m³/h
8034122476889
Isla – 60 cm
Cobre – 600 m³/h
8034122476728



Soporte para isla,
cables ajustables 44-110 cm

Blanco/Gris plomo metalizado/Inox/Cobre





Levante

- Sistema elevador ajustable en altura
- Acero inoxidable AISI 304
- Marco de acero inoxidable
- Cristal templado
- Tecnología Circle Tech con filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Extracción perimetral
- Filtros metálicos extraíbles y lavables
- Superficie iluminada con Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Mando a distancia incluido

Isla (Up/Down) – 120 cm

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

Filtros
Carbon.Zeo

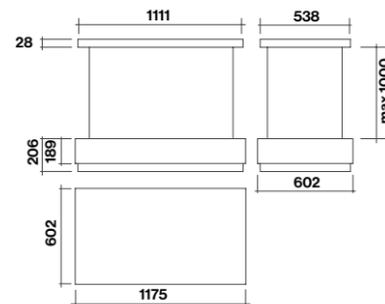
Iluminación
Dynamic Led Light
50 W (2700-5600 K)

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

Velocidad máxima
60 dB(A)_{re1pW}

Distancia mínima desde la superficie de la cocina en posición baja
Gas: 57 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
71 kg



Isla (Up/Down) – 120 cm

Blanco – 600 m³/h

8034122477183

Isla (Up/Down) – 120 cm

Negro – 600 m³/h

8034122476933

Isla (Up/Down) – 120 cm

Grafito – 600 m³/h

8034122477664

Blanco/Negro/Grafito





Design Saggia-Sommella

Materia

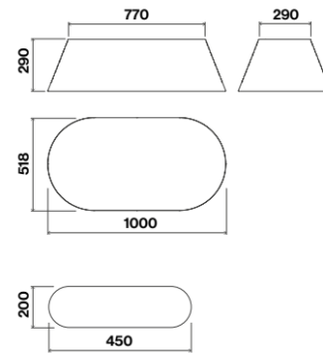
- Cemento
- Tecnología Circle Tech con filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Control electrónico
- Iluminación Led
- Filtro metálico desmontable y lavable
- Mando a distancia incluido

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 340 cm. KACL144

Isla – 100 cm
Motor y control
 600 m³/h
 Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
 Carbon.Zeo
Iluminación
 Led 4x1,2 W (3200 K)
Nivel acústico
Velocidad mínima
 46 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
 60 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
 Gas: 61 cm
 Eléctrica: 52 cm
Peso
 30 kg

Isla – 100 cm
 Cemento – 600 m³/h
8034122476841



Soporte para isla, cables ajustables 44-110 cm

La artesanía practicada en el cuerpo de esta campana hace que el producto sea una pieza única. Pequeñas imperfecciones e irregularidades no se considerarán defectos sino prueba de esta artesanía en la fabricación.





Circle.Tech
Soffio



Soffio

- Cristal de Murano soplado
- Tecnología Circle Tech con filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Botonera rotatoria
- Aspiración perimetral con panel de cristal
- Iluminación Led
- Luz ambiental Led
- Filtro metálico desmontable y lavable

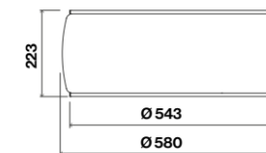
Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 340 cm. KACL.143

Mando a distancia
105080053

Isla – 58 cm
Motor y control
600 m³/h
Botonera rotatoria con 3 velocidades + Boost
Filtros
Carbon.Zeo
Iluminación
Led 4x1,2 W (4200 K)
Luz Ambiental 15 W (4200 K)
Nivel acústico
Velocidad mínima
46 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
60 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 56 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
21 kg

Isla – 58 cm
Blanco – 600 m³/h
8034122476735



Soporte para isla, cables ajustables 44-110 cm



Blanco satinado cristal



Life inspired.



Emo Design

Circle.Tech
Loop



Loop

- Acero barnizado o tratado
- Tecnología Circle Tech con filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Botonera rotatoria
- Aspiración perimetral con panel de cristal
- Iluminación Led
- Luz ambiental Led
- Filtro metálico desmontable y lavable

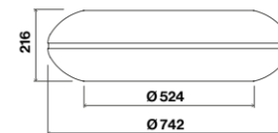
Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 340 cm. KACL.143

Mando a distancia 105080053

Isla – 74 cm
Motor y control
 600 m³/h
 Botonera rotatoria con 3 velocidades + Boost
Filtros
 Carbon.Zeo
Iluminación
 Led 4x1,2 W (4200 K)
 Luz Ambiental 8 W (4200 K)
Nivel acústico
Velocidad mínima
 46 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
 60 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
 Gas: 56 cm
 Eléctrica: 52 cm
Peso
 29 kg

Isla – 74 cm
 Blanco – 600 m³/h
8034122358017
Isla – 74 cm
 Gris plomo metalizado – 600 m³/h
8034122476858
Isla – 74 cm
 Acero cepillado – 600 m³/h
8034122476896



Soporte para isla,
cables ajustables 44-110 cm

Blanco/Gris plomo metalizado/Acero cepillado



Life inspired.



Vetra

•Acero inoxidable (AISI 304) acabado en Scotch Brite o blanco

•Cristal templado

•Tecnología Circle Tech con filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable

•Control electrónico

•Iluminación Led perimetral

•Filtro metálico desmontable y lavable

•Mando a distancia incluido

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 340 cm. KACL.144

Isla – 120 cm

Motor y control

600 m³/h

Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros

Carbon.Zeo

Iluminación

Led stripe

84 W (5500 K)

Nivel acústico

Velocidad mínima

46 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

60 dB(A)re1pW

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

Gas: 57 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

41 kg

Isla – 120 cm

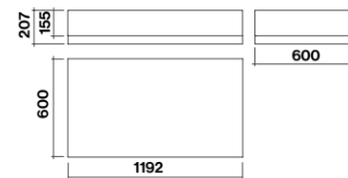
Blanco – 600 m³/h

8034122476780

Isla – 120 cm

Inox – 600 m³/h

8034122476797



Stainless Inox/Blanco



Circle.Tech
Vetra



Life inspired.



Sophie

- Acero pulido pintado
- Tecnología Circle Tech con filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Botonera rotatoria
- Aspiración perimetral con panel de cristal
- Iluminación Led
- Filtros metálicos extraíbles y lavables

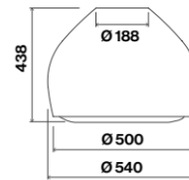
Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 340 cm. KACL.143

Mando a distancia
105080053

Isla – 54 cm
Motor y control
600 m³/h
Botonera rotatoria con 3 velocidades + Boost
Filtros
Carbon.Zeo
Iluminación
Led stripe
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
8034122358031
Isla – 54 cm
Antracita – 600 m³/h
8034122358048
Isla – 54 cm
Peltre – 600 m³/h
8034122476773
Isla – 54 cm
Cobre antiguo – 600 m³/h
8034122476872
Isla – 54 cm
Latón antiguo – 600 m³/h
8034122476759



Soporte para isla,
cables ajustables 44-110 cm

Peltre/Blanco/Antracita/Latón antiguo/Cobre antiguo



Circle.Tech
Sophie



Life inspired.

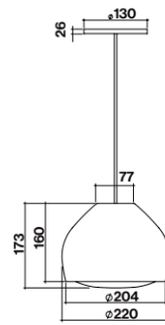


Sophie Lamp

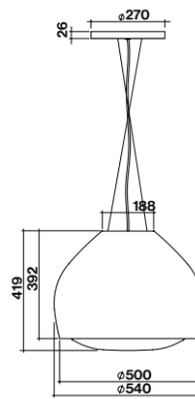
- Acero pintado
- Led Iluminación

Isla - 54 cm
Blanco
8034122712178
Antracita
8034122712192
Isla - 54 cm
Peltre
8034122712208
Isla - 54 cm
Cobre antiguo
8034122712161
Isla - 54 cm
Latón antiguo
8034122712185

Isla - 22 cm
Blanco
8034122712123
Isla - 22 cm
Antracita
8034122712147
Isla - 22 cm
Peltre
8034122712154
Isla - 22 cm
Cobre antiguo
8034122712116
Isla - 22 cm
Latón antiguo
8034122712130



Versión Ø 22 cm



Versión Ø 54 cm*

Soporte para isla,
cables ajustables 44-110 cm

Peltre/Blanco/Antracita/Latón antiguo/Cobre antiguo



Circle.Tech
Sophie Lamp



Multi-Air technology.

Únete a la revolución FLAT

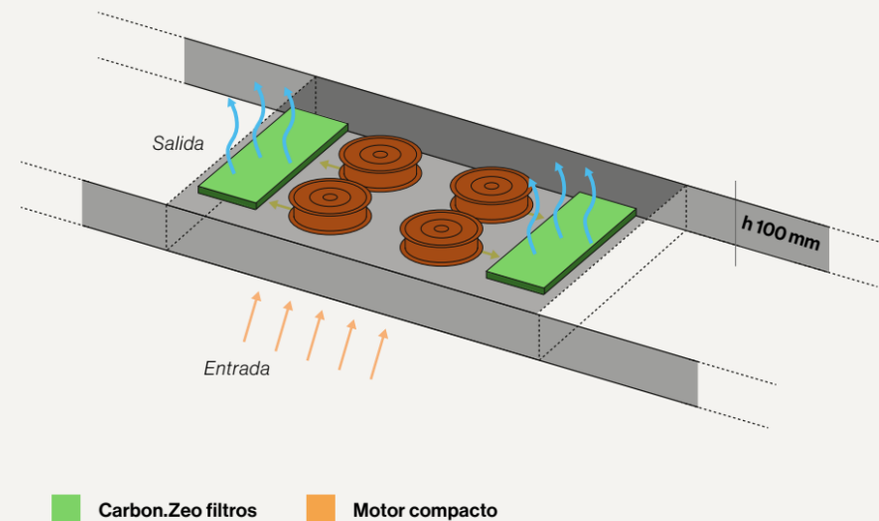
La nueva tecnología Multi-Air de Falmec revoluciona el tradicional concepto de aspiración, concentrado en un solo punto.

Instintivamente hemos dividido el poder de aspiración en múltiples motores ultracompactos con altura extremadamente reducida, distribuidos horizontalmente para una succión compensada en toda su amplitud.

Las ventajas.

Las ventajas son múltiples: reducción del ruido, aspiración homogénea en toda la superficie, recirculación eficaz gracias a la tecnología de filtrado Carbon.Zeo y, por último, pero no menos importante, diseño ultracompacto.

El sistema flat Multi-Air abre nuevos horizontes de diseño antes impensables, con nuevos conceptos en las campanas de extracción: otra revolución más en el mundo de la cocina hecho por Falmec.



Multi-Air ≡



Life inspired.



Light **NEW**

- Acero acabado negro barniz
- Cristal templado ahumado
- Sistema de aspiración perimetral
- Perfiles en aluminio negro satiné
- Tecnología aspiración Multi-Air
- Iluminación Led difuminada
- Luz ambiental
- Chasis ultra plano
- Tecnología recirculación Carbon.Zeo
- Botonera electrónica
- Mando a distancia incluido

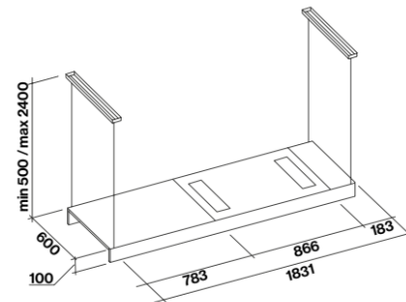
Filtros para recirculación

Filtro: Carbon.Zeo
KACL.964
(recambio sustitución)

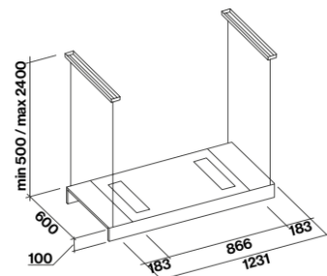
Isla - 120/180 cm
Motor y control
 500 m³/h
 Botonera electrónica con 4 velocidades
Filtros para recirculación
 Carbon.Zeo
 KACL.964
Iluminación
 Strip Led 3000 K
Nivel acústico
Velocidad mínima
 35 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
 57 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
 Gas: 65 cm
 Eléctrica: 52 cm
Peso
 120 cm versión: 31 kg
 180 cm versión: 40 kg

Isla - 180 cm
 Acero - 500 m³/h
8034122362885

Isla - 120 cm
 Acero - 500 m³/h
8034122362878



Light 180



Light 120

Design
Light



Life inspired.



Elle **NEW**

- Acero pintado negro mate
- Tira de Led
- Botonera electrónica
- Sistema de aspiración perimetral
- Filtro metálico extraíble y lavable

Accesorios opcionales

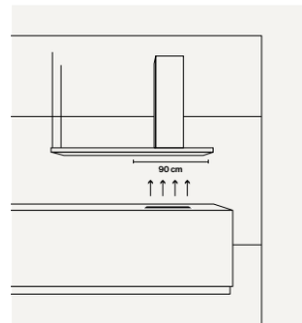
Filtros para recirculación
Carbon.Zeo regenerable
KACL.961

Alargo: Isla h1200
KACL.557#N

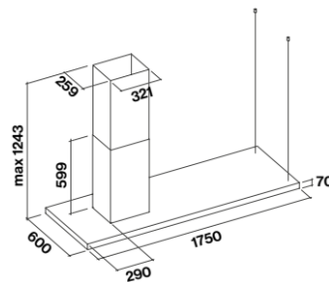
Mando a distancia
105080053

Isla – 180 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades
Filtros para recirculación
Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opcional)
Iluminación
Strip Led 3000 K
Clasificación energética
C
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
**Distancia mínima
desde la superficie
de la cocina**
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm

Isla – 180 cm
Negro – 800 m³/h
8034122362533



La superficie de aspiración es de 90 cm y está ubicada siempre bajo el tubo de extracción.



Design
Elle

Life inspired.



Lumen Isla 175

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación Led
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable

Accesorios opcionales

Filtros para recirculación
Carbon.Zeo regenerable
KACL.961

Alargo: Isla h1200
KACL.557#I

Isla – 175 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros para recirculación
Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opcional)

Iluminación
Led stripe 40 W (4000 K)

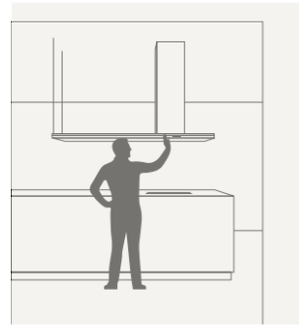
Clasificación energética
C

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

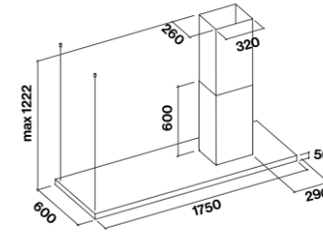
Peso
48 kg

Isla – 175 cm
Right hand versión – 800 m³/h
8034122363752

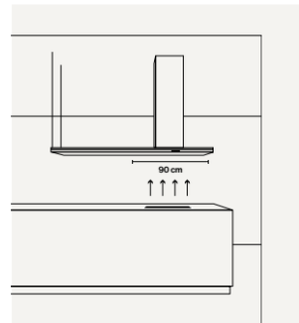
Isla – 175 cm
Left hand versión – 800 m³/h
8034122363769



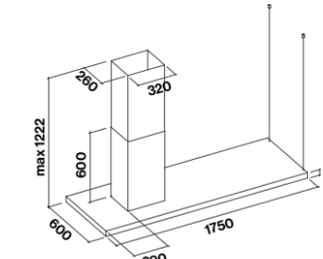
Ejemplo de la versión derecha: los controles de la campana y la superficie de aspiración se colocan en el lado derecho.



Versión derecha



La superficie de aspiración es de 90 cm y está ubicada siempre bajo el tubo de extracción.



Versión izquierda

Design
Lumen Isla 175





Europa

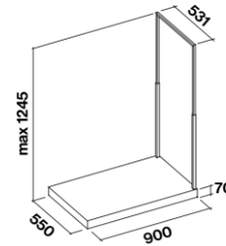
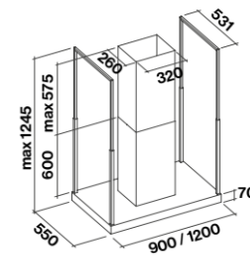
- Acero inoxidable (AISI 304) Scotch-Brite
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación Led
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido

Accesorios opcionales

- Cristal** para estantería KACL.064
- Cristal** para isla 90 cm KACL.066
- Cristal** para isla 120 cm KACL.065

Isla – 90/120 cm
Motor y control
 800 m³/h
 Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
 Carbón Tipo 3
Iluminación
 Led 4x1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
 B
Nivel acústico
Velocidad mínima
 49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
 61 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
 Gas: 63 cm
 Eléctrica: 52 cm
Peso
 90 cm versión: 35 kg
 90 cm cristal: 8 kg
 120 cm versión: 41 kg
 120 cm cristal: 10 kg
 90 cm shelf: 15 kg
 90 cm cristal por shelf: 8 kg

Isla – 90 cm
 800 m³/h
8034122205984
Isla – 120 cm
 800 m³/h
8034122205977
Shelf – 90 cm
 Cristal
8034122205991





Design. Mural/Isla.

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.

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.





Lumen

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

Accesorios opcionales

Alargo: Mural h700
KACL.510#I
Alargo: Mural h960
KACL.512#I
Alargo: Isla h1200
KACL.557#I

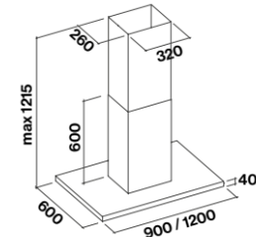
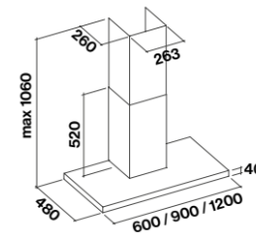
Carbon.Zeo filtros kits disponibles p.210

Mural – 60/90/120 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
Carbón: Tipo 3
Iluminación
Led 4000 K
Clasificación energética
60/90 cm: B
120 cm: C
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
62 dB(A)re1pW
Distancia mínima 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
8034122324289
Mural – 90 cm
800 m³/h
8034122324876
Mural – 120 cm
800 m³/h
8034122323824

Isla – 90/120 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
Carbón: Tipo 3
Iluminación
Led 4000 K
Clasificación energética
C
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
62 dB(A)re1pW
Distancia mínima 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
8034122323336
Isla – 120 cm
800 m³/h
8034122322872



Plane Negro/Blanco

- Acero con acabado en blanco o negro
- Botonera electrónica
- Sistema de aspiración perimetral
- Iluminación Led
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido

Accesorios opcionales

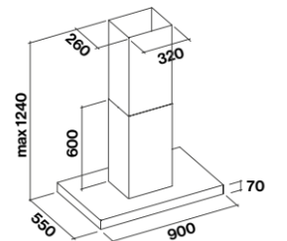
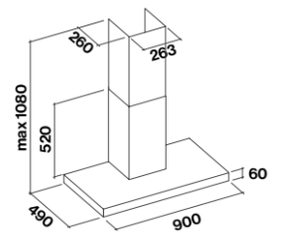
Alargo: Isla h1200
KACL.557#N (negro)
Alargo: Isla h1200
KACL.557#B (blanco)
Alargo: Mural h960
KACL.512#N (negro)
Alargo: Mural h960
KACL.512#B (blanco)

Mural – 90 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
Carbón: Tipo 3
Iluminación
Led 2x1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
62 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
20 kg

Mural – 90 cm
Blanco – 800 m³/h
8034122342108
Mural – 90 cm
Negro – 800 m³/h
8034122359892

Isla – 90 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
Carbón: Tipo 3
Iluminación
Led 4x1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
31 kg

Isla – 90 cm
Blanco – 800 m³/h
8034122342092
Isla – 90 cm
Negro – 800 m³/h
8034122359885



Negro/Blanco





Plane

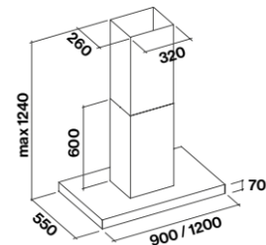
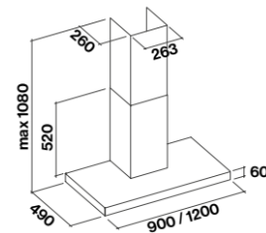
- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Botonera mecánica o electrónica
- Iluminación Led
- Filtro de aire Falmecc para una aspiración equilibrada
- Filtro de carbón activo incluido

Accesorios opcionales

Alargo: Mural h700
KACL.510#1
Alargo: Mural h960
KACL.512#1
Alargo: Isla h1200
KACL.557#1

Mural – 90/120 cm
Isla – 90/120 cm
Motor y control
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
Carbón: Tipo 3
Iluminación
Mural: 90 cm
Led 2x1,2 W (3200 K)
Mural: 120 cm
Led 3x1,2 W (3200 K)
Isla: 90/120 cm
Led 4x1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
62 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
90 cm Mural versión: 18 kg
120 cm Mural versión: 22 kg
90 cm Isla versión: 30 kg
120 cm Isla versión: 32 kg

Mural – 90 cm
800 m³/h
8034122331058
Mural – 120 cm
800 m³/h
8034122330273
Isla – 90 cm
800 m³/h
8034122329802
Isla – 120 cm
800 m³/h
8034122329406



Plane Green Tech

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Motor Green Tech
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro de aire Falmecc para una aspiración equilibrada
- Filtro de carbón activo incluido

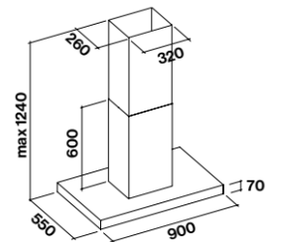
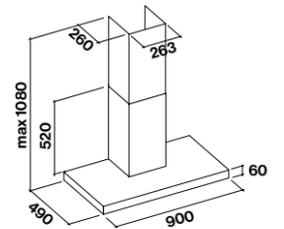
Accesorios opcionales

Alargo: Mural h700
KACL.510#1
Alargo: Mural h960
KACL.512#1
Alargo: Isla h1200
KACL.557#1

Carbon.Zeo filtros kits disponibles p.210

Mural – 90 cm
Isla – 90 cm
Motor y control
800 m³/h Green Tech
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
Carbón: Tipo 3
Iluminación
Dynamic Led Light
Mural: 90 cm
2x1,2 W (2700-5600 K)
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 mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
Mural versión: 18 kg
Isla versión: 30 kg

Mural – 90 cm
800 m³/h
8034122101798
Isla – 90 cm
800 m³/h
8034122101781





Plane Top (Fasteel)

- Acero inoxidable Scotch-Brite con acero inoxidable Fasteel
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido

Accesorios opcionales

Alargo: Mural h700
KACL.510#X
Alargo: Mural h960
KACL.512#X
Alargo: Isla h1200
KACL.557#X

Mando a distancia
105080053

Mural – 90/120 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
Carbón: 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

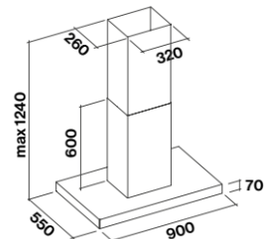
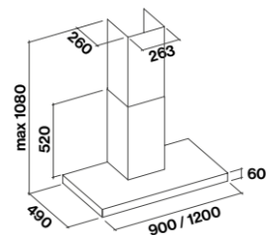
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 63 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
25 kg

Mural – 90 cm
Fasteel – 800 m³/h
8034122203454
Mural – 120 cm
Fasteel – 800 m³/h
8034122203157

Isla – 90 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
Carbón: Tipo 3
Iluminación
Dynamic Led Light
90 cm: 4x1,2 W (2700-5600 K)
Clasificación energética
B

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

Isla – 90 cm
Fasteel – 800 m³/h
8034122202907





Laguna

- Acabado en cristal templado blanco o negro
- Disponible versión panelable
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + 24 h
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido

Mural – 60/90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

Led 2x1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Nivel acústico

Velocidad mínima

49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

61 dB(A)re1pW

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

60 cm cristal versión: 34 kg

90 cm cristal versión: 45 kg

Isla – 60/90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera táctil
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

Led 4x1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Nivel acústico

Velocidad mínima

49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

61 dB(A)re1pW

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

60 cm custom versión: 30 kg

90 cm custom versión: 38 kg

60 cm cristal versión: 46 kg

90 cm cristal versión: 59 kg

Mural – 60 cm

Blanco – 800 m³/h

8034122350905 (Campana)

KACL.824#F (Cristal blanco)

Mural – 60 cm

Negro – 800 m³/h

8034122350905 (Campana)

KACL.824#N (Cristal negro)

Mural – 90 cm

Blanco – 800 m³/h

8034122350912 (Campana)

KACL.825#F (Cristal blanco)

Mural – 90 cm

Negro – 800 m³/h

8034122350912 (Campana)

KACL.825#N (Cristal negro)

Isla – 60 cm

Blanco – 800 m³/h

8034122319193 (Campana)

KACL.822#F (Cristal blanco)

Isla – 60 cm

Negro – 800 m³/h

8034122319193 (Campana)

KACL.822#N (Cristal negro)

Isla – 60 cm

Panelable* – 800 m³/h

8034122349367

Isla – 90 cm

Blanco – 800 m³/h

8034122319339 (Campana)

KACL.823#F (Cristal blanco)

Isla – 90 cm

Negro – 800 m³/h

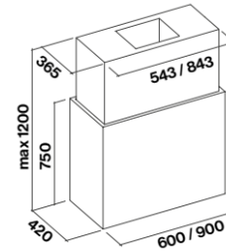
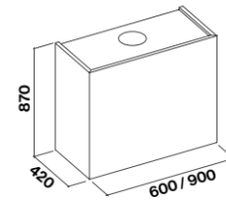
8034122319339 (Campana)

KACL.823#N (Cristal negro)

Isla – 90 cm

Panelable* – 800 m³/h

8034122349374



**Custom versión, wooden panel to be supplied by the customer. For this versión, electronic control is placed on the bottom.*



Blanco/Negro/Panelable





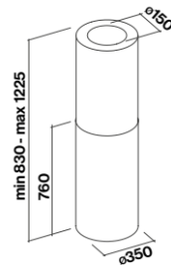
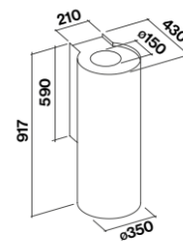
Polar X *NEW*

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

Mural/Isla – 35 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)
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
 Mural versión: 23 kg
 Isla versión: 24 kg

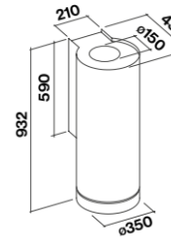
Mural – 35 cm
 Inox – 800 m³/h
8034122363202

Isla – 35 cm
 Inox – 800 m³/h
8034122363196



Polar Light

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

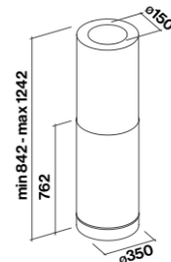


Mural/Isla – 35 cm
Motor y control

800 m³/h
 Botonera táctil con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
 Carbón: Tipo 6
Iluminación
 Led 3x1,2 W (3200 K)
 Led stripe
 5W (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
8034122332307

Isla – 35 cm
 800 m³/h
8034122331812



Polar

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

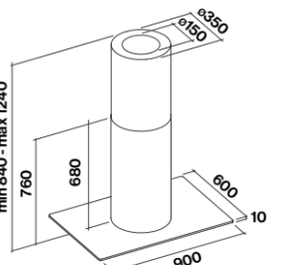
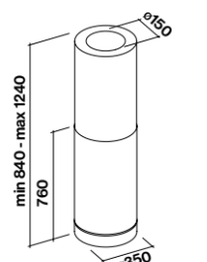
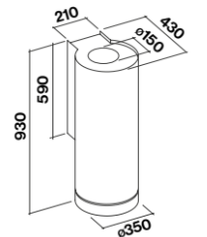
Accesorios opcionales

Cristal Isla
 KACL.802

Mural/Isla – 35 cm
Motor y control
 800 m³/h
 Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
 Carbón: Tipo 6
Iluminación
 Led 3x1,2 W (3200 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
 Mural versión: 23 kg
 Isla versión: 24 kg

Mural – 35 cm
 800 m³/h
8034122332239

Isla – 35 cm
 800 m³/h
8034122331683



Versión Isla con cristal



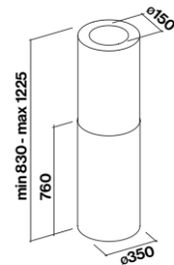
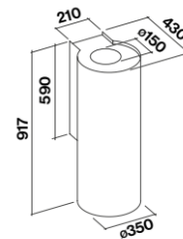
Polar Negro/Blanco

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

Mural/Isla – 35 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)
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
 Mural versión: 23 kg
 Isla versión: 24 kg

Mural – 35 cm
 Blanco – 800 m³/h
8034122342146
Mural – 35 cm
 Negro – 800 m³/h
8034122354620

Isla – 35 cm
 Blanco – 800 m³/h
8034122342139
Isla – 35 cm
 Negro – 800 m³/h
8034122354613



Blanco/Negro



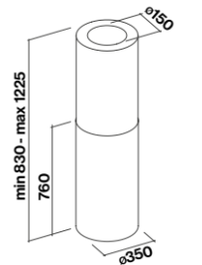
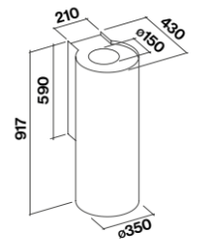
Polar Oro/Cobre

- Acero con acabado en Oro o Cobre
- Botonera electrónica
- Iluminación Led
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido

Mural/Isla – 35 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)
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
 Mural versión: 23 kg
 Isla versión: 24 kg

Mural – 35 cm
 Cobre – 800 m³/h
8034122361215
Mural – 35 cm
 Oro – 800 m³/h
8034122361239

Isla – 35 cm
 Cobre – 800 m³/h
8034122361178
Isla – 35 cm
 Oro – 800 m³/h
8034122361192



Oro/Cobre



Life inspired.



Mira Negro/Blanco

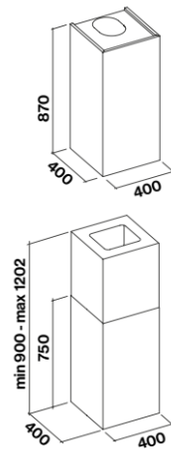
- Acero con acabado en Blanco o Negro
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación Led
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido

Mural/Isla – 40 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
Carbón activo: tipo 6
Iluminación
Mural: Led 2x1,2 W (3200 K)
Isla: Led 4x1,2 W (3200 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
Mural versión: 21 kg
Isla versión: 34 kg

Mural – 40 cm
Blanco – 800 m³/h
8034122342061
Mural – 40 cm
Negro – 800 m³/h
8034122359847

Isla – 40 cm
Blanco – 800 m³/h
8034122342054
Isla – 40 cm
Negro – 800 m³/h
8034122359830



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

Blanco/Negro



Design
Mira Negro/Blanco





Mira

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

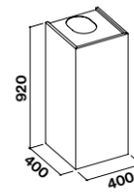
Mural/Isla – 40 cm
Motor y control
 800 m³/h
 Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
 Carbón activo: tipo 6
Iluminación
 Mural: Led 2x1,2 W (3200 K)
 Isla: Led 4x1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
 B

Nivel acústico
Velocidad mínima
 49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
 61 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
 Gas: 60 cm
 Eléctrica: 52 cm
Peso
 Mural versión: 16 kg
 Mural telescópico versión: 19 kg
 Isla versión: 32 kg

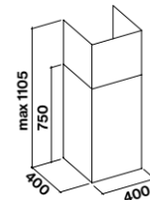
Mural – 40 cm
 800 m³/h
8034122205793

Mural telescópico – 40 cm
 800 m³/h
8034122201993

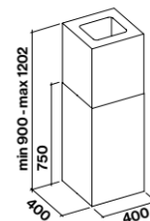
Isla – 40 cm
 800 m³/h
8034122206004



Mural versión



Mural telescópica versión



Isla versión

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



Altair

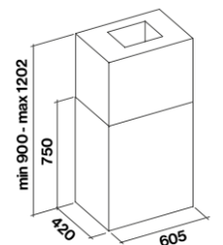
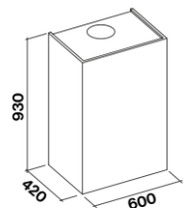
- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación Led
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido

Mural/Isla 60/90 cm
Motor y control
 800 m³/h
 Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
 Carbón activo: tipo 6
Iluminación
 Mural: Led 2x1,2 W (3200 K)
 Isla: Led 4x1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
 B

Nivel acústico
Velocidad mínima
 49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
 61 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
 Gas: 61 cm
 Eléctrica: 52 cm
Peso
 Mural 60 cm versión: 25 kg
 Isla 60 cm versión: 37 kg

Mural – 60 cm
 800 m³/h
8034122340463

Isla – 60 cm
 800 m³/h
8034122340234



Life inspired.



Elios

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

Esquinera 90/100 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
Led 3x1,2 W (3200 K)

Clasificación energética
B

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

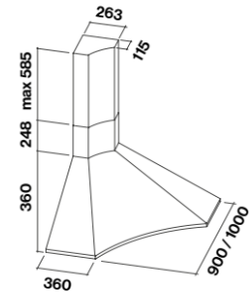
Velocidad máxima
62 dB(A)_{re1pW}

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 65 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
90 cm versión: 15 kg
100 cm versión: 19 kg

Esquinera – 90 cm
800 m³/h
8034122341781

Esquinera – 100 cm
800 m³/h
8034122306322



Design
Elios





Design. 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.



Life inspired.



Cover **NEW**

- Cuerpo pintado de negro en todos los diseños excepto el modelo con frontal de cristal blanco
- Tapa frontal de cristal con fácil apertura
- Acabado del panel frontal: Cristal Negro o Blanco y Arcilla polvoreada
- Control electrónico
- Filtro metálico anti grasa, extraíble y lavable
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)

Accesorios opcionales

Filtros para recirculación
Carbon.Zeo regenerable
KACL.961

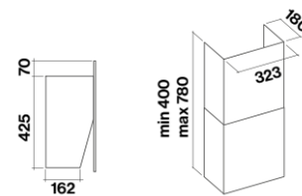
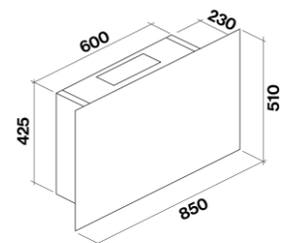
Alargo opcional (blanco)
KCCFN.00#B

Alargo opcional (negro)
KCCFN.00#N

Mando a distancia
105080053

Mural – 85 cm
Motor y control
600 m³/h
Compact motor
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opcional)
Iluminación
Dynamic Led Light
Led 2x1,2 W (2700-5600 K)
Clasificación energética
B
Nivel acústico
Velocidad mínima
45 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 52 cm
Eléctrica: 52 cm
Weight
18 kg

Mural – 85 cm
Blanco – 600 m³/h
8034122362823
Mural – 85 cm
Negro – 600 m³/h
8034122362830
Mural – 85 cm
Arcilla acabado arena
600 m³/h
8034122363912
Mural – 85 cm
Arcilla acabado piedra
600 m³/h
8034122363905
Mural – 85 cm
Arcilla acabado terracota
600 m³/h
8034122363899
Mural – 85 cm
Arcilla acabado pizarra
600 m³/h
8034122363882



Vista lateral

Alargo opcional

Blanco/Negro/Arcilla acabado arena/Arcilla acabado piedra
Arcilla acabado terracota/Arcilla acabado pizarra



Design
Cover





Arcilla: fruto de la tierra.

Material natural y maleable por excelencia, hereda el original color de la tierra de donde proviene. La unión con elementos de resina crea un revestimiento de material agradable al toque, enriquecido con una espátula manual que hace que el producto sea único. Un producto 100% italiano, estudiado en detalle para crear un estilo único y máximo rendimiento.

Resistente y duradero, gracias al tratamientos al que se somete, la "Arcilla" como material es muy adecuado para la cocina moderna, resistente al calor y a los arañazos en superficies de uso frecuente, donde solo es necesario un paño húmedo para la limpieza. El resultado final es un material suave al tacto y refinado en estilo, como los colores suaves y envolventes de la paleta.



Tapa acabado PIZARRA



Tapa acabado PIEDRA



Tapa acabado ARENA



Tapa acabado TERRACOTA



Design Pio&Tito Toso

Tab

- Frontal Blanco, Negro, Fasteel
- Perfil Cromo
- Control electrónico
- Iluminación Led en chasis y tapa
- Filtros metálicos extraíbles y lavables
- Filtro carbón incluido
- Permite la instalación con salida trasera

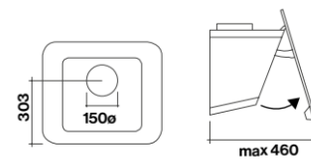
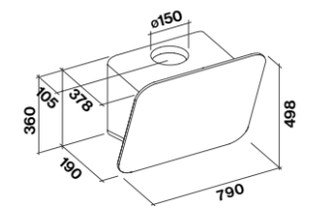
Accesorios opcionales

Alargo opcional (Inox)
KCTCN.001#I
Alargo opcional (Blanco)
KCTCN.001#B
Alargo opcional (Negro)
KCTCN.001#N

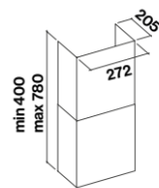
Carbon.Zeo filtros kits disponibles p.210

Mural – 80 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)
Clasificación energética
A
Nivel acústico
Velocidad mínima
46 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
58 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 53 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
60 cm versión: 17 kg
80 cm versión: 21 kg

Mural – 80 cm
Blanco – 800 m³/h
8034122352091
Mural – 80 cm
Negro – 800 m³/h
8034122352107
Mural – 80 cm
Fasteel – 800 m³/h
8034122352121



Vista posterior



Alargo opcional

Blanco/Negro/Fasteel



DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Quasar

- Fabricación en acero inoxidable AISI 304
- Acabado en cristal templado blanco, negro o gris
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + función 24h
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Permite la instalación con salida trasera

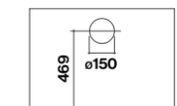
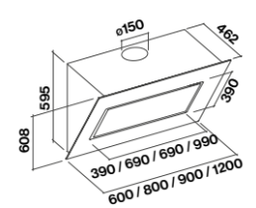
Accesorios opcionales

Alargo opcional (Inox)
KCQAN.00#I
Alargo opcional (Blanco)
KCQAN.00#B
Alargo opcional (Negro)
KCQAN.00#N

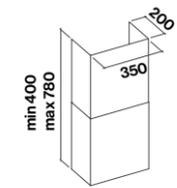
Carbon.Zeo filtros kits disponibles p.210

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 mínima 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
8034122353975
Mural – 60 cm
Negro – 800 m³/h
8034122353982
Mural – 80 cm
Blanco – 800 m³/h
8034122353999
Mural – 80 cm
Negro – 800 m³/h
8034122354002
Mural – 90 cm
Blanco – 800 m³/h
8034122354019
Mural – 90 cm
Negro – 800 m³/h
8034122354033
Mural – 90 cm
Gris – 800 m³/h
8034122354026
Mural – 120 cm
Blanco – 800 m³/h
8034122353944
Mural – 120 cm
Negro – 800 m³/h
8034122353968



Vista posterior



Alargo opcional

Blanco/Negro/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
- Permite la instalación con salida trasera

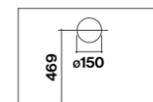
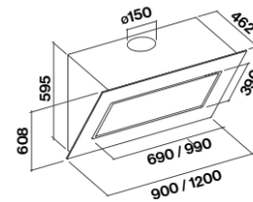
Accesorios opcionales

Alargo opcional (Fasteel)
KCQAN.00#X

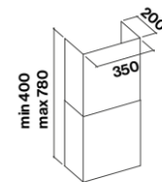
Carbon.Zeo filtros kits disponibles p.210

Mural – 90/120 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
Carbone: Tipo 6
Iluminación
Led
3x1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
A
Nivel acústico
Velocidad mínima
46 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
58 dB(A)re1pW
Distancia mínima 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
Fasteel – 800 m³/h
8034122205564
Mural – 120 cm
Fasteel – 800 m³/h
8034122205571



Vista posterior



Alargo opcional



Quasar Green Tech

- Fabricación en acero inoxidable AISI 304
- Motor Green Tech
- Acabado en cristal templado blanco o negro
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + función 24h
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Permite la instalación con salida trasera

Accesorios opcionales

Alargo opcional (Inox)
KCQAN.00#I
Alargo opcional (Blanco)
KCQAN.00#B
Alargo opcional (Negro)
KCQAN.00#N

Carbon.Zeo filtros kits disponibles p.210

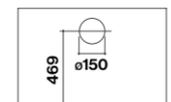
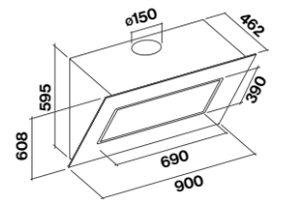
Mando a distancia
105080053

Blanco/Negro

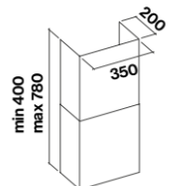


Mural – 90 cm
Motor y control
800 m³/h Green Tech
Botonera táctil con 3 velocidades + Boost
Filtros para recirculación
Carbone: ø 192 mm
Iluminación
Dynamic Led Light
3x1,2 W (2700-5600 K)
Clasificación energética
A+++
Nivel acústico
Velocidad mínima
45 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
58 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 52 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
33 kg

Mural – 90 cm
Blanco – 800 m³/h
8034122101804
Mural – 90 cm
Negro – 800 m³/h
8034122101811



Vista posterior



Alargo opcional

Life inspired.



Flipper

- Los modelos en cristal cuentan con una banda central en acero inoxidable
- Fabricación en acero inoxidable AISI 304
- Botonera electrónica
- Iluminación Led
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Permite la instalación con salida trasera
- Filtro de carbón activo incluido

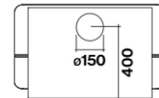
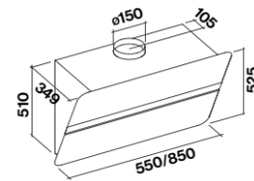
Accesorios opcionales

Alargo opcional (Inox)
KCQAN.00#I
Alargo opcional (Blanco)
KCQAN.00#B
Alargo opcional (Negro)
KCQAN.00#N

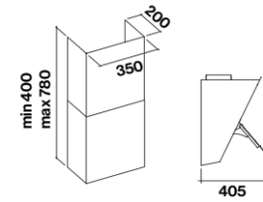
Carbon.Zeo filtros kits disponibles p.210

Mural – 85 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
Carbón activo: 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 mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 52 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
17 kg

Mural – 85 cm
Blanco satinado – 800 m³/h
8034122350004
Mural – 85 cm
Negro satinado – 800 m³/h
8034122350363
Mural – 85 cm
Gris satinado – 800 m³/h
8034122350066



Vista posterior



Alargo opcional

Design
Flipper



Blanco satinado cristal/
Negro satinado cristal/
Gris satinado cristal



The RAL codes have to be considered indicative since production process and materials may alter the colours.



Design
Flipper Green Tech

Flipper Green Tech

- Los modelos en cristal cuentan con una banda central en acero inoxidable
- Fabricación en acero inoxidable AISI 304
- Motor Green Tech
- Botonera electrónica
- Dynamic Led Light
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Permite la instalación con salida trasera
- Filtro de carbón activo incluido

Accesorios opcionales

- Alargo** opcional (Inox)
KCQAN.00#I
- Alargo** opcional (Blanco)
KCQAN.00#B
- Alargo** opcional (Negro)
KCQAN.00#N

Mando a distancia
105080053

Carbon.Zeo filtros kits disponibles p.210

Mural – 85 cm
Motor y control
800 m³/h Green Tech
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón: ø 192 mm

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

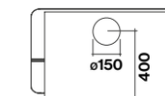
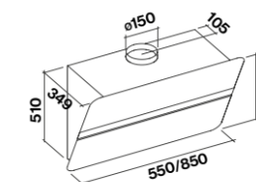
Clasificación energética
A+++

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

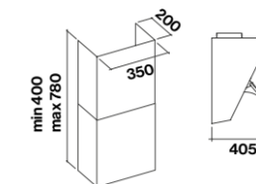
Peso
25 kg

Mural – 85 cm
Blanco satinado – 800 m³/h
8034122101729

Mural – 85 cm
Negro satinado – 800 m³/h
8034122101736



Vista posterior



Alargo opcional

Blanco satinado cristal/
Negro satinado cristal



Life inspired.



Verso

- Cristal blanco, negro o gris
- 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 canalizar la circulación de aire
- Permite la instalación con salida trasera

Accesorios opcionales

Alargo opcional (Blanco)
KCQAN.00#B

Alargo opcional (Negro)
KCQAN.00#N

Carbon.Zeo filtros kits disponibles p.210

Mural – 55/85 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera táctil con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

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

Clasificación energética
A

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

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

Mural – 55 cm
Blanco – 800 m³/h
8034122358758

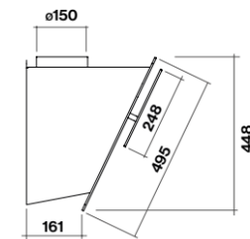
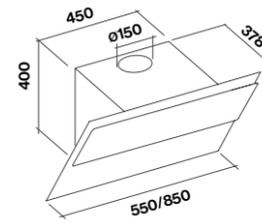
Mural – 55 cm
Negro – 800 m³/h
8034122358734

Mural – 55 cm
Gris – 800 m³/h
8034122361635

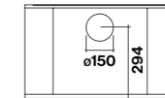
Mural – 85 cm
Blanco – 800 m³/h
8034122358765

Mural – 85 cm
Negro – 800 m³/h
8034122358741

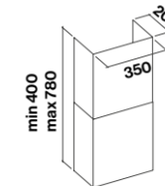
Mural – 85 cm
Gris – 800 m³/h
8034122361642



Vista lateral



Vista posterior



Alargo opcional

Negro cristal/Blanco cristal/Gris



Design
Verso



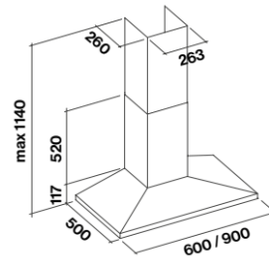


Mizar

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

Mural – 60/90 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
Carbón: Tipo 3
Iluminación
Led 2x1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)_{re1pW}
Velocidad máxima
62 dB(A)_{re1pW}
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
60 cm versión: 15 kg
90 cm versión: 17 kg

Mural – 60 cm
800 m³/h
8034122325880
Mural – 90 cm
800 m³/h
8034122326108

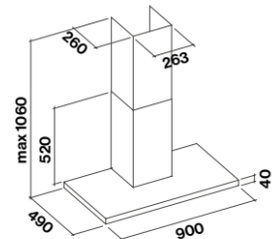


Stream

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

Mural – 90 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
Carbón: Tipo 3
Iluminación
Led 2x1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
B
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)_{re1pW}
Velocidad máxima
62 dB(A)_{re1pW}
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 60 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
17 kg

Mural – 90 cm
800 m³/h
8034122331317



Design
Ginevra Boston



Ginevra Boston

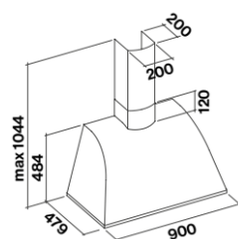
- Acero lacado color antracita
- Perfil frontal en cobre o laton
- Botonera slider
- Iluminación Led
- Filtro metalico extraible y lavable
- Filtro carbon activo incluido

Mural – 90 cm
Motor y control
 600 m³/h
 Botonera con 3 velocidades

Filtros
 Carbón: Tipo 2
Iluminación
 Led 2x2 W (2700 K)
Clasificación energética
 C

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

Ginevra Boston
Mural – 90 cm
 600 m³/h
 8034122409948



Design
Mimosa



Mimosa

- Acero con acabado en blanco
- Botonera slider
- Iluminación Led
- Filtro antigrasa metálico, extraible y lavable
- Filtro de carbón activo incluido

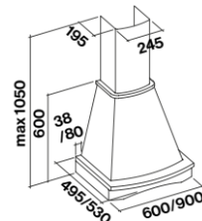
Mural 60/90 cm
Motor y control
 600 m³/h
 3 velocidades, slider

Filtros
 Carbón: Tipo 2
Iluminación
 Led 2x2 W (2700 K)
Clasificación energética
 C

Nivel acústico
Velocidad mínima
 49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
 65 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
 Gas: 60 cm
 Eléctrica: 52 cm
Peso
 60 cm versión: 15 kg
 90 cm versión: 18 kg

Mural – 60 cm
 600 m³/h
 8034122477770

Mural – 90 cm
 600 m³/h
 8034122477602



Antracite



Design
Mimosa





Design. Integrada.

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.





DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT



Virgola

Virgola/Virgola Negro

- Acero inoxidable acabados Scotch Brite/Negro mate
- Visera basculante de cristal templado (color ahumado en versión negro mate)
- Botonera electrónica
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Permite la instalación con salida trasera

Accesorios opcionales

Filtros para recirculación

Filtro: Carbon.Zeo regenerable

KACL.961

Filtro: Carbón

KACL.960

Estantería de vidrio de 60 cm

KACL.106

Estantería de cristal de 90 cm

KACL.107

Estantería de cristal de 120 cm

KACL.108

Alargo

Versión acero inoxidable

Alargo telescópico

alt. 185 + alt. 185 mm

KCVJN.00#3

Alargo alt. 120 mm

KCVJN.01#3

Versión negro mate

Alargo telescópico

alt. 185 + alt. 185 mm

KCVJN.00#N

Alargo alt. 120 mm

KCVJN.01#N

Integrada

60/75/90/120 cm

Motor y control

600 m³/h

Botonera electrónica

con 3 velocidades

Filtros para recirculación

Carbon.Zeo (opcional)

Carbon (opcional)

Iluminación

Dynamic Led Light

60/75/90 cm

2x1,2 W (2700-5600 K)

120 cm

4x1,2 W (2700-5600 K)

Clasificación energética

B

Nivel acústico

Velocidad mínima

49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

65 dB(A)re1pW

Distancia mínima

desde la superficie

de la cocina

Gas: 52 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

60 cm versión: 9 kg

75 cm versión: 11 kg

90 cm versión: 12 kg

120 cm versión: 14 kg

Versión acero inoxidable

Integrada – 60 cm

Inox – 600 m³/h

8034122363448

Integrada – 75 cm

Inox – 600 m³/h

8034122363530

Integrada – 90 cm

Inox – 600 m³/h

8034122363561

Integrada – 120 cm

Inox – 600 m³/h

8034122363356

Versión negro mate

Integrada – 60 cm

Negro – 600 m³/h

8034122363462

Integrada – 90 cm

Negro – 600 m³/h

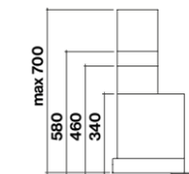
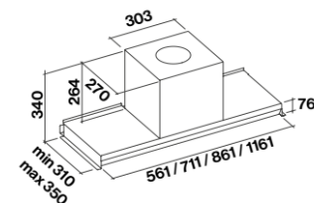
8034122363585

Integrada – 120 cm

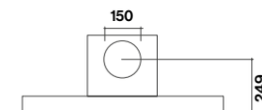
Negro – 600 m³/h

8034122363370

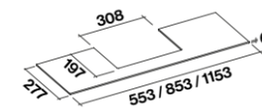
Negro mate/Acero inox



Vista lateral con alargo opcionales



Vista trasera



Estantería opcional



Virgola Negro



Move

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Cristal templado negro o blanco
- Tapa cubre filtros corredera
- Botonera electrónica
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Permite la instalación con salida trasera

Accesorios opcionales

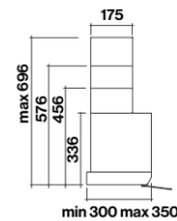
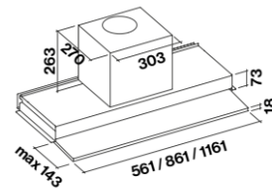
- Estantería** de vidrio de 60 cm KACL.106
- Estantería** de cristal de 90 cm KACL.107
- Estantería** de cristal de 120 cm KACL.108

- Alargo telescópico**
alt. 185 + alt. 185 mm
KCVJN.00#3
- Alargo** alt. 120 mm
KCVJN.01#3

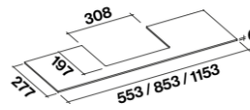
- Filtros para recirculación**
Filtro: Carbon.Zeo
KACL.961

- Integrada – 60/90/120 cm**
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
- Filtros**
Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (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 mínima 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

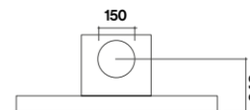
- Integrada – 60 cm**
Blanco – 800 m³/h
8034122352152
- Integrada – 60 cm**
Negro – 800 m³/h
8034122352169
- Integrada – 90 cm**
Blanco – 800 m³/h
8034122352176
- Integrada – 90 cm**
Negro – 800 m³/h
8034122352183
- Integrada – 120 cm**
Blanco – 800 m³/h
8034122353333
- Integrada – 120 cm**
Negro – 800 m³/h
8034122353326



Vista lateral con alargo opcionales



Estantería opcional



Vista trasera



Move Green Tech

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Motor Green Tech
- Cristal templado negro o blanco
- Tapa cubre filtros corredera
- Botonera electrónica
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Permite la instalación con salida trasera

Accesorios opcionales

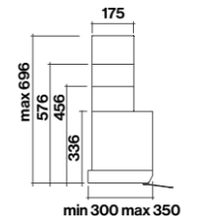
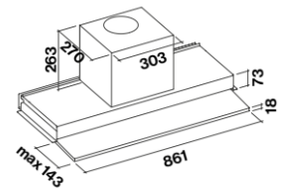
- Estantería** de cristal de 90 cm
KACL.107

- Alargo telescópico**
alt. 185 + alt. 185 mm
KCVJN.00#3
- Alargo** alt. 120 mm
KCVJN.01#3

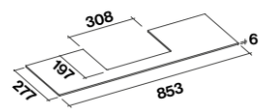
- Filtros para recirculación**
Filtro: Carbon.Zeo
KACL.961

- Integrada – 90 cm**
Motor y control
800 m³/h Green Tech
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
- Filtros**
Filtro Carbon.Zeo
KACL.961 (opcional)
- Iluminación**
Dynamic Led Light
3x1,2 W (2700-5600 K)
- Clasificación energética**
A++
- Nivel acústico**
Velocidad mínima
48 dB(A)re1pW
- Velocidad máxima**
62 dB(A)re1pW
- Distancia mínima desde la superficie de la cocina**
Gas: 52 cm
Eléctrica: 52 cm
- Peso**
17 kg

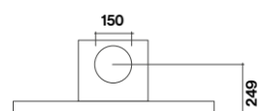
- Integrada – 90 cm**
Blanco – 800 m³/h
8034122101828
- Integrada – 90 cm**
Negro – 800 m³/h
8034122101835



Vista lateral con alargo opcionales



Estantería opcional



Vista trasera



DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Gruppo Filtrante

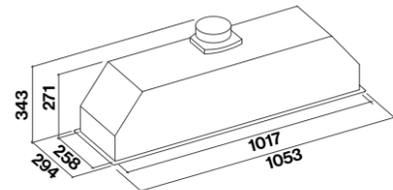
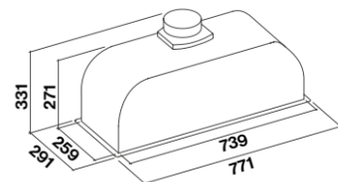
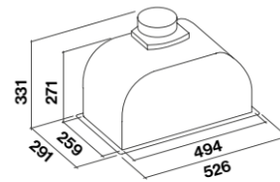
- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido

Accesorios opcionales

Mando a distancia
105080053

Integrada
50/70/105 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros antiodore
Carbón: Tipo 6
Iluminación
Dynamic Led Light
50/70 cm
2x1,2 W (2700-5600 K)
105 cm
4x1,2 W (2700-5600 K)
Clasificación energética
B
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 62 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
50 cm versión: 8 kg
70 cm versión: 10 kg
105 cm versión: 15 kg

Integrada – 50 cm
800 m³/h
8034122353395
Integrada – 70 cm
800 m³/h
8034122353418
Integrada – 105 cm
800 m³/h
8034122353371



Medidas de encastre
50 cm: 506 mm x 262 mm
70 cm: 751 mm x 262 mm
105 cm: 1029 mm x 262 mm



DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Gruppo Filtrante Touch Vision

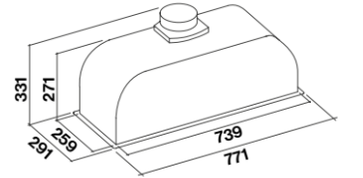
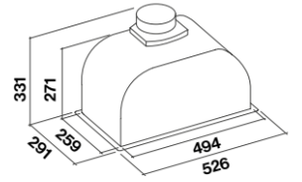
- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Sistema de aspiración perimetral
- Panel de mandos ergonómico Touch Vision con velocidad marcada por color
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido

Accesorios opcionales

Mando a distancia
105080053

Integrada
50/70 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera táctil
3 velocidades + boost
Filtros
Carbón activo: tipo 6
Iluminación
Dynamic Led Light
2x1,2 W (2700-5600 K)
Clasificación energética
B
Nivel acústico
Velocidad mínima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
65 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 62 cm
Eléctrica: 52 cm
Peso
50 cm versión: 8 kg
70 cm versión: 10 kg

Integrada – 50 cm
800 m³/h
8034122359748
Integrada – 70 cm
800 m³/h
8034122359755



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



DYNAMIC AND DIMMABLE LED LIGHT

Gruppo Filtrante Murano

- Cristal templado blanco o negro extra ligero
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + función 24 h
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo opcional
- Mando a distancia incluido

Integrada 50/70 cm
Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón activo: tipo 6

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

Clasificación energética
B

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

Velocidad máxima
61 dB(A)_{re1pW}

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 62 cm
Eléctrica: 52 cm

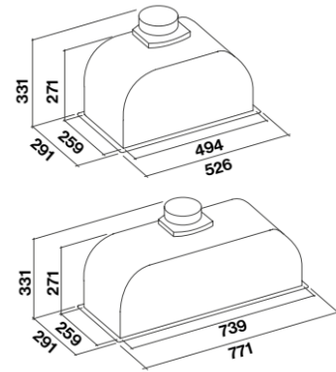
Peso
50 cm versión: 9 kg
70 cm versión: 11 kg

Integrada - 50 cm
800 m³/h
8034122348391

Integrada - 70 cm
800 m³/h
8034122348407

Integrada - 50 cm
Negro - 800 m³/h
8034122359458

Integrada - 70 cm
Negro - 800 m³/h
8034122359465



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



Gruppo Filtrante Green Tech

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Motor Green Tech
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido

Accesorios opcionales

Mando a distancia
105080053

Integrada 50/70 cm
Motor y control
800 m³/h Green Tech
Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros
Carbón: ø 192 mm

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

Clasificación energética
A+

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

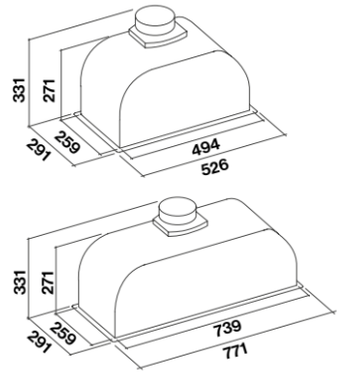
Velocidad máxima
61 dB(A)_{re1pW}

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
Gas: 62 cm
Eléctrica: 52 cm

Peso
50 cm versión: 8 kg
70 cm versión: 10 kg

Integrada - 50 cm
800 m³/h
8034122101743

Integrada - 70 cm
800 m³/h
8034122101750



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



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

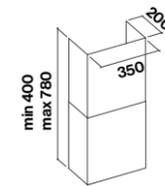
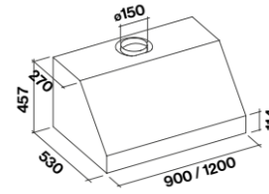
- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Colector de aceite
- Botonera electrónica
- Iluminación Led
- Filtro Baffle

Accesorios opcionales

Alargo opcional
KCQAN.00#I

Mural – 90/120 cm
Motor y control
 950 m³/h
 Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
 Baffle
Iluminación
 Led
 90 cm: 3x1,2 W (3200 K)
 120 cm: 4x1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
 A
Nivel acústico
Velocidad mínima
 53 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
 64 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
 Gas: 63 cm
 Eléctrica: 52 cm
Peso
 90 cm versión: 25 kg
 120 cm versión: 31 kg

Mural – 90 cm
 950 m³/h
8034122355313
Mural – 120 cm
 950 m³/h
8034122355306



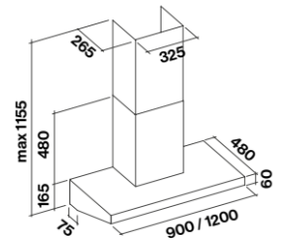
Alargo opcional

Marte Pro

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Colector de aceite
- Botonera electrónica
- Iluminación Led

Mural – 90/120 cm
Motor y control
 950 m³/h
 Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost
Filtros
 Baffle
Iluminación
 Led
 90 cm: 3x1,2 W (3200 K)
 120 cm: 4x1,2 W (3200 K)
Clasificación energética
 A
Nivel acústico
Velocidad mínima
 53 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
 64 dB(A)re1pW
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
 Gas: 60 cm
 Eléctrica: 52 cm
Peso
 90 cm versión: 28 kg
 120 cm versión: 33 kg

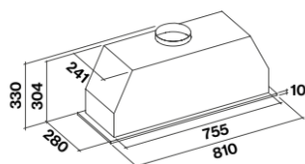
Mural – 90 cm
 950 m³/h
8034122355221
Mural – 120 cm
 950 m³/h
8034122355214





Gruppo Filtrante Pro

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Colector de aceite
- Botonera electrónica
- Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)
- Filtro baffle



Medidas de encastre:
762 mm x 245 mm

Accesorios opcionales

Mando a distancia
105080053

Integrada – 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

B

Nivel acústico

Velocidad mínima

53 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima

64 dB(A)_{re1pW}

Distancia mínima

desde la superficie

de la cocina

Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

13 kg

Integrada – 80 cm

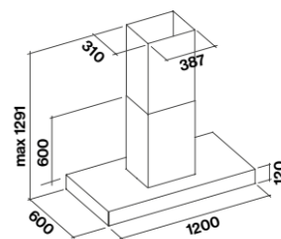
950 m³/h

8034122355177



Line Pro

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Colector de aceite
- Botonera electrónica
- Iluminación Led
- Filtro baffle



Isla – 120 cm

Motor y control

950 m³/h

Botonera electrónica
con 3 velocidades + Boost

Filtros

Baffle

Iluminación

Led 6x1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Nivel acústico

Velocidad mínima

53 dB(A)_{re1pW}

Velocidad máxima

64 dB(A)_{re1pW}

Distancia mínima

desde la superficie

de la cocina

Gas: 63 cm

Eléctrica: 52 cm

Peso

42 kg

Isla – 120 cm

950 m³/h

8034122355207

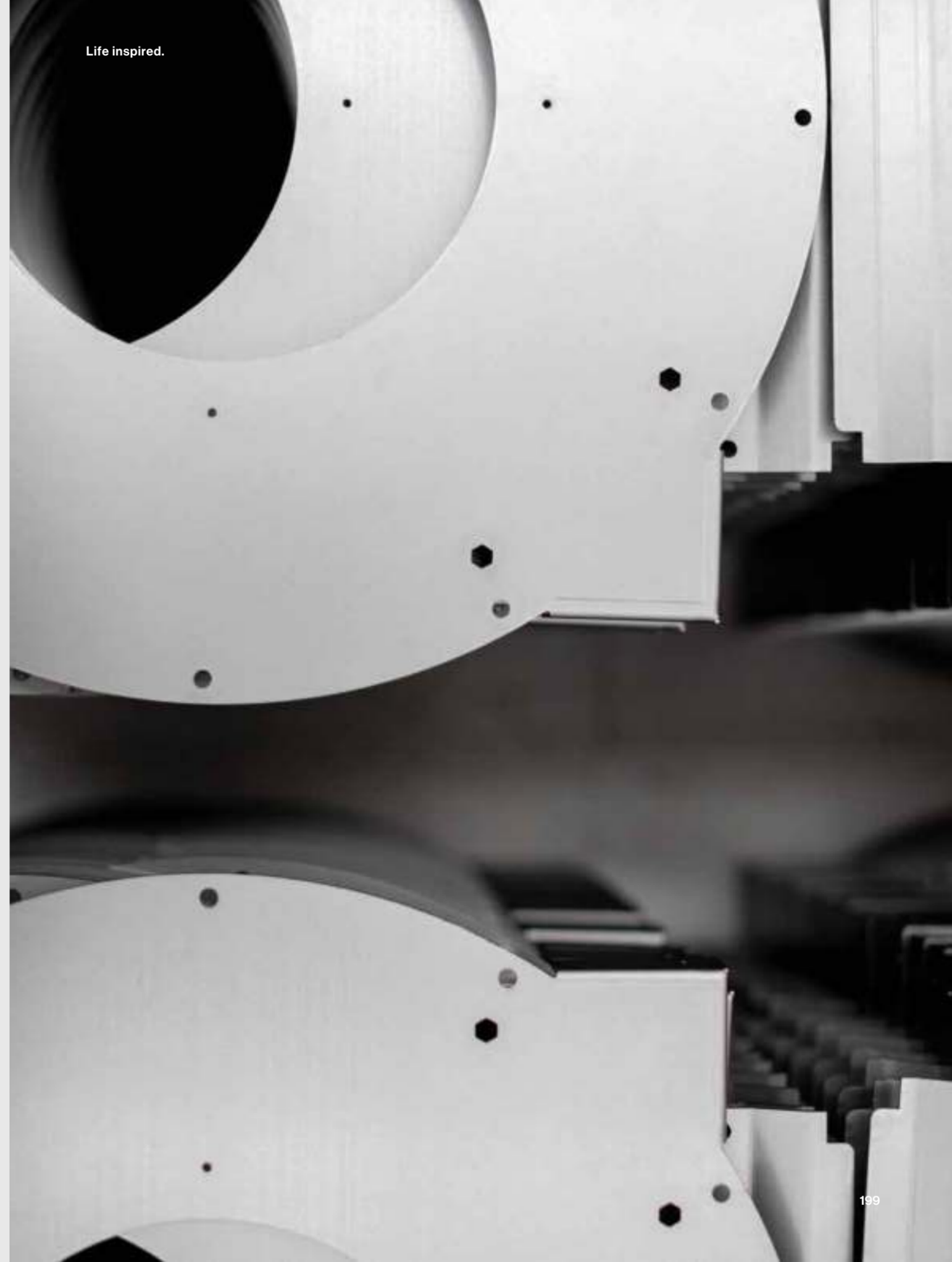


Información técnica y accesorios

Falmec Air Solutions.

La extracción de la cocina requiere una evaluación precisa de los requisitos en cuanto a restricciones técnicas, necesidades funcionales y estética particular.

Además de una amplia variedad de campanas, Falmec ofrece una gama de accesorios y soluciones que garantizan la máxima flexibilidad en su elección de la campana garantizando el mejor resultado en cada proyecto.



Guia para elección de la campana.

Información técnica.

Elección de la campana correcta.

El estudio de la mejor solución necesita del preliminar asesoramiento en cuanto a las circunstancias técnicas y estéticas de la cocina donde será incorporada la campana, teniendo en cuenta múltiples 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 mas 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 : (4x4x2,7= 43,2) 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 mas 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. La campana también crea una especie de barrera que evita los vapores se escapen por los laterales. Las campanas perimetrales Falmec 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.

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.

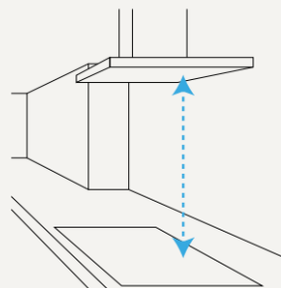
Dimensiones.

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.

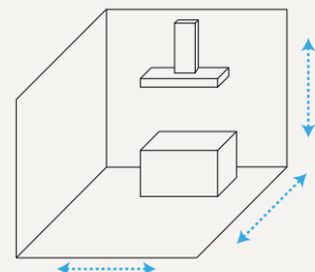
El efecto del motor.

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.

Distancia de la superficie de cocción.



Flujo de aire.



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.



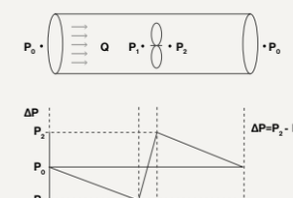
Representación del flujo de aire en un codo de 90° circular

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

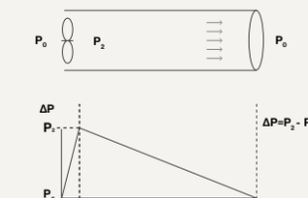


Representación del flujo de aire en un estrangulamiento del conducto de aire

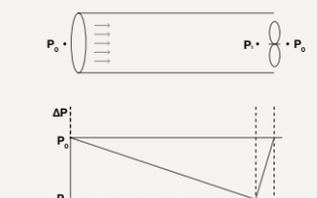
Comportamiento del flujo con el motor remoto intermedio.



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



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



Recirculación o extracción?

Recirculación o extracción?

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

Campanas con extracción.

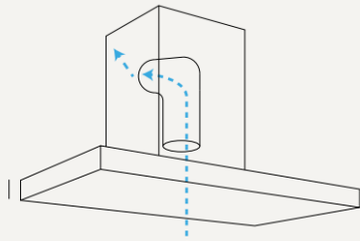
Usan un ventilador para capturar los vapores, aspirarlos a través de un filtro de grasa de metal y sacarlos junto con los olores y la humedad. Las ventajas de esta solución son:

- Alto flujo de aire.
- La humedad se elimina a través del conducto.
- Alta eficacia desde las primeras velocidades.
- 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 con recirculación.

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 de extracción, se recomienda dejarla en funcionamiento un tiempo más largo 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.

•La humedad del vapor de la cocción no se elimina totalmente.

•Los filtros de carbono tradicionales requieren un reemplazo frecuente.

•En general, las soluciones de recirculación 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 carbono tradicionales que obstruyen parcialmente el flujo de aire.

Innovación en recirculación.

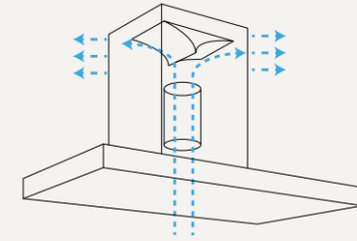
La sensibilidad hacia los problemas ambientales relacionados con el ahorro de energía combinada con la atención a la calidad en entornos domésticos ha llevado a Falmec a invertir en investigación y desarrollo de soluciones innovadoras en el tratamiento del aire, que resuelve en gran medida las contraindicaciones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

E.ion™ System 

Carbon.Zeo 



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



**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 remoto exterior de tejado.

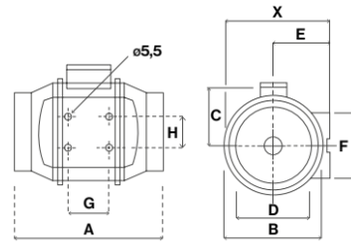
Especialmente indicado para activar el tiro de chimenea. Fácil de instalar con soportes que facilitan el montaje en cubierta. Tiene una reja de seguridad anti-pajaros y evita que se adhiera la suciedad gracias al rodete de alabes hacia atrás. Diseñado especialmente para efectuar una refrigeración activa del motor y alargar la vida del conjunto.



Motor intermedio cilíndrico
mod. FFI.11 (1.100 m³/h)

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)

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

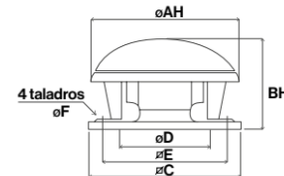
Caudal máximo descarga
1.300 m³/h
Velocidad máxima
2.520 r.p.m.
Potencia máx. absorbida
180 W
Intensidad máx. absorbida
0,80 A
Temperatura de trabajo
-40°C / +60°C
Nivel de presión sonora
43 dB(A)*
Ø Conducto entrada 250 mm
Peso 9,4 kg



Motor de techo
mod. FFT.20 (2.100 m³/h)

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)

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

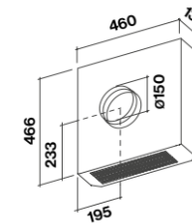
Motor remoto exterior de pared.



Motor exterior de pared 1000 m³/h

Ventilador de extracción exterior 1000 m³/h.
Motor remoto con 7 metros de cable.

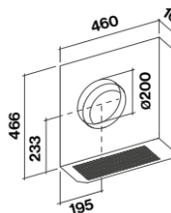
KACL.786#41F



Motor exterior de pared 1500 m³/h

Ventilador de extracción exterior 1500 m³/h.
Motor remoto con 7 metros de cable.
Se recomienda utilizar tubos de 200 mm de diámetro.

KACL.796#4AF



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 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.

Motor Slim 800 m³/h por campanas de techo: KACL.782#49F

Motor Slim 800 m³/h por Down Draft KACL.784#46F



Motor intermedio 950 m³/h

Ventilador de extracción para instalación bajo techo 950 m³/h.
Motor remoto con 7 metros de cable.

KACL.798#41F

Motor intermedio 1100 m³/h, sin escobillas

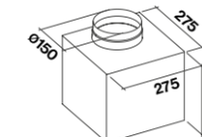
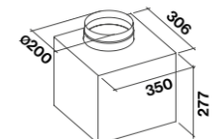
Ventilador de extracción exterior 1100 m³/h.
Motor remoto con 7 metros de cable.

KACL.770#41F

Motor intermedio 1300 m³/h

Ventilador de extracción exterior 1300 m³/h.
Motor remoto con 7 metros de cable.

KACL.797#4AF



Filtración.

Filtros anti-grasa.



Filtros metálicos.

Los filtros antigrasa tienen como propósito recoger la grasa de la cocción. Los filtros metálicos Falmec 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.



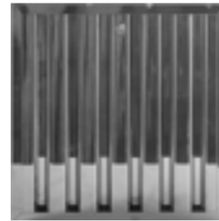
Filtros TOP

Los filtros antigrasa TOP mantienen el alto rendimiento de retención de la grasa gracias al marco de acero formato "tablero de ajedrez" con superficie suave que facilita la limpieza y simultáneamente mejora el aspecto estético.



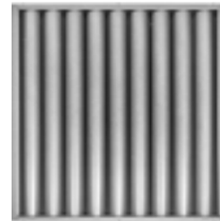
Aspiración equilibrada.

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 Airfalmec, 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 baffle profesional.

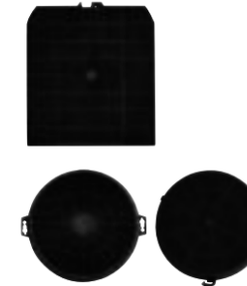
Los filtros tipo deflector son un estándar en las campanas de la colección Profesional. Adoptados del mundo de catering profesional, su estructura de laberinto consiguen condensar el aceite y vapor creado durante la cocción y canalizados a un recipiente que puede ser sencillamente extraído y limpiado.



Filtros sistema No-Drop.

Los filtros No-Drop utilizan una innovadora tecnología que soluciona el problema de goteo de líquidos como vapor condensado de la cocción, un problema común con encimeras de inducción. Estos filtros, dispuestos longitudinalmente, tienen un perfil entrecruzado y han sido diseñados para canalizar el vapor condensado de la cocción.

Filtros de olores.



Filtros de carbón activo.

Los filtros antiolor solo deben instalarse en los equipos que no requieren extracción 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.

Tipo 3 (cuadrado)
cod. 103050107

Tipo 2 (redondo)
cod. 103050102 (pareja)

Tipo 6 (redondo)
cod. 103050091 (pareja)

Green Tech (redondo)
cod. 103050093 (pareja)



Filtros combinados High Performance.



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 65°) y a continuación, se secan en el horno durante 10 minutos y a 100°.



Filtros Carbon.Zeo.

Carbon.Zeo

Falmec ha desarrollado una innovadora tecnología en recirculación 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 reciclado. Sin embargo, también se encuentra disponible como accesorio opcional para otros modelos de la marca.



Lámparas accesorias de ionización.



Nuestras nuevas lámparas de ionización pueden cambiarse cada 5 años. Para más información, consulte el manual de instrucciones.

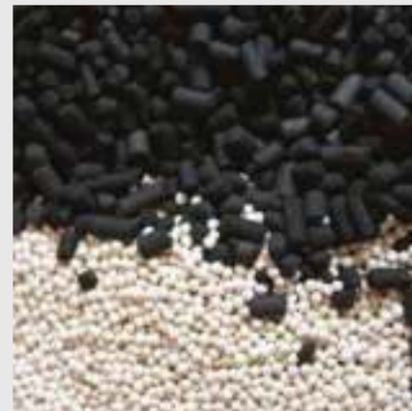
cod. 2x 105040271

Filtering innovation.

Tecnología para un ambiente mejor.

Falmec presenta soluciones tecnológicas exclusivas y patentadas para la máxima funcionalidad y rendimiento. Las campanas falmec, tanto en modo de recirculación como extracción, satisfacen la necesidad primaria del hombre: respirar. Estudios en profundidad, proyectos con seguimiento al detalle y soluciones tecnológicas únicas, consiguen una eficacia total en el rendimiento de la campana, para

garantizar en cada ambiente el mejor aire. Atención en la calidad del aire en el hogar y la protección del medio ambiente han dado impulso a Falmec en el desarrollo de tecnologías exclusivas de filtrado garantizando todas las ventajas de la recirculación, sin comprometer el rendimiento de la campana ni los resultados en la limpieza del aire.

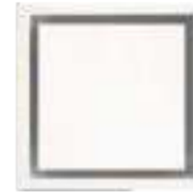


Accesorios.

Techo.

Cajón de recirculación para techo

Este accesorio puede instalarse en los modelos de la gama de techo de Falmec. 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 de recirculación de alto rendimiento equipado con filtros Carbon.Zeo que ayudan a ahorrar energía.

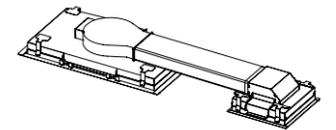
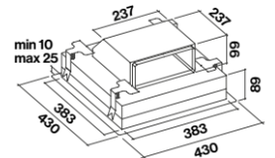


Carbon.Zeo

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
Filtros de recambio KACL.928



Medidas de encastre:
396 mm x 396 mm

Cajón de recirculación para techo.

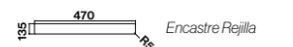
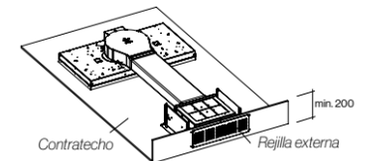
Este accesorio permite la instalación en modo recirculación de todas las campanas de techo que utilicen el motor Slim en la cara vertical de un techo bajado, minimizando el impacto estético de la parrilla de salida.



Carbon.Zeo

Cajón de recirculación para techo Carbon.Zeo con salida horizontal KACL.953#BF

Filtros de recambio KACL.931



Medidas de encastre:
470 mm x 135 mm

Mural.



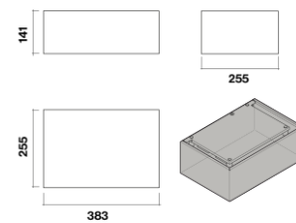
Cajón recirculación externo para campanas inclinadas.

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 recirculación) no necesitan un mantenimiento particular. En condiciones normales de uso se aconseja regenerarlos cada 18 meses y sustituirlos cada 3 años.

Carbon.Zeo

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.

Kit Filtro
KACL.941
KACL.958#NF
Filtro de recambio
KACL.943



Integradas.

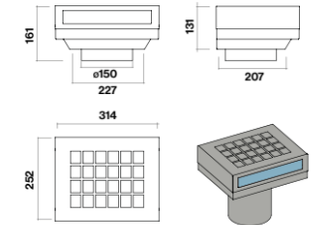
Kit para campanas integradas.

Un nuevo diseño de filtro diseñado para mejorar la eficiencia del filtrado y la recirculación 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,

Carbon.Zeo

garantizan excelentes resultados en recirculación y al mismo tiempo reducen la humedad causada por el vapor de la cocción.

Kit Filtro
KACL.950
Filtro de recambio
KACL.934



Kit filtro tubo decorativo campana mural.

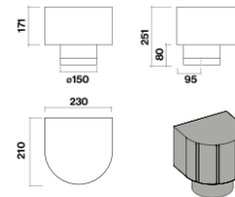


Un nuevo diseño de filtro pensado para mejorar la eficiencia del filtrado y la extracción en todas las campanas Falmec de montaje mural. Como puede ver, Falmec ha desarrollado la tecnología Carbon.Zeo disponible en un amplio rango de modelos.

Carbon.Zeo

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



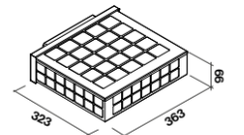
Bajo mueble.

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.

Carbon.Zeo

Kit Pequeño filtro bajo mueble
KACL.930
Filtro de recambio
KACL.931



Isla.

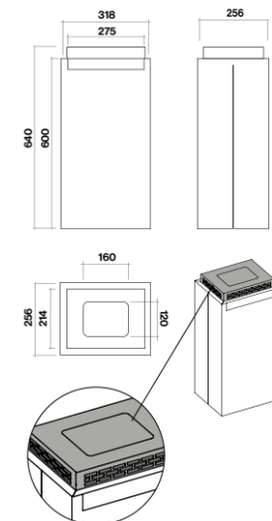


Kit filtro para campanas isla.

Un nuevo diseño de filtro pensado para mejorar la eficiencia del filtrado y la recirculación 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.

Carbon.Zeo

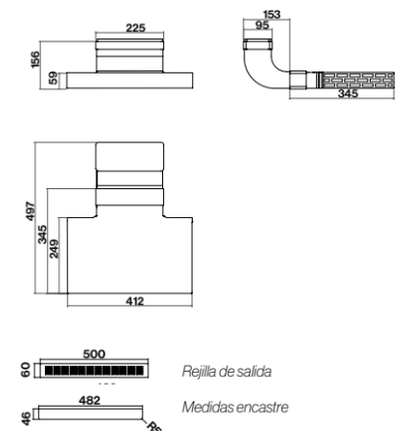
Kit Filtro
KACL.949#IF
Filtro de recambio
KACL.934



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
Filtro recambio
KACL.952
Rejilla de aluminio para la salida del aire
KACL.955



Filtros.

Campanas	Filtro de carbón (recambio)	Carbon.Zeo	
		Kit recirculación	Recambio de filtros
Alba	-	KACL.939#BF	KACL.928
		KACL.953#BF	KACL.931
Altair	103050091	-	-
Aura	KACL.935	-	-
Cielo	KACL.935	-	-
Cover	-	-	KACL.961
Dama	-	-	KACL.944
Elios	103050091	-	-
Elle	-	-	KACL.961
Eolo E.ion	-	-	101078810
Europa	103050107	-	-
Exploit	103050107	-	-
Flipper	103050091	KACL.941	KACL.943
Flipper Green Tech	103050093	KACL.941	KACL.943
Flipper NRS	101078897	-	-
Gr. Filtrante	103050091	KACL.950	KACL.934
Gr. Filtrante E.ion	-	-	101078810
Gr. Filtrante Green Tech	103050093	KACL.950	KACL.934
Gr. Filtrante Murano	103050091	KACL.950	KACL.934
Gr. Filtrante No-Drop	103050091	-	-
Gr. Filtrante NRS	-	-	KACL.961
Gr. Filtrante Touch Vision	103050091	KACL.950	KACL.934
Laguna	103050091	-	-
Levante	-	-	KACL.944
Light	-	-	KACL.964
Loop	-	-	KACL.944
Luce (Isla)	103050107	KACL.949#IF	KACL.934
Luce (Mural)	103050107	-	KACL.948#IF
Lumen (Isla 90)	103050107	KACL.949#IF	KACL.934
Lumen (Isla 120)	103050107	KACL.949#IF	KACL.934
Lumen (Mural 90)	103050107	-	KACL.948#IF
Lumen (Mural 120)	103050107	-	KACL.948#IF
Lumen Isla 175	-	-	KACL.961
Lumen Isla 175 NRS	-	-	KACL.961
Lumière E.ion	-	-	101078810
Lumen NRS	-	-	KACL.961
Lumina NRS	-	-	KACL.961
Mare E.ion	-	-	101078810
Mimosa	103050102	-	-
Mira	103050091	-	-
Mira Blanco/Negro	103050091	-	-
Mizar	103050107	-	KACL.948#IF
Move/Move Green Tech	-	-	KACL.961
Nube	-	KACL.939#BF	KACL.928
		KACL.953#BF	KACL.931

Campanas	Filtro de carbón (recambio)	Carbon.Zeo	
		Kit recirculación	Recambio de filtros
Nuvola Led 140	-	KACL.939#BF	KACL.928
		KACL.953#BF	KACL.931
Nuvola Led 90	-	KACL.939#BF	KACL.928
		KACL.953#BF	KACL.931
Plane (Isla)	103050107	KACL.949#IF	KACL.934
Plane (Mural)	103050107	-	KACL.948#IF
Plane Green Tech (Isla)	103050107	KACL.949#IF	KACL.934
Plane No-Drop	-	-	KACL.961
Plane Green Tech (Mural)	103050107	-	KACL.948#IF
Plane NRS/Plane Negro NRS	-	-	KACL.961
Plane Top	103050107	-	KACL.948#IF
Plane Blanco/Negro (Isla)	103050107	-	-
Plane Blanco/Negro (Mural)	103050107	-	KACL.948#IF
Polar	103050091	-	-
Polar Negro/Blanco	103050091	-	-
Polar Copper/Gold	103050091	-	-
Polar Light	103050091	-	-
Polar X	103050091	-	-
Quasar	103050091	KACL.941/KACL.958#NF	KACL.943
Quasar Green Tech	103050093	KACL.941/KACL.958#NF	KACL.943
Quasar Top	103050091	KACL.941	KACL.943
Rubik E.ion	-	-	101078810
Sirio	-	KACL.939#BF	KACL.928
		KACL.953#BF	KACL.931
Skema	-	KACL.939#BF	KACL.928
		KACL.953#BF	KACL.931
Soffio	-	-	KACL.944
Sophie	-	-	KACL.944
Spazio	-	-	KACL.944
Spring E.ion	-	-	101078810
Stella	-	KACL.939#BF	KACL.928
		KACL.953#BF	KACL.931
Stream	103050107	-	KACL.948#IF
Tab	103050091	-	-
Twister E.ion	-	-	101078810
Vega	-	-	KACL.944
Verso	103050091	KACL.941/KACL.958#NF	KACL.943
Verso NRS	-	-	KACL.959
Vetra	-	-	KACL.944
Virgola/Virgola Negro	KACL.960	-	KACL.961
Virgola No-Drop	-	-	KACL.961
Virgola NRS	-	-	KACL.961
Zenith NRS	-	-	KACL.961
Zephro E.ion	-	-	101078810

Extensiones longitud 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.



H 700 Mural.

Lumen - Mizar - Plane
Plane Green Tech
Stream
KACL.510#I

Plane Top
KACL.510#X

Lumina NRS - Plane NRS
Flipper NRS
Plane No-Drop
KACL.570#I

H 960 Mural.

Lumen - Mizar - Plane
Plane Green Tech
Stream
KACL.512#I

Plane Top
KACL.512#X

Lumina NRS - Plane NRS
Flipper NRS
KACL.571#I

Verso NRS
KACL.571#B (Blanco)
KACL.571#N (Negro)

Plane Blanco
KACL.512#B

Plane Negro
KACL.512#N

H 850.

Elios angulo
KACL.560#I

H 1200 Isla.

Lumen
Lumen Isla 175 - Plane
Plane Green Tech
Plane No-Drop
KACL.557#I

Plane Top
KACL.557#X

Lumina NRS - Plane NRS
KACL.572#I

Elle
KACL.557#N

Plane Blanco
KACL.557#B

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
KACL.400



Isla.
KACL.866



Mural.
KACL.864



Mural.
KACL.865

Cappa	KACL.400	KACL.866	KACL.864	KACL.865
Altair		•		
Europa		•		
Exploit		•	•	
Flipper				•
Flipper Green Tech				•
Flipper NRS	•			
Luce (Isla)		•		
Luce (Mural)			•	
Lumen (Isla 90)		•		
Lumen (Isla 120)		•		
Lumen (Mural 90)			•	
Lumen (Mural 120)			•	
Lumen Isla 175		•		
Lumina NRS	•			
Mira (Isla/Mural)		•		•
Mira Blanco/Negro		•		
Mizar			•	
Plane (Isla)		•		
Plane (Mural)			•	
Plane Green Tech (Isla)		•		
Plane Green Tech (Mural)			•	
Plane NRS	•			
Plane Top			•	
Plane Blanco/Negro (Isla)		•		
Plane Blanco/Negro (Mural)			•	
Quasar				•
Quasar Green Tech				•
Quasar Top				•
Stream			•	
Tab			•	
Verso				•
Verso NRS	•			
Zenith NRS	•			

Tubos y conexiones.



Tubo rectangular rígido
KACL.381 150x70x1200
KACL.352 220x90x1200
KACL.331 220x60x1500



Tubo circular rígido
KACL.382 ø125x1200
KACL.358 ø150x1200
KACL.340 ø200x1200



Codo redondo / rectangular
KACL.387 ø125/150x70
KACL.371 ø150/220x90



Adaptador redondo / rectangular
KACL.388 ø125/150x70
KACL.376 ø150/220x90
KACL.338 ø125/220x60



Unión rectangular
KACL.383 150x70
KACL.356 220x90
KACL.333 220x60



Adaptador redondo
KACL.384 ø125
KACL.380 ø150
KACL.342 ø200



Codo rectangular horizontal
KACL.385 150x70
KACL.367 220x90
KACL.335 220x60



Abrazadera para tubo flexible
KACL.363 ø125
KACL.364 ø150



Codo 90°
KACL.390 ø125
KACL.391 ø150
KACL.341 ø200



Adaptador
KACL.343 ø150/ø200
103040201 ø125/ø150



Codo rectangular vertical
KACL.386 150x70
KACL.369 220x90



Tubo aluminio extensible hasta 3 m.
KACL.359 ø125 x 800-3000
KACL.360 ø150 x 800-3000



Brida (1500 - 1300 m³/h)
KACL.396 ø200



Abrazadera para tubo rectangular
KACL.389 150x70
KACL.362 220x90



Rejillas con lamas abatibles
KACL.348 ø125/ ø150



Parrilla base filtro Slim h.60mm
KACL.955 500x60

Uso y mantenimiento.

Encendido y uso de la campana.

Recomendamos activar 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.

105080053



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. Las lámparas ionizantes deben substituirse 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)



Tipos de instalación para campanas de techo.

Las campanas de techo Falmec garantizan elegancia, minimalismo y extrema eficacia en la aspiración (tanto en modo de extracción como recirculación) gracias a la elección de la motorización más adecuada y a los kit de filtros exclusivos Carbon.Zeo para techo. Además, Falmec ofrece soluciones inteligentes y flexibles que simplifican la instalación.

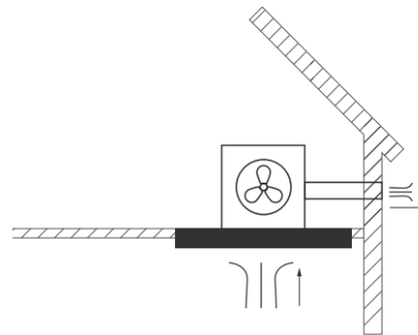


Video tutorial para la instalación de la campana de techo en modalidad extracción



Video tutorial para la instalación de la campana de techo en modalidad recirculación

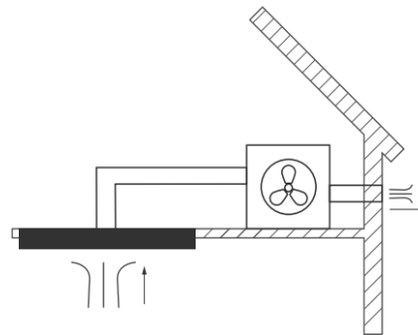
Motor sobre la campana.



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

Motor remoto o intermedio.

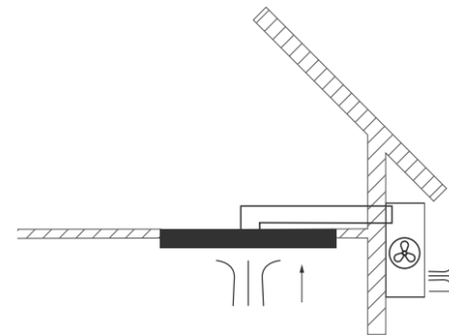


Motor en el falso techo con conducto circular

•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)

Motor exterior.

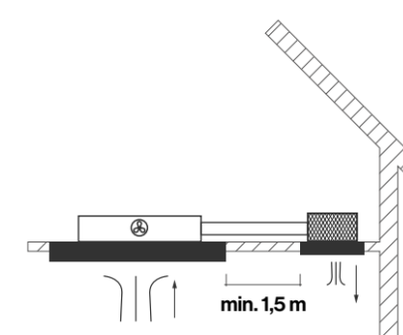


Motor exterior con tubo circular

•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.



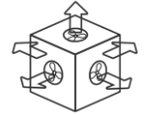
Motor Slim con Carbon.Zeo

•KACL.782#49F - Slim 800 m³/h
 Utilizar tubo plano 220x90mm

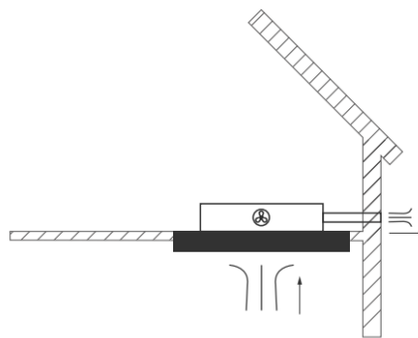
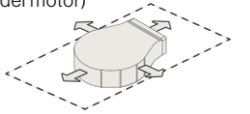
 •KACL.939#BF - Kit Carbon.Zeo

Dirección de salida aire ajustable.

Motor standard
5 direcciones

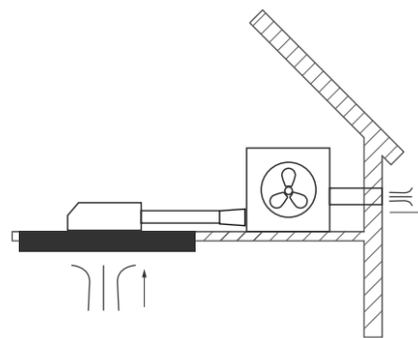


Motor Slim
4 direcciones
(depende de la posición del motor)



Motor Slim instalado en la campana

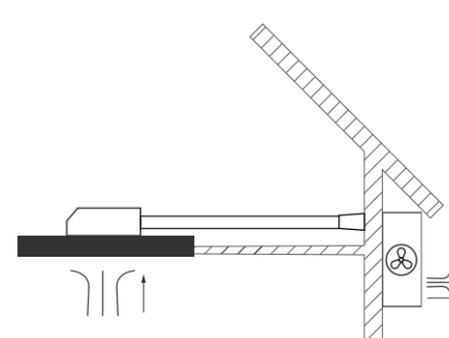
•KACL.782#49F - Slim 800 m³/h
 Utilizar tubo plano 220x90mm



Motor en el falso techo con tubo plano

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

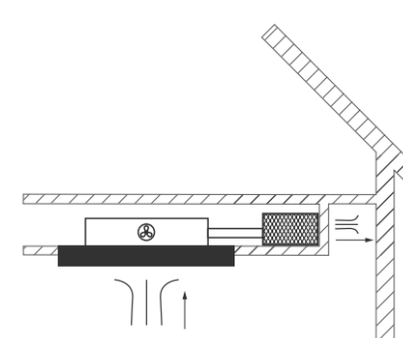


Motor exterior con tubo plano

•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)

Importante: para utilizar tubo plano es necesario las uniones KACL.789 y KACL.376



Motor Slim con el kit Carbon.Zeo horizontal

•KACL.782#49F - Slim 800 m³/h
 Utilizar tubo plano 220x90mm

 •KACL.953#BF - Kit Carbon.Zeo horizontal

Conectores.

Brida
KACL.396
ø200



Adaptador
KACL.789
220x90 mm



Adaptador redondo / rectangular
KACL.376
ø150 / 220x90

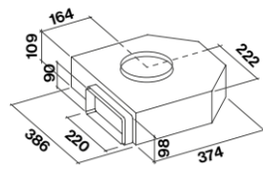


Componentes Piano.

Motori.

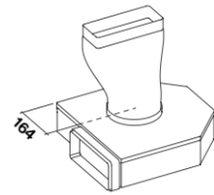
KACL.701#41F 1.000 m³/h

Motor instalado bajo la encimera para modelo Piano con aspiración simple.



Unión de mayor profundidad para modelo Piano con aspiración simple, motor instalado bajo la encimera y un orificio de salida a la izquierda.

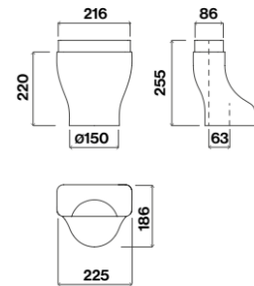
KACL.701#41F + KACL.760



Juntas y uniones.

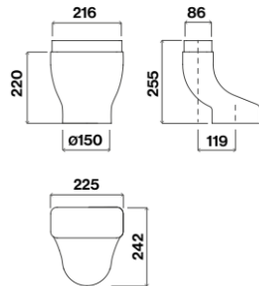
KACL.760

Unión de modelo Piano con un orificio de entrada y un orificio de salida a la izquierda.



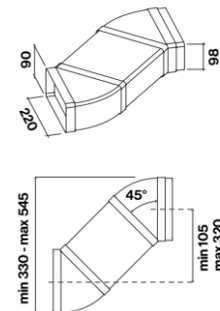
KACL.761

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.



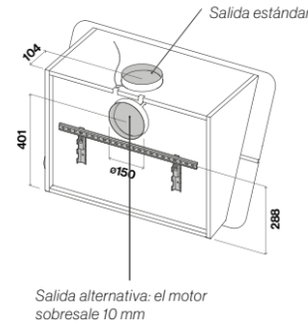
KACL.345

Tubo acodado horizontal doble.

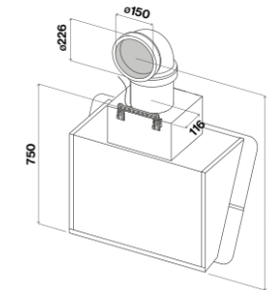


Esquemas técnicos.

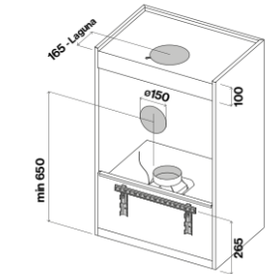
Flipper - Flipper Green Tech.



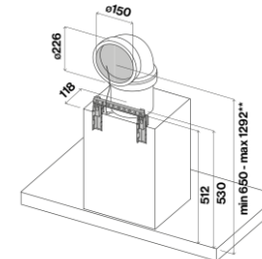
Flipper NRS.



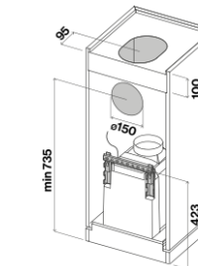
Laguna.



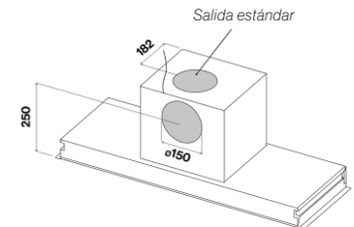
Lumina NRS - Plane NRS.



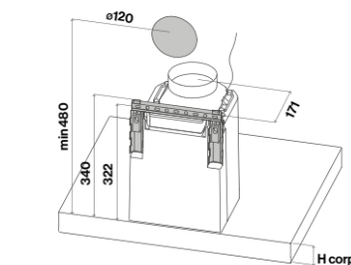
Mira.



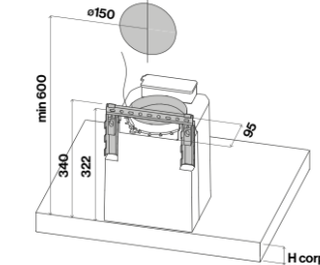
Move.



Mizar - Plane - Plane Top - Luce Plane Blanco/Negro - Plane Green Tech.

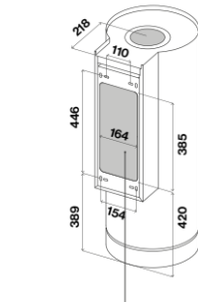


Versiónes 600 m³/h



Versiónes 800 m³/h

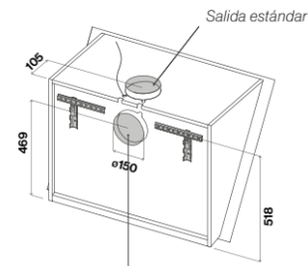
Polar - Polar Light Polar Blanco/Negro.



Salida posterior: extraer la tapa de medidas 385x164 mm

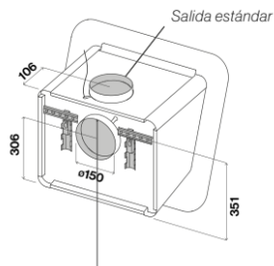
Life inspired.

**Quasar - Quasar Top
Quasar Green Tech.**



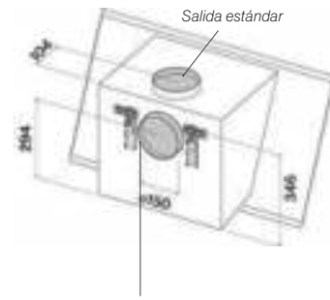
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Tab.



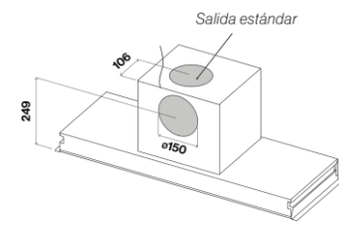
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Verso.

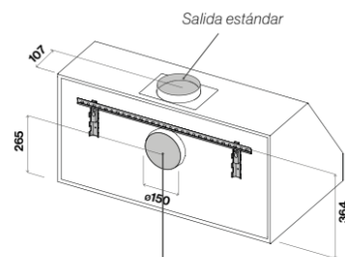


Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Virgola.



Zeus Pro.



Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Life inspired.



Life inspired.

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
frigicoll.es
falmec.es

créditos

diseño gráfico
Designwork

fotografía
ContrattiCompany
Eye Studio

estilismo
Vanda Gemino

copia
Daniele Varelli

hecho e impreso en
Italia, en febrero 2022

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.

Falmec S.p.A

via dell'Artigianato, 42 z.i.
31029 Vittorio Veneto
Treviso — Italy
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
frigicoll.es
falmec.es