

**Beautiful innovation
for your kitchen.**

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

falmec

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



Life inspired.

Falmec Life inspired.




Life inspired.



Indice alfabético

- A**
—
- 136 Adara
083 Alphabet
146 Altair
185 Altair Top
042 Aria NRS®
160 Astra
158 Atlas Inox
158 Atlas Vetro
108 Aura
- B**
—
- 166 Blade
092 Butterfly
- C**
—
- 104 Cielo
068 Cometa
171 Concorde
- D**
—
- 115 Dama
132 Diamante
224 Dora
114 Down Draft
- E**
—
- 098 Eclipse
073 Elektra
173 Elios
096 Ellittica
026 Eolo E.ion®
182 Europa
190 Exploit
191 Exploit top
- F**
—
- 069 Fenice
130 Flipper
046 Flipper NRS®
174 Futura
175 Futura angolo
- G**
—
- 122 Ghost
225 Ginevra Boston
225 Ginevra Tile
134 Gleam
078 Groove
150 Gr. Incasso
056 Gr. Incasso A+
154 Gr. Incasso Murano
048 Gr. Incasso NRS®
204 Gr. Incasso Pro
- H / I**
—
- 040 Horizon NRS®
164 Imago
155 Integrata
168 Iride
219 Iris Gardenia
219 Iris Malizia
218 Iris Tulip
- K**
—
- 162 Kristal
- L**
—
- 090 Laguna
076 Liberty
031 Libra E.ion®
163 Line
206 Line Pro
050 Loop
167 Luce
140 Lumen
142 Lumen isola 175
030 Lumiere E.ion®
036 Lumina NRS®
180 Lux
- M**
—
- 050 Materia
082 Maia
064 Manhattan
016 Mare E.ion®
077 Margherita
022 Marilyn E.ion®
202 Marte Pro
176 Master
222 Melissa Gardenia
222 Melissa Tulip
094 Menhir
216 Mimosa
- 186 Mira Top
194 White
172 Mizar
070 Moonlight
148 Move
- N**
—
- 065 New York
066 New York Lamp
220 Ninfea Gardenia
220 Ninfea Tulip
103 Nube
102 Nuvola 140
100 Nuvola 90
- O**
—
- 156 Onda Inox
156 Onda Vetro
223 Orchidea
- P / Q**
—
- 072 Penelope
224 Penta
062 Pharo
110 Piano
144 Plane
057 Plane A+
049 Plane NRS®
145 Plane on Demand
188 Plane Top
196 Plane White
080 Platinum
147 Polar
118 Polar Light
198 Polar White
120 Prestige
088 Prisma
128 Quasar
058 Quasar A+
184 Quasar Top
- R**
—
- 086 Rialto
187 Rialto Top
221 Rondò Dalia
221 Rondò Malizia
028 Rubik E.ion®
- S**
—
- 130 Sophie
138 Shark
018 Spring E.ion®
106 Stella
038 Stilo NRS®
170 Stream
169 Symbol
169 Soffio
- T**
—
- 126 Tab
054 Tab A+
223 Tempo Antico
177 Trapezio
024 Trim
050 Twister E.ion®
- V / W**
—
- 044 Vela NRS®
075 Venezia
080 Vetra 90
152 Virgola
225 West
- Z**
—
- 079 Zebra
050 Zenith NRS®
020 Zephiro E.ion®
205 Zeus Pro
- Encimeras Inducción**
—
- 212 31 cm
210 59 cm
212 78 cm
- 226 Accesorios

 **E.ion system®**

Mural

Isla



Mural



Isla




 **Circle.Tech**

Mural



Isla



 **Silence NRS®**

Mural

Isla



Mural

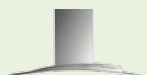






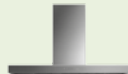


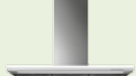

















Encastre



 **Design**

Mural
Isla

				
158 Atlas Inox	158 Atlas Vetro	158 Imago	158 Blade	158 Luce
				
169 Symbol	169 Plane Top	169 Plane	169 Plane A+	169 Plane White
				
118 Lumen	118 Exploit Top	118 Exploit	118 Kristal	118 Lux
				
188 Butterfly	188 Prestige	188 Polar	188 Polar Light	188 Polar White
				
186 Ellittica	186 Mira Top	186 Mira White	186 Altair Top	186 Altair
				
096 Laguna				

Mural

				
058 Quasar A+	058 Quasar	058 Tab	058 Tab A+	058 Flipper
				
168 Prisma	168 Shark	168 Quasar Top	168 Gleam	168 Diamante
				
126 Trim	126 Adara	126 Rialto	126 Rialto Top	126 Ghost
				
136 Menhir	136 Elios	136 Futura	136 Futura angolo	136 Trapezio
				
086 Onda Inox	086 Onda Vetro	086 Iride	086 Plane on Demand	086 Stream
				
173 Mizar	173 Line	173 Concorde	173 Master	

Design

Encastre



169 **Integrata**

Isla



118 **Europa** 118 **Lumen isola 175**

Techo



188 **Aura** 188 **Nuvola 140** 188 **Nuvola 90** 188 **Stella 120** 188 **Stella 90**



186 **Nube** 186 **Eclisse** 186 **Cielo** 186 **Sirio**

Superficie



096 **Dow Draft** 096 **Piano** 096 **Piano**

Professional

Mural Isla



168 **Line Pro**

Mural



126 **Zeus Pro**

Encastre

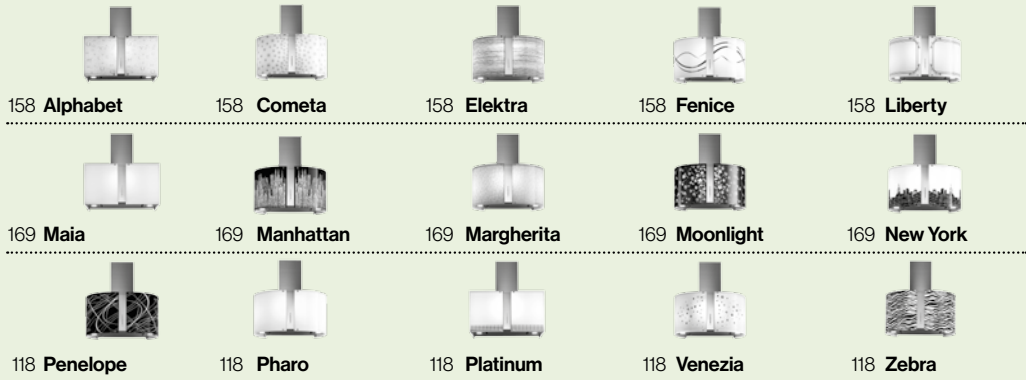


136 **Marte Pro** 136 **Gr. Incasso**

☆ **Mirabilia**

Mural

Isla



Mural



Isla

🗨 **Classic**

Mural

Isla



Life inspired.



¿Porque Falmecc?

Calidad de vida. En todos los sentidos.

Gracias a una larga experiencia en el campo de la aspiración en la cocina, al desarrollo de tecnología avanzada y a la continua inversión en innovación, Falmecc continua transformando las necesidades de bienestar y calidad del ambiente, en producto y soluciones que mejoran la calidad y el confort en el ambiente doméstico, en todos los sentidos.

El sentido del olfato para la eficacia de la extracción del aire y la búsqueda de soluciones exclusivas en el tratamiento del aire, la vista y el tacto para la sofisticación del diseño y selección de materiales de alta calidad; el oído para el extremo silencio.

Calidad de vida. Ahora puedes respirarla.

Tecnología para un aire mejor.

Falmec presenta soluciones tecnológicas exclusivas y patentadas para la máxima funcionalidad y prestaciones. Las campanas Falmec, ya sea de extracción o filtración, satisfacen uno de los instintos primarios del hombre, respirar.

Cuidadosos estudios de la extracción del aire, garantizan una total eficacia de funcionamiento, a través de un diseño preciso y el uso de Soluciones únicas y exclusivas para garantizar la mejor acomodación: el mejor aire.



Life inspired.

— + + + ♻️ ianboc 



Innovación en filtración.

La atención a la temática ambiental y al ahorro energético ha llevado a Falmec a desarrollar tecnologías exclusivas que garanticen todas las ventajas de las soluciones filtrantes, sin comprometer la eficacia de aspiración y limpieza del aire.

Libertad de instalación y ahorro energético.

Las campanas Falmec instaladas en modo filtrante, no tienen necesidad de conductos para extraer al exterior el humo y los olores. Por eso pueden ser instaladas en cualquier lugar, sin necesidad de trabajos de albañilería, con un mejor impacto estético y con la máxima versatilidad de colocación de la zona de cocción al interior de la cocina. También al no tener tubos exteriores no se desperdicia calor de la calefacción en invierno ni el aire fresco en verano, manteniendo siempre un confort térmico óptimo en el ambiente.



E. Ion System. Una atmósfera saludable.

Traer la naturaleza a casa, gracias al sistema patentado que recrea el balance iónico del aire que encontramos en el ambiente no contaminado. Una pequeña fábrica de aire puro, en el centro de tu cocina: esto es E.ion system - una tecnología exclusiva de Falmecc.

Los iones negativos son liberados en la atmósfera creando las condiciones para una calidad de aire excelente. De este modo se neutralizan tanto los olores como los agentes irritantes o contaminantes (bacterias, virus, ácaros, polen, esporas, polvo, humo nocivo, gas de escape)

Los iones tienen un efecto positivo en el equilibrio psicofísico, consiguiendo una mejora del humor y de la concentración.

Zeolita. Filtrando como en la naturaleza.

El carbón activo es un material que atrae y absorbe las moléculas, atrapando muchos tipos de sustancias. La Zeolita es un material con una alta capacidad de absorber los compuestos orgánicos y el vapor de agua. El uso combinado de carbón activo y zeolita consigue una reducción drástica de los olores; al mismo tiempo la zeolita , gracias a una reacción física, cuando entra en contacto con las moléculas de agua desprende calor, reduciendo notablemente la humedad proveniente del vapor de agua de la cocción.

Circle Tech. La filtración tiene una nueva forma.

Circle.Tech amplifica la eficacia del sistema Carbon.Zeo, revolucionando la tecnología tradicional. La filtración en Circle.Tech se produce horizontalmente, en vez de en sentido vertical como en las campanas tradicionales. El aire a su salida atraviesa un cuerpo filtrante que envuelve el motor y se dispone de manera homogénea. Debido a su forma circular, la superficie filtrante llega a su máxima dimensión, consiguiendo una excelente eficiencia en términos de aspiración, capacidad de filtrado y silencio.



Calidad de vida. Ahora puedes escucharla.

NRS el silencio en la cocina.

Reencontrar la paz y la serenidad cuando uno está protegido del ruido molesto, la contaminación acústica es considerada una de las principales causas del estrés físico y mental. Falmec propone una solución que anula el ruido gracias a la innovativa tecnología NRS (Noise Reduction System).

Se deriva de producto que conjuga las elevadas prestaciones y una increíble mejora del confort doméstico. Aparte de las cifras actuales, que certifican una reducción del ruido cerca del 90% nos complace asegurar que no solo la campana no se escucha mas, lo que se oye es una nueva calidad de vida de la cocina!

Life inspired.



Life inspired.



Calidad de vida. Ahora puedes observarla.

El diseño, la forma.

Elegancia, estilo, ergonomía y funcionalidad, conjugados e integrados en un equilibrio visual, con tecnología y servicio para la gente y su ambiente. El diseño para vivir mejor, en cualquier ambiente, uniendo principios de minimalismo y simplicidad con propuestas estéticas de fuerte carácter e impacto emocional. Diseño significa proyectar y pensar como se usará un objeto en el uso cotidiano, teniendo en consideración el impacto estético pero sin comprometer la funcionalidad, facilidad de instalación y ergonomía.

Calidad de vida, ahora puedes tocarla.

La sustancia.

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

Solo acero seleccionado.

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

Fasteel.

Con el acero anti-huellas Fasteel, la campana permanece siempre espléndida y brillante, gracias a la innovadora tecnología “No finger-Print technology”. Se trata de un acabado especial que impide la creación en la superficie de halos y huellas, facilitando la limpieza.

Life inspired.



Life inspired.



Calidad de vida. Ahora puedes degustarla.

La cocción Falmecc.

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

Sistema de cocción integrado.

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

Dialogue System.

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



Life inspired.

Falmec
Life inspired.

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.



E.ion® System.

Las únicas campanas que purifican el aire.



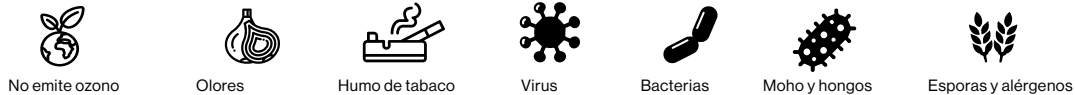
Tecnología patentada por Falmecc.

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



Life inspired.





Un sensor para medir la calidad del aire.

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

Modo Automático.

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



Patentes exclusivas.

La tecnología bipolar controlada, así como su adaptación a los sistemas de admisión de aire, se encuentran protegidos por patentes internacionales.

Test efectuados por la Universidad de Udine y Milán según la normativa UNI13725:2204 han certificado una reducción hasta el 95% de los olores desagradables.





Mare E.ion®

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

Mural – 66 cm
Isla – 66 cm

Motor y control

450 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades + sensor «Hoja»

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Otros accesorios disponibles: Cable de acero ajustable hasta 240 cm.

Diseñado por Pareschi-atelierP

Mural – 66 cm

Blanco – 450 m³/h
2.630 €

Mural – 66 cm

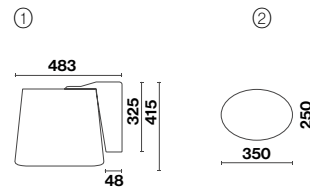
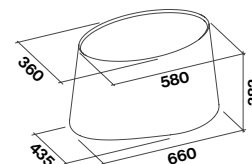
Negro – 450 m³/h
2.630 €

Isla – 66 cm

Blanco – 450 m³/h
2.630 €

Isla – 66 cm

Negro – 450 m³/h
2.630 €



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





Spring E.ion®

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

Isla – 80 cm

Motor y control

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

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

3 luces de neón x 13 W

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

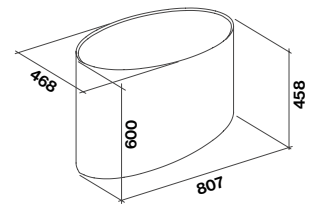
Isla – 80 cm

Blanco – 600 m³/h
3.510 €

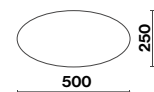
Isla – 80 cm

Negro – 600 m³/h
3.510 €

Diseñado por Pareschi-atelierP



①



Otros accesorios disponibles: Cable de acero ajustable hasta 240 cm.

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





Zephiro E.ion®

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

Mural – 67 cm
Isla – 67 cm

Motor y control

450 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades + sensor «Hoja»

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 67 cm

Blanco – 450 m³/h
2.820 €

Mural – 67 cm

Negro – 450 m³/h
2.820 €

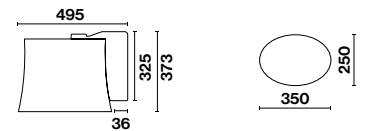
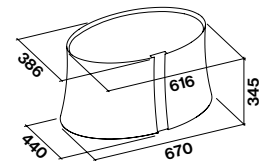
Isla – 67 cm

Blanco – 450 m³/h
2.820 €

Isla – 67 cm

Negro – 450 m³/h
2.820 €

Diseñado por Emo



Otros accesorios disponibles: Cable de acero ajustable hasta 240 cm.

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



Lumiere E.ion®

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

Mural – 67 cm
Isla – 67 cm

Motor y control

450 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades + sensor «Hoja»

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

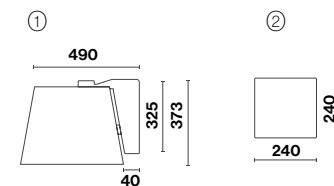
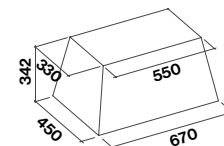
Mural – 67 cm

Blanco – 450 m³/h
2.550 €

Isla – 67 cm

Blanco – 450 m³/h
2.550 €

Diseñado por Studio Rigo



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

Otros accesorios disponibles: Cable de acero ajustable hasta 240 cm.

Marilyn E.ion®

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

Mural – 67 cm
Isla – 67 cm

Motor y control

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

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 67 cm
Blanco – 450 m³/h
3.100 €

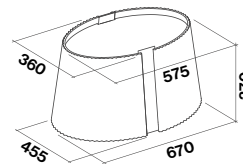
Isla – 67 cm
Blanco – 450 m³/h
3.100 €

Otros accesorios disponibles: Cable de acero ajustable hasta 240 cm.

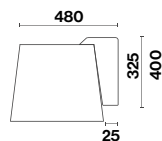
Mural – 67 cm
Blanco – 450 m³/h
3.100 €

Isla – 67 cm
Blanco – 450 m³/h
3.100 €

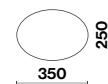
Diseñado por Pareschi-atelierP



①



②



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





Twister E.ion®

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

Mural – 45 cm
Isla – 45 cm

Motor y control

450 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades + sensor "Hoja"

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 45 cm

Titanio – 450 m³/h

2.620 €

Mural – 45 cm

Negro – 450 m³/h

2.620 €

Isla – 45 cm

Titanio – 450 m³/h

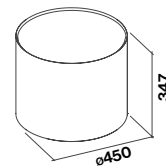
2.620 €

Isla – 45 cm

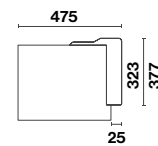
Negro – 450 m³/h

2.620 €

Diseñado por Studio Rigo



①



②



Otros accesorios disponibles: Cable de acero ajustable hasta 240 cm.

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



Life inspired.





Eolo E.ion®

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

Mural – 45 cm
Isla – 45 cm

Motor y control

450 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades + sensor «Hoja»

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 45 cm

Blanco – 450 m³/h

2.440 €

Mural – 45 cm

Negro – 450 m³/h

2.440 €

Isla – 45 cm

Blanco – 450 m³/h

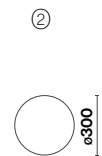
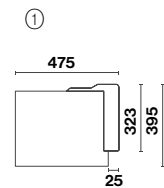
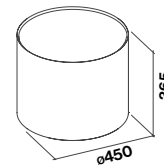
2.440 €

Isla – 45 cm

Negro – 450 m³/h

2.440 €

Diseñado por Studio Rigo



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

Otros accesorios disponibles: Cable de acero ajustable hasta 240 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 de neón
- ›Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- ›Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable.

Mural – 42 cm
Isla – 42 cm

Motor y control

450 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades + sensor «Hoja»

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 42 cm

Blanco – 450 m³/h

2.440 €

Mural – 42 cm

Negro – 450 m³/h

2.440 €

Isla – 42 cm

Blanco – 450 m³/h

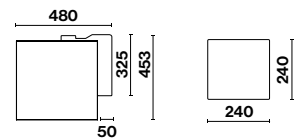
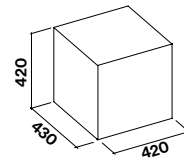
2.440 €

Isla – 42 cm

Negro – 450 m³/h

2.440 €

Diseñado por Studio Rigo



Otros accesorios disponibles: Cable de acero ajustable hasta 240 cm.

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



Libra E.ion®

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Sistema de ionización para la purificación del aire
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera táctil + sensor «Hoja»
- Iluminación de neón
- Filtro combinado Carbon.Zeo reutilizable
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable.

Mural – 90 cm

Motor y control

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

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

3 LED x 1,2 W (3200 K)

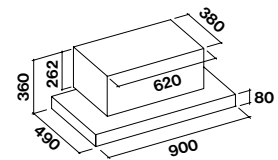
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 90 cm

600 m³/h

2.600 €





Oceano E.ion®

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

Isla - 180cm

Motor y control

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

Filtros

Carbon.Zeo

Iluminación

Banda de luz LED
76 W (5500 K)

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

59 cm

Isla - 180 cm

Blanco - 2 x 500 m³/h

5.120 €

Isla - 180 cm

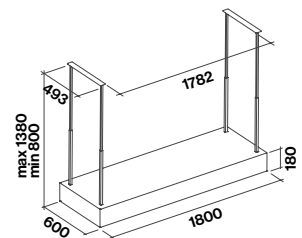
Negro - 2 x 500 m³/h

5.120 €

Isla - 180 cm

Inox - 2 x 500 m³/h

5.300 €





Circle.Tech

Una nueva forma de filtración.

El círculo es la perfección, emblema tradicional de lo que no tiene inicio ni final, formando una línea única cuyas extremidades se unen para fundirse una con la otra.

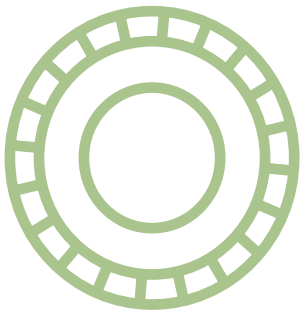
Falmec, inspirándose en esta forma, presenta una nueva línea de campanas que integran aspiración y filtración en un único cuerpo, consiguiendo la máxima eficacia con la mínima carga.

Circle.Tech es la nueva solución para la mejor aspiración.

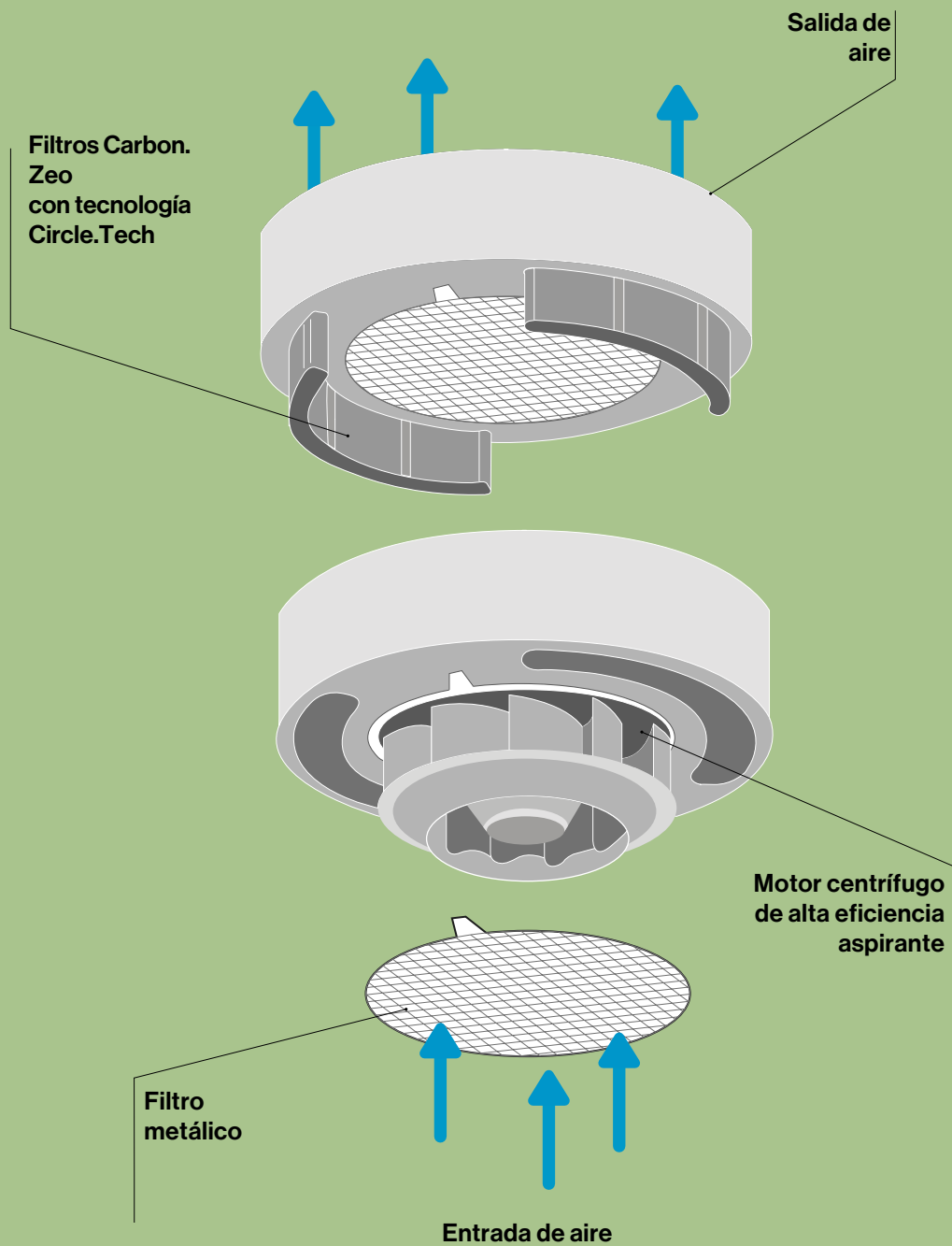


Circle.Tech®

La filtración tiene una nueva forma.



A diferencia de las campanas tradicionales con filtración vertical, el filtro de Circle.Tech es horizontal. El aire que sale pasa a través de un filtro dispuesto alrededor del motor y se distribuye de manera homogénea. Por su forma circular, la superficie filtrante tiene la máxima dimensión posible, lo que permite obtener un excelente rendimiento de aspiración y una extraordinaria capacidad de filtración, que se aúna con el mayor de los silencios.







Carbón y zeolita: filtración de acuerdo con la naturaleza.

El exclusivo filtro combinado Carbon.Zeo de Falmec emplea materiales de origen natural, como la zeolita y el carbón activo, para retener los olores con la máxima eficacia.

Carbón activo.

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

Zeolita.

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 200° C durante dos horas. Esta operación es muy fácil, ya que el filtro se puede extraer desde la parte inferior de la campana.

Life inspired.



Sophie

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

Motor y Controles

600 m³/h
Botonera rotatoria 4 vel.

Filtros

Carbon.Zeo

Iluminación

Banda de luz LED
18 W (4200 K)

Distancia mínima de la encimera

Gas
53 cm
Eléctrica
52 cm

Isla – 54 cm

Blanco – 600 m³/h
2.200 €

Isla – 54 cm

Antracita – 600 m³/h
2.200 €

Isla – 54 cm

Peltre – 600 m³/h
2.400 €

Isla – 54 cm

Cobre antiguo – 600 m³/h
2.400 €

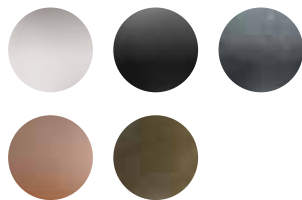
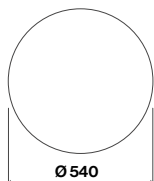
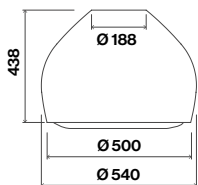
Isla – 54 cm

Latón antiguo – 600 m³/h
2.400 €

KACL.143

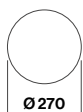
6 Cables ajustables hasta 340 cm

Design Emo Design



Blanco / Antracita / Peltre /
Cobre antiguo / Latón antiguo

Soporte para isla, cables ajustables 44-110 cm



Dama

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

Isla - 60 cm
Blanco - 600 m³/h
2.200 €

Isla - 60 cm
Gris plomo metalizado - 600 m³/h
2.400 €

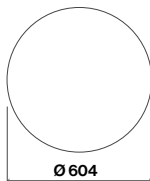
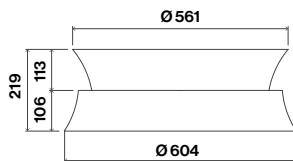
Isla - 60 cm
Inox - 600 m³/h
2.400 €

Isla - 60 cm
Cobre - 600 m³/h
2.600 €

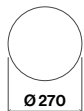
KACL.143

6 Cables ajustables hasta 340 cm

Design
Emo Design



Soporte para isla, cables ajustables 44-110 cm



**Blanco / Gris plomo metalizado /
Inox / Cobre**





Life inspired.



Materia

- ›Cemento
- ›Tecnología Circle.Tech con Filtros Carbon.Zeo
- ›Pulsantiera elettronica
- ›Iluminación LED
- ›Filtro metálico desmontable y lavable
- ›Mando a distancia incluido

Isla 100 cm

Motor y Controles

600 m³/h
Control electrónico 4 vel.

Filtros

Carbon.Zeo

Iluminación

Led 4x1,2 W (3200 K)

Distancia mínima de la encimera

Gas

61 cm

Eléctrica

52 cm

Isla - 100 cm

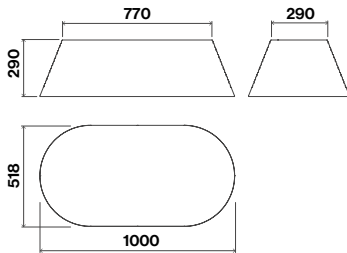
Cemento - 600 m³/h

2.300 €

KACL.144

4 Cables ajustables hasta 340 cm

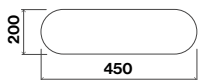
Design Saggia-Sommella



Cemento



Soporte para isla, cables ajustables 44-110 cm



Soffio

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

Isla - 58 cm

Blanco - 600 m³/h

2.770 €

Isla - 58 cm

Ámbar - 600 m³/h

2.770 €

Isla Ø58 cm

Motor y Controles

600 m³/h

Botonera rotatoria 4 vel.

Filtros

Carbon.Zeo

Iluminación

Led 4x1,2 W (4200 K)

Luz ambiental

15 W (4200 K)

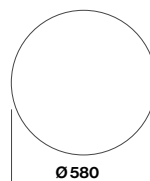
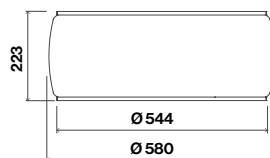
Distancia mínima de la encimera

Gas

56 cm

Eléctrica

52 cm

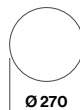


Cristal blanco satinado

Cristal ámbar satinado



Soporte para isla, cables ajustables 44-110 cm



KACL.143

6 Cables ajustables hasta 340 cm





Life inspired.





Vetra

- › **Acero inoxidable (AISI 304)** acabado en scotch brite o blanco
- › **Cristal templado**
- › **Tecnología Circle.Tech con filtros Carbon.Zeo**
- › **Control electrónico**
- › **Iluminación LED perimetral**
- › **Filtro metálico desmontable y lavable**
- › **Mando a distancia opcional para la versión mural, incluido en la versión isla.**

Isla 120 cm Mural 90 cm

Motor y Controles
600 m³/h
Control electrónico 4 vel.

Filtros
Carbon.Zeo

Iluminación
Iluminación LED
Isla120
84 W (5500 K)
Mural 90
40 W (5500 K)

Distancia mínima de la encimera
Gas
57 cm
Eléctrica
52 cm

Mural – 90 cm
Inox – 600 m³/h
1.990 €

Mural – 90 cm
Blanco – 600 m³/h
2.100 €

Isla – 120 cm
Inox – 600 m³/h
2.990 €

Isla – 120 cm
Blanco – 600 m³/h
2.990 €

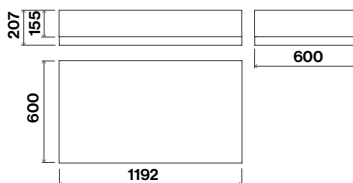
KACL.144 (Isla 120 cm)
4 Cables ajustables hasta 340 cm

Blanco / Inox

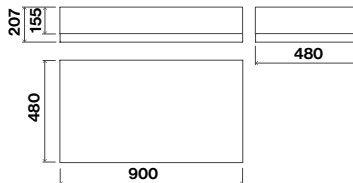


Design
Saggia-Sommella

Isla 120 cm



Mural 90 cm



Loop

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

Isla Ø74 cm

Motore e Comandi

600 m³/h
4 vel. Botonera rotatoria

Filtros

Carbon.Zeo

Iluminación

Led 4x1,2 W (4200 K)

Luz Ambiental

8 W (4200 K)

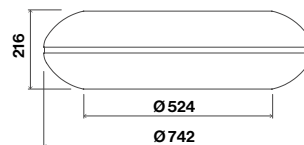
Distancia mínima de la encimera

Gas

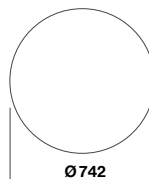
56 cm

Eléctrica

52 cm



Blanco / Gris plomo metalizado / Acero cepillado



Soporte para isla, cables ajustables 44-110 cm

Isla - ø74 cm

Blanco - 600 m³/h

2.290 €

Isla - ø74 cm

Gris plomo metalizado - 600 m³/h

2.470 €

Isla - ø74 cm

Acero cepillado - 600 m³/h

2.470 €

KACL.143

6 Cables ajustables hasta 340 cm



Silence – NRS[®].

Por fin una campana silenciosa.

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



Silence – NRS®.

Por fin una campana silenciosa.

La diferencia no se siente, se experimenta.

La tecnología NRS®, siglas en inglés que corresponden a Noise Reduction System, es un sistema desarrollado por Falmec en colaboración con laboratorios especializados en el estudio de la dinámica de los fluidos, que le ha permitido crear una colección de campanas extractoras increíblemente silenciosas que aumentan de forma muy eficaz la calidad de vida en la cocina.

La tecnología NRS® le permitirá cocinar, trabajar, hablar e incluso escuchar música sin tener que sufrir el típico ruido que producen las campanas extractoras estándar mientras se beneficia de un sistema de aspiración de aire de calidad inigualable.

Hasta un -86%de reducción de ruido.

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

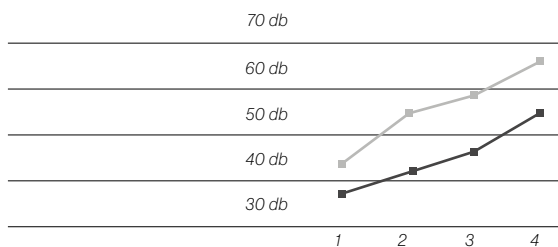
Comparadas con las campanas extractoras estándar de hoy en día, el nivel de ruido de nuestras campanas se ha reducido de manera espectacular. Las ventajas para su cocina son extraordinarias. La «percepción» del ruido sigue una escala logarítmica: cada descenso de 1 dB corresponde a una reducción de un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



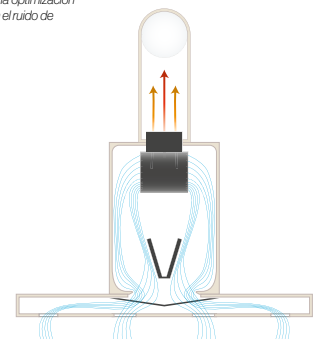
NRS®

Velocidad

		1	2	3	4
CAMPANA EXTRACTORA NRS®	■	37	41	45	53
CAMPANA EXTRACTORA ESTÁNDAR	■	41	51	58	66

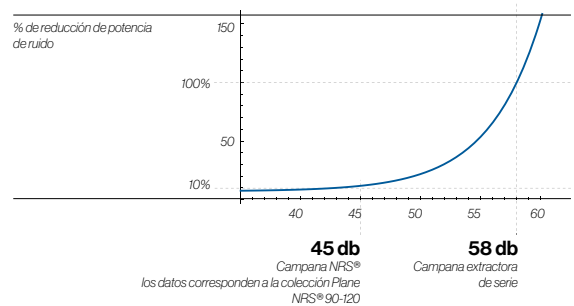


Esquemas NRS de flujo de aire de la campana. La insonorización del motor de la cámara y la optimización de la trayectoria del flujo de aire reducen el ruido de funcionamiento al mínimo.



Velocidad

Percepción del nivel de ruido en una campana extractora estándar





Lumina NRS®

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

Nivel de ruido de la 3ª velocidad: 45 db

Otros accesorios disponibles:
Tubo decorativo de alargó para modelos Mural/Isla
Sistema Silent/recirculación NRS®.

Mural 90/120 cm

Motor y control
800 m³/h Botonera táctil con 4 velocidades

Filtros
Filtro de alto rendimiento.

Iluminación
Neón 90 cm: 1x21 W
Neón 120 cm: 1x28 W

Clase energética
B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
65 cm

Mural – 90 cm
Inox – 800 m³/h
1.540 €

Mural – 90 cm
Blanco – 800 m³/h
1.540 €

Mural – 90 cm
Negro – 800 m³/h
1.540 €

Mural – 120 cm
Inox – 800 m³/h
1.790 €

Mural – 120 cm
Blanco – 800 m³/h
1.790 €

Mural – 120 cm
Negro – 800 m³/h
1.790 €

Isla 90 cm

Motor y control
800 m³/h Botonera táctil con 4 velocidades

Filtros
Filtro de alto rendimiento.

Iluminación
2 luces de neón x 21 W

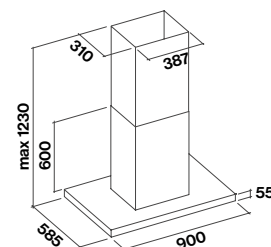
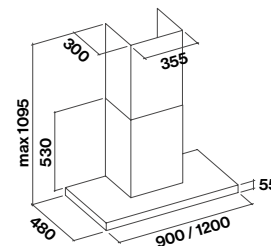
Clase energética
C

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
65 cm

Isla – 90 cm
Inox – 800 m³/h
1.990 €

Isla – 90 cm
Blanco – 800 m³/h
1.990 €

Isla – 90 cm
Negro – 800 m³/h
1.990 €



Silence — NRS®
Lumina NRS®



Life inspired.



Horizon NRS®

•Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)	Mural – 150 cm 800 m³/h
•Tecnología NRS® para una cocina silenciosa	2.210 €
•Sistema de aspiración perimetral	Isla – 150 cm 800 m³/h
•Botonera táctil + función 24h	2.470 €
•Iluminación de neón	
•Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable	Isla – 180 cm 2x800 m³/h
•Filtro de carbón activo incluido.	4.240 €

Nivel de ruido de la 3ª velocidad:
45 db

Mural 150 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera táctil
con 4 velocidades

Filtros

Filtro de alto rendimiento

Iluminación

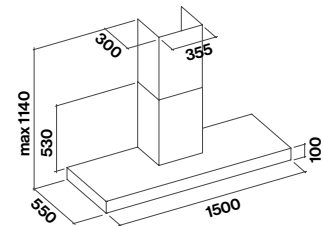
2x13 W

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

62 cm



Isla 150/180 cm

Motor y control

150 cm: 800 m³/h
180 cm: 2x800 m³/h
Botonera táctil
con 4 velocidades

Filtros

Filtro de alto rendimiento

Iluminación

Neón 150 cm: 4x13 W

Neón 180 cm: 4x21 W

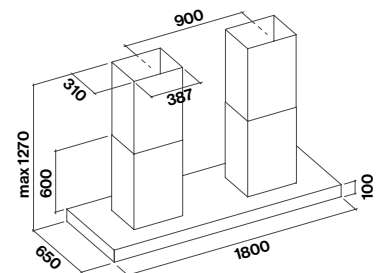
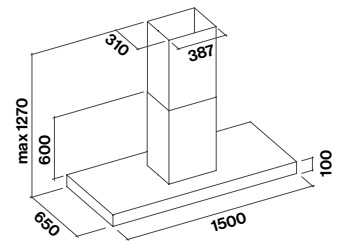
Clase energética

150 cm: C

180 cm: B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

62 cm



Otros accesorios disponibles:
Tubo decorativo de alargó para modelos
Mural/Isla
Sistema Silent/recirculación NRS®.

Life inspired.





Aria NRS®

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

Nivel de ruido de la 3ª velocidad: 45 db

Mural – 80 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades

Filtros

Filtro de alto rendimiento

Iluminación

Banda de LED
4 W (5500 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

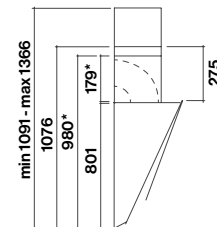
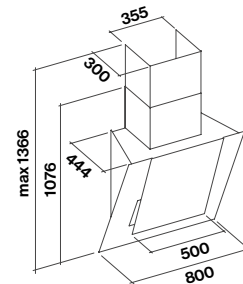
45 cm

Mural – 80 cm

Blanco – 800 m³/h
1.970 €

Mural – 80 cm

Negro – 800 m³/h
1.970 €



Otros accesorios disponibles:
Tubo decorativo de alargo para modelos Mural/isla -
Sistema Silent/recirculación NRS®.

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



Vela NRS®

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

Nivel de ruido de la 3ª velocidad: 45 db

Mural – 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades

Filtros

Filtro de alto rendimiento

Iluminación

Banda de LED
27 W (5500 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 90 cm

Blanco – 800 m³/h
2.120 €

Isla – 100 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades

Filtros

Filtro de alto rendimiento

Iluminación

Banda de LED
48 W (5500 K)

Clase energética

C

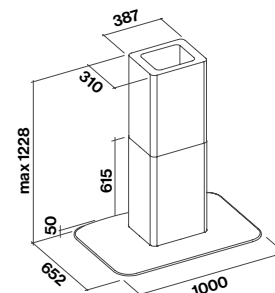
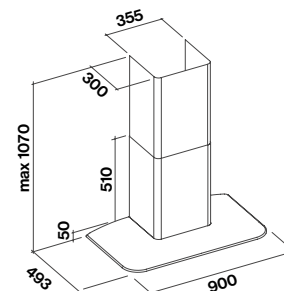
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Isla – 100 cm

Blanco – 800 m³/h
2.590 €

Diseñado por Vittoire Nioiu



Otros accesorios disponibles:
Sistema Silent/recirculación NRS®.



Life inspired.



Flipper NRS®

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

Nivel de ruido de la 3ª velocidad: 45 db

Otros accesorios disponibles:
Tubo decorativo de alargo para modelos Mural - Sistema Silent / recirculación NRS®.

Mural - 85 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Filtro de alto rendimiento.

Iluminación

2 LED x 1,2 W

Clasificación energética

A

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

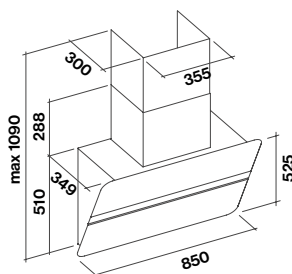
52 cm

Mural - 85 cm

Blanco satinado - 800 m³/h
1.500 €

Mural - 85 cm

Negro satinado - 800 m³/h
1.500 €





Grupo Filtrante NRS®

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

Integradas 50/70 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Filtro de alto rendimiento

Iluminación

2 LED x 1,2W (3200 K)

Clase energética B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

57 cm

Integrada – 50 cm

800 m³/h

1.240 €

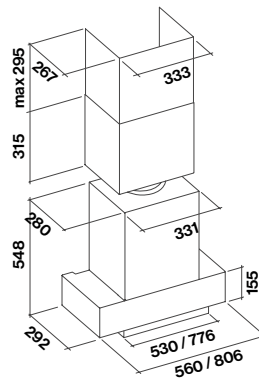
Integrada – 70 cm

800 m³/h

1.330 €

Otros accesorios disponibles:
Sistema Silent/recirculación NRS®.

Nivel de ruido de la 3ª
velocidad: 45 db



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

Mando a distancia incluido





Plane NRS®

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

Mural
90/120 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Filtro de alto rendimiento

Iluminación

LED
90 cm: 2 x 1,2 W (3200 K)
120 cm: 3 x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

Mural – 90 cm

800 m³/h
1.380 €

Mural – 120 cm

800 m³/h
1.520 €

Isla
90/120 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Filtro de alto rendimiento

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

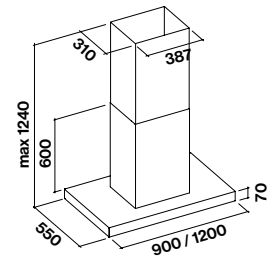
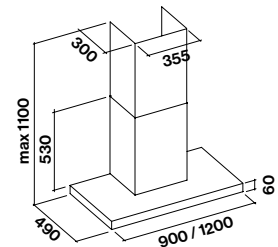
Isla – 90 cm

800 m³/h
1.790 €

Isla – 120 cm

800 m³/h
1.870 €

Nivel de ruido de la 3ª velocidad: 45 db



Otros accesorios disponibles:
Tubo decorativo de alargo para modelos Mural/islas - Sistema Silent / recirculación NRS®.



Zenith NRS®

- › Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- › Banda central fabricada en acero brillante
- › Estantería de cristal templado
- › Tecnología NRS® para una cocina más silenciosa
- › Botonera electrónica
- › Iluminación LED
- › Iluminación difusa en la estantería
- › Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- › Filtro de carbón activo opcional.

Nivel de ruido de la 3ª velocidad: 45 db

Otros accesorios disponibles:
Sistema Silent/recirculación NRS®.

Isla 180 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Filtro de alto rendimiento

Iluminación

Banda de LED
Estantería
84 W (5500K)

Clase energética

C

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

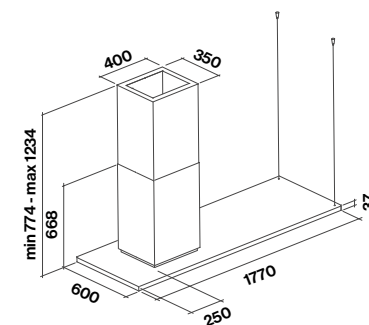
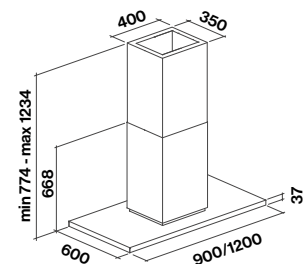
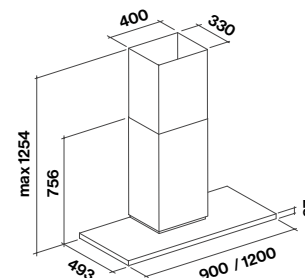
60 cm

Isla - 180 cm

800 m³/h

4.120 €

Diseñado por Vittoire Niuoli



Silence — NRS®
Zenith NRS®



Mirabilia.

Cristal, acero y luminosidad.

El modelo Mirabilia no es solo una campana extractora, sino un exclusivo elemento de diseño para su cocina. Disponible en una gran variedad de acabados, este producto se adapta a distintos tipos de ambientes. Su iluminación interna (excepto en el modelo Groove) ilumina el cristal produciendo un efecto estético impresionante. La intensidad de la luz se puede regular para adaptarla a sus necesidades y crear una atmósfera especial.



Life inspired.





Pharo Round

- › Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- › Cristal
- › Sistema de aspiración perimetral
- › Botonera electrónica
- › Iluminación LED
- › Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- › Filtro de carbón activo incluido
- › Los modelos Mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Mural 67 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

LED
2 x 1,2 W (3200 K)
Ambiental
3 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 67 cm

800 m³/h

1.350 €

Isla 65/85 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

LED
4 x 1,2 W (3200 K)
Ambiental
4 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Isla – 65 cm

800 m³/h

1.690 €

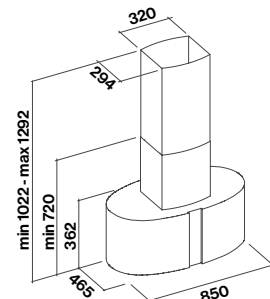
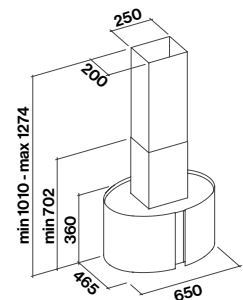
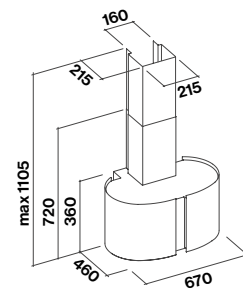
Isla – 85 cm

800 m³/h

2.030 €

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores - Alargo para modelos Mural/Isla (solo en modelos Isla de 85 cm).

ISLA 65 cm. Sin extensión: alargo alt. 702 mm / con extensión: alargo alt. mín. 1010 mm - máx. 1274 mm.
ISLA 85 cm. Sin extensión: alargo alt. 720 mm / con extensión: alargo alt. mín. 1022 mm - máx. 1292 mm.





Manhattan Round

- › Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- › Cristal
- › Sistema de aspiración perimetral
- › Botonera electrónica
- › Iluminación LED
- › Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- › Filtro de carbón activo incluido
- › Los modelos Mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores - Alargo para modelos Mural/isla (solo en modelos Isla de 85 cm).

ISLA 65 cm. Sin extensión: alargo alt. 702 mm / con extensión: alargo alt. mín. 1010 mm - máx. 1274 mm.
ISLA 85 cm. Sin extensión: alargo alt. 720 mm / con extensión: alargo alt. mín. 1022 mm - máx. 1292 mm.

Mural 67 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

LED
2 x 1,2 W (3200 K)
Ambiental
3 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética
B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
60 cm

Mural – 67 cm
800 m³/h
1.350 €

Isla 65/85 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

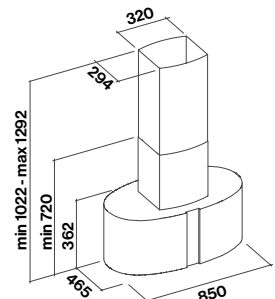
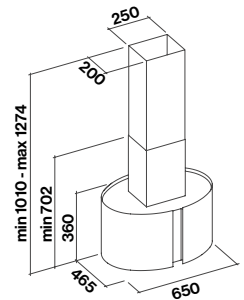
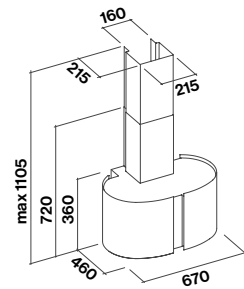
LED
4 x 1,2 W (3200 K)
Ambiental
4 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética
B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
60 cm

Isla – 65 cm
800 m³/h
1.690 €

Isla – 85 cm
800 m³/h
2.030 €





New York Round

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Cristal
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Iluminación LED ambiental
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Los modelos Mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores - Alargo para modelos Mural/isla (solo en modelos Isla de 85 cm).

ISLA 65 cm. Sin extensión: alargo alt. 702 mm / con extensión: alargo alt. mín. 1010 mm - máx. 1274 mm.
ISLA 85 cm. Sin extensión: alargo alt. 720 mm / con extensión: alargo alt. mín. 1022 mm - máx. 1292 mm.

Mural 67 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

LED

2 x 1,2 W (3200 K)

Ambiental

3 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
60 cm

Mural – 67 cm

800 m³/h

1.350 €

Isla 65/85 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

LED

4 x 1,2 W (3200 K)

Ambiental

4 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
60 cm

Isla – 65 cm

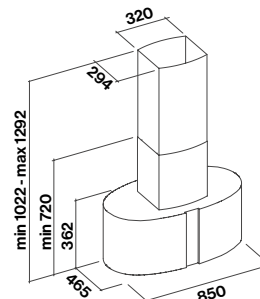
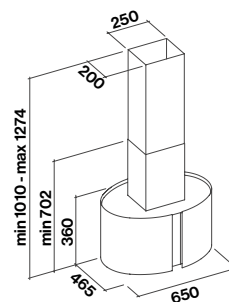
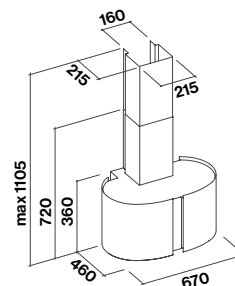
800 m³/h

1.690 €

Isla – 85 cm

800 m³/h

2.030 €





Moonlight Round

- › Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- › Cristal
- › Sistema de aspiración perimetral
- › Botonera electrónica
- › Iluminación LED
- › Iluminación LED ambiental
- › Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- › Filtro de carbón activo incluido
- › Los modelos Mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores - Largo para modelos Mural/isla (solo en modelos Isla de 85 cm).

ISLA 65 cm. Sin extensión: alargo alt. 702 mm / con extensión: alargo alt. mín. 1010 mm - máx. 1274 mm.
ISLA 85 cm. Sin extensión: alargo alt. 720 mm / con extensión: alargo alt. mín. 1022 mm - máx. 1292 mm.

Mural 67 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

LED

2 x 1,2 W (3200 K)

Ambiental

3 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 67 cm

800 m³/h

1.460 €

Isla 65/85 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

LED

4 x 1,2 W (3200 K)

Ambiental

4 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Isla – 65 cm

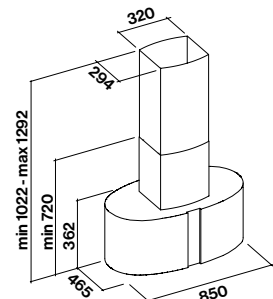
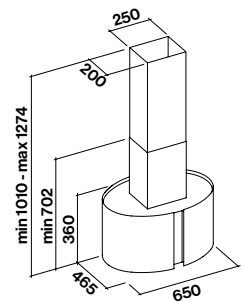
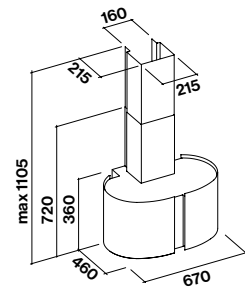
800 m³/h

1.800 €

Isla – 85 cm

800 m³/h

2.210 €





Fenice Round

- › Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- › Cristal
- › Sistema de aspiración perimetral
- › Botonera electrónica
- › Iluminación LED
- › Iluminación LED ambiental
- › Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- › Filtro de carbón activo incluido
- › Los modelos Mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores - Alargo para modelos Mural/isla (solo en modelos Isla de 85 cm).

ISLA 65 cm. Sin extensión: alargo alt. 702 mm / con extensión: alargo alt. min. 1010 mm - máx. 1274 mm.
ISLA 85 cm. Sin extensión: alargo alt. 720 mm / con extensión: alargo alt. min. 1022 mm - máx. 1292 mm.

Mural 67 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

LED

2 x 1,2 W (3200 K)

Ambiental

3 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 67 cm

800 m³/h

1.430 €

Isla 65/85 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

LED

4 x 1,2 W (3200 K)

Ambiental

4 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Isla – 65 cm

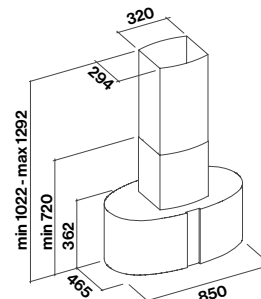
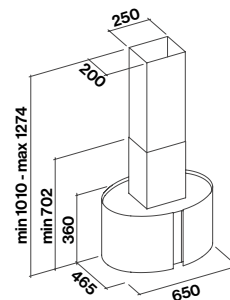
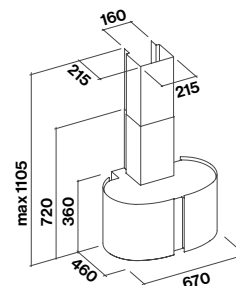
800 m³/h

1.830 €

Isla – 85 cm

800 m³/h

2.190 €





Penelope Round

- › Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- › Cristal
- › Sistema de aspiración perimetral
- › Botonera electrónica
- › Iluminación LED
- › Iluminación LED ambiental
- › Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- › Filtro de carbón activo incluido
- › Los modelos Mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores - Alargo para modelos Mural/Isla (solo en modelos Isla de 85 cm).

ISLA 65 cm. Sin extensión: alargo alt. 702 mm / con extensión: alargo alt. mín. 1010 mm - máx. 1274 mm.
ISLA 85 cm. Sin extensión: alargo alt. 720 mm / con extensión: alargo alt. mín. 1022 mm - máx. 1292 mm.

Mural 67 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

LED

2 x 1,2 W (3200 K)

Ambiental

3 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 67 cm

800 m³/h

1.350 €

Isla 65/85 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

LED

4 x 1,2 W (3200 K)

Ambiental

4 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Isla – 65 cm

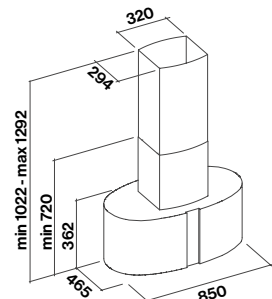
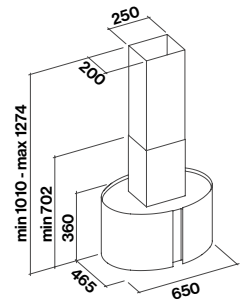
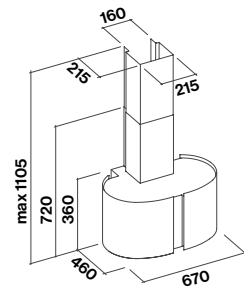
800 m³/h

1.690 €

Isla – 85 cm

800 m³/h

2.030 €





Elektra Round

- › Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- › Cristal
- › Sistema de aspiración perimetral
- › Botonera electrónica
- › Iluminación LED
- › Iluminación LED ambiental
- › Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- › Filtro de carbón activo incluido
- › Los modelos Mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores - Alargo para modelos Mural/isla (solo en modelos Isla de 85 cm).

ISLA 65 cm. Sin extensión: alargo alt. 702 mm / con extensión: alargo alt. min. 1010 mm - máx. 1274 mm.
ISLA 85 cm. Sin extensión: alargo alt. 720 mm / con extensión: alargo alt. min. 1022 mm - máx. 1292 mm.

Mural 67 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

LED

2 x 1,2 W (3200 K)

Ambiental

3 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 67 cm

800 m³/h

1.350 €

Isla 65/85 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

LED

4 x 1,2 W (3200 K)

Ambiental

4 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Isla – 65 cm

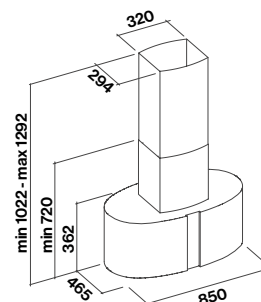
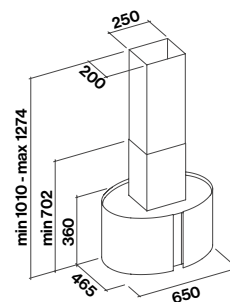
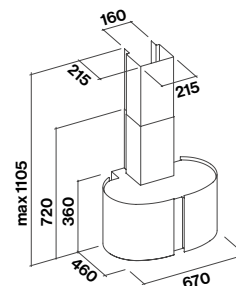
800 m³/h

1.690 €

Isla – 85 cm

800 m³/h

2.030 €





Groove Round

- › Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- › Sistema de aspiración perimetral
- › Botonera electrónica
- › Iluminación LED
- › Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- › Filtro de carbón activo incluido
- › Los modelos Mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores - Alargo para modelos Mural.

Mural
67 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

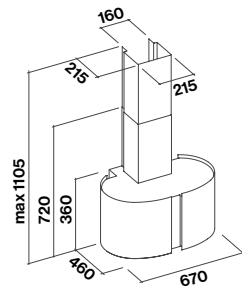
LED
2 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética
B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 67 cm
800 m³/h
1.130 €





Maia Square

- › Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- › Cristal
- › Sistema de aspiración perimetral
- › Botonera electrónica
- › Iluminación LED
- › Iluminación LED ambiental
- › Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- › Filtro de carbón activo incluido
- › Los modelos Mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores - Alargo para modelos Mural/isla.

MAXI-ISLA 85: sin extensión alargo alt. 720 mm / con extensión: alargo alt. mín. 1022 mm y máx. 1292 mm.

Mural
67/97 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

67 cm
2 LED x 1,2 W (3200 K)
Ambiental
3 x 1,2 W (3200 K)
97 cm
4 LED x 1,2 W (3200 K)
Ambiental

3 x 1,2 W (3200 K)

3 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 67 cm

800 m³/h

1.340 €

Mural – 97 cm

800 m³/h

1.580 €

Isla
85 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)
Ambiental
4 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

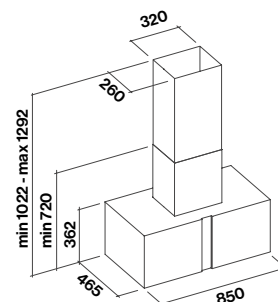
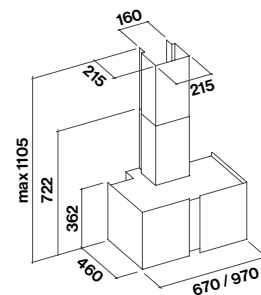
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Isla – 85 cm

800 m³/h

2.060 €





Platinum Square

- › Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- › Cristal
- › Sistema de aspiración perimetral
- › Botonera electrónica
- › Iluminación LED
- › Iluminación LED ambiental
- › Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- › Filtro de carbón activo incluido
- › Los modelos Mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior.

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores - Alargo para modelos Mural/isla.

MAXI-ISLA 85: sin extensión alargo alt. 720 mm / con extensión: alargo alt. mín. 1022 mm y máx. 1292 mm.

Mural
67/97 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

67 cm
2 LED x 1,2 W (3200 K)

Ambiental

3 x 1,2 W (3200 K)

97 cm

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Ambiental

3 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
60 cm

Mural – 67 cm
800 m³/h
1.490 €

Mural – 97 cm
800 m³/h
1.730€

Isla
85 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Ambiental

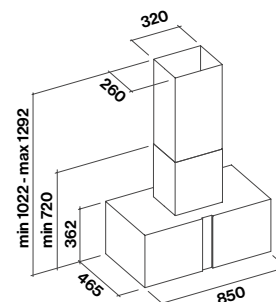
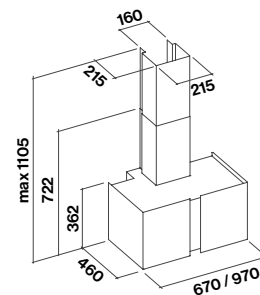
4 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
60 cm

Isla – 85 cm
800 m³/h
2.180 €





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 Falmecc creada en colaboración con diseñadores expertos y diseñadores jóvenes e innovadores. Una labor continua y compartida que ha permitido a Falmecc crear la colección que más se acerca a la perfección, tanto en forma, como en materiales y soluciones tecnológicas.



Life inspired.



Rialto Design

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

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores.

Mural – 55 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

LED

2 x 1,2 W (3200 K)

LED ambiental

2 bandas de LED posteriores

2 x 2 W (5500 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

50 cm

Mural – 55 cm – h 820

800 m³/h

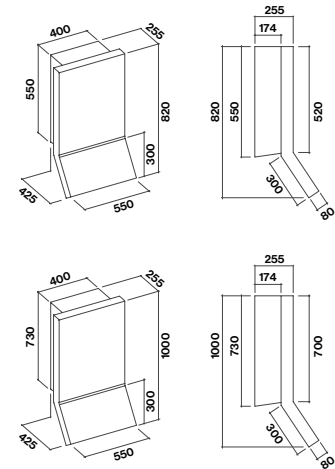
1.730 €

Mural – 55 cm – h 1000

800 m³/h

1.730 €

Diseñado por Antoniazzi&Niolu



Rialto Top Fasteel

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

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos.

Mural – 55 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)

Bandas de LED

2 x 2 W (5500 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

50 cm

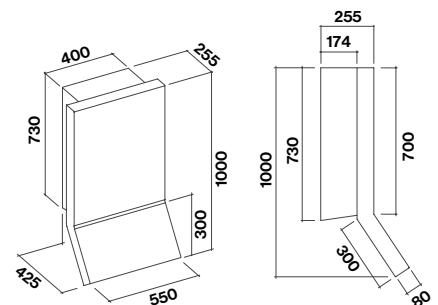
Mural – 55 cm – h 1000

Acero inoxidable Fasteel

800 m³/h

1.730 €

Diseñado por Antoniazzi&Niolu





Prisma Design

- ›Cristal templado blanco o negro
- ›Marco frontal en acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- ›Botonera táctil
- ›Iluminación LED
- ›Iluminación LED ambiental
- ›Filtro de acero TOP extraíble y lavable
- ›Filtro de carbón activo incluido
- ›Los modelos Mural permiten la instalación por conductos desde la parte posterior
- ›Alargo opcional para modelos Mural.

Mural – 85

Motor y control

800 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)
LED ambiental
2 x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

A

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

53 cm

Mural – 85 cm

Blanco – 800 m³/h
1.250 €

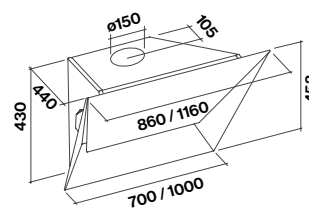
Mural – 85 cm

Negro – 800 m³/h
1.250 €

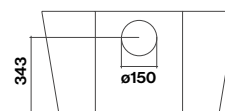
KCQAN.00#1

Alargo opcional
190 €

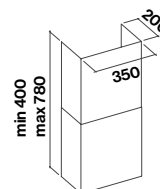
Diseñado por Saggia-Sommella



Vista posterior



Alargo opcional



Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores.





Life inspired.





Laguna Design

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

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores.

Modelo panelable: panel de madera disponible a petición del cliente. Este modelo cuenta con botonera electrónica en la parte inferior.

Mural 60/90 cm

Motor y control
800 m³/h Botonera táctil con 4 velocidades

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

Clase energética
B
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
60 cm

Mural – 60 cm
Blanco – 800 m³/h
1.300 €

Mural – 60 cm
Negro – 800 m³/h
1.270 €

Mural – 90 cm
Blanco – 800 m³/h
1.440 €

Mural – 90 cm
Negro – 800 m³/h
1.410 €

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

Mural – 90 cm
Panelable – 800 m³/h*
940 €

Isla 60/90 cm

Motor y control
800 m³/h Botonera táctil con 4 velocidades

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

Clase energética
B
Distancia mínima desde la superficie de la cocina
60 cm

Isla – 60 cm
Blanco – 800 m³/h
1.720 €

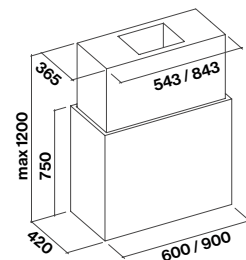
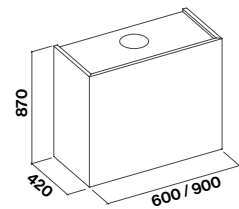
Isla – 60 cm
Negro – 800 m³/h
1.720 €

Isla – 90 cm
Blanco – 800 m³/h
2.030 €

Isla – 90 cm
Negro – 800 m³/h
2.030 €

Isla – 60 cm
Panelable – 800 m³/h*
1.120 €

Isla – 90 cm
Panelable – 800 m³/h*
1.390 €





Sirio Design

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

Modelo de Techo – 90 cm

Motor y control

950 m³/h
 Botonera electrónica con 4 velocidades
 800 m³/h
 Slim motor
 Botonera electrónica con 4 velocidades

Iluminación

Led 4x3,6 W

Clasificación energética

950 m³/h: B
 800 m³/h: C

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Modelo de techo – 120 cm

Cristal blanco - Sin motor
1.500 €

KACL.798#41F

Motor 950 m³/h
430 €

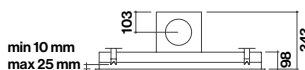
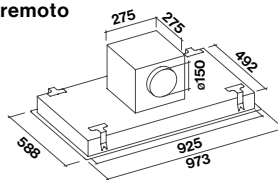
KACL.782#49F

Motor SLIM 800 m³/h
540 €

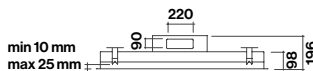
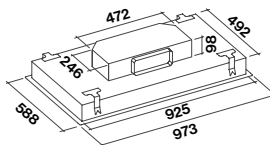
KACL.789

Unión (opcional)
70 €

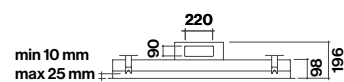
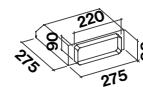
Integrado en el techo/motor remoto



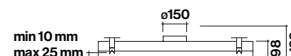
Motor SLIM



Vista lateral con unión



Motor remoto



Medidas de encastre 505 mm x 940 mm



Eclisse
—
Diseño
en movimiento
—
Falmec



Eclisse Design

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

Mando a distancia incluido



Otros accesorios disponibles:
Motores remotos - Juego de filtros de recirculación para modelos de techo.

Modelo de Techo – 120 cm

Motor y control

950 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades
800 m³/h Motor SLIM
Botonera táctil con 4 velocidades

Iluminación

Banda de LED
4 x 14 W (5500 K)

Clasificación energética

950 m³/h: C
800 m³/h: D

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Modelo de techo

120 cm - Sin motor
2.740 €

KACL.798#41F

Motor 950 m³/h
430 €

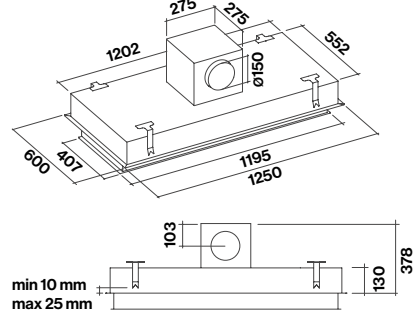
KACL.782#49F

Motor SLIM 800 m³/h
540 €

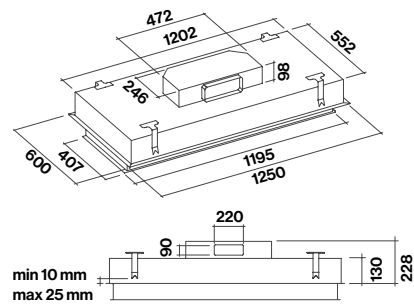
KACL.789

Unión (opcional)
70 €

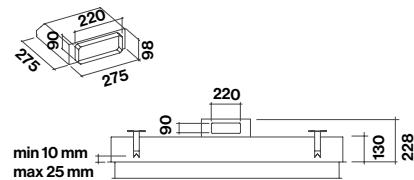
Integrado en el techo/motor remoto



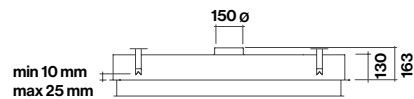
Motor SLIM



Vista lateral con unión



Motor remoto



Medidas de encastre
565 mm x 1218 mm



Nuvola 90 Design

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

Mando a distancia incluido



Otros accesorios disponibles:
Motores remotos - Juego de filtros de recirculación para modelos de techo.

Modelo de Techo - 90 cm

Motor y control

950 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades
800 m³/h Motor SLIM
Botonera electrónica con 4 velocidades

Iluminación

2 luces de neón x 39 W

Clasificación energética

950 m³/h: C

800 m³/h: D

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Modelo de techo

Inox - 90 cm - Sin motor
1.130 €

Modelo de techo

Blanco - 90 cm - Sin motor
1.130 €

KACL.798#41F

Motor 950 m³/h
430 €

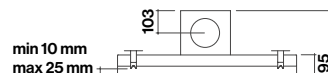
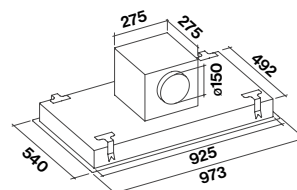
KACL.782#49F

Motor SLIM 800 m³/h
540 €

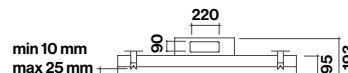
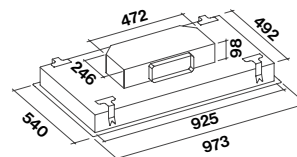
KACL.789

Unión (opcional)
70 €

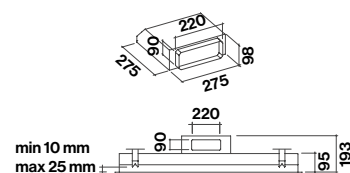
Integrado en el techo/motor remoto



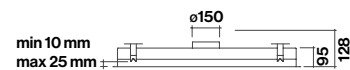
Motor SLIM



Vista lateral con unión



Motor remoto



Medidas de encastre 505 mm x 940 mm





Nuvola 140 Design

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

Mando a distancia incluido



Otros accesorios disponibles:
Motores remotos - Juego de filtros de recirculación para modelos de techo.

Modelo de Techo - 140 cm

Motor y control

950 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades
800 m³/h Motor SLIM
Botonera electrónica con 4 velocidades

Iluminación

2 luces de neón x 58 W

Clasificación energética

950 m³/h: C

800 m³/h: D

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Modelo de techo

Inox - 140 cm - Sin motor
1.470 €

Modelo de techo

Blanco - 140 cm - Sin motor
1.470 €

KACL.798#41F

Motor 950 m³/h
430 €

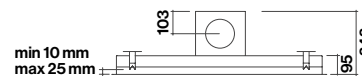
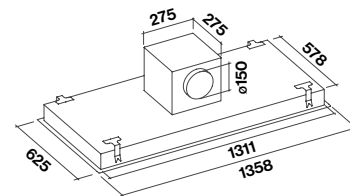
KACL.782#49F

Motor SLIM 800 m³/h
540 €

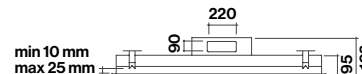
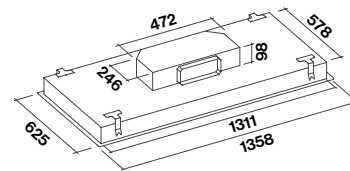
KACL.789

Unión (opcional)
70 €

Integrado en el techo/motor remoto

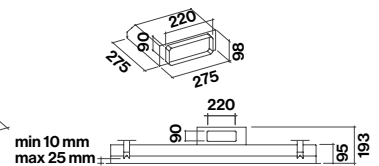


Motor SLIM

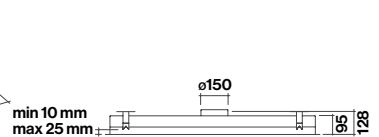


Medidas de encastre 590 mm x 1325 mm

Vista lateral con unión



Motor remoto





Nube Design

- 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.

Mando a distancia incluido



Otros accesorios disponibles:
Motores remotos - Juego de filtros de recirculación para modelos de techo.

Modelo de Techo – 90 cm

Motor y control

950 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades
800 m³/h Motor SLIM
Botonera electrónica con 4 velocidades

Clasificación energética

950 m³/h: A
800 m³/h: C

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Modelo de techo

Inox- 90 cm - Sin motor
1.040 €

Modelo de techo

Blanco- 90 cm - Sin motor
1.120€

KACL.798#41F

Motor 950 m³/h
430 €

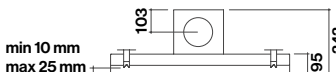
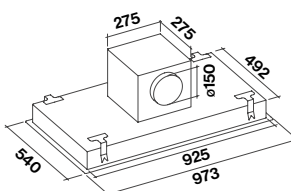
KACL.782#49F

Motor SLIM 800 m³/h
540 €

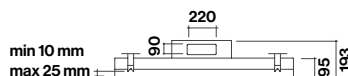
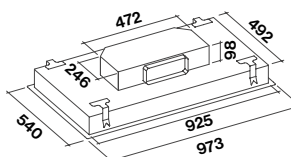
KACL.789

70 €
Unión (opcional)

Integrado en el techo/motor remoto

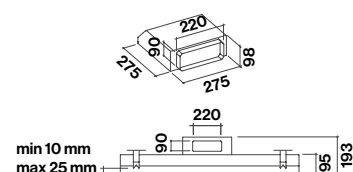


Motor SLIM



Medidas de encastre 505 mm x 940 mm

Vista lateral con unión



Motor remoto



Cielo Design

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

Modelo de Techo – 120 cm

Motor y control

600 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

2 bandas de LED
2 x 14 W (5500 K)

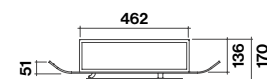
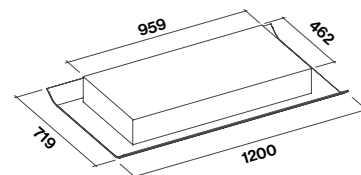
Distancia máxima desde la superficie de la cocina
150 cm

Modelo de Techo – 120 cm

600 m³/h

2.610 €

Mando a distancia incluido





Life inspired.



Stella Design

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

Mando a distancia incluido



Otros accesorios disponibles:
Motores remotos - Juego de filtros de recirculación para modelos de techo.

Modelo de techo 90/120 cm

Motor y control

950 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades
800 m³/h Motor SLIM
Botonera electrónica con 4 velocidades

Iluminación

4 LED x 3,6 W (4000 K)

Clasificación energética

950 m³/h: B / 800 m³/h: C

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Modelo de techo – 90 cm Inox – Sin motor

1.160 €

Modelo de techo – 90 cm Blanco – Sin motor

1.400 €

Modelo de techo – 120 cm Inox – Sin motor

1.370 €

Modelo de techo – 120 cm Blanco – Sin motor

1.620 €

KACL.798#41F

Motor 950 m³/h

430 €

KACL.782#49F

Motor SLIM 800 m³/h

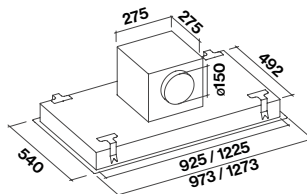
540 €

KACL.789

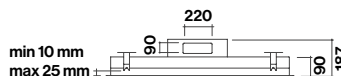
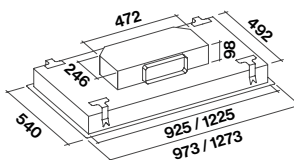
Unión (opcional)

70 €

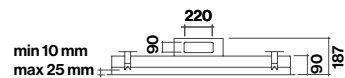
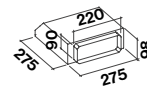
Integrado en el techo/motor remoto



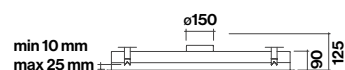
Motor SLIM



Vista lateral con unión



Motor remoto



Medidas de encastre

90 cm: 505 mm x 940 mm

120 cm: 505 mm x 1240 mm



Aura Design

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

Modelo de Techo – 120 cm

Motor y control

600 m³/h
Botonera táctil
con 4 velocidades

Filtros

Filtro Carbon.Zeo

Iluminación

2 bandas de LED
2 x 14 W (5500K)

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

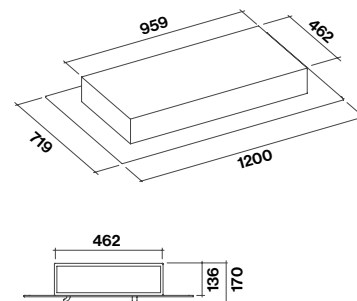
150 cm

Modelo de Techo – 120 cm

600 m³/h

2.470 €

Mando a distancia incluido





Nova Design

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

Modelo de Techo Ø82 cm

Motor y control

950 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades
800 m³/h
Slim motor
Botonera electrónica con 4 velocidades

Iluminación

Iluminación Led 44W

Clase energética

950 m³/h: B
800 m³/h: C

Distancia máxima desde la superficie de la cocina

150 cm

Modelo de techo - ø 82 cm

Blanco - Sin motor

€

KACL.798#41F

Motor 950 m³/h

430 €

KACL.782#49F

Motor SLIM 800 m³/h

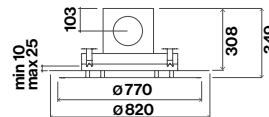
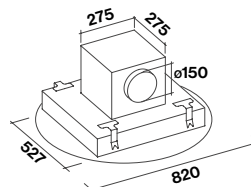
540 €

KACL.789

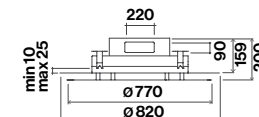
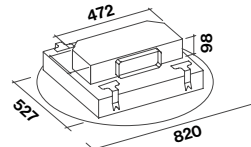
Unión (opcional)

70 €

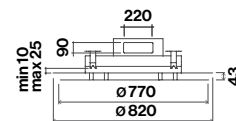
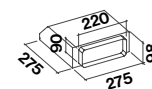
Integrado en el techo/motor remoto



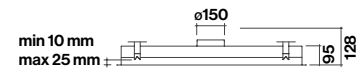
Motor SLIM



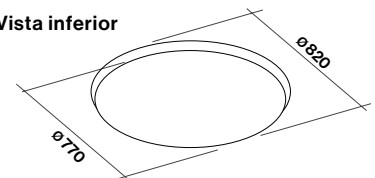
Vista lateral con unión



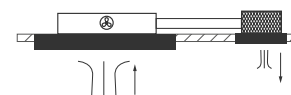
Motor remoto



Vista inferior



Kit filtración de techo solamente combinable con el motor Slim



Medidas de encastre 538 mm x 538 mm

Life inspired.





Piano Design

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

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

Piano
Aspiración simple
1.450 €

Motor y control
1000 m³/h
Botonera táctil
con 4 velocidades
Filtros
Filtro Carbon.Zeo (opcional)
Clasificación energética
B

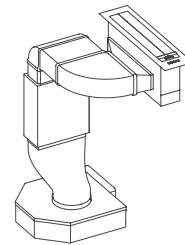
KACL.701#41F
Motor 1000 m³/h
600 €

Piano
Aspiración doble
2.610 €

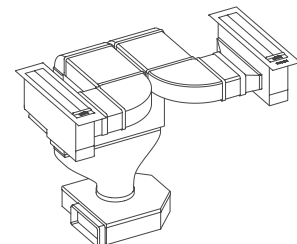
Motor y control
1200 m³/h
Botonera táctil
con 4 velocidades
Filtros
Filtro Carbon.Zeo (opcional)
Clasificación energética
B

KACL.702#4CF
Motor 1000 m³/h
630 €

Ejemplo de instalación de la campana extractora provista de un solo orificio de entrada y motor 1000 m³/h instalado bajo la encimera.



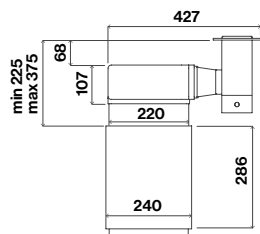
Ejemplo de instalación de la campana extractora provista de dos orificios de entrada y motor 1200 m³/h instalado bajo la encimera.



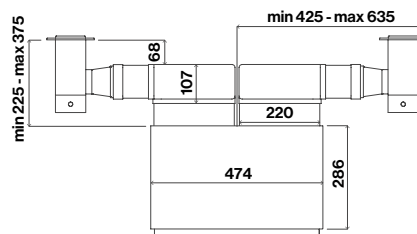
Instalación del modelo Piano

Vista frontal

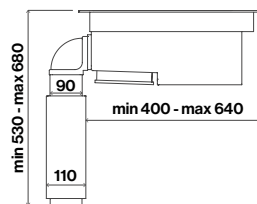
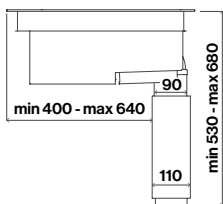
Aspiración simple



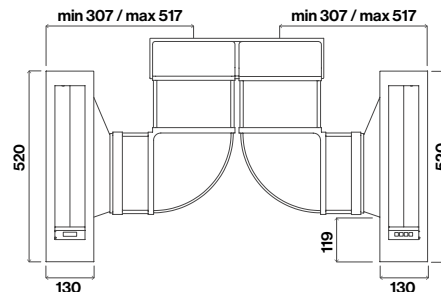
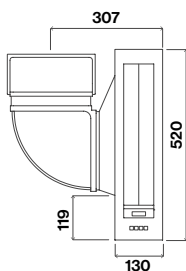
Aspiración doble



Vista lateral



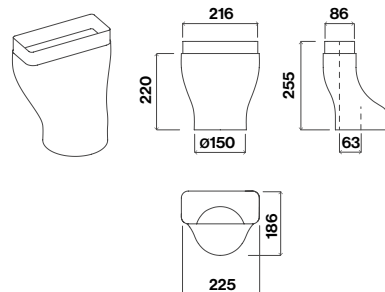
Vista superior



Unión

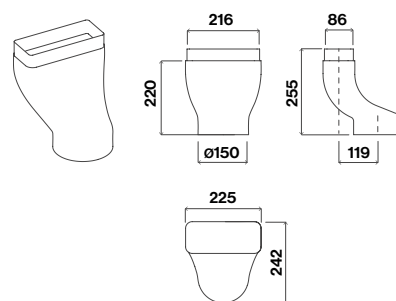
**KACL.760
60 €**

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



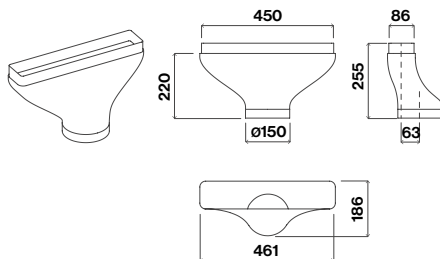
**KACL.761
60 €**

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



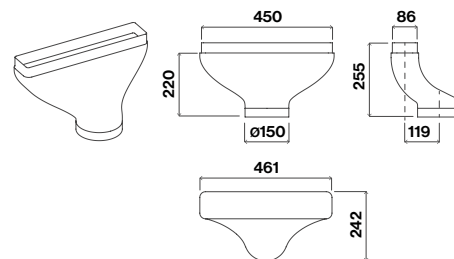
**KACL.762
70 €**

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



**KACL.763
70 €**

Unión de mayor profundidad para modelo Piano con dos orificios de entrada, motor instalado bajo la encimera y un orificio de salida a la derecha.

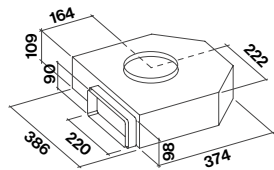


Design
Piano Design

Motores disponibles*

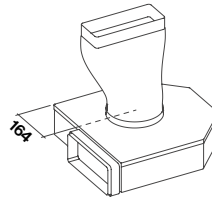
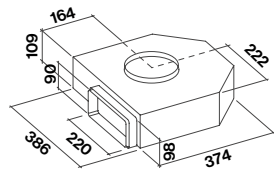
KACL.701#41F
1.000 m³/h
600 €

Motor instalado bajo la encimera para modelo Piano con aspiración simple



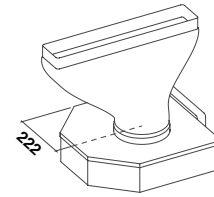
KACL.702#4CF
1.200 m³/h
630 €

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



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

KACL.701#41F + KACL.760



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

KACL.702#4CF + KACL.763

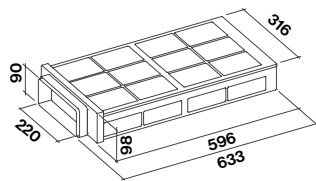
*El modelo Piano puede conectarse a todos los motores remotos disponibles.

Tamaño carcasa del motor
450x400 mm

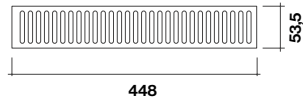
Instalación de los accesorios

KACL.945
580 €

Nuevo filtro compacto

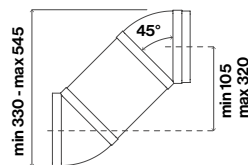
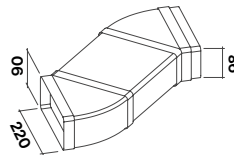


Rejilla de ventilación del zócalo de la cocina
(2 unidades)



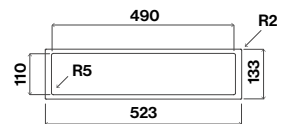
KACL.345
70 €

Tubo acodado horizontal doble

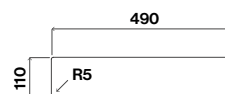


Carcasa

① Enroscada



② Instalado en superficie



Life inspired.







Down Draft Design

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

Modelo con sistema de aspiración
90/120 cm

Motor y control

950 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades

Iluminación

Banda de LED de 10 W

Clasificación energética

950 m³/h: B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 mm

Modelo con sistema de recirculación
90/120 cm

Motor y control

600 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades

Iluminación

Banda de LED de 10 W

Clasificación energética

600 m³/h: B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 mm

Down Draft – 90 cm
Blanco
2.310 €

Down Draft – 90 cm
Negro
2.310 €

Down Draft – 90 cm
Inox
2.340 €

Down Draft – 120 cm
Blanco
2.490 €

Down Draft – 120 cm
Negro
2.490 €

Down Draft – 120 cm
Inox
2.490 €

KACL.798#41F
Motor 950 m³/h
430 €

KACL.784#46F
Motor SLIM 600 m³/h
510 €

KACL.930
Juego de filtros Carbon.Zeo
460 €

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores.



Polar Light Design

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

*Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores.*

Mural – 35 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

3 LED x 1,2 W (3200 K)
Banda de LED de 5 W (5500 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 35 cm

800 m³/h

1.430 €

Isla – 35 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

3 LED x 1,2 W (3200 K)
Banda de LED de 5 W (5500 K)

Clasificación energética

B

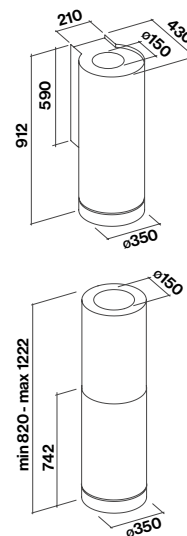
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Isla – 35 cm

800 m³/h

1.620 €







Polar Blanca

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

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos.

Mural – 35 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 35 cm

Blanco – 800 m³/h

1.030 €

Isla – 35 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

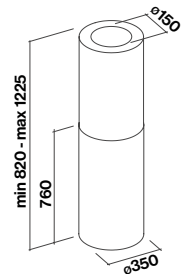
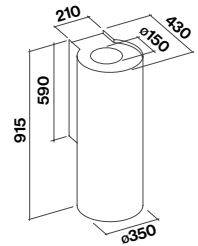
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Isla – 35 cm

Blanco – 800 m³/h

1.220 €





Polar Design

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

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos

Mural – 35 cm
Isla – 35 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

3 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 35 cm

800 m³/h

1.210 €

KACL.804

Pared de vidrio opcional

210 €

Isla – 35 cm

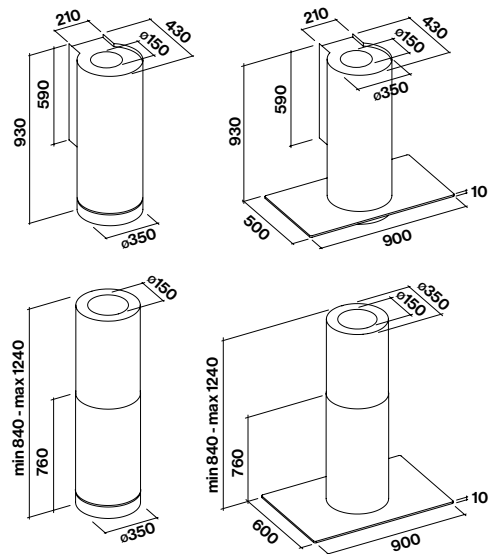
800 m³/h

1.410 €

KACL.802

Pared de vidrio opcional

210 €



Life inspired.



Prestige Design

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

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores - Largo para modelos isla.

ISLA. Sin extensión: largo alt. 786 mm / con extensión: largo alt. mín. 1100 mm - máx. 1360 mm.

Mural – 65 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

4 LED x 1,2 W (4200 K)
Banda de LED de 7 W (4200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 65 cm

Blanco – 800 m³/h
2.150 €

Mural – 65 cm

Negro – 800 m³/h
2.150 €

Isla – 75 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

4 LED x 1,2 W (4200 K)
Banda de LED de 13 W (4200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

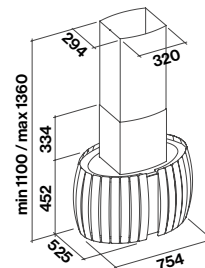
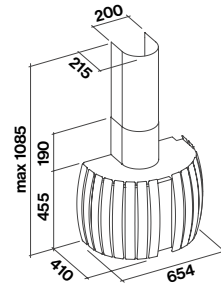
Isla – 75 cm

Blanco – 800 m³/h
2.670 €

Isla – 75 cm

Negro – 800 m³/h
2.670 €

Diseñado por EMO design



Life inspired.



Tab Design


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

 RAL 9016
Blanco mate

 RAL 9005
Negro mate

 RAL 2001
Rojo mate

 RAL 7032
Gris mate

 Acero inoxidable Fasteel

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

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores.

Mural – 60/80 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo

Iluminación

4 LED x 1,2 W

Clasificación energética

A

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

53 cm

Mural – 60 cm

Blanco – 800 m³/h
1.050 €

Mural – 60 cm

Negro – 800 m³/h
1.050 €

Mural – 60 cm

Rojo – 800 m³/h
1.050 €

Mural – 60 cm

Gris – 800 m³/h
1.050 €

Mural – 60 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.050 €

Mural – 80 cm

Blanco – 800 m³/h
1.150 €

Mural – 80 cm

Negro – 800 m³/h
1.150 €

Mural – 80 cm

Rojo – 800 m³/h
1.150 €

Mural – 80 cm

Gris – 800 m³/h
1.150 €

Mural – 80 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.150 €

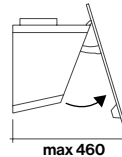
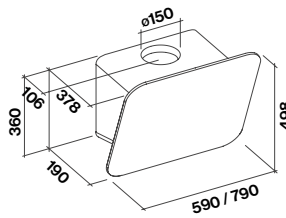
KCTCN.001#I

Alargo opcional (gris)
150 €

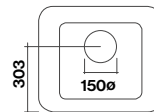
KCTCN.001#B

Alargo opcional (blanco)
150 €

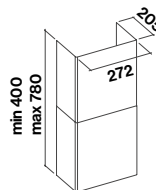
Diseñado por Pio&Tito Toso



Vista posterior



Alargo opcional





Quasar Design

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

-  RAL 9016
Blanco
-  RAL 9005
Negro
-  RAL 7032
Gris

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

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores.

Mural
60/80/90/120 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera táctil
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

LED
60 cm
2 x 1,2 W (3200K)
80/90/120 cm
3 x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

A

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
52 cm

Mural – 60 cm
Blanco – 800 m³/h
1.150 €

Mural – 60 cm
Negro – 800 m³/h
1.150 €

Mural – 80 cm
Blanco – 800 m³/h
1.230 €

Mural – 80 cm
Negro – 800 m³/h
1.230 €

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

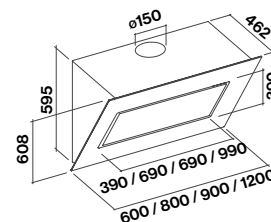
Mural – 90 cm
Negro – 800 m³/h
1.130 €

Mural – 90 cm
Gris – 800 m³/h
1.130 €

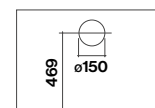
Mural – 120 cm
Blanco – 800 m³/h
1.370 €

Mural – 120 cm
Negro – 800 m³/h
1.290 €

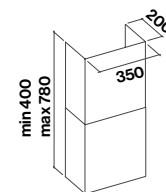
KCQAN.00#I
Alargo opcional
190 €



Vista posterior



Alargo opcional







Quasar A+

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

Mural – 90 cm

Motor y control

800 m³/h Quasar A+
Botonera táctil con 4 velocidades (Blanco/Negro)
Botonera electrónica con 4 velocidades (Inox Fasteel)

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

3 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

A+

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

52 cm

Mural – 90 cm

Blanco – 800 m³/h

1.470 €

Mural – 90 cm

Negro – 800 m³/h

1.470 €

Mural – 90 cm

Inox Fasteel – 800 m³/h

1.470 €

KCQAN.00#I

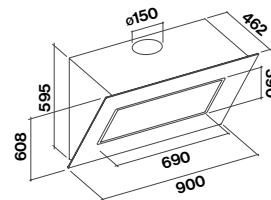
Alargo opcional en Inox

190 €

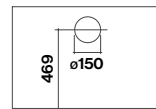
KCQAN.00#X

Alargo opcional en acero inoxidable fasteel

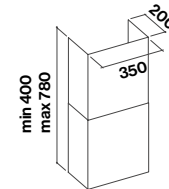
200 €

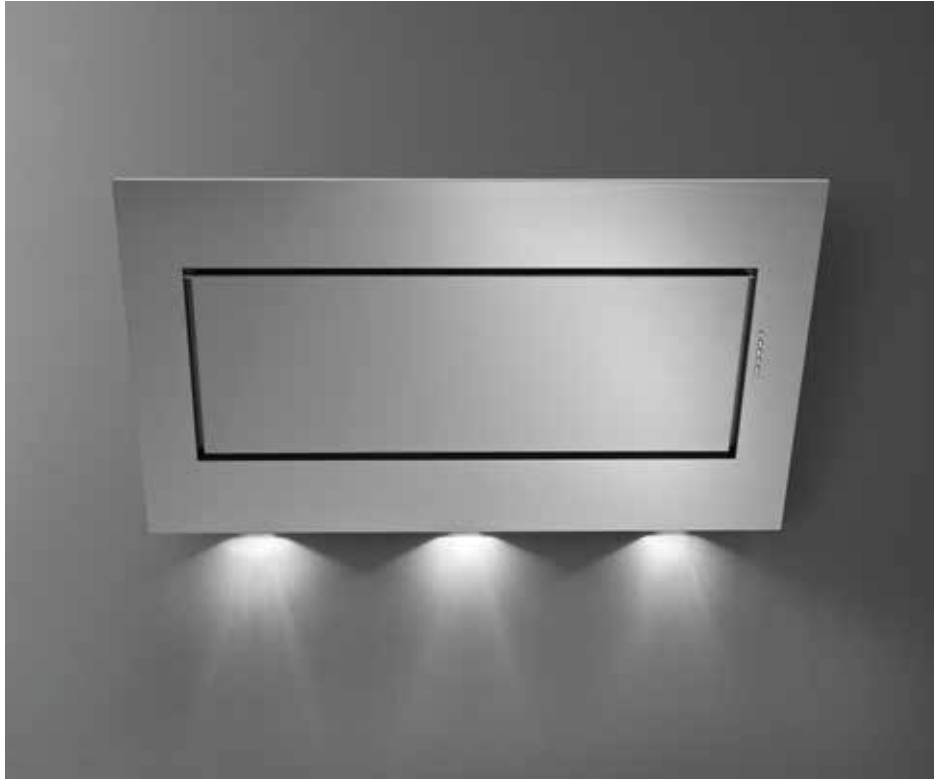


Vista posterior



Alargo opcional





Quasar Top Fasteel

- Acero inoxidable Scotch-Brite con acero inoxidable Fasteel
- Sistema de aspiración perimetral
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido
- Los modelos Mural permiten la instalación con salida trasera.

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos.

Mural
90/120 cm

Motor y control
800 m³/h

Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros
Carbón activo: tipo 6

Iluminación
3 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética
A

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
52 cm

Mural – 90 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h

1.190 €

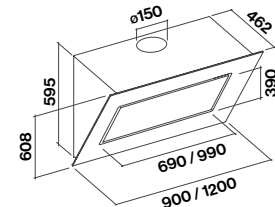
Mural – 120 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h

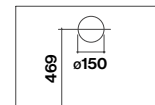
1.370 €

KCQAN.00#X

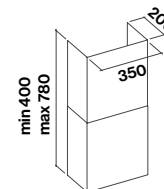
Alargo opcional
200 €



Vista posterior



Alargo opcional



Life inspired.





Trim Design

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

Mural – 90 cm

Motor y control
800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros
Carbón activo: tipo 6

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

Clasificación energética
A

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
52 cm

Mural – 90 cm

Cristal negro
800 m³/h
1.420 €

Mural – 90 cm

Cemento
800 m³/h
1.500 €

Mural – 90 cm

Panelable
800 m³/h
1.270 €

Vidrio negro



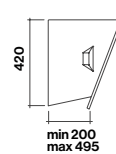
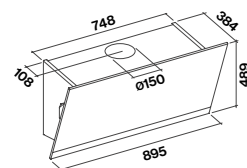
Cemento



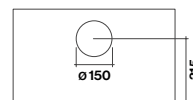
Panelable**



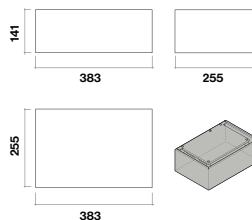
** Panel frontal espesor máximo 5 mm.
Panel frontal peso máximo 5 kg.
Dimensiones: 889 x 467 mm



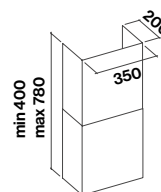
Vista posterior



Kit del filtro de Carbon. Zeo para la campana inclinada



Alargo opcional





Verso Design

- › Cristal blanco o negro
- › Touch control
- › Iluminación LED
- › Área de extracción doble (frontal e inferior)
- › Filtro metálico extraíble y lavable
- › Kit de filtrado opcional Carbon. Zeo
- › Filtro de carbón incluido
- › Abertura superior ajustable del panel para fijar la circulación de aire
- › Salida trasera disponible.

Mural – 55 cm
Blanco
800 m³/h
840 €

Mural – 55 cm
Negro
800 m³/h
800 €

Mural – 85 cm
Blanco
800 m³/h
890 €

Mural – 85 cm
Negro
800 m³/h
870 €

Mural
55 / 85 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades + función 24h

Filtros

Frontal: "Base" 355x182,5 mm

Inferior: "Base" 355x138 mm

Carbón: C

Iluminación

Led 2x1,2 W

Peso

17 kg - 55 cm

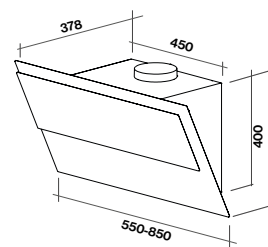
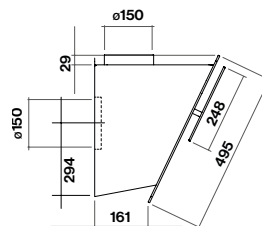
24 kg - 85 cm

Clasificación energética*

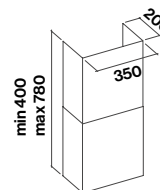
A

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

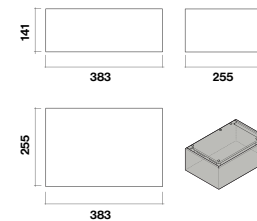
52 cm



Alargo opcional



Kit del filtro de Carbon. Zeo para la campana inclinada








Life inspired.



Flipper Design

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

-  RAL 9016
Blanco satinado
-  RAL 9005
Negro satinado
-  RAL 7032
Gris satinado

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

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores - Alargo para modelos Mural.

Mural – 55/85 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

2 LED x 1,2 W

Clasificación energética

A

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

52 cm

Mural – 55 cm

Blanco satinado – 800 m³/h
860 €

Mural – 55 cm

Negro satinado – 800 m³/h
860 €

Mural – 85 cm

Blanco satinado – 800 m³/h
900 €

Mural – 85 cm

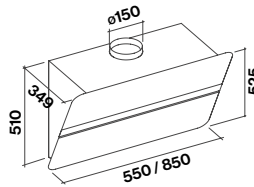
Negro satinado – 800 m³/h
900 €

Mural – 85 cm

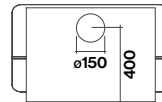
Gris satinado – 800 m³/h
970 €

KCQAN.00#1

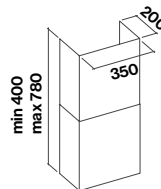
Alargo opcional (inox)
190 €



Vista posterior



Alargo opcional







Diamante Design

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

Mural – 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

3 luces de neón x 13 W

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

53 cm

Mural – 90 cm

800 m³/h

1.100 €

KCQAN.00#1

Alargo opcional (inox)

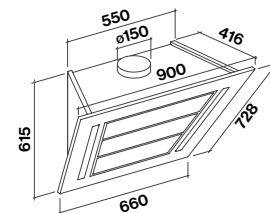
190 €

105080053

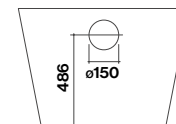
Mando a distancia opcional
120 €



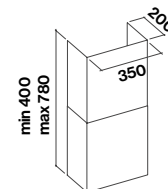
Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores.



Vista posterior



Alargo opcional



Life inspired.



Lumen Design

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

Mural 60/90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

Neón 60 cm: 1x13 W

Neón 90 cm: 1x21 W

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

Isla 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con
4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

Neón 90 cm: 2x21 W

Clase energética

C

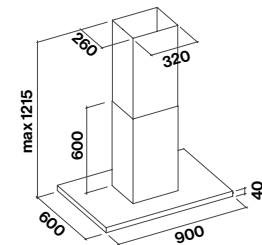
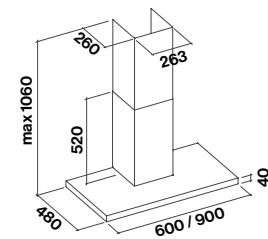
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

Mural – 60 cm
800 m³/h
880 €

Mural – 90 cm
800 m³/h
930 €

Isla – 90 cm
800 m³/h
1.420 €



Otros accesorios disponibles:
Motores remotos.
Alargo para modelos Mural/isla.

Lumen Isla 175 Design

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

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores.

Para cocinas de techo alto se puede utilizar una extensión extra larga, de 1200 mm de alto, especial para modelos en isla y una ménsula de 1200 mm (parte superior). KACL.557#1 + KACL.350.

Isla - 175 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

4 luces de neón x 21 W

Clasificación energética

C

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

Isla - 175 cm - Derecha

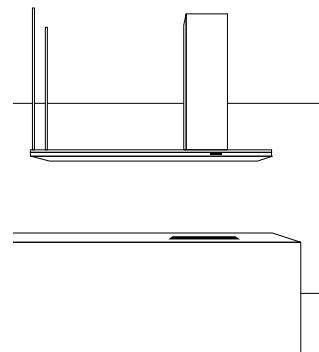
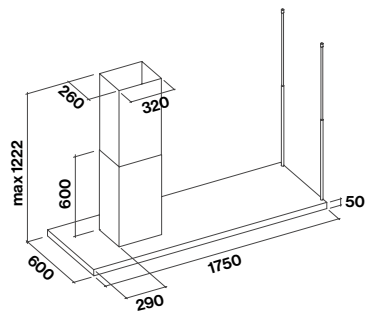
800 m³/h

2.030 €

Isla - 175 cm - Izquierda

800 m³/h

2.030 €



Ejemplo de la versión correcta:

Los controles de la campana y la superficie de aspiración se colocan en el lado derecha al estar situados en el frontal de la campana.

La versión izquierda, en su lugar, tiene esos elementos colocados en el lado izquierdo.





Plane Design

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

*Otros accesorios disponibles:
Motores remotos (solo para modelos de 800 m³/h).
Alargo para modelos Mural/isla.*

Mural
60/70/90/120 cm
Isla
90/120 cm

Motor y control
600 m³/h
Botonera mecánica con 3 velocidades
800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros
Carbón activo: tipo 3
Iluminación
LED

Mural: 60/70/ 90 cm
2 x 1,2 W (3200 K)
Mural: 120 cm
3 x 1,2 W (3200 K)
Isla: 90/120 cm
4 x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

600 m³/h: C
800 m³/h: B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina
63 cm

Mural – 60 cm
600 m³/h
690 €

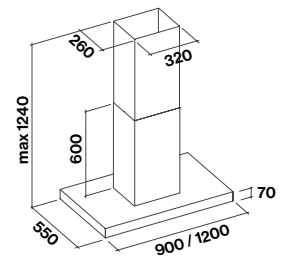
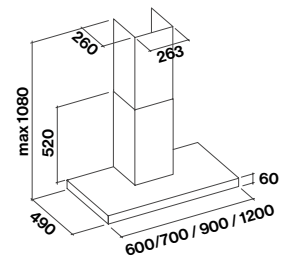
Mural – 70 cm
800 m³/h
790 €

Mural – 90 cm
800 m³/h
800 €

Mural – 120 cm
800 m³/h
960 €

Isla – 90 cm
800 m³/h
1.210 €

Isla – 120 cm
800 m³/h
1.300 €



Design
Plane por encargo



Plane por encargo

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

Mural
60/150 cm

Motor y control

800 m³/h
 Botonera electrónica
 con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

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

Clasificación energética

B

**Distancia mínima
 desde la superficie
 de la cocina**

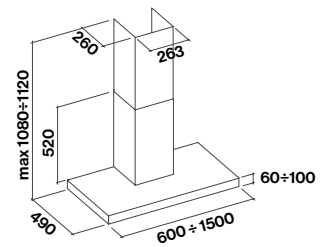
63 cm

Mural
Alt. 60 -100 mm
Long. 60 - 150 cm
 800 m³/h
1.510 €

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

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

Otras medidas
Pedir presupuesto.



*Otros accesorios disponibles:
 Motores exteriores - Alargo para
 modelos Mural.*



Plane A+

- › Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- › 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 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

A+

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

Mural – 90 cm

800 m³/h

1.060 €

Isla
90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

A+

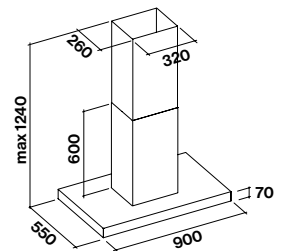
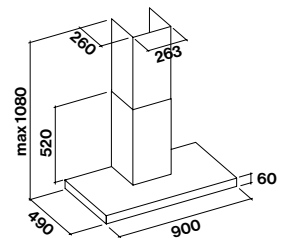
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

Isla – 90 cm

800 m³/h

1.480 €





Plane Top Fasteel

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

Mural
90/120 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

LED
90 cm: 2 x 1,2 W (3200 K)
120 cm: 3 x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

Mural – 90 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
920 €

Mural – 120 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.060 €

Isla
90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

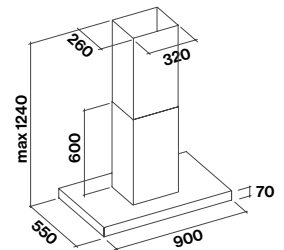
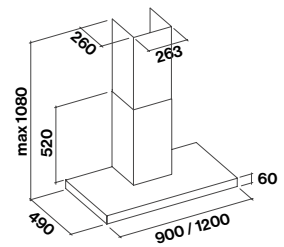
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

Isla – 90 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.350 €

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos.





Plane Blanca

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

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos.

Mural – 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

Mural – 90 cm

Blanco – 800 m³/h

890 €

Isla – 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

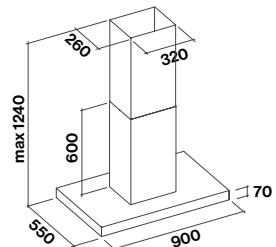
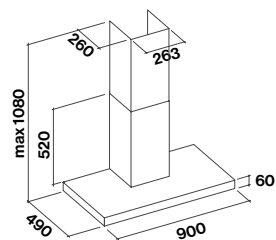
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

Isla – 90 cm

Blanco – 800 m³/h

1.300 €





Life inspired.



Move Design

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

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos.

Integradas
60/80/90/120 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Filtro combinado
Carbon.Zeo opcional

Iluminación

LED
60 cm: 2 x 1,2 W (3200 K)
80/90/120 cm: 3 x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

52 cm

Integrada – 60 cm
Blanco – 800 m³/h
990 €

Integrada – 60 cm
Negro – 800 m³/h
990 €

Integrada – 80 cm
Blanco – 800 m³/h
€

Integrada – 80 cm
Negro – 800 m³/h
€

Integrada – 90 cm
Blanco – 800 m³/h
1.040 €

Integrada – 90 cm
Negro – 800 m³/h
1.040 €

Integrada – 120 cm
Blanco – 800 m³/h
1.130 €

Integrada – 120 cm
Negro – 800 m³/h
1.130 €

KACL.934
Filtro combinado Carbon.Zeo
120 €

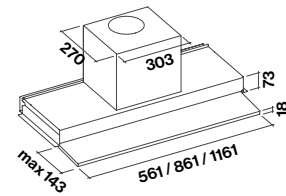
KACL.106
Estantería de vidrio de 60 cm opcional
120 €

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

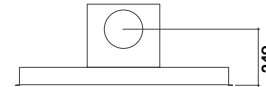
KACL.108
Estantería de cristal de 120 cm opcional
150 €

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

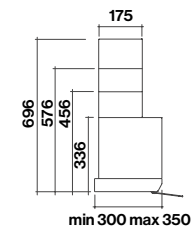
KCVJN.01#3
Alargo opcional alt. 120 mm
30 €



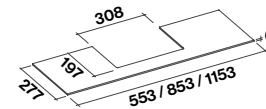
Vista posterior



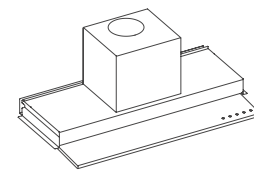
Alargo opcional



Estantería opcional



Botonera
Botonera instalada en el panel frontal (en la parte superior).



Life inspired.





Grupo Filtrante Design

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

105080053
Mando a distancia opcional
120 €



Integradas 50/70/105 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

50/70 cm
2 LED x 1,2 W (3200 K)
105 cm
4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

62 cm

Integrada – 50 cm

800 m³/h

600 €

Integrada – 70 cm

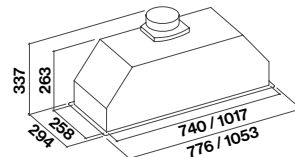
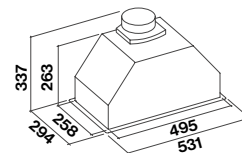
800 m³/h

620 €

Integrada – 105 cm

800 m³/h

730 €



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

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos



Grupo Filtrante A +

- › 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
- › Mando a distancia opcional.

Integradas 50/70 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

A+

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

62 cm

Integrada – 50 cm

800 m³/h

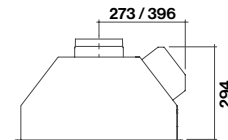
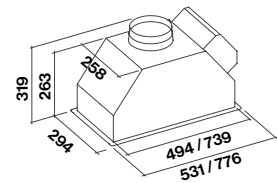
820 €

Integrada – 70 cm

800 m³/h

860 €

Mando a distancia opcional



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



Grupo Filtrante Murano Design

- › Cristal templado blanco extra ligero
- › Sistema de aspiración perimetral
- › Botonera táctil + función 24 h
- › Iluminación LED
- › Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- › Filtro de carbón activo opcional
- › Mando a distancia incluido.

Mando a distancia incluido



Otros accesorios disponibles:
Motores remotos.

Integradas 50/70 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

2 LED x 2,4 W (4000 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

62 cm

Integrada – 50 cm

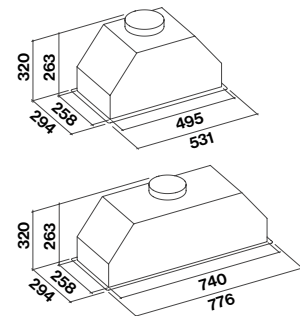
800 m³/h

840 €

Integrada – 70 cm

800 m³/h

890 €



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



Virgola Design

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

Integradas
60/90/120 cm

Motor y control

600 m³/h
Botonera electrónica con 3 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

60/90 cm
2 LED x 1,2 W (3200 K)
120 cm
4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

C

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

52 cm

Integrada – 60 cm

600 m³/h

580 €

Integrada – 90 cm

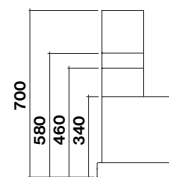
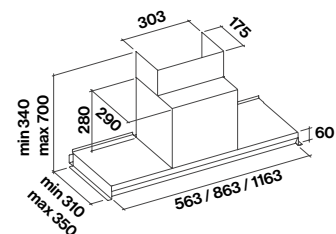
600 m³/h

610 €

Integrada – 120 cm

600 m³/h

670 €







Slide Design

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

Otros accesorios disponibles:
Motores exteriores.

Integrada – 60/90/120 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

2 LED x 1,2 W

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

52 cm

Integrada – 60 cm

800 m³/h

720€

Integrada – 90 cm

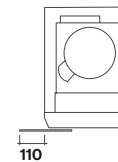
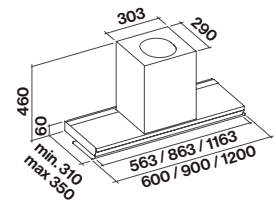
800 m³/h

780 €

Integrada – 120 cm

800 m³/h

860 €





Integrata Design

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

Integradas 60/90 cm:

Motor y control

600 m³/h
Botonera mecánica
con 3 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 2

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

C

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

Integrada – 60 cm

600 m³/h

690 €

Integrada – 90 cm

600 m³/h

750 €

Puerta – 60 cm

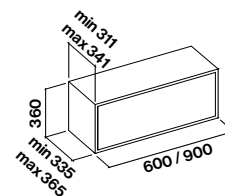
Opcional

220 €

Puerta – 90 cm

Opcional

250 €



**Abertura máxima: 25,5° /
160 mm**



Astra Design

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

Mural 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

64 cm

*Otros accesorios disponibles:
Motores remotos (solo para modelos
de 800 m³/h).
Alargo para modelos Mural/isla.*

Isla 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: 3

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200K)

Clase energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

64 cm

Mural – 60 cm

800 m³/h

990 €

Mural – 90 cm

800 m³/h

990 €

Isla – 60 cm

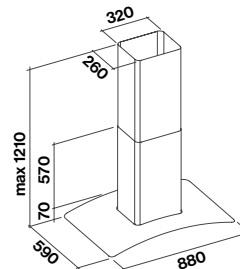
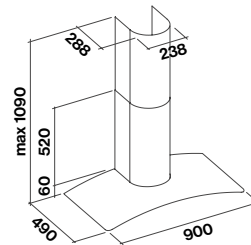
800 m³/h

1.270 €

Isla – 90 cm

800 m³/h

1.270 €





Master Design

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

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos.

Mural – 90/120 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

32 cm

Mural– 90 cm

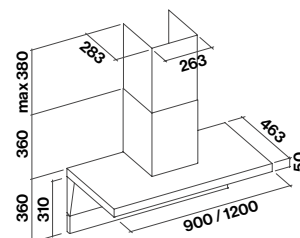
800 m³/h

990 €

Mural– 120 cm

800 m³/h

1.040 €





Imago Design

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

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos - Alargo para modelos isla.

Mural – 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

1 luz de neón x 21 W

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 90 cm

Blanco – 800 m³/h
1.170 €

Mural – 90 cm

Negro – 800 m³/h
1.170 €

Isla – 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera táctil con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

2 luces de neón x 21 W

Clasificación energética

C

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

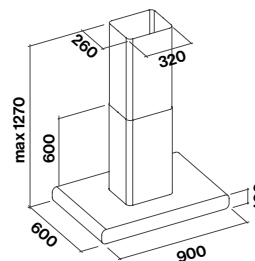
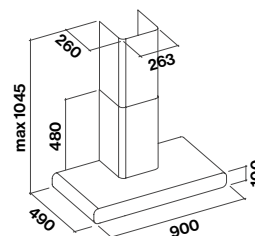
60 cm

Isla – 90 cm

Blanco – 800 m³/h
1.620 €

Isla – 90 cm

Negro – 800 m³/h
1.620 €







Blade Design

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

*Otros accesorios disponibles:
 Motores remotos - Alargo para modelos
 Mural/isla.*

Mural – 90 cm

Motor y control

800 m³/h
 Botonera táctil
 con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

1 luz de neón x 21 W

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

62 cm

Mural – 90 cm

Blanco – 800 m³/h
1.130 €

Mural – 90 cm

Negro – 800 m³/h
1.130 €

Isla – 90 cm

Motor y control

800 m³/h
 Botonera táctil
 con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

2 luces de neón x 21 W

Clasificación energética

C

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

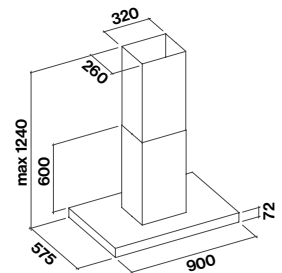
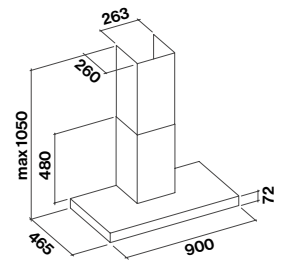
62 cm

Isla – 90 cm

Blanco – 800 m³/h
1.610 €

Isla – 90 cm

Negro – 800 m³/h
1.610 €





Luce Design

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

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos

Mural – 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera táctil
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

1 luz de neón x 21 W

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

Mural – 90 cm

Blanco – 800 m³/h

1.020 €

Mural – 90 cm

Negro – 800 m³/h

1.020 €

Isla – 90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera táctil
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

2 luces de neón x 21 W

Clasificación energética

C

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

Isla – 90 cm

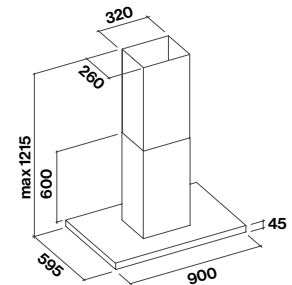
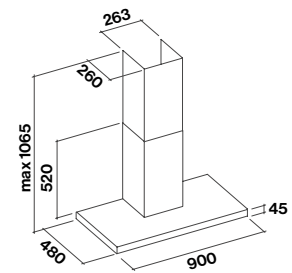
Blanco – 800 m³/h

1.380 €

Isla – 90 cm

Negro – 800 m³/h

1.380 €





Stream Design

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

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos - Alargo para modelos Mural.

Mural
90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

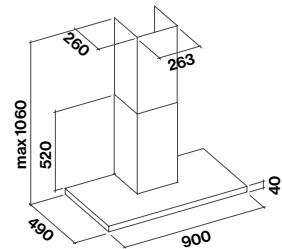
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 90 cm

800 m³/h

830 €





Concorde Design

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

Mural
60/90/120 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación
2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

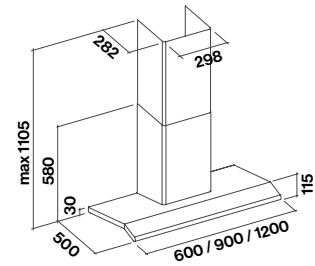
**Distancia mínima
desde la superficie
de la cocina**

60 cm

Mural – 60 cm
800 m³/h
860 €

Mural – 90 cm
800 m³/h
920 €

Mural – 120 cm
800 m³/h
1.040 €



Otros accesorios disponibles:
Motores remotos.



Mizar Design

- › 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.

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos.
Alargo para modelos Mural.

Mural
60/90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

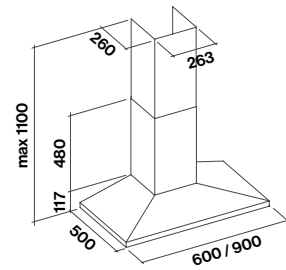
B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 60 cm
800 m³/h
700 €

Mural – 90 cm
800 m³/h
730 €





Futura Design

- Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- Marco inferior acabado en acero inoxidable
- Botonera electrónica
- Iluminación LED
- Filtro de aire Falmec para una aspiración equilibrada
- Filtro de carbón activo incluido.

Mural – 90 cm

Motor y control

600 m³/h
Botonera electrónica
con 3 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 2

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

C

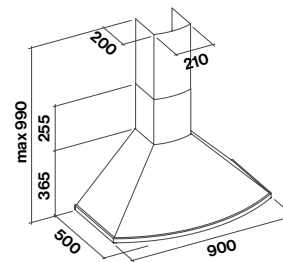
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 90 cm

600 m³/h

790 €



Otros accesorios disponibles:
Alargo para modelos Mural.

Life inspired.



Lux Fasteel

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

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos - Largo para modelos Mural/isla.

PARED. Sin extensión: largo alt. 560 mm / con extensión: largo alt. mín. 770 mm - máx. 1060 mm. Sin extensión: largo alt. 640 mm / con extensión: largo alt. mín. 850 mm - máx. 1210 mm.

Mural 90/120 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

Neón

90 cm: 2x21 W

120 cm: 2x28 W

Clasificación energética

C

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

65 cm

Mural - 90 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h

1.620 €

Mural - 120 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h

1.720 €

Isla 90/120 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

Neón

90 cm: 2x21 W

120 cm: 2x28 W

Clasificación energética

C

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

65 cm

Estantería - 90 cm

Iluminación
2 luces de neón x 21 W

Isla - 90 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h

1.770 €

Isla - 120 cm

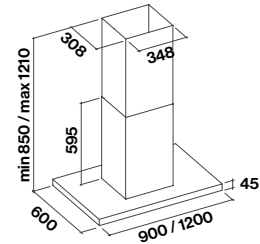
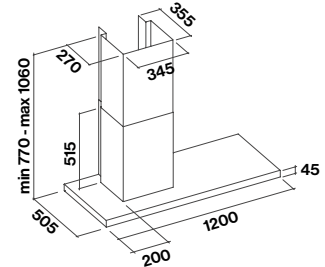
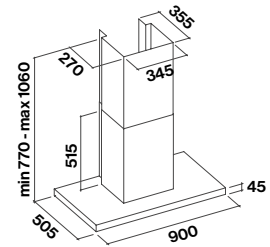
Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h

1.840 €

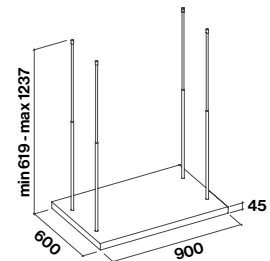
Estantería de la ménsula

Opcional - 90 cm

1.360 €



Estantería opcional



Europa Fasteel

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

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos.

Isla 90/120 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Iluminación de estantería

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

Isla - 90 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.500 €

Isla - 120 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h
1.650 €

Mensola

Opcional - 90 cm
800 €

Cristal para mensola

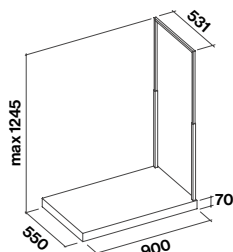
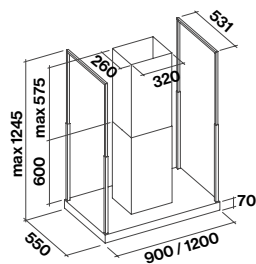
Opcional - 90 cm
130 €

Cristal para campana

Opcional - 90 cm
150 €

Cristal para campana

Opcional - 120 cm
170 €







Altair Design

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

*Otros accesorios disponibles:
Motores remotos*

Mural
60/90 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

61 cm

Mural – 60 cm

800 m³/h

850 €

Mural – 90 cm

800 m³/h

980 €

Isla
60 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

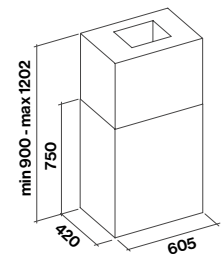
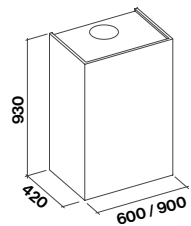
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

61 cm

Isla – 60 cm

800 m³/h

1.140 €





Mira Top Fasteel

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

Mural – 40 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 40 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h

770 €

Mural telescópica – 40 cm

Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h

810 €

Isla – 40 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 3

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Isla – 40 cm

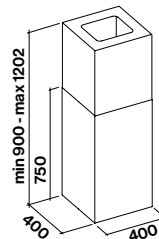
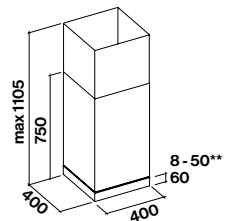
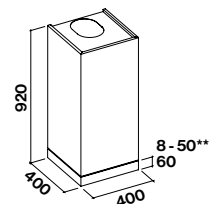
Acero inoxidable Fasteel
800 m³/h

1.070 €

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos.

**Hueco ajustable.

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







Mira Blanca

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

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos

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

Mural – 40 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

2 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 40 cm

Blanco – 800 m³/h
910 €

Isla – 40 cm

Motor y control

800 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 6

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

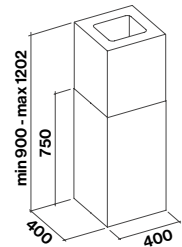
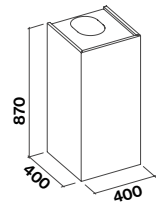
B

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Isla – 40 cm

Blanco – 800 m³/h
1.230 €



Professional.

La campana extractora de la alta cocina.

Nuestras campanas extractoras profesionales crean un ambiente de trabajo único en la cocina. Motores más potentes, filtros especiales de alto rendimiento y un colector para atrapar el aceite y las grasas que se producen al cocinar: una combinación de características típica de las campanas extractoras utilizadas en los mejores restaurantes y adaptables a los espacios y necesidades de su hogar.





Zeus Pro

- › Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- › Colector de aceite
- › Botonera electrónica
- › Iluminación LED
- › Filtro de lamas.

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos

Mural
90/120 cm

Motor y control

950 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

De lamas

Iluminación

LED

90 cm: 3 x 1,2 W (3200K)

120 cm: 4 x 1,2 W (3200K)

Clasificación energética

A

**Distancia mínima
desde la superficie
de la cocina**

63 cm

Mural - 90 cm

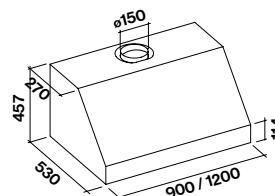
950 m³/h

1.390 €

Mural - 120 cm

950 m³/h

1.620 €







Grupo Filtrante Pro

- › Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- › Colector de aceite
- › Botonera electrónica
- › Iluminación LED
- › Filtro de lamas
- › Mando a distancia opcional.

105080053
Mando a distancia opcional
120 €



*Otros accesorios disponibles:
Motores remotos.*

Integradas
80 cm

Motor y control

950 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

De lamas

Iluminación

4 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

A

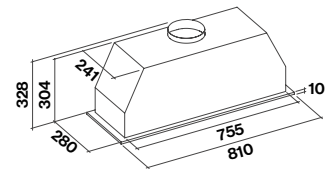
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Integrada – 80 cm

950 m³/h

890 €



Medidas de encastre
762 mm x 246 mm



Marte Pro

- › Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- › Colector de aceite
- › Botonera electrónica
- › Iluminación LED
- › Filtro de lamas.

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos.

Mural
90/120 cm

Motor y control

950 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

De lamas

Iluminación

LED
90 cm: 3 x 1,2 W (3200 K)
120 cm: 4 x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

A

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Mural – 90 cm

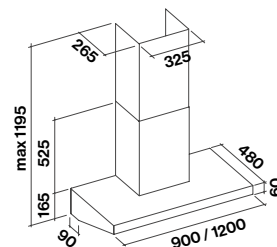
950 m³/h

1.400 €

Mural – 120 cm

950 m³/h

1.620 €







Line Pro

- › Acero inoxidable Scotch-Brite (AISI 304)
- › Colector de aceite
- › Botonera electrónica
- › Iluminación LED
- › Filtro de lamas.

Otros accesorios disponibles:
Motores remotos

Isla – 120 cm

Motor y control

950 m³/h
Botonera electrónica
con 4 velocidades

Filtros

De lamas

Iluminación

6 LED x 1,2 W (3200 K)

Clasificación energética

A

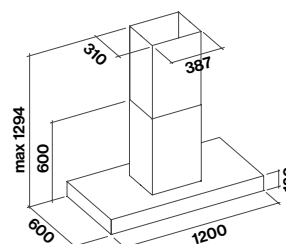
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

63 cm

Isla – 120 cm

950 m³/h

1.820 €



Placas de inducción.

La mejor apuesta para su cocina.

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





Life inspired.





Sintesi 90

- ›4 zonas de cocción
- ›Función de doble puente
- ›9 niveles de cocción + Booster
- ›Sensor de detección de recipiente
- ›Temporizador de desconexión automática
- ›Temporizador/minutero
- ›Mantenimiento de la función Warm
- ›Interruptor de seguridad/ función de bloqueo de seguridad
- ›Indicador de calor residual
- ›Sistema de gestión de energía en tres niveles: 2,8 kW, 3,5 kW, 7,4 kW.

Medidas

88 x 51 cm

Motor y control

600 m³/h / Motor Brushless
10 velocidades

Filtros

Metalicos

Clasificación energética

A++

Nivel de ruido

min. dbA 47
max dbA 66

Tipo de instalación

Rasante / Medio-rasante

Sintesi 90 Plus

- ›Power Flex
- ›4 zonas de cocción
- ›Tecnología de potencia completa
- ›Puente doble
- ›Control deslizante de los controles con pantalla LED roja de alta potencia
- ›9 niveles de cocción + refuerzo de alta potencia
- ›Función de encendido automático (calentamiento rápido)
- ›Detección automática de recipientes
- ›Temporizador de parada automático
- ›Temporizador/minut Minder
- ›Función de pausa
- ›Función de memoria
- ›Función cheff: gestión de la alimentación en función de la zona de cocción: mantenimiento de la temperatura a 70 ° c, zona de cocción 2: nivel 3, zona de cocción 3: nivel 6, zona de cocción 4: nivel 9
- ›Mantenimiento de la función Warm en 3 niveles de temperatura: 42 ° mantenimiento/70 ° alimentación descongelación/94 ° cocción intermedia (pre-ebullición)
- ›Interruptor de seguridad/ función de bloqueo de seguridad
- ›Indicador de calor residual
- ›Sistema de gestión de potencia en tres niveles: 2,8 kW, 3,5 kW, 7,4 kW.

Medidas

88 x 51 cm

Motor y control

600 m³/h / Motor Brushless
10 velocidades

Filtros

Metalicos

Clasificación energética

A++

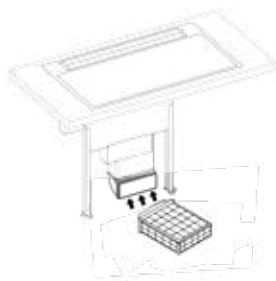
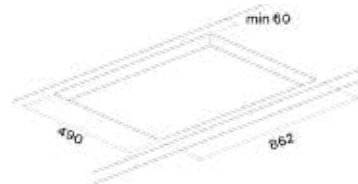
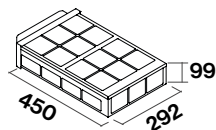
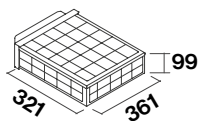
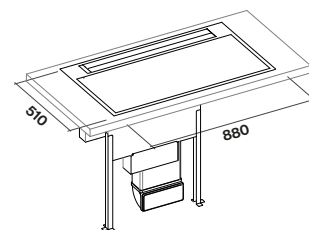
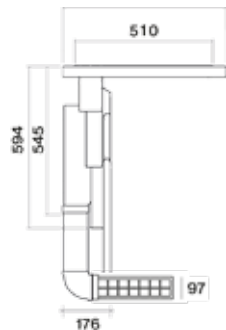
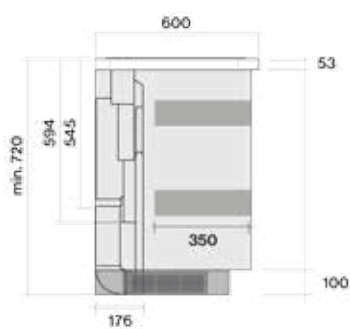
Nivel de ruido

min. dbA 47
max dbA 66

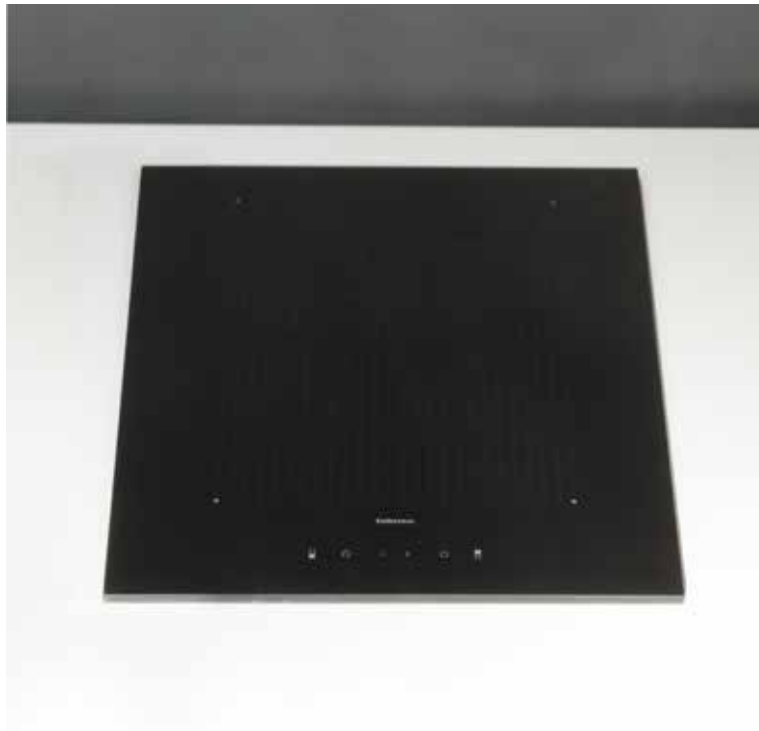
Tipo de instalación

Rasante / Medio-rasante

Placas de inducción
Sintesi 90 / Sintesi 90 Plus



Placas de inducción
Placa de inducción - 38 cm



Placa de inducción - 38 cm

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

Placa de inducción - 38 cm

Medidas

38 x 52 cm

Potencia

220-240V 50/60 Hz

Consumo máximo

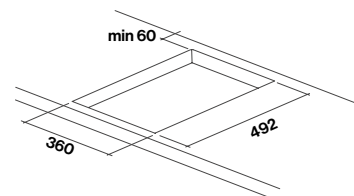
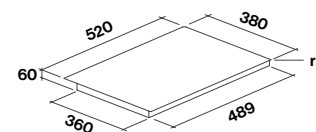
3,5 kW

Cable de alimentación

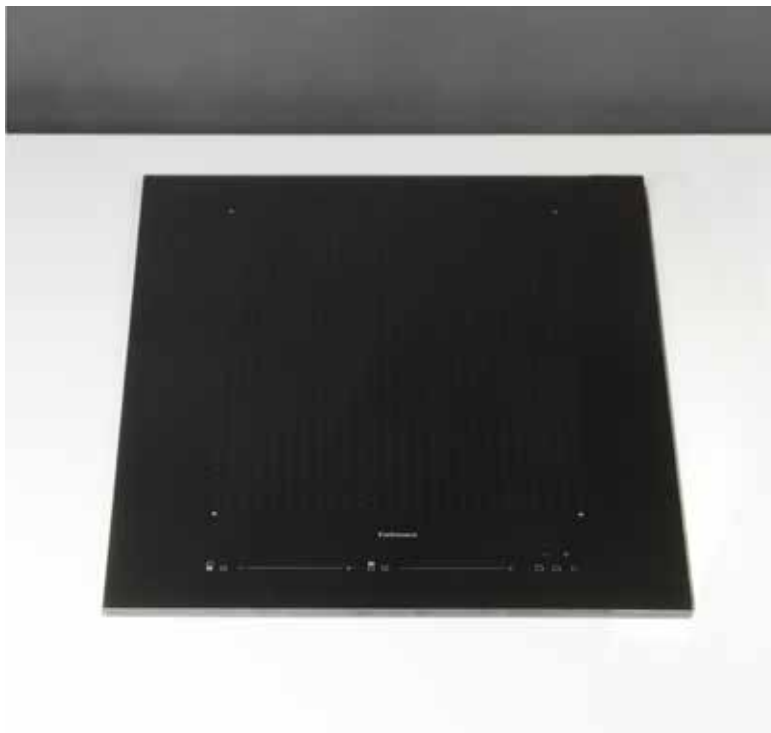
1,5 m

Instalación

Enrasada o Sobre-encimera



Placas de inducción
Placa de inducción - 38 cm Plus



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
- › Mantenimiento de la función 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

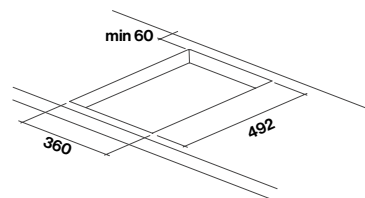
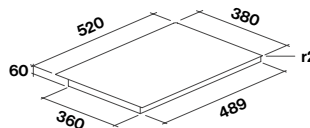
3,7 kW

Cable de alimentación

1,8 m

Instalación

Rasante o parada completa



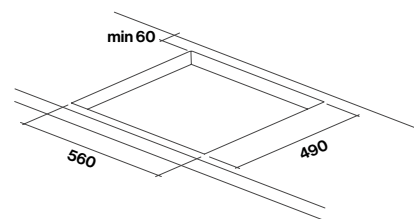
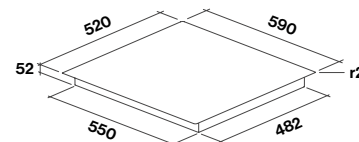


Placa de inducción - 59 cm

- › 4 zonas de cocción con reconocimiento automático de cacerolas
- › Indicadores de calor residual
- › Función Aceleración
- › Temporizador independiente para cada zona de cocción
- › Función Memoria: recupera los ajustes introducidos en la placa de inducción en caso de un apagado accidental
- › Función Mantener Caliente: máxima temperatura 70°
- › Función de bloqueo temporal para tareas de limpieza
- › Botonera deslizante para cada zona de cocción con 11 niveles de calor
- › Disponible también con mando a distancia integrado.

Placa de inducción
59 cm

Placa de inducción con mando a distancia integrado
59 cm
1.170 €



Consumo máximo
7400W

Placas de inducción
Placa de inducción - 78 cm



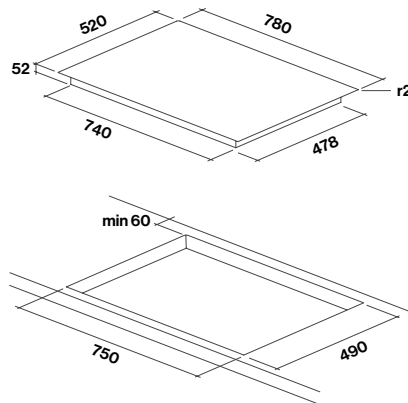
Placa de inducción – 78 cm

- › 4 zonas de cocción con reconocimiento automático de cacerolas
- › Indicadores de calor residual
- › Función Aceleración
- › Temporizador independiente para cada zona de cocción
- › Función Memoria: recupera los ajustes introducidos en la placa de inducción en caso de un apagado accidental
- › Función Mantener Caliente: máxima temperatura 70°
- › Función de bloqueo temporal para tareas de limpieza
- › Botonera deslizante para cada zona de cocción con 11 niveles de cocción
- › Disponible también con mando a distancia integrado.

Placa de inducción
78 cm

Placa de inducción con mando a distancia integrado
78 cm
1.430 €

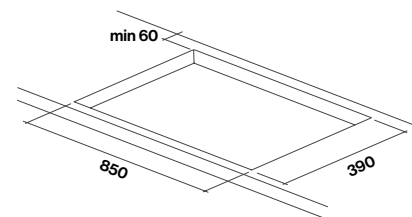
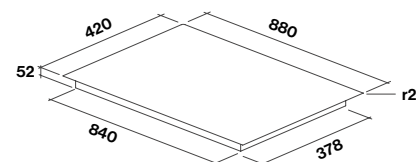
Consumo máximo
7400W





Placa de inducción - 88 cm

- › 4 zonas de cocción con doble función de puente
 - › 9 niveles de cocción + Booster
 - › Instalación fácil y sistema de fijación de la encimera
 - › Touch control con pantalla LED roja
 - › Sensor de la detección del recipiente
 - › Temporizador de corte automático
 - › Temporizador/minute Minder
 - › Mantenimiento de la función caliente
 - › Interruptor/Bloqueo de seguridad.
- Placa de inducción**
88 cm
Medidas
88 x 42 cm
Max. Power
2,8 kW/3,5 kW/7,4 kW

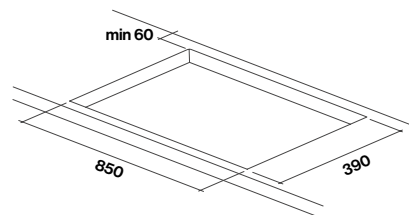
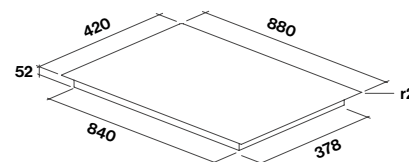


Placas de inducción
 Placa de inducción - 88 cm Plus



Placa de inducción – 88 cm Plus

- ›4 zonas de cocción con función **Placa de inducción**
- Power Flex** 88 cm
- ›Tecnología de Full Power **Medidas**
- ›Puente doble 88 x 42 cm
- ›Touch control Slider con **Max. Power**
- indicador Led rojo 2,8 kW/3.5 kW/7.4 kW
- ›9 niveles de cocción + aceleración de alta potencia
- ›Función de encendido automático (calentamiento rápido)
- ›Detección automática del recipiente
- ›Temporizador de corte automático
- ›Temporizador/minute Minder
- ›Indicador de calor residual
- ›Función de pausa
- ›Función de memoria
- ›Modo cheff: regula la energía en la función de la zona de cocción: mantenimiento caliente 70 ° c, cocinando la zona 2: nivel 3, cocinando la zona 3: nivel 6, cocinando la zona 4: nivel 9
- ›Mantenimiento de la función Warm en 3 niveles de temperatura: 42 ° mantenimiento/70 ° alimentos descongela/94 ° cocción intermedia (pre-ebullición)
- ›Interruptor de seguridad/función de bloqueo de seguridad
- ›Indicador de calor residual
- ›Sistema de diálogo integrado
- ›Sistema de gestión de la energía en tres niveles: 2,8 kilovatios, 3,5 kilovatios, 7,4 kilovatios



Classic.

Una estética tradicional.

Con unas líneas que nos recuerdan a las cocinas del pasado, las campanas extractoras de la serie Classic son la solución perfecta para cocinas cálidas y acogedoras en las que destaca la madera. Su tecnología garantiza un funcionamiento continuo de gran calidad.





Mimosa Classic

- Acero con acabado en blanco
- Botonera deslizante
- Iluminación incandescente
- Filtro antigrasa metálico, extraíble y lavable
- Filtro de carbón activo incluido.

Mural
60/90/120 cm

Motor y control

600 m³/h
Botonera deslizante
con 3 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 2

Iluminación

2 lámparas incandescentes
x 18 W

Clasificación energética

D

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

60 cm

Esquinera

100 cm

Motor y control

600 m³/h
Botonera deslizante
con 3 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 2

Iluminación

2 lámparas incandescentes
x 18 W

Distancia mínima desde la superficie de la cocina

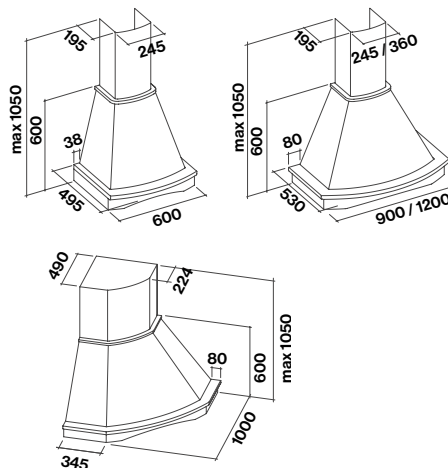
60 cm



Acabado en relieve

Mural – 60 cm – 600 m ³ /h	630 €
Mural – 90 cm – 600 m ³ /h	660 €
Mural – 120 cm – 600 m ³ /h	770 €
Esquinera – 100 cm – 600 m ³ /h	890 €

PINTURA acabado en cerezo / nogal / roble





Ginevra Boston

- › Painted anthracite steel
- › Copper-covered or brass frontal edge
- › Slider
- › Incandescent light
- › Metallic grease filter, removable and washable
- › Charcoal filter included.

Mural – 90 cm

Motor y control

600 m³/h
Botonera con 3 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 2

Iluminación

2 lámparas incandescentes
x 18 W

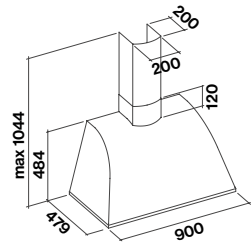
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

65 cm

Mural

90 cm

560 €





Ginevra Tile

- Painted ivory steel
- Copper-covered or brass front edge
- Slider
- Incandescent light
- Metallic grease filter, removable and washable
- Charcoal filter included.

Mural – 90 cm

Motor y control

600 m³/h
Botonera con 3 velocidades

Filtros

Carbón activo: tipo 2

Iluminación

2 lámparas incandescentes
x 18 W

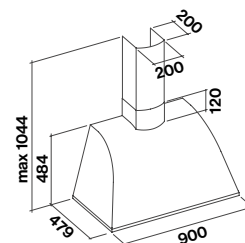
Distancia mínima desde la superficie de la cocina

65 cm

Mural

90 cm

560 €



Accesorios

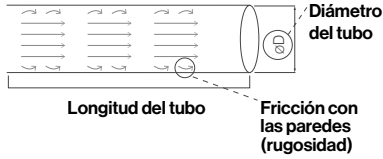


Las campanas Falmecc y los motores remotos

Una breve explicación del funcionamiento de una campana de extracción de humos

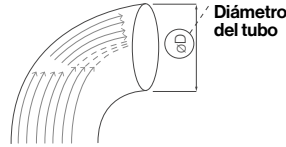
El motor ventilador genera un flujo de aire a través de un conducto, gracias a la diferencia de presiones. El aire circula desde el punto de mayor presión al de menor presión. Las paredes del conducto provocan una fricción sobre el flujo de aire que circula a través del mismo. Esta fricción absorbe energía y ello conlleva una disminución del caudal efectivo de aire. La fricción se produce por los motivos siguientes:

› La fricción con las paredes en función de las características del conducto (liso, rugoso).



Representación de un conducto circular por el que circula el flujo de aire.

› La fricción con los codos del conducto.



Representación de un codo circular de 90º por el que circula el flujo de aire.

› La fricción por los cambios de sección del tubo (diferencias de diámetro).

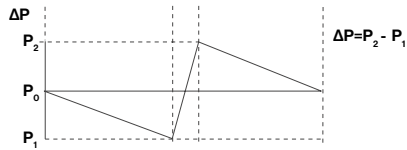
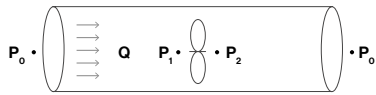


Representación de un estrechamiento por el que circula el flujo de aire.

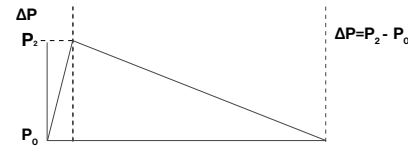
El efecto del motor

Independientemente de la ubicación del motor (interno, remoto intermedio o remoto exterior) el caudal de aire evacuado siempre será el mismo, en función de las fricciones que sufre a lo largo del recorrido en la instalación. Existe una diferencia de presiones en la entrada y salida del motor pero el resultado final siempre será el mismo.

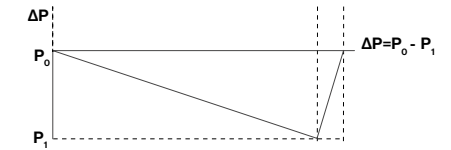
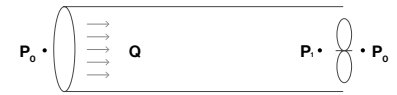
› Comportamiento del caudal con el motor intermedio.



› Comportamiento del caudal con el motor al inicio de la instalación.

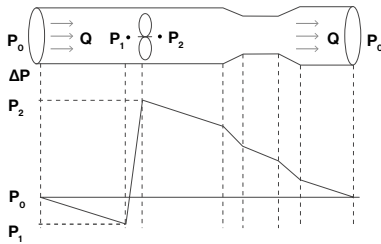


› Comportamiento del caudal con el motor al final de la instalación.



Un ejemplo de una instalación podría ser el siguiente, donde vemos que, una vez actúa el motor, se produce la salida de aire con una presión P_2 que va sufriendo cambios debido al efecto de las diferentes modificaciones en el conducto.

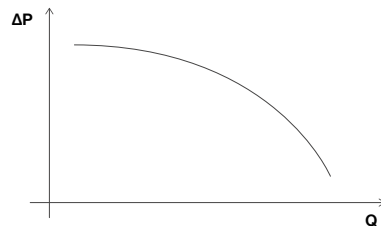
Comportamiento del caudal en una instalación tipo.



Cálculo de la efectividad de la campana

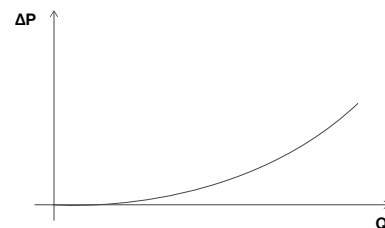
Una vez conocidas las particularidades de la instalación y del conjunto campana + motor, es el momento de unirlos para conocer que rendimiento conseguiremos de nuestra instalación.

Curva característica del ventilador.



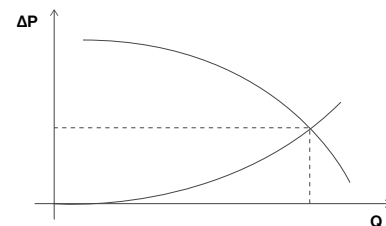
Debemos reflejar en la curva siguiente el rendimiento que el fabricante de la campana certifica. Vemos que la campana, a mayor diferencia de presión entre la aspiración y la salida de aire, menor caudal extrae.

Curva característica de una instalación.



Debemos reflejar en esta otra curva el rendimiento de la instalación en función de las características de esta (material del conducto, diferencias de diámetro, codos, etc...). Vemos que cuanto mayor caudal pongamos en el conducto, mayor pérdida de presión tendrá el aire a su paso.

Gráfica curva instalación vs. curva motor representando el punto de funcionamiento de la campana.



Finalmente queda unir las dos curvas para ver el rendimiento real de la campana en esa instalación. Esta curva nos da a entender que tanto la potencia de la campana como las características de la instalación deben estar equilibradas para evitar diferencias altas de presión y por consiguiente de efectividad del conjunto.

Dos errores muy comunes en una instalación es el exceso de potencia en la campana que ocasiona ruido por el paso desproporcionado del aire a través del conducto. Y una instalación con muchos elementos de fricción que restan potencia y descontento en el usuario.

Con Falmec, ponemos a su disposición el cálculo de efectividad de la instalación, en función del volumen de la cocina, el diámetro, recorrido y material del tubo, las transiciones y codos, etc... para dimensionar la potencia de aspiración necesaria y el tipo de instalación que más se adecúa al modelo seleccionado. Póngase en contacto con su comercial y solicite información.

Motor remoto, motor interior o recirculación

Falmec ofrece una amplia variedad de motores remotos, también un kit para la recirculación de las campanas de techo o bien las campanas con motor interior aptas para recirculación de serie. Por lo tanto, ofrece una gran flexibilidad para poder seleccionar el sistema de aspiración que mejor se adapte a sus necesidades.

Motor interior

Un motor de serie de 800 m³/h es suficiente para efectuar una perfecta renovación de aire en su cocina.

Ejemplo: Una cocina de 4 m x 4 m y una altura de 2,5 m. = 40 m³, hasta 16 renovaciones/hora, teniendo en cuenta que la instalación tiene los siguientes requisitos:

- › Longitud de recorrido del tubo: 5 m
- › Número de codos: 2 codos de 90°
- › Tubo redondo liso de 15 cm de diámetro

01. Motor remoto intermedio

Amplia variedad de motores intermedios Falmec para aportar soluciones a cada caso. Necesitan poco espacio de instalación y son fácilmente desmontables para su manipulación.

Motor intermedio cilíndrico

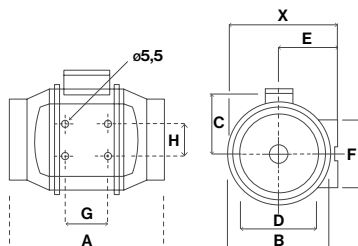


mod. FF1.11 (1.100 m³/h)
1.095 €

Medidas:

A: 302 mm / B: Ø 217 mm / C: 141 mm /
D: Ø 198 mm / E: 124 mm / F: 140 mm /
G: 100 mm / H: 94 mm / X: 232,5 mm

Caudal máximo descarga	1.100 m ³ /h
Velocidad máxima	2.500 r.p.m.
Potencia máx. absorbida	120 W
Intensidad máx. absorbida	0,50 A
Temperatura de trabajo	-20°C / + 60°C
Nivel de presión sonora	39 dB(A)*
Ø Conducto entrada	200 mm
Peso	4,9 kg



mod. FF1.15 (1.300 m³/h)
1.320 €

Medidas: A: 386 mm / B: Ø 272 mm /
C: 192 mm / D: Ø 248 mm / E: 155 mm /
F: 168 mm / G: 145 mm / H: 140 mm /
X: 291 mm

Caudal máximo descarga	1.300 m ³ /h
Velocidad máxima	2.520 r.p.m.
Potencia máx. absorbida	180 W
Intensidad máx. absorbida	0,80 A
Temperatura de trabajo	-40°C / + 60°C
Nivel de presión sonora	43 dB(A)*
Ø Conducto entrada	250 mm
Peso	9,4 kg

02. Motor remoto exterior de techo

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

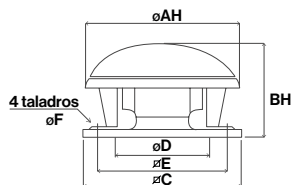
Motor de techo



mod. FFT.20 (2.100 m³/h)
1.575 €

Medidas:
AH: Ø 561 mm / BH: 383 mm / C: 435 mm /
D: Ø 250 mm / E: 330 mm / F: Ø 12 mm /

Caudal máximo descarga	2.100 m ³ /h
Velocidad máxima	1.350 r.p.m.
Potencia máx. absorbida	170 W
Intensidad máx. absorbida	0,90 A
Nivel de presión sonora	53 dB(A)*
Ø Conducto entrada	200 mm
Peso	17 kg



mod. FFT.15 (1.500 m³/h)
1.295 €

Medidas:
AH: Ø 561 mm / BH: 340 mm / C: 435 mm /
D: Ø 250 mm / E: 330 mm / F: Ø 12 mm /

Caudal máximo descarga	1.450 m ³ /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

03. Motor remoto exterior de pared

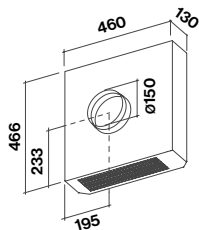
Reducidas dimensiones y fácil instalación definen los motores exteriores de pared Falmecc. Se adaptan estéticamente al entorno y son poco visibles.

Motor exterior de pared 1000 m³/h



Ventilador de extracción exterior
1000 m³/h.
Motor remoto con 7 metros de cable.
Apto solo para campanas equipadas con
un motor de 800 m³/h .

KACL.786#41F 710 €

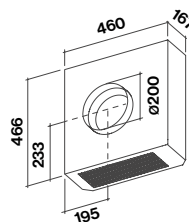


Motor exterior de pared 1500 m³/h



Ventilador de extracción exterior
1500 m³/h.
Motor remoto con 7 metros de cable.
Apto solo para campanas equipadas con
un motor de 800 m³/h.
Se recomienda utilizar tubos de 200 mm
de diámetro.

KACL.796#4AF 800 €



Motor intermedio
1300 m³/h



Ventilador de extracción exterior
1300 m³/h.
Motor remoto con 7 metros de cable
Apto solo para campanas equipadas con
un motor de 800 m³/h (si se utiliza como
motor remoto intermedio).

KACL.797#4AF 900 €

Motor intermedio
1100 m³/h, sin escobillas



Ventilador de extracción exterior
1100 m³/h.
Motor remoto con 7 metros de cable
Apto solo para campanas equipadas con
un motor de 800 m³/h (si se utiliza como
motor remoto intermedio).

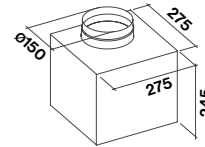
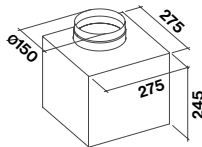
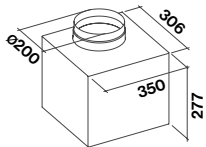
KACL.770#41F 890 €

Motor intermedio
950 m³/h

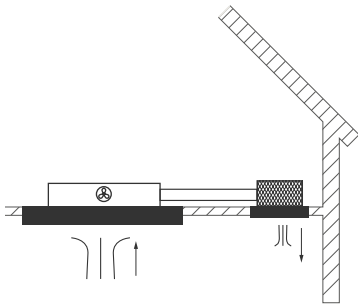


Ventilador de extracción para instalación
bajo techo 950 m³/h.
Motor remoto con 7 metros de cable
Apto solo para campanas equipadas con
un motor de 800 m³/h (si se utiliza como
motor remoto intermedio).

KACL.798#41F 430 €



Cajón de recirculación para techo



Este accesorio puede instalarse en los modelos con filtro de todos los productos de la gama de techo de Falmec. El aire se absorbe mediante conductos, se filtra y se vuelve a introducir en la estancia a través de una salida de aire perimetral que se integra elegantemente en la misma zona del techo en la que se encuentra instalada la campana. Esta solución permite combinar una estética elegante con un sistema filtrante de alto rendimiento equipado con filtros Carbon.Zeo que ayudan a ahorrar energía.

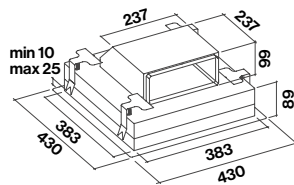
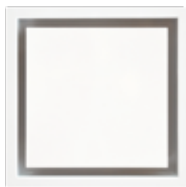
- › Instalación empotrada en el techo
- › Marco de acero con acabado en blanco.

Cajón de recirculación para techo E.ion®



Cajón de recirculación para techo E.ion®

Con questo kit/accessorio a soffitto si unisce la funzionalità a alla possibilità di installare in versione filtrante le cappe a soffitto Falmec che utilizzano il motore Slim (Sirio, Nuvola, Nube, Stella, Nova).



Cajón de recirculación para techo E.ion®

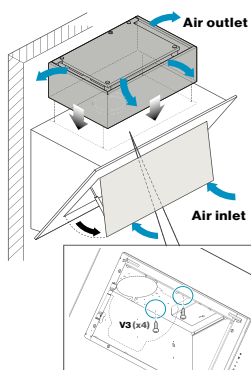
KACL.942#ZZB401F € 1.610

Cajón de recirculación para techo

KACL.939#BF € 680

Filtros de recambio

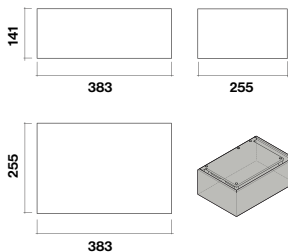
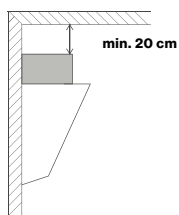
KACL.928 € 150



**Unità filtrante esterna
per cappe inclinate**

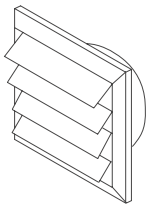
L'unità è realizzata in acciaio inox AISI304 per durare nel tempo e facilitarne le operazioni di pulizia. I filtri Carbon.Zeo (con carbone attivo e zeolite, che assicurano un'elevata efficacia nella filtrazione) non necessitano di particolare manutenzione. In condizione di normale uso si consiglia di rigenerarli ogni 18 mesi e di sostituirli dopo 3 anni. Per rigenerare i filtri Carbon.Zeo è sufficiente inserirli in un normale forno domestico ad una temperatura di 200°C per circa 2 ore.

- » Montaggio sulla parte superiore della cappa
- » utilizzabile su: Verso, Quasar, Flipper (non NRS), Prisma, Tab, Diamante.



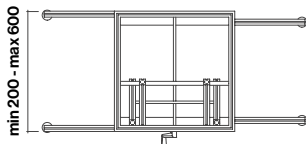
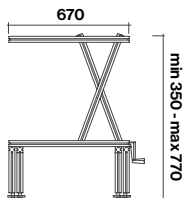
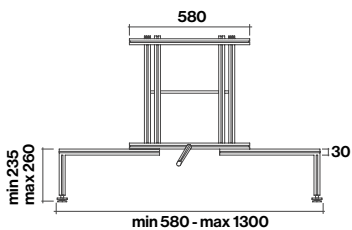
KACL.941	€ 300
KACL.943	€ 150

Rejillas con lamas plegables



KACL.347 ø125 40 €
KACL.348 ø150 40 €

Elevador



Elevador para instalación y servicio postventa. Peso: 14 kg / Capacidad: 70 kg

KACL.990 1.500 €

Tubo decorativo extra largo

Mural H700

Lux
KACL.490#X 200 €

Atlas vetro - Blade - Lumen - Mizar - Plane - Plane A+ - Plane por encargo Stream - Luce
KACL.510#I 160 €

Exploit Top - Plane Top
KACL.510#X 170 €

Lumina NRS® - Plane NRS® - Horizon NRS® - Aria NRS® - Flipper NRS®
KACL.570#I 200 €

Mirabilia
KACL.575#I 170 €

Mural H960

Lux
KACL.492#X 200 €

Atlas vetro - Blade - Lumen - Mizar - Plane Plane A+ - Plane por encargo Stream - Luce
KACL.512#I 160 €

Plane Top
KACL.512#X 170 €

Lumina NRS® - Plane NRS® - Horizon NRS® - Aria NRS® - Flipper NRS®
KACL.571#I 200 €

Mirabilia
KACL.576#I 170 €

Isla H 1200

Imago
KACL.555#I 340 €

Lumen - Plane - Plane A+ - Atlas Vetro - Mirabilia (square) - Blade - Luce
KACL.557#I 340 €

Lux
KACL.558#X 430 €

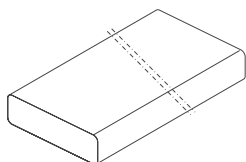
Plane Top
KACL.557#X 360 €

Mirabilia 85 (round) - Prestige
KACL.553#I 340 €

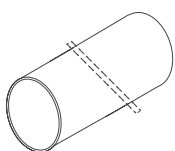
Lumina NRS® - Plane NRS®
Horizon NRS®
KACL.572#I 500 €

Lumen Isla 175
KACL.557#I + KACL.350 340+110 €

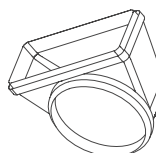
Accesorios de canalización



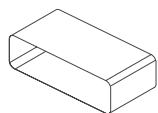
Tubo rectangular rígido
KACL.381 150x70x1200 30 €
KACL.352 220x90x1200 60 €



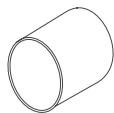
Tubo circular rígido
KACL.382 \varnothing 125x1200 30 €
KACL.358 \varnothing 150x1200 50 €
KACL.340 \varnothing 200x1200 60 €



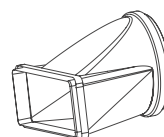
Codo redondo / rectangular
KACL.387 \varnothing 125 / 150x70 20 €
KACL.371 \varnothing 150 / 220x90 20 €



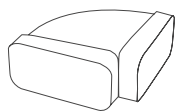
Unión rectangular
KACL.383 150x70 10 €
KACL.256 220x90 20 €



Adaptador redondo
KACL.384 \varnothing 125 10 €
KACL.380 \varnothing 150 20 €
KACL.342 \varnothing 200 60 €



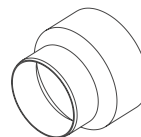
Adaptador redondo / rectangular
KACL.388 \varnothing 125 / 150x70 20 €
KACL.376 \varnothing 150 / 220x90 20 €



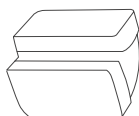
Codo rectangular horizontal
KACL.385 150x70 20 €
KACL.367 220x90 30 €



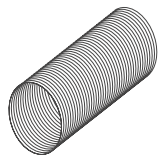
Codo 90°
KACL.390 \varnothing 125 20 €
KACL.391 \varnothing 150 30 €
KACL.341 \varnothing 200 60 €



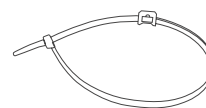
Adaptador
KACL.343 \varnothing 150 / \varnothing 200 60 €



Codo rectangular vertical
KACL.386 150x70 20 €
KACL.369 220x90 20 €



Tubo de aluminio circular extensible hasta 3 metros.
KACL.359 \varnothing 125 x 800-3000 50 €
KACL.360 \varnothing 150 x 800-3000 60 €



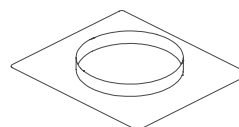
Abrazadera para tubo circular
KACL.392 \varnothing 125 / \varnothing 150 10 €



Abrazadera para tubo rectangular
KACL.389 150x70 10 €
KACL.362 220x90 20 €



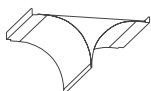
Abrazadera para tubo flexible
KACL.363 \varnothing 125 10 €
KACL.364 \varnothing 150 10 €



Brida
KACL.396 \varnothing 200 60 €

Campana filtrante para modelos con cajón de recirculación

Estos accesorios están pensados para mejorar el flujo de aire de las campanas extractoras equipadas con cajón de recirculación. Se encuentran disponibles en tres versiones distintas, dependiendo de las dimensiones de los alargos o chimeneas. Incluyen tubos de 300 mm, 150 mm de diámetro para conducir el aire hacia la campana. **DISPONIBLE SOLO PARA MOTORES DE 800 m³/h.**



Isla

Altair - Asia - Astra
Atlas - Blade - Europa - Imago - Luce -
Lumen - Lumen 175 - Lux Mira Top - Mira
White - Mirabilia Square Mirabilia Round
85 - Plane - PlaneA+ - Plane Top - Plane
White Prestige

KACL.866 90 €



Mural

Astra - Atlas - Blade - Imago - Luce -
Lumen - Master Mirabilia - Mizar - Plane
- Plane A+ - Plane Top - Plane White
Stream - Tab

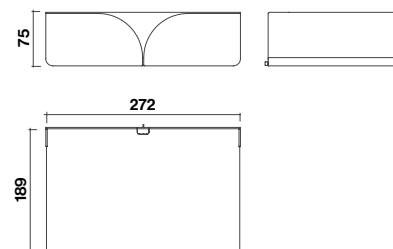
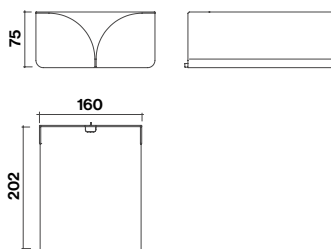
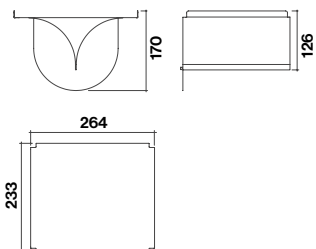
KACL.864 90 €



Mural

Concorde - Diamante - Flipper - Mira Top
- Quasar Quasar Top - Prisma

KACL.865 90 €



Falmec
Accesorios

Filtros
(Solicitar a departamento
recambios)

Nuestras campanas vienen equipadas con filtros que optimizan el rendimiento y atrapan las grasas que se generan al cocinar. Pueden lavarse en el lavavajillas.



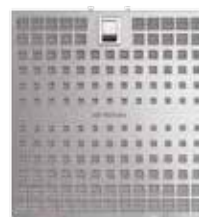
Base

235x245 mm cód. 101079900	€ 17
235x245 mm cód. 101079950*	€ 35
235x245 mm cód. 101079951**	€ 36
274x274 mm cód. 101080240	€ 32
277x294 mm cód. 101080244	€ 32
245x190 mm cód. 101080145	€ 20
Diamante 449x162 mm cód. 101080242	€ 31
Quasar 80/90/120 - Quasar Top 290x326 mm cód. 101080241	€ 31
Quasar 60 278x301 mm cód. 101080245	€ 31
Ellittica - Gr. FiltranteMurano 204x190 mm cód. 101080134	€ 15
Nuvola 90/140 - Nube 290x267 mm cód. 101080243	€ 34
Virgola 60 245x207 mm cód. 101079909	€ 21
Virgola 90 204x207 mm cód. 101079910	€ 21
Virgola 120 279x207 mm cód. 101079911	€ 30



Superiores

235x245 mm / cód. 101080202	€ 38
278x301 mm / cód. 101080126	€ 38
285x301 mm / cód. 101080127	€ 37
Atlas 235x301 mm cód. 101080133	€ 30
Prestige 338x216 mm cód. 101080095	€ 30
Polar / Polar light cód. KACL.841#I	€ 90
Rialto 279x139 mm cód. 101080097	€ 30
Grupo Filtrante NRS® 50 cód. KACL.844#I	€ 80
Grupo Filtrante NRS® 70 cód. KACL.845#I	€ 60
Down Draft 90 254x216 mm cód.101080094	€ 60
Down Draft 120 404x216 mm cód.101080093	€ 80



AirFalmec

Mural 278x301 mm cód. 101078700	€ 40
Isla 278x301 mm cód. 101078701	€ 40
Mural 285x301 mm cód. 101078702	€ 50
Isla 285x301 mm cód. 101078703	€ 50

Aspiración equilibrada

Normalmente, la presión y velocidad del aire en el lado de aspiración de la campana suele ser mayor en las zonas cercanas al motor. Como resultado, la capacidad de absorción se concentra directamente bajo el motor, dando lugar a una pérdida general del rendimiento especialmente en la zona que rodea al filtro. El filtro de aire Airfalmec, con su nuevo sistema de filtrado equilibrado, permite superar este inconveniente mediante la redistribución de la aspiración. De esta forma, el ventilador de extracción puede rendir al máximo y aumentar su capacidad, llegando incluso a las esquinas más alejadas de la campana.

Diseño

278 x 301 mm cód. 101080104	
Adara cód. KACL.840#I	€ 100
Master (vertical) cód. KACL.842#I	€ 40

* Acabado en blanco
** Acabado en negro

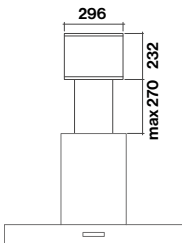
Sistema Silent/recirculación NRS®



Sistema Silent/recirculación NRS®

Con el fin de mejorar la corriente de aire en los productos NRS® que se utilizan en los modelos con cajón de recirculación, Falmecc ha creado un nuevo accesorio. Este producto le permite reducir el nivel de ruido.

KACL.400 **180 €**



Filtros



Filtros de carbón activo

Los filtros antiolor solo deben instalarse en los equipos que no requieren canalización y están equipados con sistemas de recirculación. El carbón activo situado en el interior de filtro absorbe los olores de la cocina. Los filtros de carbón activo se gastan con el uso diario, por lo que recomendamos cambiarlos cada cuatro meses.



Cuadrados

Filtro de carbón activo cuadrado - tipo 3
cód. 103050107 € 20

Redondos

Filtro de carbón activo redondo de ø212 mm - tipo 2
cód. 103050102 (pareja) € 30

Filtro de carbón activo redondo de ø170 mm - tipo 6
cód. 103050091 (pareja) € 30

(Solicitar precios al departamento de recambios)

**Filtros de carbón activo
de alto rendimiento**



Los filtros de carbón activo de alto rendimiento que se utilizan en la gama NRS® consisten en una membrana filtrante de carbón activo y en una rejilla metálica externa. Por tanto, este tipo de filtro tiene dos funciones, por un lado atrapar las grasas que se generan al cocinar y por otro lado eliminar los olores de la cocina. Una característica importante de estos filtros es la larga duración de su vida útil. Los filtros de carbón activo se pueden lavar y reutilizar, para ello primero se introducen en el lavavajillas (a una temperatura que no supere los 65°) y a continuación, se secan en el horno durante 10 minutos y a 100°. Tomando una campana extractora con un uso normal, transcurridos tres años será necesario cambiar los filtros.

Horizon NRS® (1 motor) 2x 101078900	€ 115
Horizon NRS® (2 motores) 4x 101078900	€ 230
Lumina NRS® 2x 101078900	€ 115
Aria NRS® 2x 101078901	€ 87
Gruppo Filtrante NRS® KACL.920	€ 99
Plane NRS® KACL.921	€ 120
Vela NRS® 101078900	€ 115

Filtros Carbon.Zeo



Falmec ha desarrollado una innovadora tecnología filtrante basada en el uso de minerales de origen natural (carbón activo + zeolita) para proporcionar una mayor capacidad de filtración. El filtro Carbon.Zeo se encuentra integrado en todas las campanas extractoras Falmec diseñadas para operar solo en modo Filtro. Sin embargo, también se encuentra disponible como accesorio opcional para otros modelos de la marca. Los filtros Carbon.Zeo no requieren un mantenimiento especial. Bajo unas condiciones de uso normales, se pueden reutilizar cada 18 meses y sustituir cada 3 años. Para poder reutilizar el filtro Carbon.Zeo, introdúzcalo en un horno doméstico normal a una temperatura de 200° durante 2 horas aproximadamente.

Spring E.ion® System Libra E.ion® System 101078811 (x2)	€ 135
Marilyn E.ion® System Eolo E.ion® System Zephiro E.ion® System Mare E.ion® System Lumière E.ion® System Rubik E.ion® System Twister E.ion® System 101078810	€ 160
Downdraft KACL.931	€ 135
Move KACL.934	€ 120
Cielo (> 14.02.2015) - Aura KACL.935	€ 130
Piano KACL.929	€ 500
Circle.Tech KACL.944	€ 190
Compact KACL.946	€ 300



Accesorios de ionización

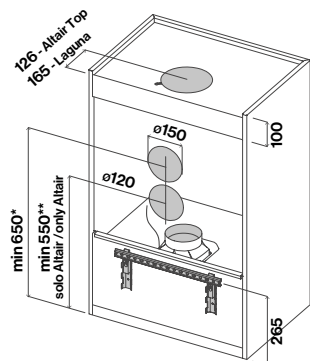
Nuestros nuevos accesorios de ionización pueden cambiarse cada 5 años. Para más información, consulte el manual de instrucciones.
cód. 2x105040271 € 140

Cable de acero opcional

Cable de acero ajustable hasta 240 cm
KACL.140 € 40

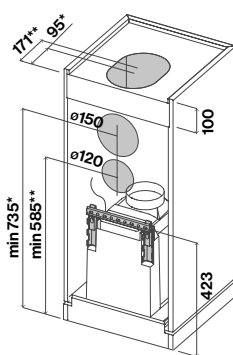
Para más información sobre la instalación de nuestros productos, visite falmeccom

Altair Top - Laguna



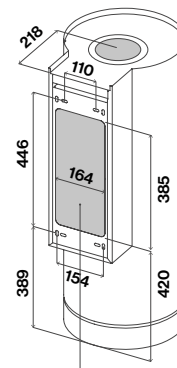
*Motores 800 m³/h
**Motores 600 m³/h

Mira Top



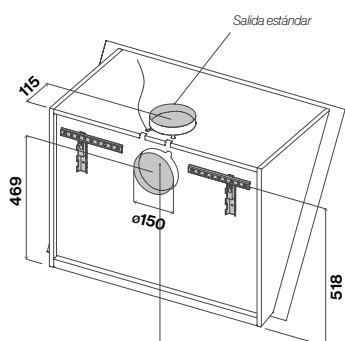
*Motores 800 m³/h
**Motores 600 m³/h

Polar - Polar Light - Polar Blanca



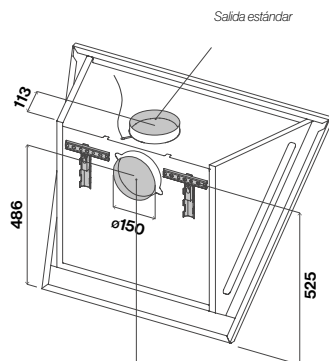
Salida posterior: por favor retire la pieza metálica de 385 x 164 mm.

Quasar - Quasar Top



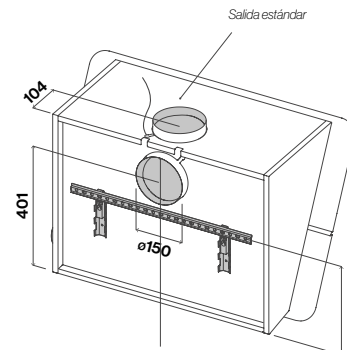
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Diamante



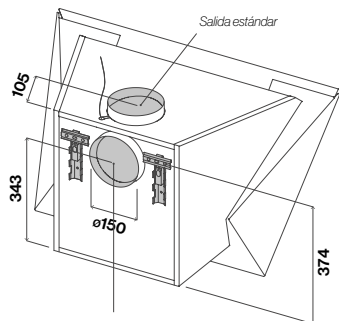
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Flipper



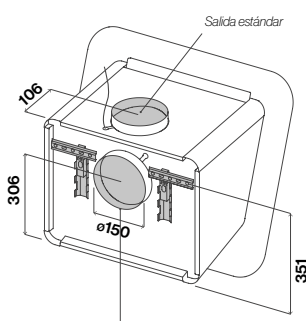
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Prisma



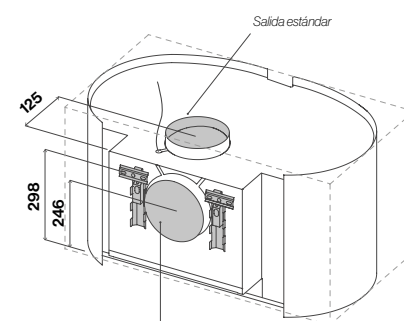
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Tab



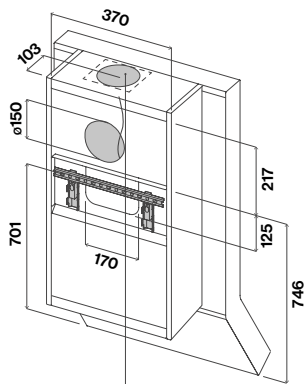
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Mirabilia Round - Mirabilia Square



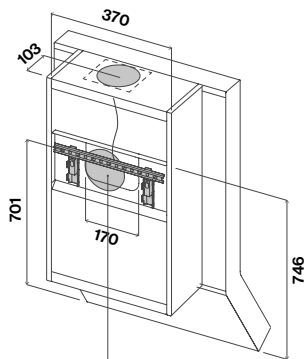
Salida alternativa: el motor sobresale 10 mm

Rialto h100



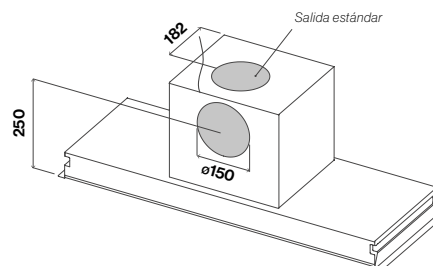
Salida superior: por favor retire la pieza metálica de 165 x 165 mm

Rialto h82

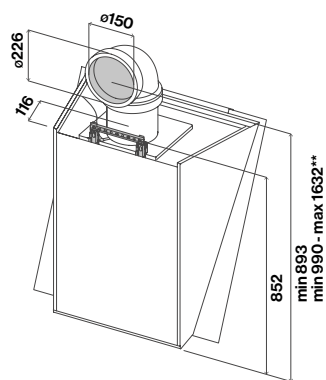


Salida posterior: por favor retire la pieza metálica de 170 x 125 mm.

Move

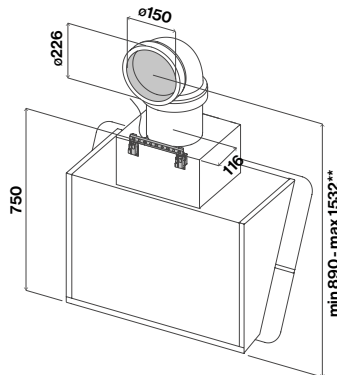


Aria NRS®

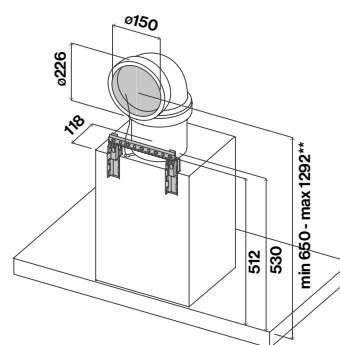


** Se tendrían que considerar las dimensiones de la chimenea instalada en la campana.

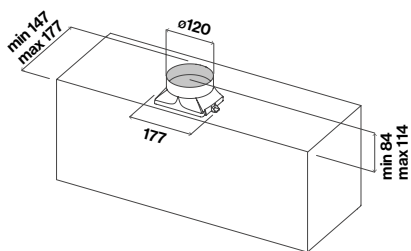
Flipper NRS®



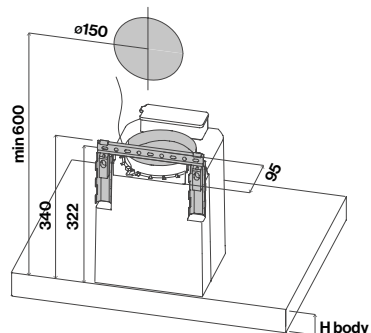
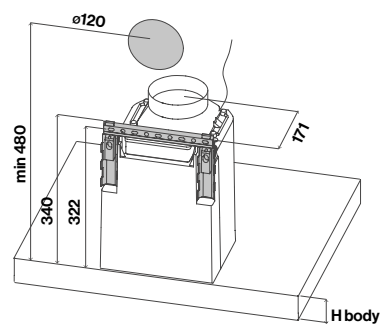
**Horizon NRS® - Lumina NRS®
Plane NRS® - Vela NRS® - Stilo NRS®**



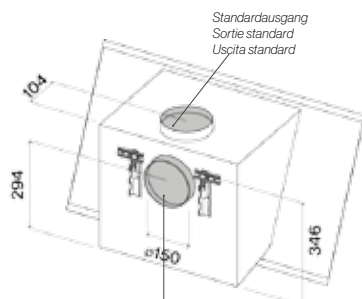
Integrata



**Atlas - Imago - Lux - Mizar - Plane - Plane Top
- Luce - Plane White - Blade - Stream**

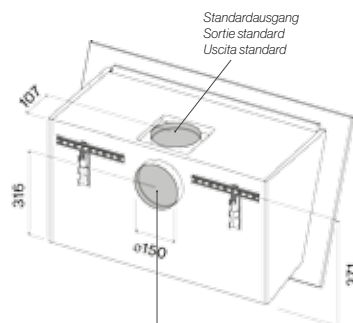


Verso



Alternativer Ausgang: Der Motor steht 10 mm heraus.
Sortie alternative le moteur dépasse de 10mm.
Uscita alternativa: il motore entra nella parete per 10 mm.

Trim



Alternativer Ausgang: Der Motor steht 10 mm heraus.
Sortie alternative le moteur dépasse de 10mm.
Uscita alternativa: il motore entra nella parete per 10 mm.

Life inspired.

Especificaciones técnicas de las campanas extractoras

Adara – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	49	58	65	-
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	220	320	480	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	100	130	180	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Adara – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Altair – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	49	58	65	-
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	220	320	480	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	100	130	180	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Altair – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	49	55	61	67
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	270	360	470	670
Presión máx. (Pa)	390	420	460	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Altair Top – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	49	58	65	-
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	220	320	480	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	100	130	180	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Altair Top – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	49	55	61	67
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	270	360	470	670
Presión máx. (Pa)	390	420	460	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Aria NRS® – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	37	41	45	53
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	270	380	490	715
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Astra – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Atlas Inox/Vetro – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Aura – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	53	57	61	68
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	-	-	-	-
Presión máx. (Pa)	-	-	-	-
Potencia del motor (W)	150	168	190	218
Salida de aire (ø mm)	-	-	-	-

Blade – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	55	61	67
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	270	360	470	670
Presión máx. (Pa)	390	420	460	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Cielo – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	53	57	61	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	-	-	-	-
Presión máx. (Pa)	-	-	-	-
Potencia del motor (W)	150	168	190	218
Salida de aire (ø mm)	-	-	-	-

Diamante – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	45	51	57	65
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	290	380	490	720
Presión máx. (Pa)	400	450	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Down Draft – 950 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	51	59	64	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	330	480	610	730
Presión máx. (Pa)	460	520	560	580
Potencia del motor (W)	187	210	225	240
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Eclipse – 950 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	50	57	64	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	360	480	630	830
Presión máx. (Pa)	480	520	560	580
Potencia del motor (W)	190	220	250	270
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Altair – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	46	53	58	66
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	295	390	500	750
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Concorde – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	55	61	67
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	270	360	470	670
Presión máx. (Pa)	390	420	460	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Down Draft – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	50	55	60	66
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	260	330	420	560
Presión máx. (Pa)	390	430	450	480
Potencia del motor (W)	150	168	180	190
Salida de aire (ø mm)	-	-	-	-

Eclipse – Motor SLIM 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	52	60	65	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	330	470	580	680
Presión máx. (Pa)	420	460	470	490
Potencia del motor (W)	158	177	194	239
Salida de aire (ø mm)	220x90	220x90	220x90	220x90

Elios – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	58	65	-
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	220	320	480	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	100	130	180	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Elios – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Eolo E.ion® – 450 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	56	61	63	65
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	-	-	-	-
Presión máx. (Pa)	-	-	-	-
Potencia del motor (W)	75	90	100	140
Salida de aire (ø mm)	-	-	-	-

Exploit Top – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	55	61	67
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	270	360	470	670
Presión máx. (Pa)	390	420	460	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Flipper NRS® – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	37	41	45	53
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	270	380	490	715
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Ghost – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	51	56	62	-
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	250	320	450	-
Presión máx. (Pa)	380	420	450	-
Potencia del motor (W)	145	165	180	-
Salida de aire (ø mm)	220x90 rectangular			

Ellittica – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	45	52	57	65
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	270	370	470	700
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Europa – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	55	61	67
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	270	360	470	670
Presión máx. (Pa)	390	420	460	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Flipper – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	46	53	58	66
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	295	390	500	750
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Futura / Futura Angolo – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	58	65	-
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	220	320	480	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	100	130	180	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Gleam – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	46	52	58	66
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	280	380	480	720
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Gr. Filtrante – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	58	65	-
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	220	320	480	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	100	130	180	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Gr. Filtrante A+ – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	46	52	58	66
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	280	380	480	720
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	15	55	90	130
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Grupo Filtrante NRS® – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	37	41	45	53
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	270	380	490	715
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Horizon NRS® – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	37	41	45	53
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	270	380	490	715
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Imago – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	55	61	67
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	270	360	470	670
Presión máx. (Pa)	390	420	460	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Gr. Filtrante – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	55	61	67
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	270	360	470	670
Presión máx. (Pa)	390	420	460	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Gr. Filtrante A+ – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	55	61	67
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	270	360	470	670
Presión máx. (Pa)	390	420	460	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Grupo Filtrante Pro – 950 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	53	58	64	69
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	350	470	620	860
Presión máx. (Pa)	500	540	560	600
Potencia del motor (W)	185	215	240	260
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Horizon NRS® – 2x800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	40	44	48	56
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	560	760	960	1400
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	40	110	180	260
Salida de aire (ø mm)	2x150	2x150	2x150	2x150

Integrata – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	58	65	-
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	220	320	480	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	100	130	180	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Iride – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Laguna – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	55	61	67
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	270	360	470	670
Presión máx. (Pa)	390	420	460	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Line – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	58	65	-
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	220	320	480	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	100	130	180	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Luce – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Lumen – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Kristal – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Libra E.ion® – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	57	62	64	66
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	-	-	-	-
Presión máx. (Pa)	-	-	-	-
Potencia del motor (W)	150	170	190	220
Salida de aire (ø mm)	-	-	-	-

Line Pro – 950 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	53	58	64	69
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	350	470	620	860
Presión máx. (Pa)	500	540	560	600
Potencia del motor (W)	185	215	240	260
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Lumen – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	58	65	-
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	220	320	480	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	100	130	180	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Lumen Isla 175 – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	55	61	67
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	270	360	470	670
Presión máx. (Pa)	390	420	460	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Lumiere E.ion® – 450 m³/h*

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	56	61	63	65
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	-	-	-	-
Presión máx. (Pa)	-	-	-	-
Potencia del motor (W)	75	90	100	140
Salida de aire (ø mm)	-	-	-	-

Lux – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	55	61	67
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	270	360	470	670
Presión máx. (Pa)	390	420	460	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Marilyn E.ion® – 450 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	56	61	63	65
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	-	-	-	-
Presión máx. (Pa)	-	-	-	-
Potencia del motor (W)	75	90	100	140
Salida de aire (ø mm)	-	-	-	-

Master – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Mimosa – 450 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	48	53	57	-
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	250	330	400	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	70	90	130	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Lumina NRS® – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	37	41	45	53
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	270	380	490	715
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Mare E.ion® – 450 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	56	61	63	65
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	-	-	-	-
Presión máx. (Pa)	-	-	-	-
Potencia del motor (W)	75	90	100	140
Salida de aire (ø mm)	-	-	-	-

Marte Pro – 950 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	53	58	64	69
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	350	470	620	860
Presión máx. (Pa)	500	540	560	600
Potencia del motor (W)	185	215	240	260
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Menhir – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	45	52	57	65
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	270	370	470	700
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Mira Top – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	58	65	-
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	220	320	480	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	100	130	180	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Mira Top – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	45	50	55	64
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	230	300	380	590
Presión máx. (Pa)	390	420	460	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	203
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Mira Blanca – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	45	50	55	64
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	230	300	380	590
Presión máx. (Pa)	390	420	460	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	203
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Mirabilia Round/Square – Mural 67 cm – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	45	50	55	64
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	230	300	380	590
Presión máx. (Pa)	390	420	460	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	203
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Mirabilia Round – Isla 65/85 cm – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	54	57	63	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	270	370	490	680
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Mirabilia Square - Mural 97 cm - Isla 67/85 cm – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	54	57	63	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	270	370	490	680
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Mizar – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	58	65	-
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	220	320	480	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	100	130	180	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Mizar – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Move – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Nube – Motor Slim 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	52	60	65	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	330	470	580	680
Presión máx. (Pa)	420	460	470	490
Potencia del motor (W)	158	177	194	239
Salida de aire (ø mm)	220x90	220x90	220x90	220x90

Nube – 950 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	50	57	64	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	360	480	630	830
Presión máx. (Pa)	480	520	560	580
Potencia del motor (W)	190	220	250	270
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Nuvola 90/140 – Motor Slim 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	52	60	65	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	330	470	580	680
Presión máx. (Pa)	420	460	470	490
Potencia del motor (W)	158	177	194	239
Salida de aire (ø mm)	220x90	220x90	220x90	220x90

Nuvola 90/140 – 950 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	50	57	64	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	360	480	630	830
Presión máx. (Pa)	480	520	560	580
Potencia del motor (W)	190	220	250	270
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Onda Inox/Vetro – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	58	65	-
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	220	320	480	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	100	130	180	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Onda Inox/Vetro – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Piano Un orificio de entrada – 1000 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	62	67	69	71
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	390	465	510	560
Presión máx. (Pa)	540	600	640	660
Potencia del motor (W)	140	147	152	163
Salida de aire (ø mm)	220x90	220x90	220x90	220x90

Piano Dos orificios de entrada – 1200 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	65	70	72	74
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	520	610	710	805
Presión máx. (Pa)	580	640	690	740
Potencia del motor (W)	166	172	175	187
Salida de aire (ø mm)	220x90	220x90	220x90	220x90

Plane/Plane Top – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	58	65	-
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	220	320	480	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	100	130	180	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Plane/Plane Top/Plane Blanca – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Plane A+ – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	46	52	58	66
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	280	380	480	720
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	15	55	90	130
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Plane NRS® – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	37	41	45	53
Capacidad (m³/h) I.E.C.61591	270	380	490	715
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Plane por encargo – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Polar Light – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	48	54	61	67
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	290	380	490	710
Presión máx. (Pa)	400	450	480	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Prestige – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	54	57	63	68
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	270	370	490	680
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Quasar – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	46	53	58	66
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	295	390	500	750
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Quasar Top – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	46	53	58	66
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	295	390	500	750
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Polar – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	48	54	61	67
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	290	380	490	710
Presión máx. (Pa)	400	450	480	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Polar Blanca – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	48	54	61	67
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	290	380	490	710
Presión máx. (Pa)	400	450	480	500
Potencia del motor (W)	134	156	180	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Prisma – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	46	53	58	66
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	295	390	500	750
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Quasar A+ – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	46	52	58	66
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	280	380	480	720
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	15	55	90	130
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Rialto – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	54	59	67
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	280	370	480	720
Presión máx. (Pa)	400	450	480	520
Potencia del motor (W)	134	156	180	228
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Rialto Top – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	54	59	67
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	280	370	480	720
Presión máx. (Pa)	400	450	480	520
Potencia del motor (W)	134	156	180	228
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Shark – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	46	53	58	66
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	295	390	500	750
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Spring E.ion® – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	57	62	64	66
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	-	-	-	-
Presión máx. (Pa)	-	-	-	-
Potencia del motor (W)	150	170	190	220
Salida de aire (ø mm)	-	-	-	-

Stella 90/140 – 950 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	50	57	64	68
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	360	480	630	830
Presión máx. (Pa)	480	520	560	580
Potencia del motor (W)	190	220	250	270
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Stream – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Rubik E.ion® – 450 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	56	61	63	65
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	-	-	-	-
Presión máx. (Pa)	-	-	-	-
Potencia del motor (W)	75	90	100	140
Salida de aire (ø mm)	-	-	-	-

Slide – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Stella 90/140 – Motor Slim 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	52	60	65	68
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	330	470	580	680
Presión máx. (Pa)	420	460	470	490
Potencia del motor (W)	158	177	194	239
Salida de aire (ø mm)	220x90	220x90	220x90	220x90

Stilo NRS® – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	37	41	45	53
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	270	380	490	715
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Symbol – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	49	56	62	68
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	280	370	480	680
Presión máx. (Pa)	390	420	480	500
Potencia del motor (W)	132	153	175	215
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Tab – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	46	53	58	66
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	295	390	500	750
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Trapezio – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	49	58	65	-
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	220	320	480	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	100	130	180	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Vela NRS® – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	37	41	45	53
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	270	380	490	715
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Zenith NRS® – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	37	41	45	53
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	270	380	490	715
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	130	150	178	224
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Zephiro E.ion® – 450 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	56	61	63	65
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	-	-	-	-
Presión máx. (Pa)	-	-	-	-
Potencia del motor (W)	75	90	100	140
Salida de aire (ø mm)	-	-	-	-

Tab A+ – 800 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	46	52	58	66
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	280	380	480	720
Presión máx. (Pa)	390	440	490	510
Potencia del motor (W)	15	55	90	130
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Twister E.ion® – 450 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	56	61	63	65
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	-	-	-	-
Presión máx. (Pa)	-	-	-	-
Potencia del motor (W)	75	90	100	140
Salida de aire (ø mm)	-	-	-	-

Virgola – 600 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	49	58	65	-
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	220	320	480	-
Presión máx. (Pa)	270	400	500	-
Potencia del motor (W)	100	130	180	-
Salida de aire (ø mm)	120	120	120	-

Zeus Pro – 950 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A) _{re1pW} - I.E.C.60704-2-13	53	58	64	69
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	350	470	620	860
Presión máx. (Pa)	500	540	560	600
Potencia del motor (W)	185	215	240	260
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS MOTORES

Motor Remoto – 950 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	53	61	65	68
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	340	450	590	790
Presión máx. (Pa)	480	520	560	580
Potencia máx. del motor (W)	-	-	-	220
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Motor Remoto – 1100 m³/h Sin escobillas

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	53	62	66	69
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	360	500	650	850
Presión máx. (Pa)	340	480	490	500
Potencia máx. del motor (W)	-	-	-	230
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Motor Remoto – 1300 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	50	58	63	68
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	450	650	800	1230
Presión máx. (Pa)	420	500	520	560
Potencia máx. del motor (W)	-	-	-	450
Salida de aire (ø mm)	200	200	200	200

Motor Exterior – 1000 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	67	70	73	75
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	750	850	920	950
Presión máx. (Pa)	380	440	460	480
Potencia del motor (W)	140	145	150	160
Salida de aire (ø mm)	150	150	150	150

Motor Exterior – 1500 m³/h

Velocidad del motor	1	2	3	4
Ruido dB(A)re1pW - I.E.C.60704-2-13	52	64	72	74
Capacidad (m ³ /h) I.E.C.61591	1000	1200	1250	1430
Presión máx. (Pa)	520	720	780	800
Potencia máx. del motor (W)	-	-	-	220
Salida de aire (ø mm)	200	200	200	200

Falmec no asume la responsabilidad derivada de la inexactitud de la información contenida en el presente catálogo y que se deba a errores de texto o de copia. El presente catálogo prevalece sobre los anteriores y los sustituye.

Por la presente, Falmec Spa se reserva el derecho a modificar las características técnicas, estéticas y funcionales que considere necesarias para la mejora de sus productos, cuando así lo estime oportuno y sin previo aviso.

Los modelos, imágenes y soluciones técnicas que aparecen en el presente catálogo están protegidos por los derechos de la propiedad industrial.

El proceso de impresión no siempre permite reproducir con exactitud los colores y materiales utilizados en los productos originales.

El presente catálogo es propiedad exclusiva de Falmec Spa. Todos los derechos reservados. Queda prohibida la reproducción total o parcial de este catálogo.

Los precios son de referencia. Frigicoll, S.A se reserva el derecho de cambiarlos en cualquier momento debido a incrementos en el coste de materias primas y/o por cualquier otra causa.





Falmec S.p.A

via dell'Artigianato, 42 z.i.
31029 Vittorio Veneto
Treviso — 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
electrodomestico@frigicoll.es
T. SAT:
902 120 624 - 914 894 535
www.frigicoll.es
www.falmec.es

créditos

diseño gráfico
Designwork

fotografía
Paolo Contratti
ContrattiCompany

estilismo
Vanda Gemino

copia
Daniele Varelli

papel
Garda Matt 150 gr
Arcoprint 250 gr

fuentes:
Haas Grot Disp Light
Haas Grot Disp Bold
MillerText Medium

separación del color
Lucegroup.it
hecho e impreso en
Italia, en marzo 2016