Life inspired. Catálogo 2022

Falmec 40 años de Innovación y Diseño.

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





Life inspired. Catálogo 2022

Falmec 40 años de Innovación y Diseño.

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





Life inspired. Indice alfabético



	<u>A</u>		<u>L</u>
91	Alba	150	Laguna
159	Altair		Levante
103	Aura	134	Light
		196	Line Pro
	В		Loop
			Lumen
62	Bellaria		Lumen Isla 175
	•		Lumen Isla 175 NRS
	<u>C</u>		Lumière E.ion
100	Ciala		Lumen NRS Lumina NRS
	Cielo Cover	70	Lumina NKS
104	Cover		М
	D		<u>"</u>
	=	50	Mare E.ion
117	Dama		Marilyn E.ion
	Down Draft		Marte Pro
		120	Materia
	E	180	Mimosa
	_	158	Mira
160	Elios	156	Mira Negro/Blanco
136	Elle	178	Mizar
	Eolo E.ion		Modula
140	Europa		Move
	_	187	Move Green Tech
	<u>F</u>		.,
170	Filmon		<u>N</u>
	Flipper Flipper Green Tech	07	Nube
	Flipper NRS		Nuvola Led 140
70	i lippei Nito		Nuvola Led 140
	G	55	Nuvoia Leu 30
	=		Р
180	Ginevra Boston		-
188	Gruppo Filtrante	40	Piano
	Gr. Filtrante E.ion	146	Plane
191	Gr.Filtrante Green Tech	147	Plane Green Tech
	Gr. Filtrante Murano		Plane Negro/Blanco
83	Gr. Filtrante No-Drop	72	Plane Negro NRS
77	Gr. Filtrante NRS	84	Plane No-Drop

196 Gr. Filtrante Pro

2

189 Gr. Filtrante Touch Vision

	=
50	Laguna
18	Levante
34	Light
	Line Pro
	Loop
	Lumen
	Lumen Isla 175
	Lumen Isla 175 NRS
	Lumière E.ion Lumen NRS
	Lumina NRS
, 0	Lumma 14110
	M
	_
	Mare E.ion
	Marilyn E.ion
	Marte Pro
	Materia
	Mimosa
	Mira Nagra / Blanca
	Mira Negro/Blanco Mizar
	Modula
	Move
	Move Green Tech
	N
	-
	Nube
	Nuvola Led 140
95	Nuvola Led 90

73 Plane NRS

73 Plane NRS
148 Plane Top
153 Polar
154 Polar Light
154 Polar Negro/Blanco
155 Polar Oro/Cobre
152 Polar X

110 112 60 98	Sophie Lamp Spazio 180 Spazio 130 Spring E.ion Stella Stream
168	T — Tab
56	Twister E.ion V
176 74 126 184 82	Vega Verso Verso NRS Vetra Virgola/Virgola Negro Virgola No-Drop Virgola NRS
52	Z Zenith NRS Zephiro E.ion Zeus Pro

	<u>Q</u>		PLACAS DE INDUCCIÓN
26	Quantum Quantum Easy Quasar	43	38 cm Plus
	Quasar Green Tech		ACCESORIOS
170	Quasar Top		
	·	204	Motors
	R	206	Filtros anti-grasa
	_	207	Filtros de olores
51	Rubik E.ion	212	Filtros
		214	Extensiones longitud excepcion
	S	215	Deflector
	_	216	Tubos y conexiones
36	Sintesi/Sintesi Negro		
100	Sirio		
92	Skema		NOTAS TÉCNICAS
123	Soffio		
	Sophie		Tipología de instalación
130	Sophie Lamp	217	Uso y mantenimiento
	Spazio 180		Instalación para campanas de te
	Spazio 130		Componentes Piano
	Spring E.ion	221	Esquemas técnicos
	Stella		
179	Stream		TIPOLOGÍA DE INSTALACIÓN
	Т	88	Techo
	-	182	Integrada
168	Tab	106	Isla/Suspendidas
56	Twister E.ion	142	Mural/Isla
		162	Mural
	V	44	Worktop

TECNOLOGÍAS

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

Life inspired.

Sistemas de cocción



Sistemas de cocción integrados

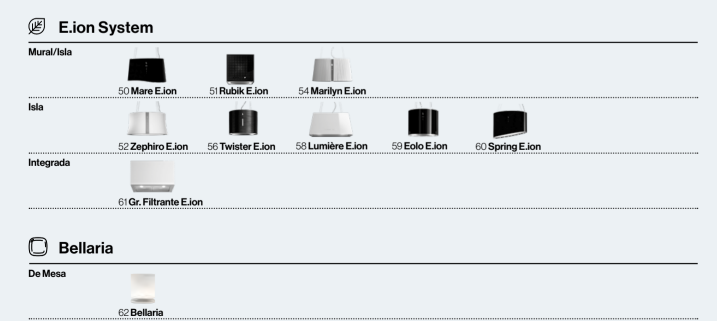
43 38 cm Plus



Tratamiento del Aire



4



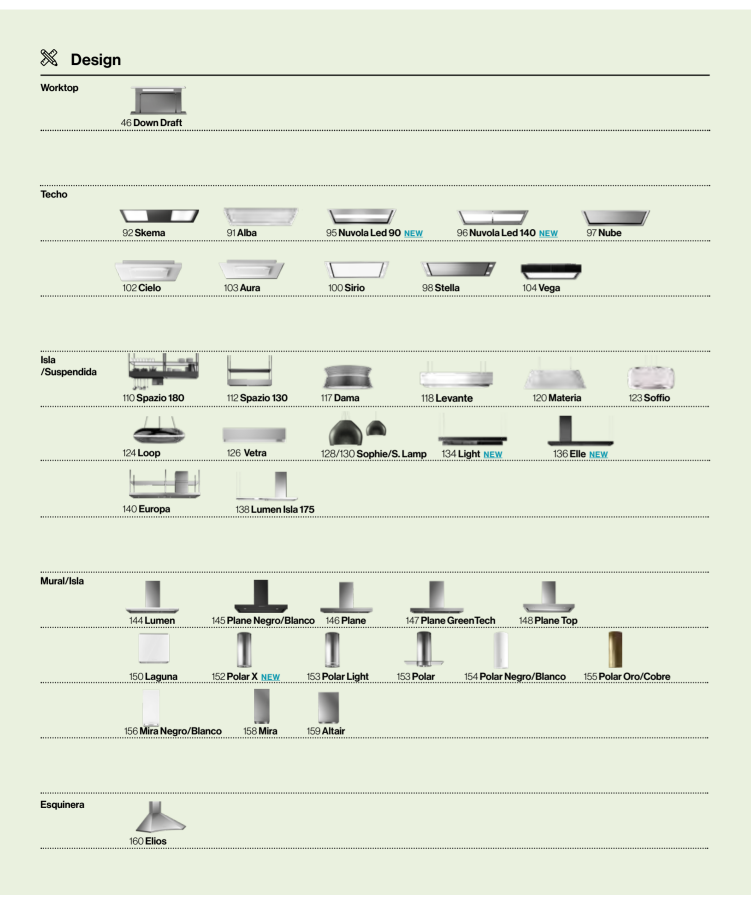
Campanas aspirantes

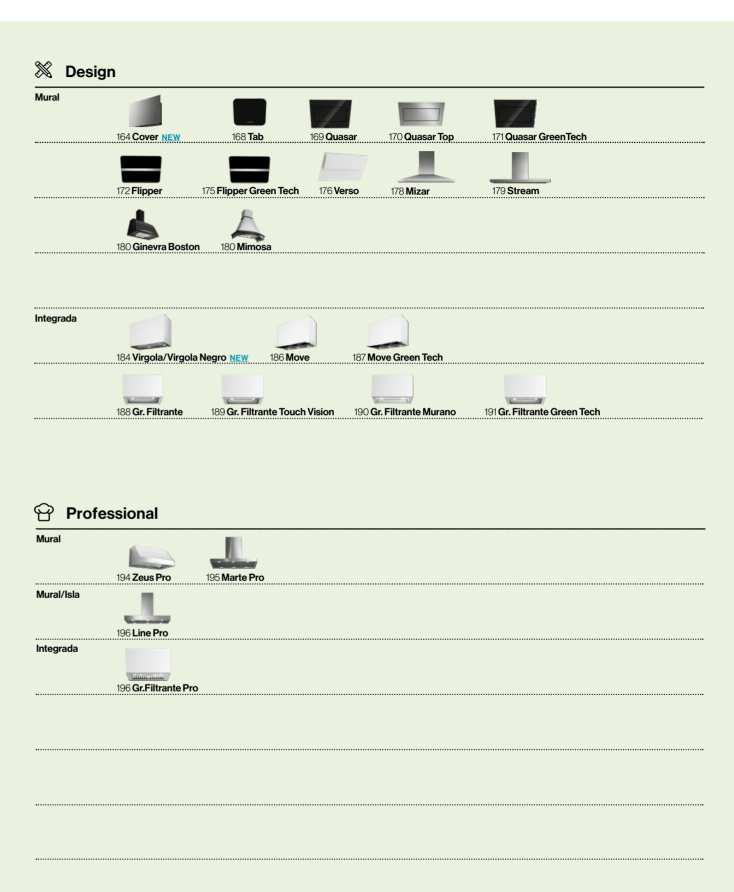


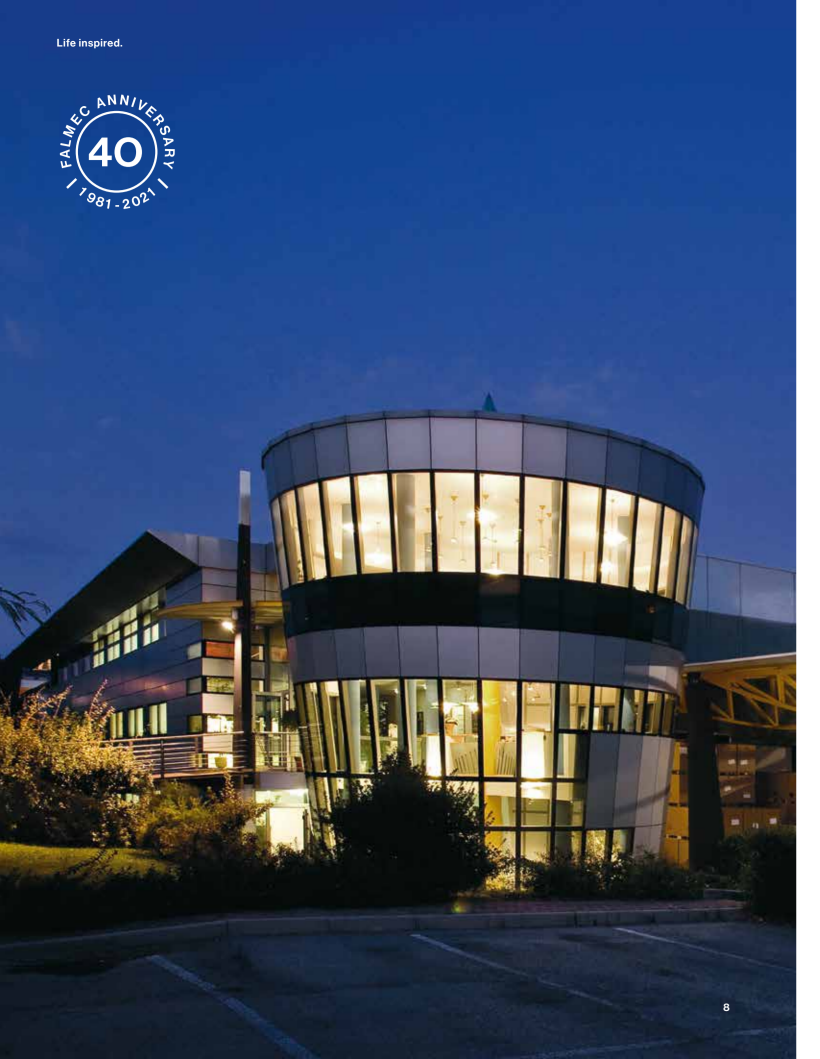
Silence NRS Mural/Isla 70 Lumina NRS 71 Lumen NRS NEW 73 Plane NRS Isla 66 Lumen 175 NRS NEW 68 Zenith NRS Mural 72 Plane Negro NRS NEW 74 Verso NRS 76 Flipper NRS Integrada 78 Virgola NRS NEW 77 Gr. Filtrante NRS



Life inspired.







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

nosotros, nuestro territorio así

como aquellos que elijen nuestros

une a quienes colaboran con

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 Falm 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.





















La cultura del producto.

Excelencia operacional.

Los proyectos de Falmec 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 Falmec a ser el referente de calidad en el mundo de las campanas extractoras.

El verdadero "Made in Italy".

Cada producto de Falmec 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 Falmec 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 REductión System)
reduce el ruido y lo hace
imperceptible, permitiendo
disfrutar del placer de cocinar y
estar todos juntos.













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 multiples 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.



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 mas 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 metalicos 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.

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

Sistemas de cocción integrados.

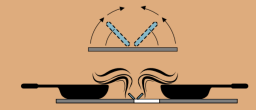
Falmec ha creado una gama de producto que integra coccion y aspiración inspirada en un concepto de minimalismo total, ergonomía, diseño y altísima eficiencia. La solución integral Falmec contiene toda nuestra experiencia en el tratamiento del aire, garantizando producto versátil y en sintonia con la 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 optimo 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, 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 comatica y estética en toda la zona de coccion, 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.

Coccion 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 coccion, 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 coccion de diferentes tipos y tamaños.



Descubre Quantum.

Life inspired.







Quantum

- •Cristal ceramico 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 metalico •Indicador de saturación de filtro Carbon.Zeo.

Superficie de trabajo - 84 cm Motor y control

600 m³/h 9 niveles + Booster

Clasificación energética

Consumo máximo 150 W (aspiración)

Instalación Enrasada o apoyada sobre

encimera Nivel acústico Velocidad máxima

64 dB(A)re1pW Velocidad minima 46 dB(A)re1pW

Peso 28 kg

Accesorios opcionales

Kir marco Quantum

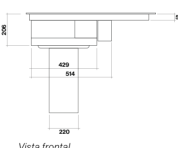
KACL.155#NF

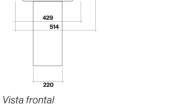
Kit Filtro: Carbon.Zeo KACL.930

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

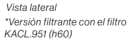
Rejilla zocalo para filtro KACL.955

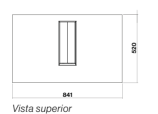
Superficie de trabajo – 84 cm 600 m³/h 8034122359762





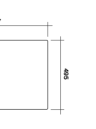




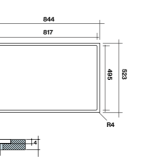


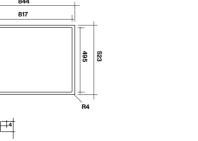
Medidas de encastre

apoyada sobre encimera







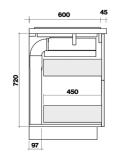


Ejemplos instalación:

Instalación on a 70 cm top

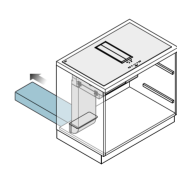


Instalación en 60 cm de profundidad



Versión extracción*

Conducto rectangular (KACL.352)

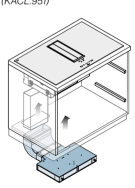


*Versión extracción: Zocalo altura minima 100 mm

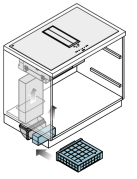
Versión en recirculación**

Quantum con kit marco KACL:155#NF

Filtro para zócalo h60 (KACL.951)



Filtro bajo encimera Carbon.Zeo (KACL.930)



** Zocalo altura minima 60 mm

Quantum Easy NEW

- Cristal ceramico 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 metalico
- •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

Nivel acústico Velocidad minima 46 dB(A)re1pW Velocidad máxima 64 dB(A)re1pW

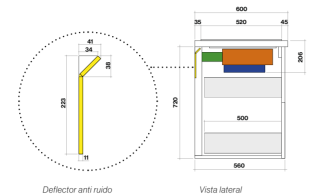
Accesorios opcionales

Filtros para recirculación Filtro: Carbon.Zeo KACL.963

Kit marco Quantum

KACL.155#NF

Quantum Easy - 84 cm 8034122900292

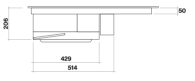


Vista lateral

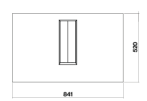
Motor

Deflector anti ruido Conducto salida

Filtro + depósito



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.



Life inspired.



Modula. Excelencia y modularidad

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

28

Modularidad v unidad.

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

Integración total y líneas limpias.

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

Flex surface.

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

elementos de coccion de diferentes tipos y tamaños.

Los materiales mas puros.

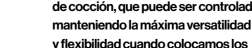
Modula esta compuesto por elementos cerámicos y acero para crear un diseño limpio y geometrico a la par que elegante. El marco y los alerones de extracción están fabricados en acero Inoxidable (AISI 304) de alta calidad con un acabado Scotch Brite, que garantizan soportar todas las pruebas y proporcionan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

Eficiencia y tranquilidad.

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

Optimo filtrado con la tecnología Carbon Zeo.

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



Sistemas de cocción integrados Modula





Modula

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

KACL.955

Modula M2 Superficie de trabajo - 84 cm Motor y control

600 m³/h (Brushless) 9 niveles + Booster

Clasificación energética

Consumo máximo

150 W (aspiración) Filtros

Metalicos

Instalación

apoyada sobre encimera Nivel acústico Velocidad minima

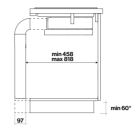
46 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

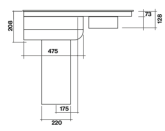
64 dB(A)re1pW Peso

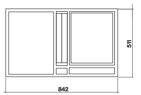
38 Kg

Modula M2 - 84 cm 600 m³/h 8034122359625

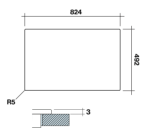


Vista lateral

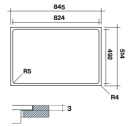




Modula/M2: Teppanyaki + Placa de inducción 38 cm



Medidas encastre para instalación sobre encimera



Medidas para instalación enrasada





Sintesi. La sintesis de la excelencia.

Sintesis es una sistema de coccion que cuenta con un diseño limpio y geometrico. 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 mas innovadora tecnología de coccion, representando la síntesis de la excelencia de "Made in Falmec".

Aspriración Trasera.

Los humos de la coccion son extraidos desde la parte posterior de las áreas de coccion.

Integración total y líneas limpias.

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

Eficiencia y tranquilidad.

Un potente v 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.

Facilidad de instalación y el mejor uso del espacio.

Coccion y extracción son combinados en un elemento único, haciendo la instalación mas facil, 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 coccion uniformes.

Plano, con líneas limpias, sin elementos que sobresalgan, para una coccion mas practica en las diferentes zonas, y un a limpieza mas facil.

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.

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 coccion de diferentes tipos y tamaños.





Descubre Sintesi











Sintesi/Sintesi Negro

- •Perfil Acero inoxidable AISI 304
- Motor brushless
- •Cristal ceramico negro Schott Controles de campana integrados
- •Touch control con Display Led
- •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
- metalico
- •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

Metalicos

apoyado sobre encimera

150 W (aspiración) Nivel acústico

66 dB(A)re1pW Velocidad minima 48 dB(A)re1pW

29 Kg

8034122358918

Accesorios opcionales

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

Rejilla zocalo para filtro h60mm

Motor y control 600 m³/h

9 velocidades + boost Filtros

Instalación

Clasificación energética

Consumo máximo

Velocidad máxima

Sintesi - 90 cm 600 m³/h

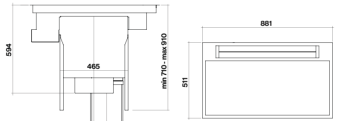
Sintesi – 90 cm Negro - 600 m³/h 8034122900278

Kit Filtro: Carbon.Zeo

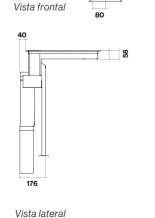
KACL.955

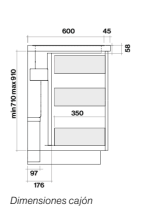






Vista superior







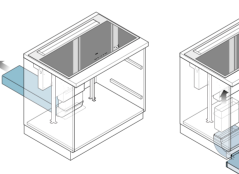
Ejemplos instalación:

Versión con extracción

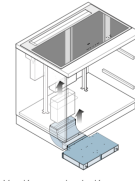
zócalo 100 mm mínimo

zócalo 60 mm mínimo

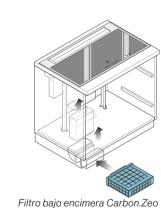




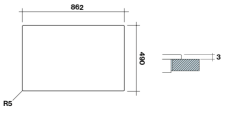
Conducto rectangular (KACL.352)



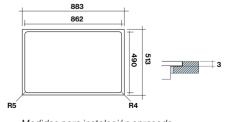
Versión en recirculación Filtro para zócalo h60 (KACL.951)



(KACL.930)



Medidas encastre para instalación sobre encimera



Medidas para instalación enrasada

Life inspired.



Piano. Sentimiento profesional.

Piano, diseñado como un elemento de extracción independiente, ofrece máxima flexibilidad en la elección de los elementos de cocción, dependiendo de las necesidades y preferencias de la cocina. Distinguido por su diseño industrial y la linea 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.







Piano

•Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)

- Lamas regulables
 Colector de aceite y líquidos
- Botonera táctil
- •Filtros de acero
- •Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable.

Aspiración simple Motor y control 1000 m³/h

Botonera táctil

con 3 velocidades + Boost

Power

150 W (aspiración) Filtros

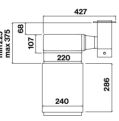
Carbon.Zeo Filtro (opcional) Clasificación energética

Nivel acústico Velocidad máxima 71 dB(A)re1pW Velocidad minima

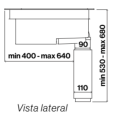
62 dB(A)re1pW Peso 15 kg

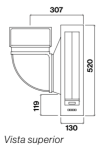
Piano Aspiración simple 1000 m³/h 8034122354859

Aspiración simple

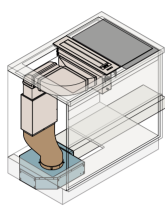


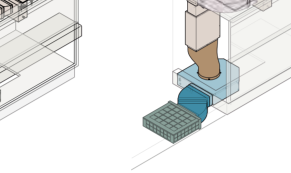
Vista frontal











Instalación 02

Versión recirculación.

Aspiración simple.

Salida aire izquierda.

Instalación 01 Versión extracción. Aspiración simple.

Motor 1000 m³/h

KACL.701#41F

Ejemplos instalación.

Salida aire derecha.

Cuerpo campana

Cuerpo campana

Medidas para instalación enrasada Junta salida derecha KACL.761

Junta salida izquierda **KACL.760**

Motor 1000 m³/h KACL.701#41F

Medidas encastre para instalación sobre encimera

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

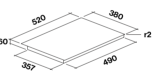
3,7 kW Cable de alimentación

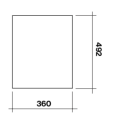
1,8 m Instalación

Enrasada o sobre encimera

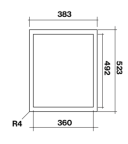
Peso

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 minima 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 minima 50 dB(A)re1pW Velocidad máxima

60 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie de la cocina

Peso(sin motor)

90 cm versión: 37 kg 120 cm versión: 44 kg

Down Draft - 90 cm

Blanco 8034122348087

Down Draft - 90 cm

8034122348100 Down Draft - 90 cm

8034122348094

Down Draft - 120 cm Blanco 8034122348544

Down Draft - 120 cm 8034122348551

Down Draft - 120 cm 8034122348582

Accessorios opcionales

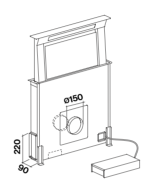
Kit Filtro: Carbon.Zeo KACL.930

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

Rejilla zocalo para filtro Slim h60mm KACL.955

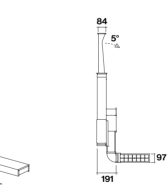
Mando a distancia 105080053

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

823/1123



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

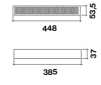
Modelo con sistema de aspiración

823/1123

Vista lateral motor Slim

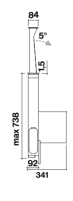
la parte frontal

(motor 950 m³/h)



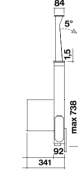
Medidas de encastre

Vista lateral motor en la parte frontal



Vista lateral motor Slim en la parte trasera

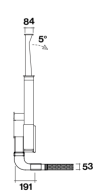
97



trasera

Vista lateral motor en la parte

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

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.



lo emite ozo











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.







YY

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.















Mare E.ion

- •Cristal templado blanco o negro ·Sistema de ionización para la purificación del aire
- ·Sistema de aspiración perimetral •Botonera táctil + sensor «Hoja»
- •lluminación 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 lluminación Led 4x1,2 W (3200 K) Nivel acústico Velocidad minima 56 dB(A)re1pW Velocidad máxima

63 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie

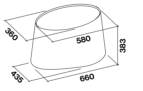
de la cocina Gas: 60 cm Eléctrica: 52 cm Peso Mural versión: 32 kg

Isla versión: 29 kg

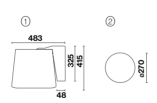
Mural - 66 cm Blanco - 450 m³/h 8034122347936 Mural - 66 cm Negro - 450 m³/h

8034122347943

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



E.ion System



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

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 extraible 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 minima 56 dB(A)re1pW Velocidad máxima 63 dB(A)re1pW Distancia mínima

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

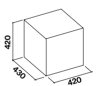
Mural versión: 35 kg Isla versión: 32 kg

Mural - 42 cm Blanco - 450 m3/h 8034122347967 Mural - 42 cm

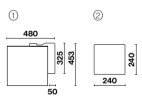
11-0

Negro - 450 m³/h 8034122347974 Isla - 42 cm

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



Design Studio Rigo



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

Blanco cristal/Negro cristal





Cristal blanco o negro









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 Motor y control

3 velocidades + Boost

Filtros

Carbon.Zeo 101078810

Led 4x1,2 W (3200 K) Nivel acústico

56 dB(A)re1pW

Velocidad máxima 63 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie de la cocina

32 kg

Isla - 67 cm

+ sensor «Hoja»

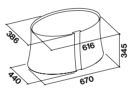
Iluminación

Velocidad minima

Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm Peso

Isla - 67 cm Blanco - 450 m³/h 8034122347073





cable de acero ajustable hasta 110 cm.



Blanco satinado cristal



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

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 240 cm KACL.140

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 minima

56 dB(A)re1pW

Velocidad máxima

63 dB(A)re1pW

Distancia mínima

desde la superficie

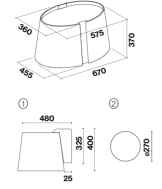
de la cocina Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm Peso

Mural versión: 36 kg Isla versión: 33 kg

Mural - 67 cm Blanco - 450 m³/h 8034122347929

Isla - 67 cm Blanco - 450 m3/h 8034122346977





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







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 yelocidades + Bo

3 velocidades + Boost + sensor "Hoja" Filtros

Carbon.Zeo 101078810 Iluminación Led 4x1,2 W (3200 K) Nivel acústico

Velocidad minima 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.









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 yelocidades + F

3 velocidades + Boost + sensor «Hoja» Filtros

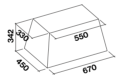
Carbon.Zeo 101078810 Iluminación Led 4x1,2 W (3200 K) Nivel acústico Velocidad minima 56 dB(A)re1pW

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.



•Cristal templado blanco o negro •Sistema de ionización para la purificación del aire

- •Sistema de aspiració perimetral
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
 Iluminación Led
 Filtro combinado Carbon.Zeo

Eolo E.ion

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

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

Filtros Carbon.Zeo

101078810 Filtros Carbon.Zeo

Nivel acústico Velocidad minima 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





Design Studio Rigo

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

Blanco tempered cristal



Cristal blanco o negro







Spring E.ion

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

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 240 cm KACL.140 Isla - 80 cm Motor y control 600 m³/h 3 velocidades + Boost + sensor «Hoja» Filtros Carbon.Zeo 2x 101078811

Carbon.Zeo
2x 101078811

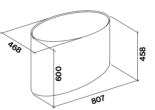
Iluminación
Neon 3x13 W (6500 K)
Nivel acústico
Velocidad minima
57 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
64 dB(A)re1pW
Distancia mínima

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

Peso

53 kg

Isla – 80 cm
Blanco – 600 m³/h
8034122348568
ost Isla – 80 cm
Negro – 600 m³/h
8034122348537





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

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

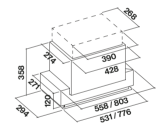
Iluminación Led 2x1,2 W (3200 K) Nivel acústico

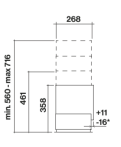
Velocidad minima 56 dB(A)re1pW Velocidad máxima

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.

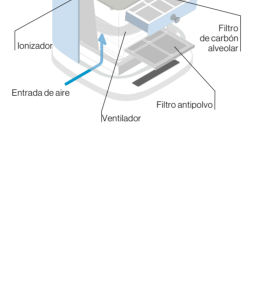
Disfruta de la pureza del aire y de la belleza del diseño con una tecnología única.

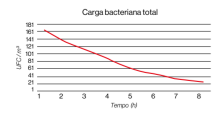
Tecnológicamente exclusiva, estéticamente fascinante: Bellaria se elabora en vidrio trabajado a mano, según la histórica tradición de los maestros venecianos. Una producción completamente artesanal, seleccionada por Falmec, con el objetivo de crear una obra de diseño que reúna a la vez todo el conocimiento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

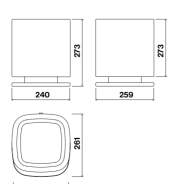






DI PADOVA









Diseñado por Marco Zito

Blanco/Gris arena /Amarillo/Rojo







Blanco **8034122900117**

Gris arena 8034122900131

Amarillo 8034122900124

8034122900148



63

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.

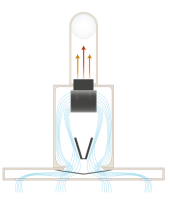
Gracias a la aplicación de los resultados obtenidos en distintos estudios sobre las corrientes de aire y a los materiales utilizados en su fabricación, las campanas con sistema NRS reducen el ruido al mínimo, hasta un nivel casi imperceptible. El uso de campanas con sistema NRS garantiza los mejores 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.



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 logaritmica: cada descenso del 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.



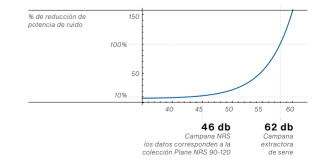
65

NRS

		Velocidad			
		1	2	3	4
CAMPANA EXTRACTORA NRS		37	41	45	53
CAMPANA EXTRACTORA ESTÁNDAR		41	51	58	66
	70 db				
	60 db				
	50 db				_
	40 db	_		_	
	30 db				
		1	2	3	4

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

Nivel acústico Velocidad minima 37 dB(A)re1pW Velocidad máxima

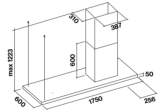
46 dB(A)re1pW
Distancia mínima
desde la superficie
de la cocina
Gas: 60 cm

Eléctrica: 52 cm **Peso** 60 kg

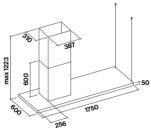
Isla - 175 cm

Versión derecha – 800 m³/h 8034122362892

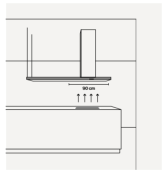
8034122362892 Isla – 175 cm Versión izquierda – 800 m³/h 8034122362908



Versión derecha



Versión izquierda



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





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
- •lluminación difusa en la
- estantería •Filtro antigrasa metálico,

Accesorios opcionales

extraíble y lavable

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

Mando a distancia

105080053

Isla - 90/120/180 cm Motor y control 800 m³/h

Filtro Carbon.Zeo

KACL.961 (opcional)

Zenith 90 cm: 40 W (5500K)

Zenith 120 cm: 56 W (5500K)

Zenith 180 cm: 84 W (5500K)

Clasificación energética

Filtros

Tira de Led

Nivel acústico

37 dB(A)re1pW Velocidad máxima 46 dB(A)re1pW

Velocidad minima

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

8034122354866 (Cuerpo en acero) Botonera electrónica KACL.127 (Cristal Isla 90 cm*) con 3 velocidades + Boost Isla - 120 cm*

800 m³/h

Isla - 90 cm*

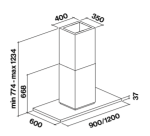
800 m³/h

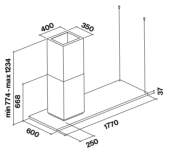
8034122354866 (Cuerpo en acero) KACL.128 (Cristal Isla 120 cm*) Isla – 180 cm*

800 m³/h

8034122354866 (Cuerpo en acero) KACL.129 (Cristal Isla 180 cm*)

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









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 Nivel acústico Velocidad minima 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

Clasificación energética Nivel acústico Velocidad minima 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 - 90/120 cm

con 3 velocidades + Boost

Motor y control

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

KACL.961 (opcional)

Botonera táctil

800 m³/h

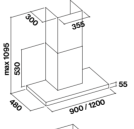
Filtros

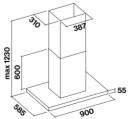
Mural - 90 cm Inox - 800 m³/h 8034122344898 Mural - 90 cm Blanco - 800 m3/h 8034122348155 Mural - 90 cm Nearo - 800 m³/h 8034122348162 Neon 90 cm: 1x21 W (6500 K) Mural - 120 cm Neon 120 cm: 1x28 W (6500 K) Inox - 800 m³/h 8034122344881 Mural – 120 cm Blanco - 800 m³/h 8034122348131 Mural - 120 cm Negro - 800 m³/h 8034122348148

> Isla - 90 cm Inox - 800 m³/h 8034122344874 Isla - 90 cm Blanco - 800 m3/h 8034122348117 Isla - 90 cm Negro - 800 m³/h 8034122348124

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

Nivel acústico Velocidad minima

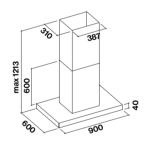
37 dB(A)re1pW Velocidad máxima 46 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie de la cocina Gas: 63 cm

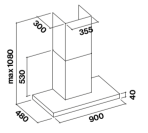
Eléctrica: 52 cm Peso

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

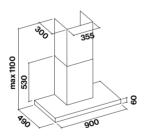
Accesorios opcionales

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) lluminación Led 2x1W (3200 K) Clasificación energética Nivel acústico Velocidad minima 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
- •lluminación 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)

Led 90 cm: 2x1,2 W (3200 K) 120 cm: 3x1,2 W (3200 K)

Clasificación energética
B
Nivel acústico

Velocidad minima 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

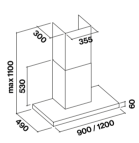
Nivel acústico Velocidad minima 37 dB(A)re1pW

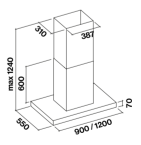
Velocidad máxima 46 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie

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









Verso NRS

- •Cristal templado brillante Blanco o Negro Mural – 85 cm Motor y contro
- 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 efi-
- ciente
 •Filtro antigrasa metálico,
 extraíble y lavable

Accesorios opcionales

Filtros para recirculación Filtro de alto rendimiento KACL.959 Motor y control 800 m³/h Botonera táctil

con 3 velocidades + Boost Filtros para recirculación Filtro High Performance KACL 959

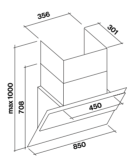
KACL.959
Iluminación
Dynamic Led Light
Led 2x1,2 W (2700-5600 K)
Clasificación energética

Nivel acústico Velocidad minima 37 dB(A)re1pW Velocidad máxima

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**













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

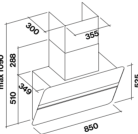
Filtros para recirculación Filtro de alto rendimiento 2x 101078897

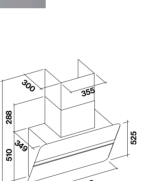
Motor y control 800 m³/h Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost High Performance Filtro lluminación Led 2x1,2 W (3200 K) Clasificación energética Nivel acústico Velocidad minima 37 dB(A)re1pW Velocidad máxima 46 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie de la cocina Gas: 52 cm Eléctrica: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

40 kg

Mural - 85 cm

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







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

Nivel acústico Velocidad minima

37 dB(A)re1pW Velocidad máxima

46 dB(A)re1pW Distancia mínima

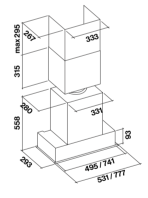
desde la superficie

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

Blanco Satinado/Negro Satinado









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

Nivel acústico Velocidad minima 37 dB(A)re1pW Velocidad máxima 46 dB(A)re1pW Distancia mínima

desde la superficie de la cocina Gas: 57 cm

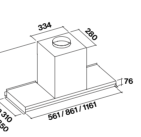
Eléctrica: 52 cm Peso

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





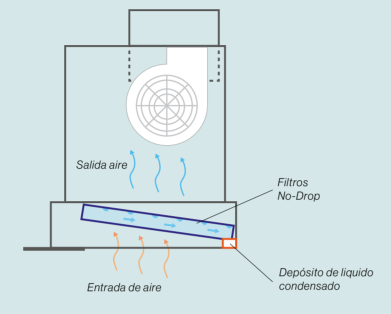


X

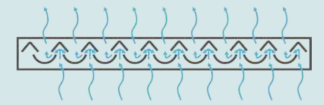
No-Drop System.

Sin goteos en la cocina.

Falmec ha desarrollado una innovadora tecnología que finalmente resuelve el problema de los liquidos 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 liquidos 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 lamas entrelazadas ilustran la condensación de vapor.



Obtenga más información sobre nuestra tecnología No-Drop







Scotch Brite/Negro mate

Visera basculante de cristal
templado (color ahumado en
versión negro mate

Botonera electrónica

Dynamic and Dimmable Led
Light (regulable en intensida)

·Acero inoxidable acabados

Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)

Sistema anti-condensación No-Drop

Accessorios 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

Nivel acústico Velocidad minima 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

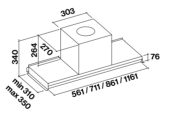
Integrada - 60 cm Acero - 800 m³/h 8034122361406 Integrada - 75 cm Acero - 800 m³/h 8034122361611 Integrada - 90 cm Acero - 800 m³/h 8034122361420 Integrada - 120 cm Acero - 800 m³/h 8034122361383

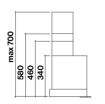
Versión negro mate

Integrada – 60 cm Negro - 800 m³/h 8034122361413 Integrada – 90 cm Negro - 800 m³/h 8034122361437 Integrada – 120 cm Negro - 800 m³/h 8034122361390

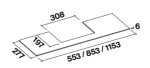
Acero/Negro Opaco







Vista lateral con alargo opcionales



Estantería opcional

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)

Accessorios 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

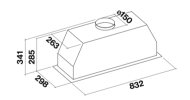
Nivel acústico Velocidad minima 49 dB(A)re1pW Velocidad máxima 61 dB(A)re1pW

Distancia mínima desde la superficie

de la cocina Gas: 62 cm Eléctrica: 52 cm

Peso 12 kg Integrada – 90 cm 600 m³/h 8034122362281

AMMUMINIMUM MARKET STREET



Medidas de encastre 807 x 267 mm





Mural - 90 cm

Isla - 90 cm

Acero **8034122362571**

8034122362557

Plane No-Drop NEW

•Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)

·Sistema anti-condensación No-Drop patentado •Colector par arecoger líquidos •lluminación con tira de LED

Accessorios opcionales

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

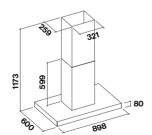
Alargo: Mural h700 KACL.570#I Alargo: Mural h960 KACL.571#I Alargo: Isla h1200 KACL.557#I

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 Nivel acústico Velocidad minima 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 Isla - 90 cm

Motor y control





X

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. Innovacion 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 calida) a los 5600 K (luz fría). Esto permite decidir si quieres tu cocina con luz cancell cáglida o fría and the comma, acorde con la estética del diseño de tu cocina y tus preferencias personales.

2700K

5600K

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 perdida 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 4a velocidad (máxima aspiración) y un impresionante 90% en la primera velocidad.













X

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 metalico, 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.

Accessorios opcionales

Carbon.Zeo cajón recirculación techo p. 209

Modelo de Techo - 120 cm Motor

Ver opciones disponibles Iluminación Led (4000 K)

Clasificación energética

Nivel acústico Velocidad minima 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

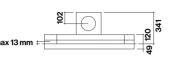
FFI.11 Motor cilíndrico intermedio 1100 m³/h

FFI.15 Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h

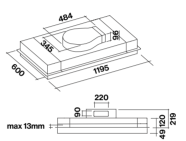
FFT.15 Motor Tejado 1 500 m³/h **FFT.21**

Motor Tejado 2100 m³/h

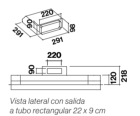
Techo 120 cm 8034122359526



Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



Motor Slim (exclusivamente sobre chasis)



Vista lateral con salida a 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

Accessorios opcionales

Carbon.Zeo cajón recirculación techo p. 209

Modelo de Techo - 120 cm Motor y control

Ver opciones disponibles lluminación Dynamic Led Light 43 W (2700-5600 K)
Clasificación energética

Nivel acústico Velocidad minima 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

Motor Slim 800 m³/h

Motor intermedio 950 m³/h

Motor intermedio 1100 m³/h

Motor exterior pared 1000 m³/h

Motor exterior pared 1500 m³/h

Motor cilíndrico intermedio

FFI.15

1300 m³/h FFT.15

FFT.21

Techo - 120 cm Blanco Techo - 120 cm Negro Techo - 120 cm

KACL.782#49F

KACL.798#41F

KACL.770#41F

KACL.797#4AF

Motor intermedio 1300 m³/h KACL.786#41F

KACL.796#4AF

FFI.11

1100 m³/h

Motor cilíndrico intermedio

Motor Tejado 1 500 m³/h

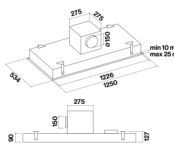
Motor Tejado 2100 m³/h

8034122360966 8034122360980 Acero inoxidable

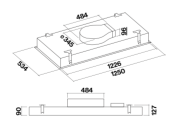
8034122360973

Blanco/Negro/Acero inoxidable





Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis

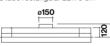


Motor Slim (exclusivamente sobre chasis)

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



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 1240x505 mm



Life inspired.





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

Accessorios opcionales

Carbon.Zeo cajón recirculación techo p. 209

Modelo de Techo - 90 cm Motor

Ver opciones disponibles Iluminación Led (2700-5500 K)

Clasificación energética

Nivel acústico Velocidad minima 48 dB(A)re1pW Velocidad máxima 62 dB(A)re1pW Distancia máxima desde la superficie de la cocina 150 cm

Peso

94

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#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

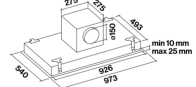
FFT.15 Motor Tejado 1 500 m³/h

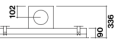
FFT.21 Motor Tejado 2100 m³/h

Techo Inox - 90 cm 8034122363127 Techo Blanco - 90 cm 8034122363110

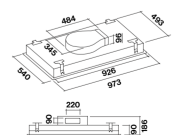
Blanco/Acero inoxidable



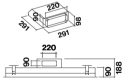




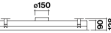
Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



Motor Slim (exclusivamente sobre chasis)



Vista lateral con salida a tubo rectangular 22 x 9 cm



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.







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

Dvnamic and Dimmable Led

Light (regulable en intensidad y

color entre 2700 y 5600 K) ·Filtro antigrasa metálico,

extraíble y lavable

•Mando a distancia incluido

Accessorios opcionales

Carbon.Zeo cajón recirculación techo p. 209

Modelo de Techo - 140 cm Motor

Ver opciones disponibles lluminación Strip Led (2700-5500 K) Clasificación energética

Nivel acústico Velocidad minima 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

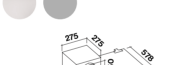
FFI.15 Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h

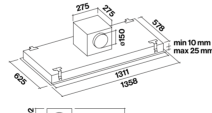
FFT.15 Motor Tejado 1 500 m³/h

FFT.21 Motor Tejado 2100 m³/h

Techo Inox - 140 cm 8034122363189 Techo Blanco - 140 cm 8034122363172

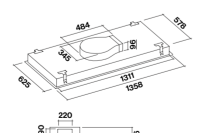
Blanco/Acero inoxidable



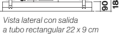


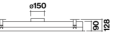


Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



Motor Slim (exclusivamente sobre chasis)





Vista lateral con salida a 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

Accessorios opcionales

Carbon.Zeo cajón recirculación techo p. 209

Motor Ver opciones disponibles Clasificación energética 950 m³/h: A 800 m³/h: B

Modelo de Techo - 90 cm

Nivel acústico Velocidad minima 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

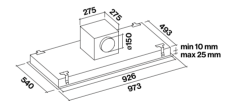
Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h FFT.15 Motor Tejado 1

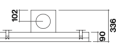
500 m³/h FFT.21 Motor Tejado 2100 m³/h

Techo Inox - 90 cm 8034122363233 Techo Blanco - 90 cm 8034122363226

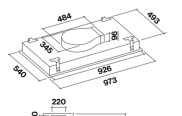
Blanco/Acero inoxidable







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

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





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

Accessorios 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

Nivel acústico Velocidad minima

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 Slim 800 m³/h

Motor 1300 m³/h KACL.786#41F

Motor Exterior 1000 m³/h KACL.796#4AF

FFI.11

1100 m³/h

FFI.15

Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h

Motor Tejado 2100 m³/h

8034122363295 Techo - 90 cm

Blanco 8034122363288 Techo - 90 cm Nearo

8034122363301 Techo - 120 cm

8034122363271 Techo - 120 cm Blanco 8034122363264

Motor 950 m³/h KACL.782#49F

KACL.770#41F Motor 1100 m³/h KACL.797#4AF

Motor exterior 1500 m³/h

Motor cilíndrico intermedio

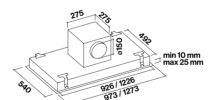
FFT.15 Motor Tejado 1 500 m³/h

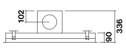
FFT.21

Techo - 90 cm

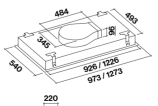
Blanco/Acero inoxidable/Negro







Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



Motor Slim (exclusivamente sobre chasis)





a tubo rectangular 22 x 9 cm



Vista lateral con salida a motor remoto



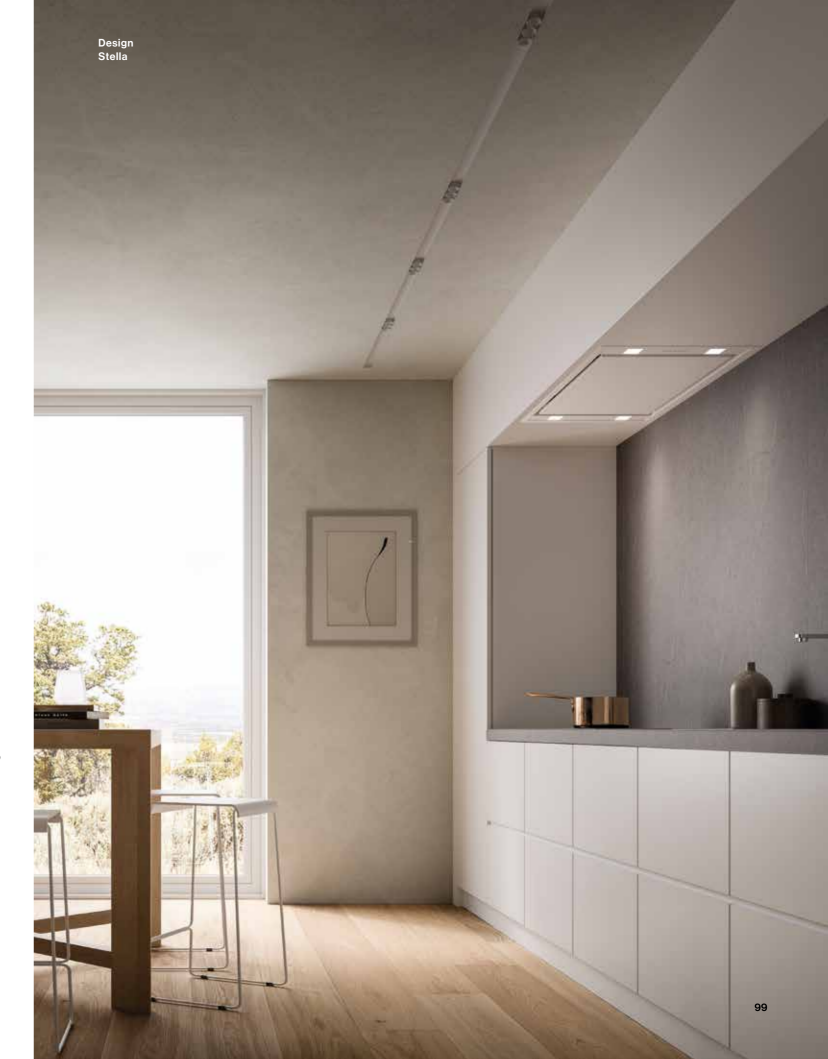
Opciones salida motor Slim



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.







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

Accessorios 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

950 m³/h: B 800 m³/h: B Nivel acústico Velocidad minima 48 dB(A)re1pW Velocidad máxima 62 dB(A)re1pW Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm **Peso** 28 kg

ima Techo Blanco 8034

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#4AF** Motor 1300 m³/h

Motor 1300 m³/h
KACL.786#41F
Motor Exterior 1000 m³/h

KACL.796#4AF Motor exterior 1500 m³/h

FFI.11 Motor cilíndrico intermedio

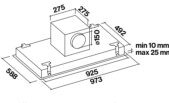
1100 m³/h **FFI.15**

Motor cilíndrico intermedio 1300 m³/h FFT.15

Motor Tejado 1 500 m³/h

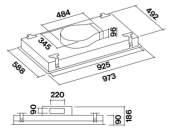
FFT.21 Motor Tejado 2100 m³/h

Techo - 90 cm Blanco cristal 8034122363240

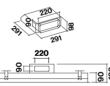




Integrado en el techo/motor intermedio sobre chasis



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.





Cielo

 Cristal templado blanco extra ligero
 Sistema de capitació perimetra

Sistema de aspiració 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

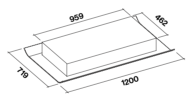
Iluminación Dynamic Led Light 2x14 W (2700-5600 K) Nivel acústico

Carbon.Zeo Filtro

Velocidad minima 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**







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)
 Eilte entirese 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

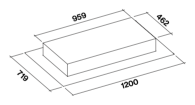
Filtros Carbon.Zeo Filtro

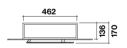
Iluminación Dynamic Led Light 2x14 W (2700-5600 K) Nivel acústico

Velocidad minima 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**









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, extraible y lavable
- Tecnología Circle Tech con filtro combinado Carbon.Zeo reutili-

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 minima

46 dB(A)re1pW Velocidad máxima 60 dB(A)re1pW

Distancia máxima desde la superficie de la cocina 150 cm

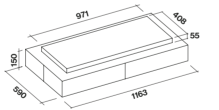
Peso 45 kg

Blanco - 600 m³/h 8034122477169 Techo- 115 cm Negro – 600 m³/h 8034122477176 Techo - 115 cm Acero - 600 m³/h 8034122476940

Techo – 115 cm









X

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.









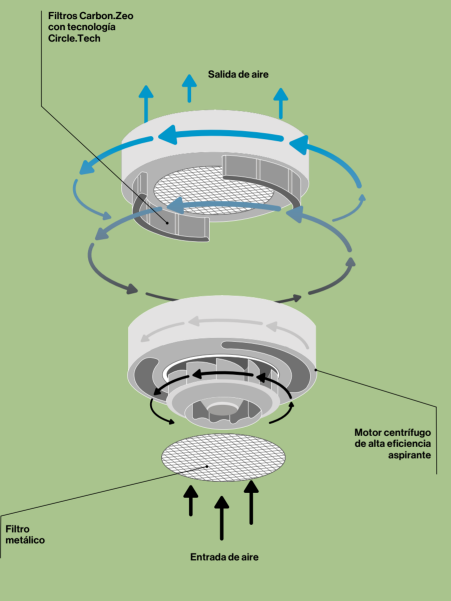
Circle.Tech Technology.

Una nueva forma de filtración.

El circulo 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. Falmec, 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.





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.





Descubre Circle.Tech















Spazio 180

- •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 metalico 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 Falmec) •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#ÍF 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

lluminación Dynamic Led Light 4 x strip Led (2700-5600 K) Nivel acústico

Velocidad minima 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

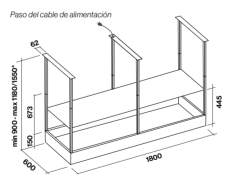
68 kg

Isla - 180 cm Acero lacado negro - 600 m³/h 8034122476964

Isla - 180 cm Acero inoxidable - 600 m³/h 8034122476957

Acero lacado negro/Acero inoxidable







Altura máxima con extensores opcionales: 1550 mm.









Spazio 130 NEW

- •Acero inoxidable o acero lacado negro
- Tecnología Circle.Tech con filtros Carbon.Zeo

 Estantaríos de avistal shumad
- •Estanterías de cristal ahumado •Dynamic and Dimmable Led Light (regulable en intensidad y color entre 2700 y 5600 K)*
- •Filtro metalico 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 Falmec)

 •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 alargo tirantes Acero KACL.742#IF Kit alargo 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 minima 46 dB(A)re1pW

Velocidad máxima 60 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie

de la cocina Gas: 65 cm Eléctrica: 52 cm

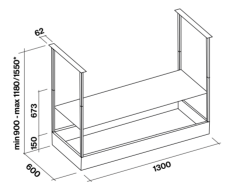
Peso 52 kg

Isla - 130 cm Acero lacado negro - 600 m³/h 8034122477640

Isla - 130 cm Acero inoxidable - 600 m³/h 8034122477794

Acero lacado negro/Acero inoxidable







Altura máxima con extensores opcionales : 1550 mm.

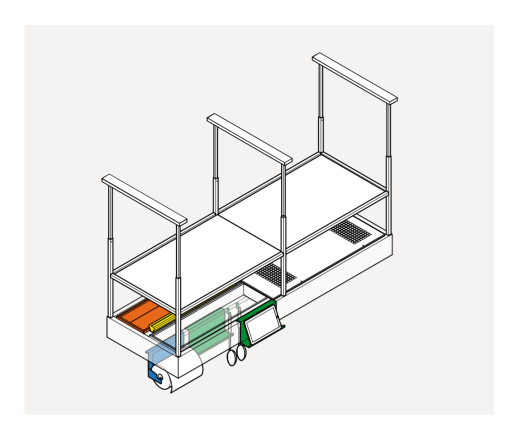




Circle.Tech Spazio 130



Spazio 180 Accesorios

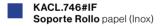


Included Accesorios

Soporte Tablet Soporte Bote Soporte Cucharon

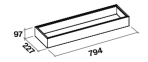
Accesorios opcionales

KACL.746#HF Soporte Rollo papel (Negro)





KACL.744#IF Kit 2 bandejas



KACL.745#IF Luz Fotosíntesis

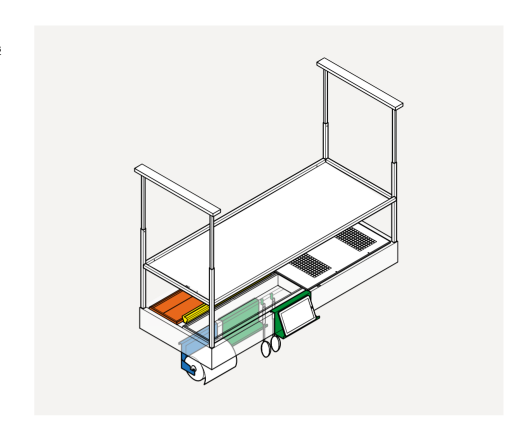




Diseñado por Francesco Lucchese

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

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.741#IF Kit 2 bandejas



KACL.743#IF Luz Fotosíntesis





Circle.Tech Dama







Dama

- Acero barnizado o tratado
 Tecnología Circle.Tech con
 filtros Carbon.Zeo
 Botonera rotatoria
- Aspiración perimetral con panel de vidrio
- •lluminación 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 minima 46 dB(A)re1pW Velocidad máxima 60 dB(A)re1pW Distancia mínima

desde la superficie de la cocina Gas: 56 cm

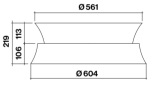
Eléctrica: 52 cm Peso 21 kg

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



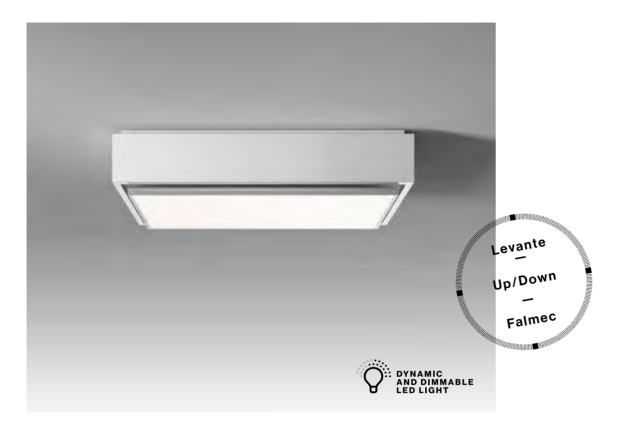








Circle.Tech Levante



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
- Extraccion perimetral
- •Filtros metalicos 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 minima

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

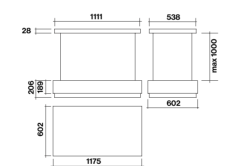
Peso 71 kg

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











Materia

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

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 340 cm. KACL.144

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

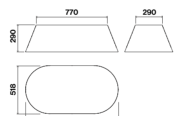
Velocidad minima 46 dB(A)re1pW Velocidad máxima 60 dB(A)re1pW Distancia mínima

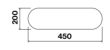
desde la superficie

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.









- Cristal de Murano soplado
 Tecnología Circle Tech con
 filtro combinado Carbon.Zeo
 reutilizable
- •Botonera rotatoria
- Aspiración perimetral con panel de cristal
- •lluminación 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)

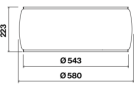
Nivel acústico Velocidad minima 46 dB(A)re1pW Velocidad máxima

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







Blanco satinado cristal











Loop

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

Accesorios opcionales

Cable de acero ajustable hasta 340 cm. KACL.143

Mando a distancia 105080053

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 minima 46 dB(A)re1pW Velocidad máxima 60 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie

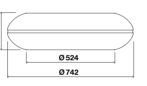
de la cocina Gas: 56 cm Eléctrica: 52 cm Peso 29 kg

Isla - 74 cm

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

Isla - 74 cm Blanco - 600 m³/h 8034122358017

Isla - 74 cm





Soporte para isla, cables ajustables 44-110 cm









Vetra

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

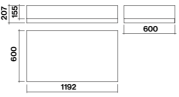
Filtros Carbon.Zeo Iluminación Led stripe 84 W (5500 K)

Nivel acústico Velocidad minima 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 lnox - 600 m³/h 8034122476797











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 extraibles 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 lluminación

Led stripe 18 W (4200 K) Nivel acústico Velocidad minima

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

8034122476872

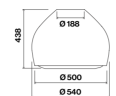
Isla - 54 cm

Cobre antiguo - 600 m³/h

Latón antiguo – 600 m³/h 8034122476759



Soporte para isla, cables ajustables 44-110 cm

















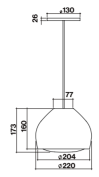


Sophie Lamp

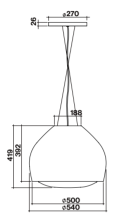
•Acero pintado
•Led Iluminación

Isla - 54 cm Blanco 8034122712178 Isla – 54 cm 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















Multi-Air technology.

Multi-Air≡

Únete a la revolución FLAT

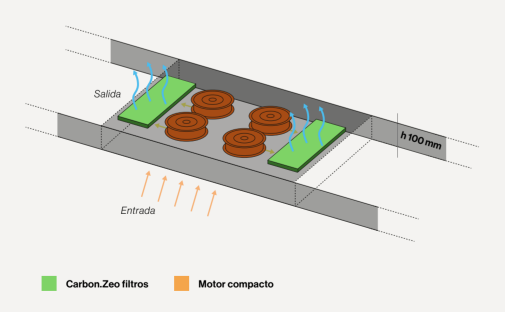
La nueva tecnología Multi-Air de Falmec revoluciona el tradicional concepto de aspiració, concentradolo en un solo punto.

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.

















Light NEW

- •Acero acabado negro barniz •Cristal templado ahumado
- Sistema de aspiración
 perimetral
 Perfiles en aluminio negro satín
- •Tecnología apiración 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 minima 35 dB(A)re1pW Velocidad máxima

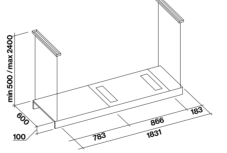
57 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie de la cocina Gas: 65 cm

Eléctrica: 52 cm

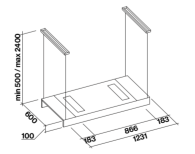
Peso 120 cm versión: 31 kg 180 cm versión: 40 kg

Isla - 180 cm Acero - 500 m³/h 8034122362885

Isla - 120 cm Acero - 500 m³/h 8034122362878



Light 180



Light 120







Elle <u>NEW</u>

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

 Botonera electrónica con 4 velocidades

lavable

Accessorios 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

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

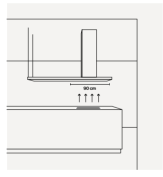
Strip Led 3000 K Clasificación energética

Nivel acústico Velocidad minima 49 dB(A)re1pW

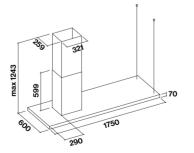
Velocidad máxima 61 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie

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.







Lumen Isla 175

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

Accessorios 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 minima 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

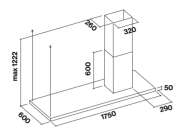
48 kg

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

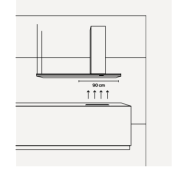
Isla - 175 cm Left hand versión - 800 m³/h 8034122363769



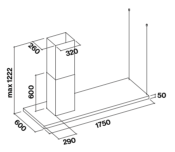
Ejemplo de la versión derecha: los controles de la campana y la superficie de aspiración se colocan en el lado derecho.



Versión derecha



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



Versión izquierda





Europa

- •Acero inoxidable (AISI 304) Scotch-Brite
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Botonera electronica
 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 minima
49 dB(A)re1pW
Velocidad máxima
61 dB(A)re1pW

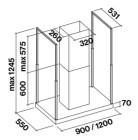
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

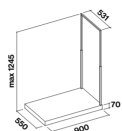
Gas: 63 cm Eléctrica: 52 cm **Peso**

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







X

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

Motor v control 800 m³/h Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost Filtros Carbón: Tipo 3 Iluminación Led 4000 K

Mural - 60/90/120 cm

Clasificación energética 60/90 cm: B 120 cm: C Nivel acústico

Velocidad minima 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

Motor y control

800 m³/h Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Filtros Carbón: Tipo 3 Iluminación Led 4000 K

Isla - 90/120 cm

Clasificación energética Nivel acústico

Velocidad minima 49 dB(A)re1pW Velocidad máxima 62 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie

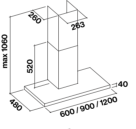
de la cocina Gas: 63 cm Eléctrica: 52 cm Peso

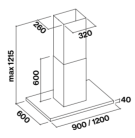
90 cm versión: 31 kg

120 cm versión: 35 kg

Isla - 90 cm 800 m³/h 8034122323336 Isla - 120 cm

8034122322872







- •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

Nivel acústico Velocidad minima 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

Mural - 90 cm Blanco - 800 m3/h 8034122342108 Mural - 90 cm Negro - 800 m³/h

8034122359892

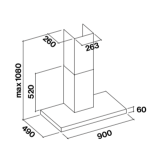
20 kg

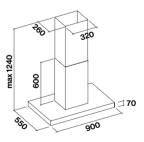
Isla - 90 cm Motor y control 800 m³/h

Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost Filtros para recirculación Carbón: Tipo 3 Iluminación Led 4x1,2 W (3200 K) Clasificación energética

Nivel acústico Velocidad minima 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









Plane

- •Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- ·Botonera mecánica o 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

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 Nivel acústico Velocidad minima

Mural - 90/120 cm

Isla - 90/120 cm

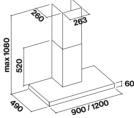
49 dB(A)re1pW Velocidad máxima 62 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie de la cocina

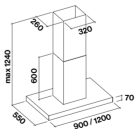
Gas: 63 cm Eléctrica: 52 cm Peso

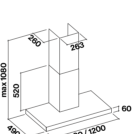
90 cm Mural versión: 18 kg 120 cm Mural versión: 22 kg 90 cm Isla versión: 30 kg 120 cm Isla versión: 32 kg

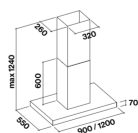
Mural - 90 cm 800 m³/h 8034122331058 Mural - 120 cm 800 m³/h 8034122330273

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 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 - 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 lluminación

Dynamic Led Light Mural: 90 cm 2x1,2 W (2700-5600 K) Isla: 90 cm 4x1,2 W (2700-5600 K)

Clasificación energética

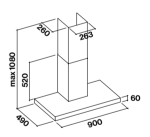
Nivel acústico Velocidad minima 48 dB(A)re1pW Velocidad máxima 62 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie de la cocina

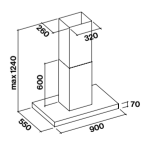
Gas: 63 cm Eléctrica: 52 cm Peso

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

Nivel acústico Velocidad minima 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

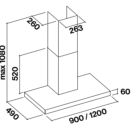
90 cm: 4x1,2 W (2700-5600 K) Clasificación energética

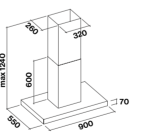
Nivel acústico Velocidad minima 49 dB(A)re1pW

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







Life inspired.





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 minima 49 dB(A)re1pW Velocidad máxima

61 dB(A)re1pW **Distancia mínima desde la superficie de la cocina**

Gas: 60 cm Eléctrica: 52 cm

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

Nivel acústico Velocidad minima 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)

8034122319193 (Campana) KACL.822#N (Cristal negro) Isla – 60 cm

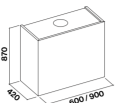
Panelable* – 800 m³/h 8034122349367

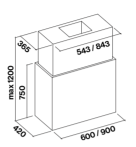
Isla - 90 cm Blanco - 800 m³/h 8034122319339 (Campana) KACL.823#F (Cristal blanco)

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.









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 Nivel acústico Velocidad minima

48 dB(A)re1pW Velocidad máxima 61 dB(A)re1pW Distancia mínima

desde la superficie de la cocina Gas: 60 cm

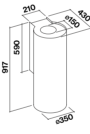
Eléctrica: 52 cm

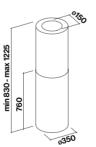
Peso

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



Motor y control 800 m³/h Botonera táctil con 3 velocidades + Boost Filtros para recirculación Carbone: Tipo 6

Iluminación Led 3x1,2 W (3200 K) Led stripe 5W (5500 K)

Clasificación energética

Nivel acústico Velocidad minima 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



- •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 Carbone: Tipo 6

Iluminación Led 3x1,2 W (3200 K) Clasificación energética

Nivel acústico Velocidad minima 48 dB(A)re1pW

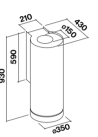
Velocidad máxima 61 dB(A)re1pW Distancia mínima

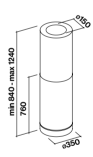
desde la superficie de la cocina Gas: 60 cm Eléctrica: 52 cm

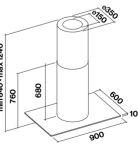
Peso Mural versión: 23 kg Isla versión: 24 kg

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 Nivel acústico Velocidad minima 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

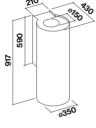
Mural versión: 23 kg Isla versión: 24 kg

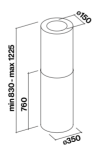
8034122342146 Mural - 35 cm Negro - 800 m³/h 8034122354620

> Isla - 35 cm Blanco - 800 m³/h 8034122342139 Isla - 35 cm Negro - 800 m³/h 8034122354613

Mural - 35 cm

Blanco - 800 m³/h





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 Nivel acústico

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

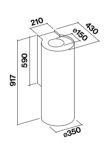
Gas: 60 cm Eléctrica: 52 cm

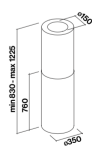
Peso Mural versión: 23 kg Isla versión: 24 kg

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





155

Blanco/Negro



Oro/Cobre







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

Nivel acústico Velocidad minima 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

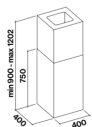
Isla - 40 cm Blanco - 800 m³/h 8034122342054 Isla - 40 cm Negro - 800 m³/h 8034122359830

Mural - 40 cm Blanco – 800 m³/h 8034122342061

Mural – 40 cm

Negro – 800 m³/h 8034122359847





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







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

Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

lluminación

Velocidad minima 49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima 61 dB(A)re1pW

desde la superficie de la cocina

Gas: 60 cm

Peso

Mural versión: 16 kg Mural telescopic versión: 19 kg Isla versión: 32 kg

800 m³/h

Filtros Carbón activo: tipo 6

Mural: Led 2x1,2 W (3200 K) Isla: Led 4x1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

Nivel acústico

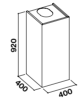
Distancia mínima

Eléctrica: 52 cm

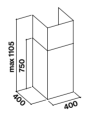


Mural telescopic - 40 cm 8034122201993

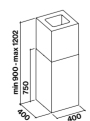
Isla - 40 cm 800 m³/h 8034122206004



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

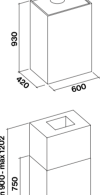
800 m³/h Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost Filtros para recirculación Carbón activo: tipo 6 Mural: Led 2x1,2 W (3200 K) Isla: Led 4x1,2 W (3200 K) Clasificación energética

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







Elios

Acero inoxidable Scotch-Brite
(AISI 304)
Botonera electrónica
Iluminación Led
Filtro de aire Falmec 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

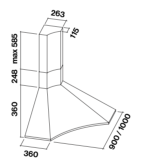
Filtros Casificación energética

Clasificación energe
B
Nivel acústico
Velocidad minima
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





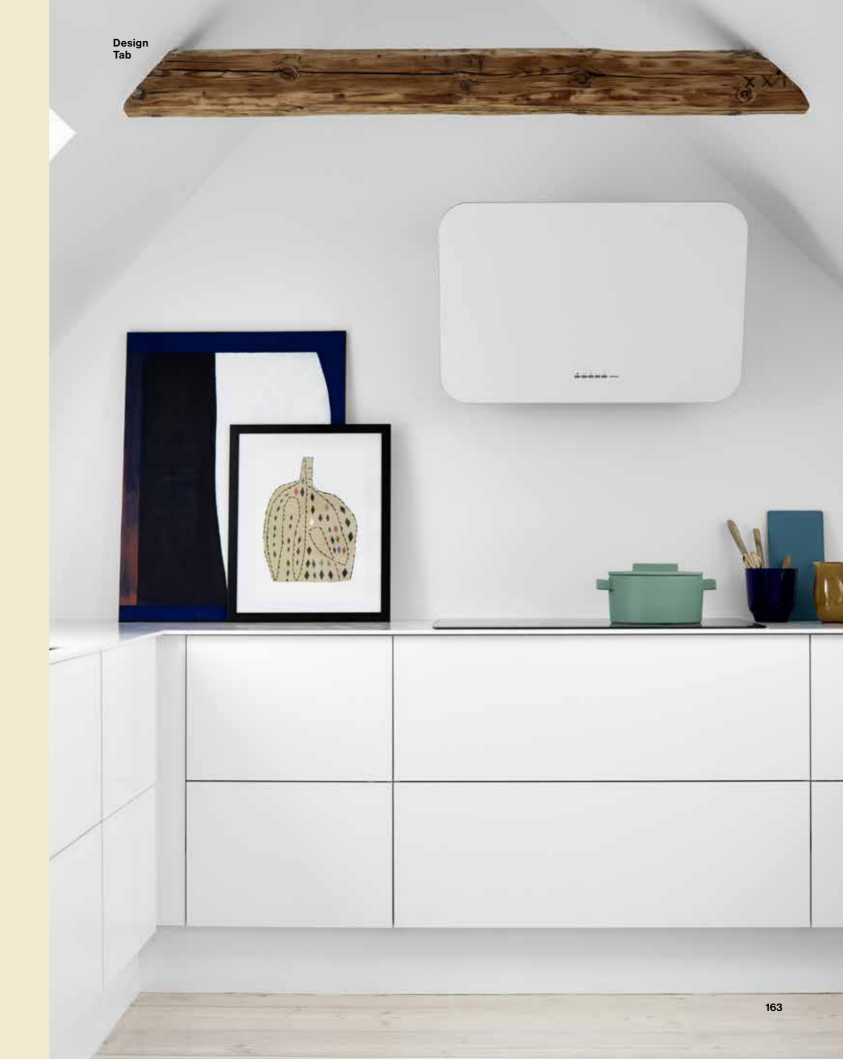
X

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.











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)

Accessorios opcionales

Carbon.Zeo regenerable KACL.961

Alargo opcional (blanco) KCCFN.00#B Alargo opcional (negro) KCCFN.00#N

Mando a distancia 105080053

61 dB(A)re1pW Distancia mínima Filtros para recirculación de la cocina Gas: 52 cm

desde la superficie Eléctrica: 52 cm Weight 18 kg

Nivel acústico

45 dB(A)re1pW

Velocidad minima

Velocidad máxima

Motor y control

600 m³/h Compact motor Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost

Mural - 85 cm

Filtros Filtro Carbon.Zeo KACL.961 (opcional) lluminación

8034122363912 Dynamic Led Light Led 2x1,2 W (2700-5600 K) Clasificación energética Mural - 85 cm Arcilla acabado piedra

600 m³/h 8034122363905

Mural - 85 cm

Blanco - 600 m³/h

8034122362823

Negro - 600 m³/h 8034122362830

Arcilla acabado arena

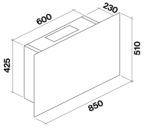
Mural - 85 cm

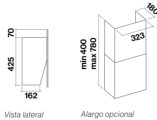
Mural - 85 cm

600 m³/h

Mural - 85 cm Arcilla acabado terracota 600 m³/h

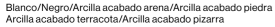
8034122363899 Mural - 85 cm Arcilla acabado pizarra 600 m³/h 8034122363882

























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 PIEDRA



Tapa acabado ARENA



Tapa acabado TERRACOTA



Tab

- •Frontal Blanco, Negro, Fasteel
- •Perfil Cromo Control electrónico
- ·Iluminación Led en chasis y
- •Filtros metálicos extraibles 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 v control

800 m³/h Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost **Filtros**

Carbón activo: tipo 6 lluminación Led 4x1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

Nivel acústico Velocidad minima 46 dB(A)re1pW Velocidad máxima 58 dB(A)re1pW Distancia mínima

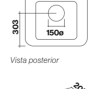
desde la superficie de la cocina Gas: 53 cm Eléctrica: 52 cm Peso 60 cm versión: 17 kg

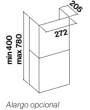
80 cm versión: 21 kg

Mural - 80 cm Blanco - 800 m³/h 8034122352091

> Mural - 80 cm Negro - 800 m3/h 8034122352107

Mural - 80 cm Fasteel - 800 m³/h 8034122352121





Quasar



Quasar

- •Fabricación en acero inoxidable AISI 304
- ·Acabado en cristal templado blanco, negro o gris
- •Sistema de aspiración perimetral con 3 velocidades + Boost
- ·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 v control

800 m³/h Botonera táctil

Carbón activo: tipo 6 Iluminación Dynamic Led Light

80/90/120 cm

Clasificación energética

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

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

Filtros

2x1,2 W (2700-5600K) 3x1,2 W (2700-5600 K)

Gas: 52 cm Eléctrica: 52 cm

Mural - 60 cm Blanco - 800 m³/h 8034122353975 Mural - 60 cm

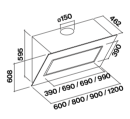
Negro - 800 m³/h 8034122353982 Mural - 80 cm Blanco - 800 m³/h 8034122353999

Mural - 90 cm

Mural - 90 cm Negro - 800 m³/h 8034122354033 Mural - 90 cm

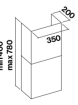
8034122354026 Mural - 120 cm Blanco - 800 m3/h 8034122353944

Mural - 80 cm Negro - 800 m³/h 8034122354002 Blanco - 800 m3/h 8034122354019 Gris - 800 m³/h Mural - 120 cm Nearo - 800 m³/h 8034122353968





Vista posterior



Alargo opcional

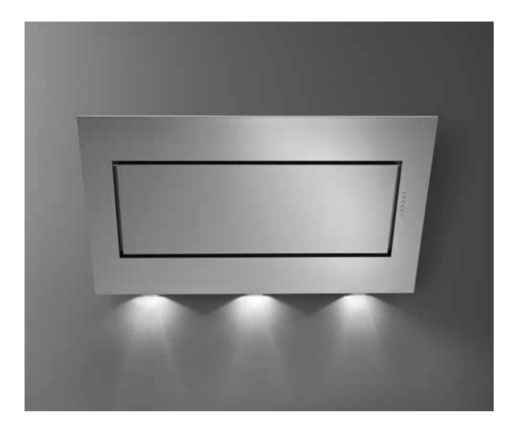
Blanco/Negro/Fasteel



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
- •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

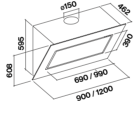
A Nivel acústico Velocidad minima

46 dB(A)re1pW **Velocidad máxima** 58 dB(A)re1pW

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

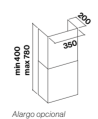
Peso 90 cm versión: 28 kg 120 cm versión: 37 kg Mural - 90 cm Fasteel - 800 m³/h 8034122205564 Mural - 120 cm Fasteel - 800 m³/h

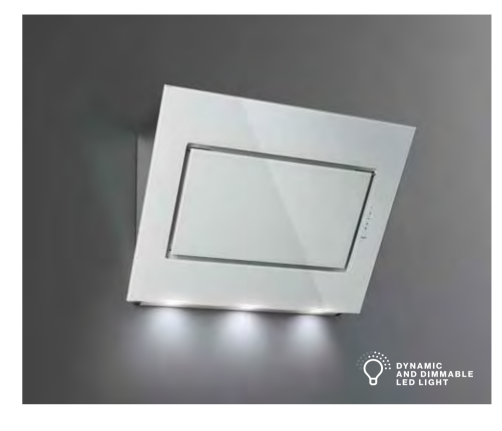
8034122205571





Vista posterior





Quasar Green Tech

- •Fabricación en acero inoxidable AISI 304
- •Motor Green Tech
- Acabado en cristal templado blanco o negro
- •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 Mural – 90 cm Motor v control

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

Sistema de aspiración perimetral
 Botonera táctil + función 24h
 recirculación

Carbone: ø 192 mm Iluminación Dynamic Led Light

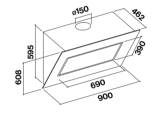
3x1,2 W (2700-5600 K) Clasificación energética

A+++
Nivel acústico
Velocidad minima

45 dB(A)re1pW **Velocidad máxima** 58 dB(A)re1pW **Distancia mínima**

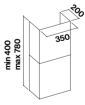
desde la superficie de la cocina Gas: 52 cm Eléctrica: 52 cm

Peso 33 kg Mural - 90 cm Blanco - 800 m³/h 8034122101804 Mural - 90 cm Negro - 800 m³/h 8034122101811





Vista posterior



Alargo opcional

Blanco/Negro



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

Nivel acústico Velocidad minima 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

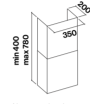
Mural - 85 cm Blanco satinado - 800 m³/h 8034122350004 Mural - 85 cm Negro satinado – 800 m³/h 8034122350363

Gris satinado - 800 m³/h 8034122350066

Mural - 85 cm



Vista posterior





Alargo opcional

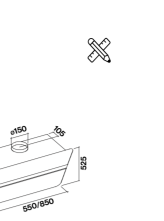
Blanco satinado cristal/ Negro satinado cristal/ Gris satinado cristal

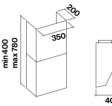




















Flipper Green Tech

•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

 Filtro de carbón a 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)

ción con Clasificación energética

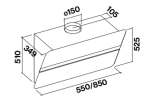
Nivel acústico Velocidad minima 45 dB(A)re1pW Velocidad máxima

58 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie

de la cocina Gas: 52 cm Eléctrica: 52 cm

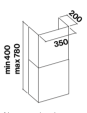
Peso 25 kg Mural - 85 cm Blanco satinado - 800 m³/h 8034122101729 Mural - 85 cm

8034122101729 Mural – 85 cm Negro satinado – 800 m³/h 8034122101736





Vista posterior





175

Alargo opcional

Blanco satinado cristal/ Negro satinado cristal





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 lluminación Dynamic Led Light

Led 2x1,2 W (2700-5600 K) Clasificación energética

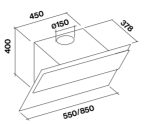
Nivel acústico Velocidad minima 46 dB(A)re1pW Velocidad máxima 58 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie

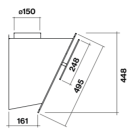
de la cocina Gas: 52 cm Eléctrica: 52 cm

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

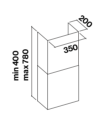




Vista lateral



Vista posterior



Alargo opcional













Mizar

•Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)

Botonera electrónica
 Iluminación Led

•Filtro de aire Falmec 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

Nivel acústico Velocidad minima 49 dB(A)re1pW

Velocidad máxima 62 dB(A)re1pW

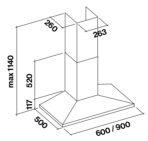
Distancia mínima desde la superficie

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 Falmec 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

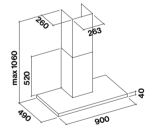
Nivel acústico Velocidad minima 49 dB(A)re1pW Velocidad máxima 62 dB(A)re1pW

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 Mimosa







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

Nivel acústico Velocidad minima 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



- •Acero con acabado en blanco
- •Botonera slider
- •Iluminación Led
- ·Filtro antigrasa metálico,
- extraíble 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

Nivel acústico Velocidad minima 49 dB(A)re1pW Velocidad máxima

65 dB(A)re1pW

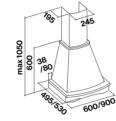
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

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









\aleph

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.











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

Accessorios 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

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

Nivel acústico
Velocidad minima
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

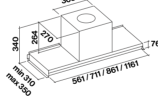
Integrada – 60 cm Inox – 600 m³/h 8034122363448 Integrada – 75 cm Inox – 600 m³/h 8034122363530 Integrada – 90 cm Inox – 600 m³/h 8034122363561 Integrada – 120 cm Inox – 600 m³/h 8034122363356

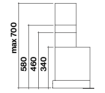
Versión negro mate

Integrada – 60 cm Negro – 600 m³/h 8034122363462 Integrada – 90 cm Negro – 600 m³/h 8034122363585 Integrada – 120 cm Negro – 600 m³/h 8034122363370

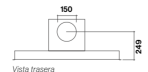
Negro mate/Acero inox







Vista lateral con alargo opcionales







Virgola



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

Accessorios 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) lluminación Dynamic Led Light

60 cm: 2x1,2 W (2700-5500 K) 90/120 cm: 3x1,2 W (2700-5500 K) Clasificación energética

Nivel acústico Velocidad minima 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

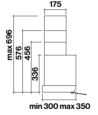
60 cm versión: 14 ka 90 cm versión: 17 kg 120 cm versión: 20 kg Integrada - 60 cm Blanco - 800 m³/h 8034122352152 Integrada - 60 cm

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

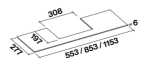
Integrada - 120 cm

Nearo - 800 m³/h

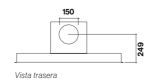
8034122353326

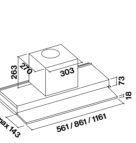


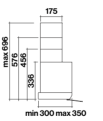
Vista lateral con alargo opcionales



Estantería opcional











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 v 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

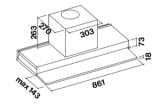
Nivel acústico

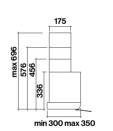
Velocidad minima 48 dB(A)re1pW Velocidad máxima 62 dB(A)re1pW

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

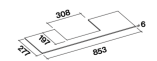
Eléctrica: 52 cm

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

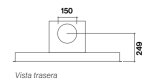




Vista lateral con alargo opcionales



Estantería opcional



187 186





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

Accessorios opcionales

Mando a distancia 105080053

Integrada 50/70/105 cm Motor y control 800 m³/h Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost Filtros antodore Carbón: Tipo 6 lluminación Dynamic Led Light 50/70 cm 2x1,2 W (2700-5600 K) 105 cm 4x1,2 W (2700-5600 K) Clasificación energética Nivel acústico Velocidad minima

49 dB(A)re1pW

61 dB(A)re1pW

de la cocina Gas: 62 cm

Peso

Eléctrica: 52 cm

50 cm versión: 8 kg 70 cm versión: 10 kg 105 cm versión: 15 kg

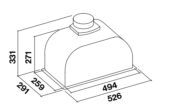
Velocidad máxima

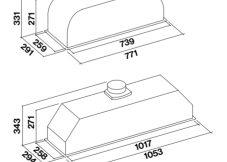
Distancia mínima

desde la superficie

800 m³/h 8034122353395 Integrada - 70 cm 800 m³/h 8034122353418 Integrada - 105 cm 800 m³/h 8034122353371

Integrada - 50 cm





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



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

Accessorios opcionales

Mando a distancia

105080053

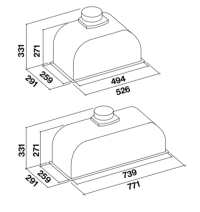
Motor y control 800 m³/h Botonera táctil 3 velocidades + boost Filtros Carbón activo: tipo 6 Iluminación Dynamic Led Light 2x1,2 W (2700-5600 K) Clasificación energética

Integrada

50/70 cm

Nivel acústico Velocidad minima 49 dB(A)re1pW Velocidad máxima 65 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie de la cocina Gas: 62 cm Eléctrica: 52 cm 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



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

Nivel acústico Velocidad minima 49 dB(A)re1pW

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

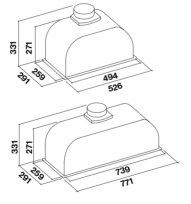
Gas: 62 cm Eléctrica: 52 cm Peso 50 cm versión: 9 kg

70 cm versión: 11 kg

800 m³/h 8034122348391 Integrada - 70 cm 800 m³/h 8034122348407

> Integrada - 50 cm Negro - 800 m³/h 8034122359458 Integrada - 70 cm Nearo - 800 m³/h 8034122359465

Integrada - 50 cm



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

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

Clasificación energética

Nivel acústico Velocidad minima 47 dB(A)re1pW

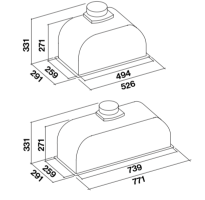
Velocidad máxima 61 dB(A)re1pW Distancia mínima

desde la superficie

70 cm versión: 10 kg

de la cocina Gas: 62 cm Eléctrica: 52 cm

Peso 50 cm versión: 8 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



9

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

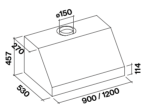
Motor y control 950 m³/h Botonera electrónica con 3 velocidades + Boost Filtros Baffle lluminación Led 90 cm: 3x1,2 W (3200 K) 120 cm: 4x1,2 W (3200 K) Clasificación energética Nivel acústico Velocidad minima 53 dB(A)re1pW Velocidad máxima

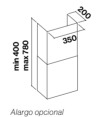
Mural - 90/120 cm

64 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie de la cocina Gas: 63 cm Eléctrica: 52 cm

120 cm versión: 31 kg

Peso 90 cm versión: 25 kg Mural - 90 cm 950 m³/h 8034122355313 Mural - 120 cm 950 m³/h 8034122355306







Marte Pro

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

con 3 velocidades + Boost **Filtros** Baffle Iluminación 90 cm: 3x1,2 W (3200 K) 120 cm: 4x1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

Mural - 90/120 cm

950 m³/h Botonera electrónica

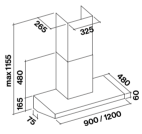
Motor y control

Nivel acústico Velocidad minima 53 dB(A)re1pW

Velocidad máxima 64 dB(A)re1pW Distancia mínima desde la superficie de la cocina

Gas: 60 cm Eléctrica: 52 cm

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

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

Nivel acústico Velocidad minima 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



Medidas de encastre:

762 mm x 245 mm

- •Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- •Colector de aceite
- ·Botonera electrónica

950 m³/h

Line Pro





Nivel acústico Velocidad minima 53 dB(A)re1pW Velocidad máxima

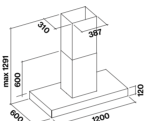
64 dB(A)re1pW

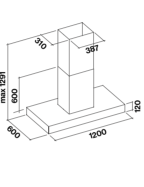
Distancia mínima desde la superficie de la cocina Gas: 63 cm Eléctrica: 52 cm

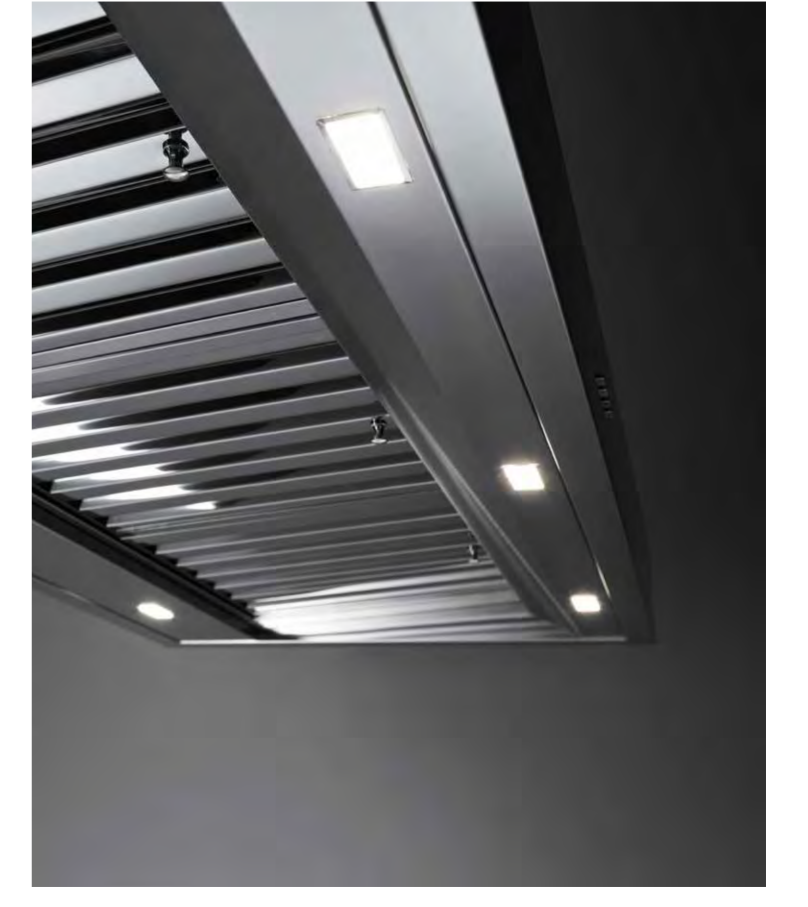
Isla - 120 cm 950 m³/h **8034122355207**

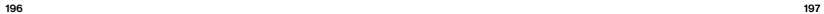
Peso

42 kg









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.

Informacion técnica.

Elección de la campana correcta.

El estudio de la meior 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 un 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 una 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 intalaciones demasiado largas (mas de 7m) y reducir al

El efecto del motor.

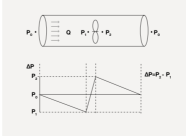
Independientemente de la posición del motor (interno, intermedio o remoto externo) el flujo de aire evacuado será siempre el mismo, dependiendo de la fricción que sufre en el conducto de la instalación. Hay una diferencia de presión entre la entrada y la salida del motor, pero el resultado final siempre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

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



Representacion del fluio de aire en un conducto circular

Comportamiento del flujo con el motor remoto intermedio.



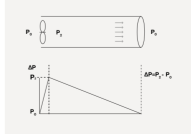
Fricción debido a la curva del conducto.

mínimo el número de curvas.



Representacion del fluio de aire en un codo de 90° circular

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

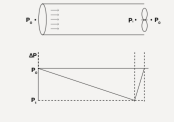


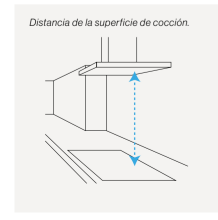
Fricción debido a un cambio de sección del conducto (diferencia del diámetro).

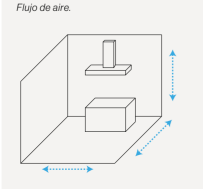


Representacion del fluio de aire en un estrangulamiento del conducto de aire

Comportamiento del flujo con el motor al final de la instalación







Life inspired.

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 esta limpio es transportado de nuevo dentro de la estancia. Las campanas de recirculación necesitan un mayor numero de ciclos de filtración, debido a esto si comparamos con una campana de extracción, se recomienda dejarla en funcionamiento un tiempo mas largo una vez finalizada la cocción.

Las ventajas de esta solución son:
•Instalación facil 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 mas ruidosas, esto es debido a que la salida del aire del motor no esta canalizada.
- •La tasa de aspiración se reduce debido al uso de filtros de carbón 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 domesticos 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.



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

Motor remoto

Falmec ofrece una amplia Amplia variedad de variedad de motores motores intermedios remotos, también un kit Falmec para aportar para la recirculación de soluciones a cada caso las campanas de techo Necesitan poco espacio o bien las campanas con de instalación y son motor interior aptas para fácilmente desmontables recirculación de serie. Por para su manipulación. lo tanto, ofrece una gran flexibilidad para poder seleccionar el sistema de

Motor interior

Un motor de serie de 800 m³/h es suficiente para efectuar una perfecta renovación de aire en su Ejemplo: Una cocina de 4 m x 4 m y una altura

aspiración que mejor se

adapte a sus necesidades.

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 90º
- Tubo redondo liso de 15 cm de diámetro

intermedio.



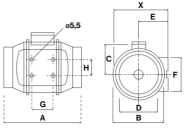
Motor intermedio cilíndrico

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 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 A 08,0 Temperatura de trabajo -40°C / +60°C Nivel de presión sonora 43 dB(A)* Ø Conducto entrada 250 mm Peso 9,4 kg

Motor remoto exterior de tejado.

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



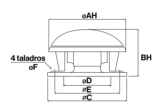
Motor de techo

mod. FFT.20 (2.100 m³/h)

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.

pared Falmec. Se adaptan

estéticamente al entorno

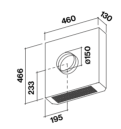
y son poco visibles.



Reducidas dimensiones y Motor exterior de pared fácil instalación definen 1000 m³/h los motores exteriores de

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

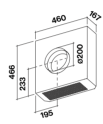
KACL.786#41F



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

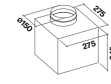
Ventilador de extracción para instalación bajo techo 950 m³/h. Motor remoto con 7 metros de cable.

KACL.798#41F

Motor intermedio 1100 m³/h, sin escobillas

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

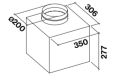
KACL.770#41F



Motor intermedio 1300 m³/h

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

KACL.797#4AF



205

Life inspired. Accessorios.

Filtración.

Filtros anti-grasa.



Filtros metálicos.

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

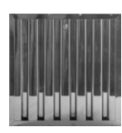
Internamente, cuentan con una estructura de malla multicapa en acero y aluminio diseñado para tener lo mejor relación de caída de presión y eficiencia de filtrado



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 baio 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 professional.

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



Filtros sistema No-Drop.

Los filtros No-Drop utilizan una innovadora tecnología que soluciona el problema de goteo de liquidos como vapor condensado de la cocción, un incomodo y común problema, especialmente 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 65º) y a continuación, se secan en el horno durante 10 minutos y a 100º.



Filtros 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 accesorios 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.



Techo.

Cajón de recirculación para techo

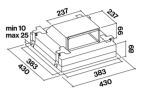
Este accesorio puede instalarse en los modelos de la gama de techo de Falmec. El aire se absorbe mediante conductos, se filtra v se vuelve a introducir en la estancia a través de una salida de aire perimetral que se integra elegantemente en la misma zona del techo en la que se encuentra instalada la 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.

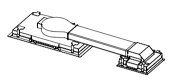
Carbon, Zeo %

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



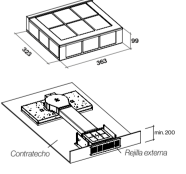
Cajón de recirculación para techo.

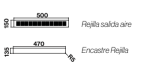
Este accesorio permite la instalación en modo recirculación de todas las campanas de techo que utilicen el motor Slim en la cara vertical de un techo bajado, minimizando el impacto estético de la parrilla de salida.

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.



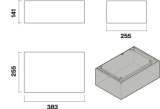
Cajón recirculación externo para campanas inclinadas.

La unidad está realizada con acero inox AISI 304 para una alta durabilidad en el tiempo v facilitar su limpieza. Los filtros de Carbon.Zeo (con carbon activo v zeolita. que aseguran una elevada eficacia en la recirculación) no necesitan un mantenimiento particular. En condiciones normales de uso se aconseia 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 200º 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.



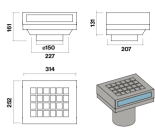
Kit para campanas integradas.

Un nuevo diseño de filtro diseñado para mejorar la eficiencia del filtrado y la recirculación en todas las campanas Falmec de integracion. 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





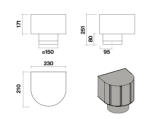
Kit filtro tubo decorativo campana mural.

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 v se instalan debaio del zócalo de la cocina para mejorar la capacidad del filtro en las soluciones de cocción integradas de Falmec, Estas soluciones combinan la cocción y la extracción en un solo elemento para mayor practicidad en la cocina.



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



Isla.

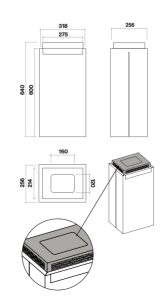


Kit filtro para campanas isla.

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 minima. 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 %

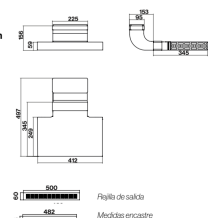
Kit Filtro KACL.949#IF Filtro de recambio KACL.934



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

KitFiltro bajo mueble h60mm KACL.951 Filtro recambio KACL.952 Rejila de aluminio para la salida del aire KACL.955



Life inspired.

Filtros.

	Filtro de carbón (recambio)	Carbon.Zeo		
Campanas		Kit recirculación	Recambio de filtros	
		KACL.939#BF	KACL.928	
Alba	-	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		: 1010/0010	
		-		
Mira Planco/Nogro	103050091			
Mira Blanco/Negro	103050091	-	- VACI 040#IE	
Mizar Move (Move Croop Teeb	103050107	-	KACL 948#IF	
Move/Move Green Tech	-	-	KACL 200	
Nube	-	KACL.939#BF	KACL.928	
		KACL.953#BF	KACL.931	

Campanas	Filtro de carbón (recambio)	Carbon.Zeo		
		Kit recirculación	Recambio de filtros	
		KACL.939#BF	KACL.928	
Nuvola Led 140	-	KACL.953#BF	KACL.931	
	-	KACL.939#BF	KACL.928	
Nuvola Led 90		KACL.953#BF	KACI 931	
Plane (Isla)	103050107	KACL.949#IF	····· ! ····	
Plane (Mural)	103050107	-	····· }	
Plane Green Tech (Isla)	103050107	KACL.949#IF		
Plane No-Drop	-	-	······ [··· ···························	
Plane Green Tech (Mural)	103050107	-	····· ! ····	
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	
		KACL.939#BF	KACL.961 KACL.948#IF KACL.948#IF - KACL.948#IF - KACL.948#IF KACL.948#IF - KACL.948#IF - KACL.948#IF - KACL.948#IF	
Sirio	-	KACL.953#BF	KACL.931	
		KACL.939#BF	Recambio de filtros KACL.928 KACL.931 KACL.934 KACL.934 KACL.934 KACL.948#IF KACL.961 KACL.948#IF	
Skema	-	KACL.953#BF	KACI 931	
Soffio	_	-	j	
Sophie	_	_	····· [·· ·········	
Spazio	_	_	····· j. • ·····	
Spring E.ion	-	-	····· ·	
×53 =	-	KACL.939#BF	····· ! ·•···	
Stella		KACL.953#BF		
Stream	103050107	-	····· }	
Tab	103050107		- 1000.340#11	
Twister E.ion	-	_	101078810	
Vega	-	_	······	
Verso	103050091	KACL.941/KACL.958#NF		
Verso NRS	-	-		
Vetra	-	-		
Virgola/Virgola Negro	KACL.960	-	······· / · •···································	
Virgola No-Drop	-	-	······ p·• ·····	
Virgola NRS	-	-	······ į ·•···	
Zenith NRS	-	-	····· i ·•··	
Zephiro E.ion	-	-	101078810	
	<u>.</u>		-	

Life inspired.

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 850.

Elios angolo

KACL.560#I

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

Plane Top KACL.512#X

H 960 Mural.

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 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

KACL.557#N

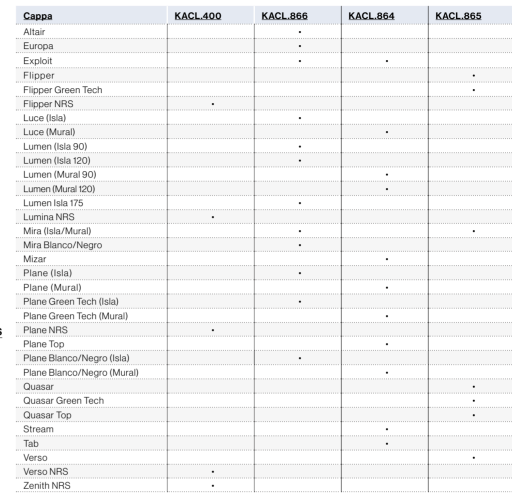
Plane Blanco KACL.557#B

Accessorios.

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



KACL.866



Mural. KACL.864



KACL.865

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.

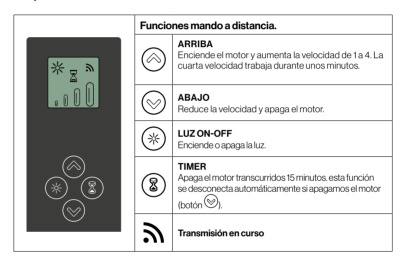
Encendido y uso de la campana.

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.



Mantenimiento.

El conducto interno debería limpiarse una vez al año. Los filtros requieren un proceso diferente: para los filtros antigrasa metalicos 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 sustituidos cada 3 años. Las lámparas Ionizantes deben sustituirse cada 5 años.

Limpieza del acero.

Falmec utiliza exclusivamente materiales de alta calidad para fabricar las campanas. Por esa razón es importante cuidarlo con los productos mas adecuados, para garantizar un perfecto acabado y una larga durabilidad. Para los modelos fabricados con acero inoxidable, Falmec ha creado unas toallitas que dan un brillo extra a la campana. Estas impregnadas con una mezcla especial de aceites que previenen la adhesión de las particulas 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)





217

Life inspired.

Tipos de instalación para campanas de techo.

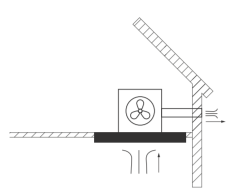
Las campanas de techo Falmec Motor sobre la campana. garantizan elegancia, minimalismo y extrema eficacia en la aspiración (tanto en modo de extracción como recirculación) gracias a la elección de la motorización más adecuada y a los kit de filtros exclusivos Carbon.Zeo para techo. Además, Falmec ofrece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



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



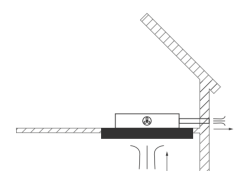
Video tutorial para la instalación de la campana de techo en modalidad recirculación



>KACL.798#41F - 950 m3/h

Los motores son instalados en la campana

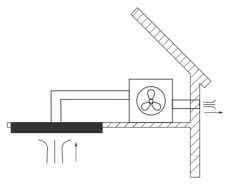
KACL.770#41F - Brushless 1100 m³/h Utilizar tubo de 150 ø mm



Motor Slim instalado en la campana

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

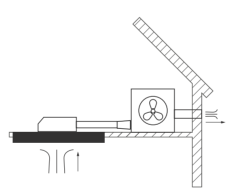
Motor remoto o intermedio.



Motor en el falso techo con conducto circular

KACL.798#41F - 950 m³/h KACL.770#41F - Brushless 1100 m³/h Utilizar tubo de 150 ø mm

KACL.797#4AF - 1300 m³/h Utilizar tubos de 200 ø y unión (KACL.396)

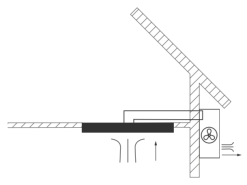


Motor en el falso techo con tubo plano

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.



Motor exterior con tubo circular

Motor exterior con tubo plano

>KACL.786#41F - 1000 m3/h

Utilizar tubo plano 220x90mm

>KACL.796#4AF - 1500 m3/h

y KACL.376

Utilizar tubos de 200 ø y unión (KACL.396)

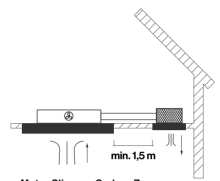
Importante: para utilizar tubo plano es

necesario las uniones KACL.789

>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





Motor Slim

4 direcciones (depende de la posición del motor)



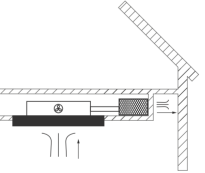
Conectores.



Adaptador KACL.789 220x90 mm



Adaptador redondo /



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





219

Componentes Piano.

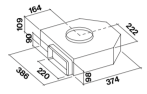
Motori.

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

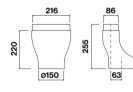




Juntas y uniones.

KACL.760

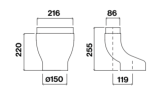
Unión de modelo Piano con un orificio de entrada y un orificio de salida a la izquierda.





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.

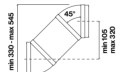




KACL.345

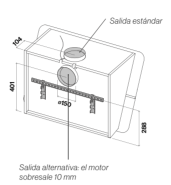
Tubo acodado horizontal doble.



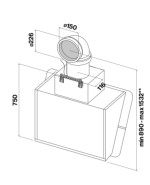


Esquemas técnicos.

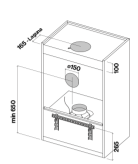
Flipper - Flipper Green Tech.



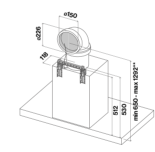
Flipper NRS.



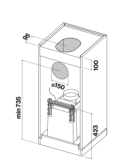
Laguna.



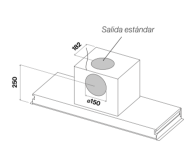
Lumina NRS - Plane NRS.



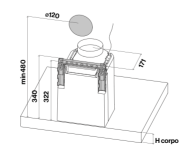
Mira.



Move.

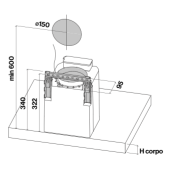


Mizar - Plane - Plane Top - Luce Plane Blanco/Negro - Plane Green Tech.



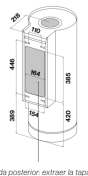
Versiones 600 m³/h

220



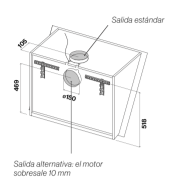
Versiones 800 m³/h

Polar - Polar Light Polar Blanco/Negro.

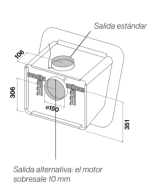


Salida posterior: extraer la tapa de medidas 385x164 mm

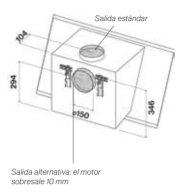
Quasar - Quasar Top Quasar Green Tech.



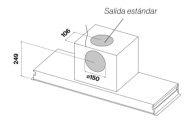
Tab.



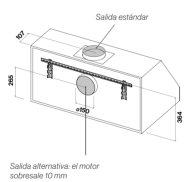
Verso.



Virgola.



Zeus Pro.





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

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

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.

créditos

diseño gráfico Designwork

fotografía ContrattiCompany Eye Studio

estilismo Vanda Gemino

copia Daniele Varelli

hecho e impreso en Italia, en febrero 2022

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