



BLUE LINE BLUE LIMITED COLLECTION

CAMPANAS Y
EXTRACTORES
2017 - 2018



DENMARK

THERMEX

DEFINICIÓN ICONOS:

-  El índice de la eficacia energética se calcula del consumo anual de la campana en el punto óptimo de función, y el consumo nominal eléctrico del sistema de iluminación. La eficacia eléctrica consta en las clases A+, A, B, C, D, E
-  Mando a distancia, con capacidad para gestionar todas las funciones de nuestro aparato, de forma fácil.
-  La Luz LED proporciona un gran ahorro de energía y durabilidad, sin prácticamente desprender calor.
-  En algunas campanas, además de la luz de trabajo, se dispone de una luz decorativa, que realza la belleza del aparato.
-  Posibilidad de graduar la intensidad de la luz de trabajo
-  Control electrónico, de todas las funciones de nuestro aparato, elegir velocidad, apagar luces, etc.
-  Control electrónico, de las velocidades y de la luz así como en algunos modelos, graduar la intensidad de la luz, e indicador de filtros sucios.
-  Touch Control electrónico, sobre una superficie de vidrio completamente plana.
-  Pulsador mecánico, mando tradicional.
-  Mando electro-rotativo escamoteable oculto
-  Deslizador mecánico, mando tradicional.
-  Aspiración Perimetral, este concepto de aspiración, reduce al mínimo la posibilidad de que se escape el humo de su campana, esta basado en el efecto Venturi. El aire acelera al pasar por el perímetro de la campana, creándose una barrera que evita que el humo y los olores se escapen. Además, al tener menos superficie abierta, conseguimos una emisión de ruido menor.

-  Aspiración frontal, tiene la aspiración en la parte frontal.
-  Aspiración inferior, tiene la aspiración en la parte baja-inferior de la campana, lo que favorece una mejor aspiración.
-  Clean Air, Ventilación periódica, renueva automáticamente el aire del ambiente, haciendo funcionar su campana en primera velocidad durante 10 minutos, cada hora.
-  Temporizador, cuando activamos esta función, la campana se desconecta automáticamente, con lo que nos aseguraremos la extracción de los últimos humos y olores producidos durante la cocción.
-  Filtro laberinto; mejora en un 30 % la aspiración, puesto que mejora el paso del aire, pues ofrece menor resistencia que los filtros tradicionales, sin perder eficacia de filtrado. Se pueden meter en el lavavajillas.
-  Indicador de filtros sucios, un indicador situado en el mando nos avisará cuando debemos hacer la limpieza de los filtros metálicos.
-  Filtro de Aluminio, filtro tradicional para la retención de las partículas de grasa No se recomienda su limpieza en el lavavajillas.
-  Filtro de Acero Inoxidable, filtro tradicional, pero fabricado en acero inoxidable, que nos aporta una mejor estética al aparato, y permite su limpieza en el lavavajillas.
-  Altura mínima recomendada desde la encimera de gas.
-  Altura mínima recomendada desde la encimera de inducción
-  Altura mínima de falso techo con motor; Altura mínima necesaria de falso techo, para que pueda instalarse la campana, incluido los anclajes. Estos son desmontables y nos permiten reducir la altura mínima necesaria en 4 cm. mas, sobre la medida indicada.
-  Altura mínima de falso techo sin motor con tubo plano. Altura mínima necesaria de falso techo, para que pueda instalarse la campana, incluido los anclajes con tubo plano de 220x90 mm.
-  Max.1500 mm; Altura máxima recomendada desde la encimera a la campana.

CONTENIDO

1958. Thermex inventores de la extracción.	6-7
Encuentra tu campana ideal	8-9
Special-Line	10-13
Top Link® modulo	14-15
Modelos integrados en techo	16-31
Modelos integrados en la encimera	32-39
Modelos integrados en mueble alto	40-67
Modelos montados en pared - Vertical Line	68-91
Modelos montados en pared - Plana Line	92-119
Modelos montados en isla	120-143
Modelos diseño lampara	144-147
Recirculación y Motorizaciones	148-149
Motores Exteriores	150-155
Tirachimenea - Triturador de basura	156
Wasteminator II	157
Re-Box	158
Accesorios	159-161
Consejos útiles	162-169
Datos Técnicos motorizaciones	170-173
Dibujos Técnicos	174-191
Servicios Técnicos	192-193
Condiciones generales de venta	194
Tu campana ideal	195

ÍNDICE ALFABÉTICO

MODELO	PÁGINA	MODELO	PÁGINA	MODELO	PÁGINA
ALSACE	56	DECOR 595	146	MINI PERPIGNAN	76
ARLES DISOCIABLE	40	DECOR 786	116	MOTOR CKB	152
AVIGNON DISOCIABLE	26	DECOR 825	102	MOTOR TD	153
BIRMINGHAM	85	DECOR 825	138	MOTOR TEJADO TTP	154
BORDEAUX	70	DECOR 920 II	136	MOTOR TX FALSO TECHO	150
BORUP	119	DECOR 941	117	MOTOR TX PARED	150
BREST DISOCIABLE	48	DERBY	112	MOTOR VTX PARED	151
BRIGHTON	86	DERBY ISLA	141	NANTES	64
BRISTOL	113	DIJON ISLA	143	NARBONNE ISLA	130
BRISTOL ISLA	142	DIJON PARED	114	NARBONNE PARED	108
CALAIS ISLA	126	EGA	106	NEWCASTLE MAXI	30
CALAIS MURAL	92	EXTRAIBLE 5	65	NEWCASTLE MEDIO	30
CAMBRIDGE	82	GEMINI II	66	NIMES	36
CAMINO ECO	118	HARWICH ISLA	139	OPTICA 660 ISLA	140
CARDIFF ISLA	137	HARWICH PARED	105	OPTICA 660 PARED	110
CARDIFF PARED	100	HOOD IN HOB	32	ORLEANS	134
CHAMONIX	132	INTEGRATA LIFT	38	PASSAT DISOCIABLE	28
CITRON	107	INTEGRO	42	PERPIGNAN	74
		INTEGRO 51	44	PISA	103
		LE HAVRE	34	PRESTON II	88
		LIVERPOOL	90	SLIM HIDE	61
		LONDON	84	SLIM S3 VP	63
		LYON ISLA	124	SLIM S4 PLUS	62
		LYON PARED	96	STEEL	60
		MACON	78	STRASBOURG	144
		MARSEILLE ISLA	128	SUPER SILENT GT	59
		MARSEILLE PARED	98	SUPER SILENT PLUS	58
		METZ MAXI	20	SWINDON	111
		METZ MAXI II STRIP	18	TFM 160-180-190	45
		METZ MAXI III STRIP	22	TFM 260	54
		METZ MAXI SKY	16	TFM 860-880	52
		METZ MEDIO	24	TFMH / TFH	55
		METZ MINI	46	TFP 580-780	53
		MINI BORDEAUX	72	TIRACHIMENEA	156
				TOULOUSE ISLA	122
				TOULOUSE PARED	94
				TOURS	50
				VALENCE	120
				VERTICAL 260	89
				VERTICAL 507	91
				VERTICAL 805	87
				VERTICAL AUTOMATIC	80
				VICHY	68
				WASTERMINATOR II	157
				YORK	67

eco² + EFICIENCIA

THERMEX eco² BIENVENIDOS A LA NUEVA EFICACIA ENERGÉTICA

Thermex como fabricante innovador siempre en vanguardia y muy responsable con el medio ambiente, suministra los mejores aparatos y más silenciosos con la mayor eficiencia energética.

La mayor parte de nuestros aparatos, incorporan un motor de bajo consumo y altas prestaciones **eco²**, que reduce el consumo energético hasta en un 85 %, además de incorporar iluminación de ahorro energético LED.

THERMEX, asegura la mejor aspiración con un bajo consumo energético, que convertirá la cocina en el corazón de nuestro hogar.

ENERG Y UA
енергия · ενεργεια IE IA

Thermex Metz Maxi II Strip
Internal motor

A

20 kWh/annum

65dB

65/2014

1958. THERMEX INVENTORES DE LA EXTRACCIÓN.

CREADORES DE LA CAMPANA



Thermex (Thermor en sus comienzos) fue fundada en 1958. Durante los primeros años sus productos básicos fueron pequeños ventiladores, para servicios, oficinas, tiendas, bares y restaurantes, lugares donde había una fuerte necesidad de renovar el ambiente.

EL PRIMER EXTRACTOR DE LA HISTORIA

En 1965 Thermex puso en el mercado la primera campana de la historia, el modelo "turbinette" una campana de cocina sin luz y sin filtros, ubicada encima de la encimera de cocción.

LA PRIMERA CAMPANA EXTRACTORA METÁLICA DE LA HISTORIA.

En la mitad de los años 70, Thermex diseñó y comenzó la producción en serie de la primera campana decorativa, con motorización, luz, filtro-anti grasa y panel de control. Toda una revolución en la época. Que fue llamada campana de hierro forjada, hoy solo llamada campana, la visionaria idea fue unir funcionalidad con diseño, en un solo artículo. La primera y genuina campana de la historia fue el modelo FANOE (Ibiza en España) en el año 1976.



Modelo TURBINETTE año 1958.

Resultó ser un gran éxito desde el primer momento, y supuso el comienzo de las "campanas extractoras decorativas" hasta nuestros días, convirtiéndose en un

elemento fundamental en todas las cocinas del mundo.

En 1983 THERMEX, comenzó su expansión hacia otros países primero Suecia, después Noruega y en 1986 en España.

En la mitad de la década de los 90, el diseño y los gustos cambiaron de la campana en negro o blanco forjado con detalles en latón a un diseño más minimalista y futuristas en acero inoxidable.

El modelo Ronda, en acero inoxidable, luces halógenas y panel de mando electrónico táctil, toda una innovación, comenzó a comercializarse en 1994, con una fuerte campaña publicitaria, en la televisión danesa, entre otros medios de comunicación. Hacia finales de la década de los 90 THERMEX comenzó a fabricar campanas que combinaban acero inoxidable y cristal.

MODELO ZIRKON

El modelo Zirkon, del año 2001, supuso otra revolución, con un diseño muy innovador avanzado en el tiempo, realizado en acero y cristal formaba parte de la serie CRISTALIA,



Modelo IBIZA año 1976.



Anuncio TV RONDA año 1994.



Modelo Metz Medio II Strip año 2016.

con iluminación en fibra óptica, iluminación de cortesía decorativa, mando a distancia, y con un sistema hidráulico que le permitía subir y bajar desde el mando.

IN-LINE BY JACOB JENSEN DESIGN

Con el Nuevo siglo, THERMEX dio lugar a una colaboración con el prestigioso y reconocido mundialmente diseñador Jacob Jensen, fruto de esta colaboración nació la serie IN-LINE, que supuso una ruptura con la formas tradicionales gracias a su lenguaje de formas creativas.

THERMEX CAMPANAS INTEGRADAS EN EL TECHO.

En la mitad de los años 2000, el departamento de I+D de THERMEX, continuó revolucionando el mundo de la extracción y como consecuencia cambió la forma clásica de pensar que la campana extractora debía de estar a la altura de los ojos sobre la zona de cocción.

Nuevamente THERMEX fue el primer fabricante que introdujo en 2002, las campanas

INTEGRADAS EN TECHO, una solución vanguardista, a día de hoy presente en el mundo entero.

A lo largo de la historia, THERMEX no únicamente ha sido el primer fabricante de campanas decorativas metálicas, también ha contribuido al desarrollo, con una innovación constante y marcando tendencias en el diseño y aportando las mejores soluciones técnicas.

Thermex realiza su trabajo principal sobre las campanas decorativas y sobre la extracción domestica e industrial, una empresa en evolución continua que aporta soluciones sencillas, vanguardistas e innovativas. Nuestro trabajo se centra en tres elementos clave; CAPACIDAD DE EXTRACCIÓN/NIVEL SONORO/DISEÑO.

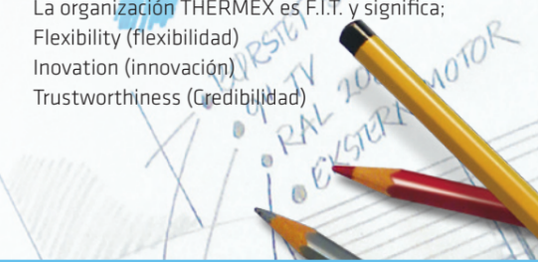
Thermex, como empresa seria y responsable, persevera en fabricar modelos y soluciones de extracción, más respetuosas con el medio ambiente.

Si a pesar de disponer de unos de los catálo-

gos más amplios y completos del mercado no encuentras tu campana perfecta THERMEX también puede hacer campanas a medida y en el color que quieras.

THERMEX es una empresa Danesa 100%, orgullosa de su larga tradición. Nuestros productos se venden solo en tiendas especializadas, con los mejores profesionales.

Thermex Scandinavia, A/S dispone de personal altamente cualificado y preparado para proporcionarle el mejor asesoramiento técnico y comercial, antes, durante y después de la elección de un producto THERMEX. Aparte de España, THERMEX esta presente con su propia organización en Dinamarca, Suecia, Noruega y Finlandia. La organización THERMEX es F.I.T. y significa; Flexibility (flexibilidad) Innovation (innovación) Trustworthiness (Credibilidad)



 THERMEX DISEÑO Y CALIDAD DANÉS DESDE 1958

Timeline of Thermex products:

- 1958: Standard
- 1965: Turbinette
- 1972: Turbo 702
- 1976: Ibiza
- 1985: Ortegal
- 1988: Jupiter
- 1994: Ronda
- 2000: Zirkon
- 2002: Integrata
- 2004: Inn-line
- 2007: Lampara
- 2007: Encimera
- 2009: Preston
- 2015: AirGrip
- 2016: Metz Maxi II Strip
- 2017: Hood in Hob

ENCUENTRA TU CAMPANA IDEAL

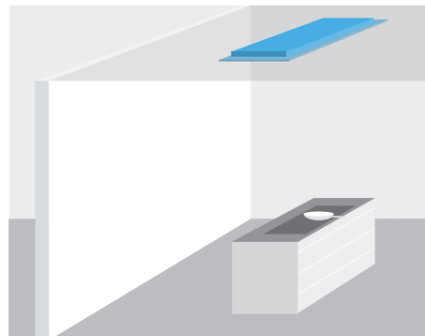
QUE CAMPANA ENCAJA MEJOR EN TU COCINA

Cuando tienes que elegir tu campana debes de decidir considerando el diseño, la medida, el nivel sonoro, la capacidad de extracción que necesitas, el consumo eléctrico, la medida de la zona de cocción, que funciones debe tener y donde tiene que estar ubicada.

Tienes que decidir si la campana debe de ser redonda, vertical, integrada, etc. de pared, de isla o

empotrada, si el motor tiene que ser interno o externo. Si dispones de salida exterior o necesitas filtros de carbón. Solo cuando tengas claras todas estas preguntas podrás elegir la campana que mejor encaja en tu cocina.

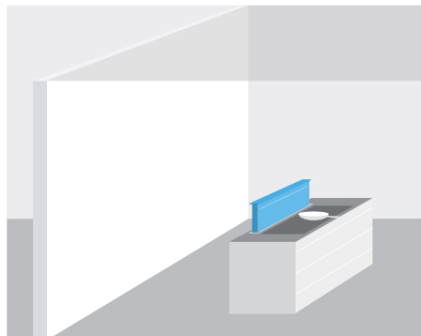
MODELOS INTEGRADOS EN TECHO



Metz Maxi

Los modelos integrados en el techo están totalmente escondidos solo es visible la zona de extracción. Esta solución te asegura una visibilidad perfecta. Mando a distancia. Ver página (16-31)

MODELOS INTEGRADOS EN ENCIMERA



Nimes

Las campanas integradas en la encimera se levantan cuando están activadas y el resto del tiempo quedan integradas en el mueble bajo. Es la solución para una perfecta visibilidad sobre la zona de cocción. Ver página (32-39)

MODELOS INTEGRADOS EN MUEBLE ALTO



Brest

Thermex ofrece soluciones empotradas en el mueble alto dando una instalación discreta y elegante. Si tenemos el motor externo tenemos la posibilidad de utilizar prácticamente todo el interior del mueble. Ver página (40-67)

NOS GUSTA SER CLAROS

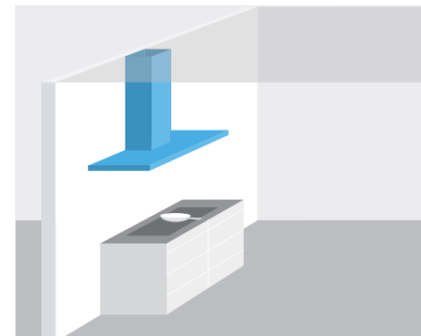
En todos nuestros modelos el PV € es claro, y existe una diferencia entre una medida u otra. Entre escoger un modelo de isla en lugar de un modelo de pared. Así como si escogemos motor interno o motor externo.

THERMEX SOMOS RESPONSABLES

Thermex desea ser una empresa seria y responsable con el medio ambiente y trabajamos para reducir las emisiones innecesarias de CO2 a la atmósfera. Por eso la mayoría de nuestros aparatos tienen luz LED que reduce el consumo de energía. También hemos desarrollado el RE BOX que hace posible reutilizar el aire purificado de nuestra campana, aportando calor a nuestro hogar. Y ayudando a reducir nuestra factura de energía y mejorando la salud del planeta.



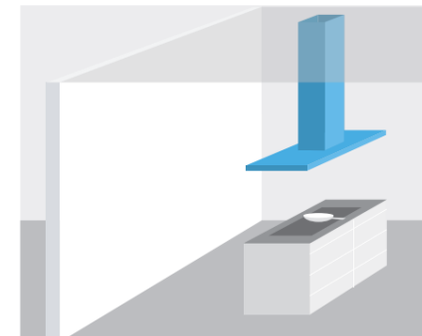
MODELOS MONTADOS EN PARED



Bordeaux

Los modelos de pared de Thermex pueden ser montados sueltos o entre muebles altos. Ver página (68-119)

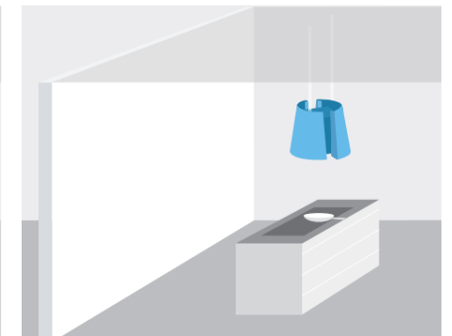
MODELOS MONTADOS EN ISLA



Lyon

Los modelos de isla son idóneos para las encimeras centradas. Nuestros modelos proporcionan una extracción eficaz y una buena iluminación. Ver página (120-143)

MODELOS DE TIPO LÁMPARA



Strasbourg

Los modelos tipo lámparas son particulares porque solo funcionan con recirculación. El aire se purifica y es devuelto a la cocina. Ver página (144-147)

SPECIAL-LINE

Única

– EXCLUSIVAMENTE “TÚ”

“ Puedes tener tu nueva campana THERMEX exactamente como tu quieras. “



Si no encuentras tu campana, tu necesidad, entre nuestra amplia gama de modelos y medidas, casi 100 modelos diferentes, pues entonces podemos hacerla para ti y exclusivamente para ti.

Tu eres único, no existe nadie como tu en el mundo, puedes tener tu campana, con la calidad de THERMEX.

Todas las cocinas son únicas y diferentes. Por eso también exigen soluciones diferentes únicas, cuando se trata de mejorar el ambiente y la extracción. En THERMEX tienes casi 100 modelos para escoger.

Cubrimos todos los estilos y necesidades con motor interno o externo, funcionalidades fáciles, superficies elegantes, y detalles pensados. Todos con un mundo de posibilidades personales a todos los niveles- diseño-colores-tamaños-materiales-facilidades de manejo –“you name it”

Si aún quieres más dejar volar tu fantasía y verás tus propias ideas convertidas en una campana especial, ÚNICA con la mejor calidad THERMEX

Tu haces el dibujo y THERMEX te la fabrica.

Cuando empiezas a diseñar tu propia campana es importante que como base escoges uno de los modelos existentes, que ya tienen el certificado energético. Thermex dispone de gran variedad de grupos filtrante, para incorporar a tu diseño.

Mirar –visualizar tus ideas en un boceto y específica medidas, selección de materiales, colores y la ubicación de la cocina y llevarlo todo a tu tienda THERMEX que seguro pondrán aportar ideas y consejos, profesionales.

Puedes visitar nuestra página www.thermex.es donde encontraras, ideas y consejos para para renovar el aire en tu cocina.

Cuando decimos acero es acero y de alta calidad

En THERMEX nos esforzamos al máximo diariamente para crear la mejor calidad y diseños únicos. Del interior al exterior y con el mayor diseño, en materiales inmejorables. Sin juntas innecesarias y los mejores acabados que caracterizan THERMEX. Así es como nos gusta y estamos convencidos que a ti también en tu búsqueda de una campana única que dará carácter y renovará en tu cocina durante muchos años.

diseño

Muchas formas –muchas posibilidades

Ninguna campana es demasiado grande o pequeña para que la podemos fabricar. THERMEX fabrica tu campana hasta 2600 mm anchura y 1100 mm de profundidad. Pero si necesitas algo más grande, encontraremos una solución eventualmente con modificaciones pequeñas.

Cuando empiezas a diseñar tu propia campana es importante que como base escoges una de las campanas ya existentes que ya tiene el certificado energético. Thermex tiene muchos diferentes grupos en diferentes tamaños y diferentes especificaciones y además con motor interno o motor externo. Son estos grupos de encastre que puedes utilizar para insertar en tu propia campana, en tu diseño.

Tanto en la gama BLUELINE como en la gama COLECCION puedes encontrar nuestros grupos de encastre. Nuestro departamento de venta esta a tu entera disposición para consejos sobre tu selección de un grupo.



TFM 260 ver página 54



TFP 580-780 ver página 53



TOURS ver página 50-51



TFM 160-180-190 ver página 45



METZ MINI ver página 46-47



BREST ver página 48-49



SPECIAL-LINE MODELO 1



SPECIAL-LINE MODELO 3



SPECIAL-LINE MODELO 3

¿Qué necesitas? ¿Cómo lo quieres?

Si tienes necesidades muy específicas, quizás quieres algo exclusivo, único o solo quieres algo diferente. Sea lo que sea, podemos fabricarlo diseñando tu propia y original campana THERMEX.

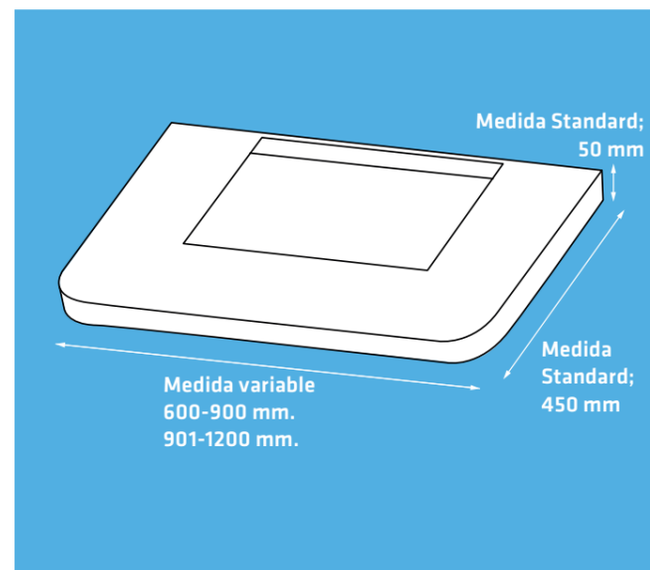
SPECIAL-LINE

PODEMOS HACER TU CAMPANA IDEAL, SEGÚN TUS GUSTOS Y MEDIDAS.

Thermex Special-Line, diseña y crea tu campana a medida, ajustada a tu cocina. Disponemos de 4 modelos "base" sobre los cuales podemos hacer una campana especial.

COLORES ESPECIALES

Puedes elegir el color que desees simplemente necesitamos el código RAL y nosotros lo hacemos.



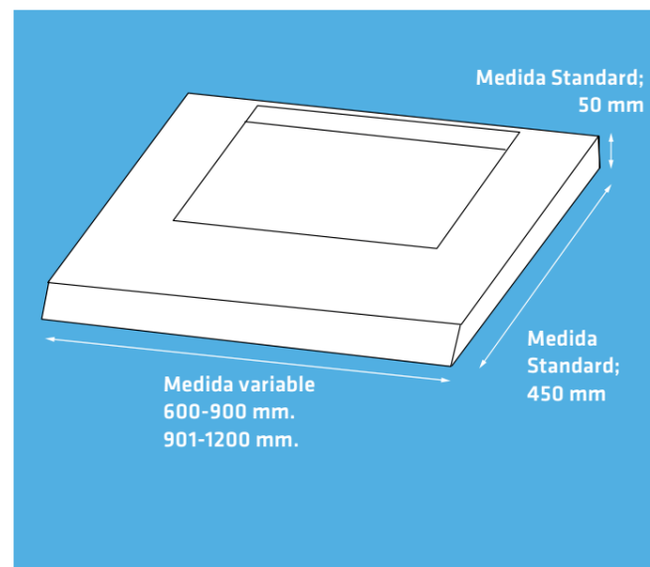
SPECIAL-LINE MODELO 1.

Apto. para montaje mueble alto. Con esquinas redondeadas. Precio PV. IVA no incluido.

Anchura	Color	Código de artículo	P.V. €
600 a 900 mm.	Blanco/Negro/inox.	405.99.0160.6	525
900 a 1200 mm.	Blanco/Negro/inox.	405.99.0190.6	705

Color especial +15%
Los precios son SIN grupo filtrante. Ver nuestra selección de grupos filtrantes con motor interno o para exterior.

Nuestro departamento técnico-comercial, le aconsejara con mucho gusto.



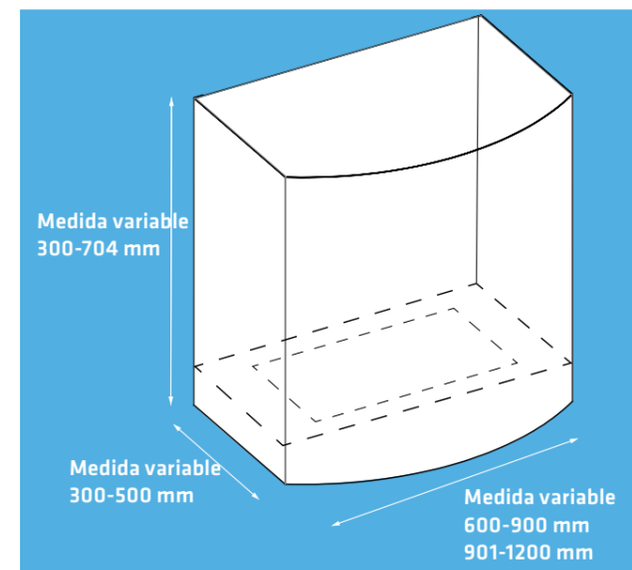
SPECIAL-LINE MODELO 2.

Apto. para montaje en mueble alto. El modelo tiene frontal inclinado. Precio PV IVA no incluido.

Anchura	Color	Código de artículo	P.V. €
600 a 900 mm.	Blanco/Negro/inox.	405.99.0260.6	525
900 a 1200 mm.	Blanco/Negro/inox.	405.99.0290.6	705

Color especial +15%
Los precios son SIN grupo filtrante. Ver nuestra selección de grupos filtrantes con motor interno o para exterior.

Nuestro departamento técnico-comercial, le aconsejara con mucho gusto.



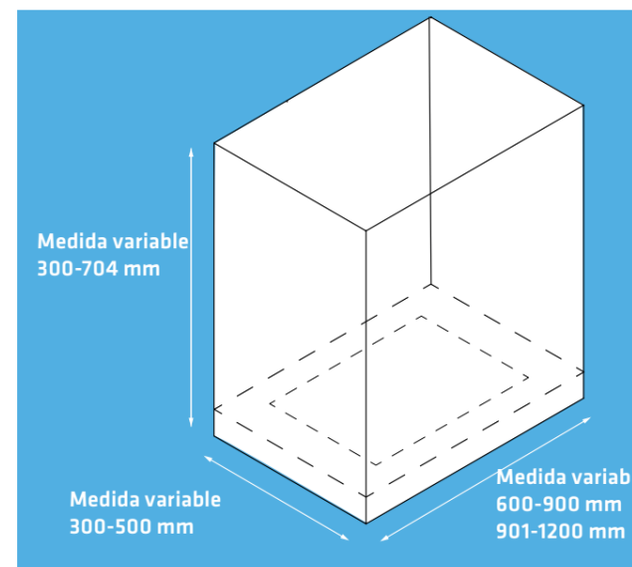
SPECIAL-LINE MODELO 3.

Apto. para montaje en Pared, solo o entre muebles. Con frontal curvado. Precio PV. Iva no incluido.

Anchura	Color	Código de artículo	P.V. €
600 a 900 mm.	Blanco/Negro/inox.	410.99.6160.6	1585
900 a 1200 mm.	Blanco/Negro/inox.	410.99.6190.6	1785

Color especial +15%
Los precios son SIN grupo filtrante. Ver nuestra selección de grupos filtrantes con motor interno o para exterior.

Nuestro departamento técnico-comercial, le aconsejara con mucho gusto.



SPECIAL-LINE MODELO 4.

Apto. para montaje en Pared, solo o entre muebles. Con frontal recto. Precio PV. Iva no incluido.

Anchura	Color	Código de artículo	P.V. €
600 a 900 mm.	Blanco/Negro/inox.	410.99.6260.6	1585
900 a 1200 mm.	Blanco/Negro/inox.	410.99.6290.6	1785

Color especial +15%
Los precios son SIN grupo filtrante. Ver nuestra selección de grupos filtrantes con motor interno o para exterior.

Nuestro departamento técnico-comercial, le aconsejara con mucho gusto.



"AHORA TU CAMPANA SE ENCIENDE Y APAGA AUTOMÁTICAMENTE "

Con Thermex Top Link® no tienes que acordarte de poner tu campana en marcha, El THERMEX TOP LINK® lo hace por ti.

Ahora es fácil tener más confort en tu cocina con el sistema de control inteligente Top Link® sin cables, el cual sincroniza la encimera y la campana o el horno y la campana. Thermex Top Link® encaja con todas las encimeras clásicas y/o inducción y todos los hornos con independencia de la marca. Top Link® trabaja con radiofrecuencia y por eso puede estar ubicado por debajo de cualquier tipo de encimera incluso de granito o de piedra.

Thermex Top Link® emite una señal a la campana cuando enciendes la cocina o el horno. Cuando la cocina o el horno se apagan la campana continua y elimina los últimos restos de la cocción antes de apagarse.

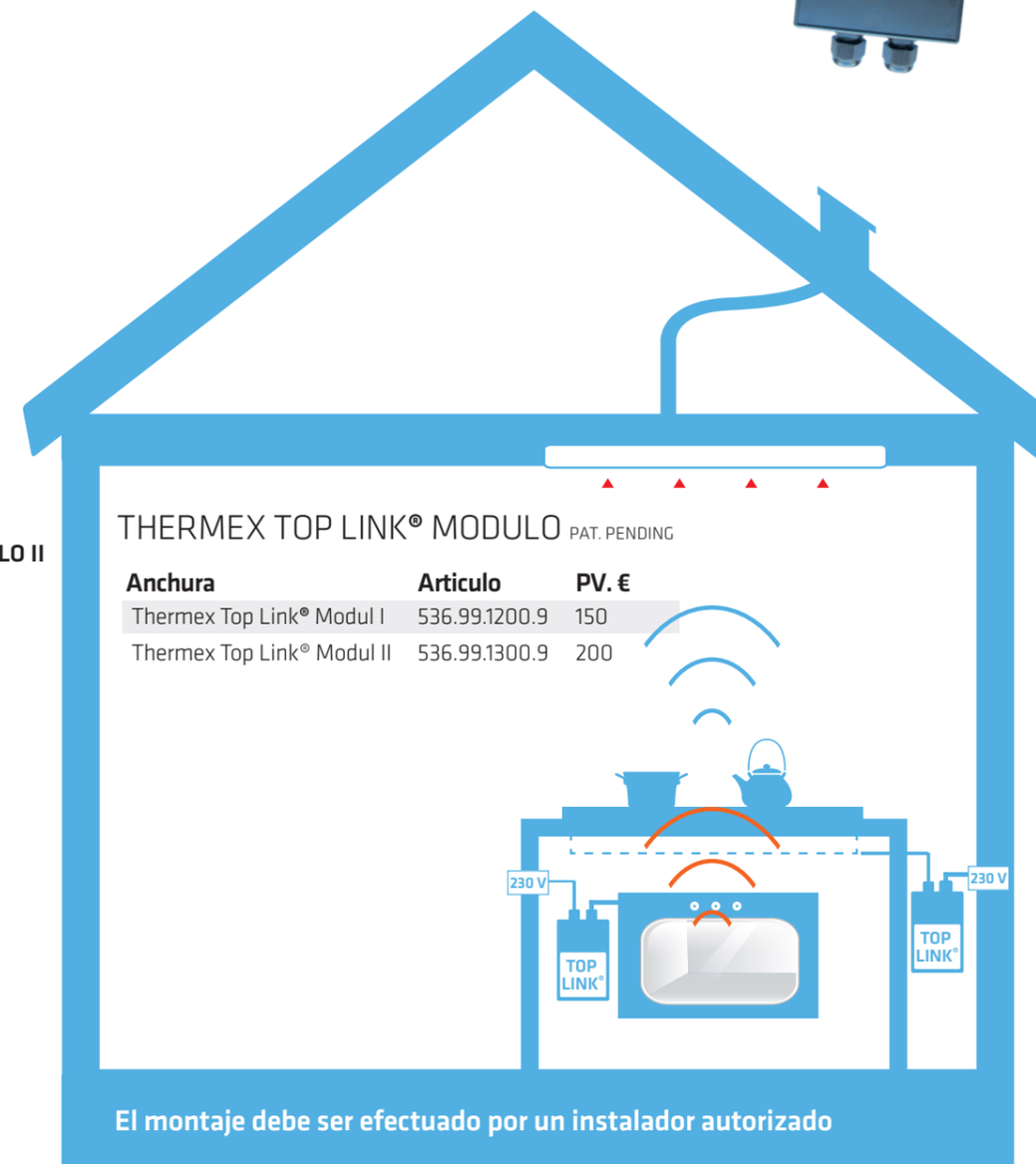
NOTA: En cualquier momento puedes controlar y anular la función de Top Link® con el panel de control y /o mando a distancia de la campana.

THERMEX TOP LINK® MODULO I Puede comunicarse con las siguientes campanas

- Metz Mini
- Metz Medio
- Metz Medio III Strip
- Metz Maxi
- Metz Maxi II Strip
- Metz Maxi Sky
- Chamonix
- Marseille
- Orleans
- Super Silent GT
- Newcastle Medio
- Newcastle Maxi
- Passat
- TF(M)H

THERMEX TOP LINK® MODULO II Puede comunicarse con las siguientes campanas

- Bordeaux
- Mini Bordeaux
- Lyon
- Perpignan
- Mini Perpignan
- Vichy
- Preston II



GAMA ENCASTABLE

Las soluciones integradas en el mueble alto combinan la elegancia y la mejor manera de optimizar el espacio en el mueble. Con esta solución puedes seguir utilizando la mayor parte del volumen del armario.

PRODUCTOS

- METZ MAXI SKY
- METZ MAXI II STRIP
- METZ MAXI
- METZ MAXI III STRIP
- METZ MEDIO
- AVIGNON
- PASSAT
- NEWCASTLE MEDIO
- NEWCASTLE MAXI

METZ MAXI SKY

LA ESTRELLA DE LAS CAMPANAS

El modelo METZ MAXY SKY, oculto en el techo sobre la zona de cocción, equipado con un potente motor y la mejor aspiración "perimetral" nos asegura una insuperable capacidad de extracción. Tener METZ MAXI SKY será como tener el universo en nuestra cocina, gracias a la bonita luz decorativa en forma de la constelación del "CARRO", que podemos iluminar en infinitos colores. Además se suministra con el elegante mando a distancia de muy fácil manejo.



- CLASE ENERGÉTICA
- MANDO A DISTANCIA
- LED LUZ LED
- DECO LUZ LUZ DECORATIVA
- INTENSIDAD LUZ
- PERIMETRAL
- CLEAN AIR
- TEMPORIZADOR
- INOX
- FALSO TECHO CON MOTOR min 230 mm
- FALSO TECHO SIN MOTOR CON TUBO PLANO min 160 mm
- ALTURA ENCIMERA max 1500 mm

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

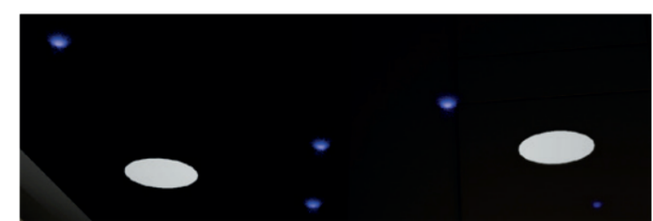
- Su ubicación en el techo nos proporciona la mejor visibilidad en la zona de cocción.
- Cristal blanco/negro
- Eficaz Aspiración perimetral.
- Elegante iluminación que incluye constelación ajustable en infinidad de colores.
- Se suministra con mando a distancia
- Luz bajo consumo LED
- CLEAN AIR
- Altura máxima recomendada desde la encimera 150 cm.
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
- Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en techo
 MATERIAL: Marco Inox / Cristal Negro
 MEDIDA: 1200 x 600mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Inox
 LUZ: Decorativa LED
 LUZ: Bajo consumo LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: 2xT.700
 NIVEL SONORO: 40-51 dB(A)
 SALIDA: Ø160
 CLASE ENERGÉTICA: D



METZ MAXI SKY - TOP LINK® MODELOS INTEGRADOS EN TECHO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
1200 mm	Negro/Inox	Con motor	423.19.4168.2	2.200
1200 mm	Negro/Inox	Sin motor	423.19.4168.0	1.995
Thermex Top Link® Modul I (Opcional)			536.99.1200.9	150
Funcionamiento automático				

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) **	535.19.2000.9	70
Pódium techo blanco altura 155 mm	500.00.3030.9	580
Pódium techo blanco altura 255 mm	500.00.3040.9	580
Pódium techo blanco recirculación 255 mm	500.00.3050.9	830
Marco para montaje con cable blanco	500.19.1001.9	150
Marco para montaje con cable inox.	500.19.1008.9	170
Tubo flexible Ø162 (por metro, max. 6 m)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- MOTOR INTERNO:** Motor montado en campana
 - MOTOR EXTERNO:** Motor TTP
 - TEJADO:** Motor TTP
 - BUHARDILLA:** Motor TX
 - BUHARDILLA:** Motor CKB
 - PARED:** Motor TX
- LEER MAS » Ver página 149y en adelante

- Top Link® modulo**
 - Re-Box:** Recirculación o salida
 - Recirculación**
- LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

YouTube • Ver Top Link® animación en • Video instalación



- A** CLASE ENERGÉTICA
- MANDO A DISTANCIA**
- LED** LUZ LED
- INTENSIDAD LUZ**
- PERIMETRAL**
- CLEAN AIR**
- TEMPORIZADOR**
- INOX**
- min 260 mm** FALSO TECHO CON MOTOR
- min 160 mm** FALSO TECHO SIN MOTOR CON TUBO PLANO
- max 1500 mm** ALTURA ENCIMERA

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- **Motor disociable; podemos poner el motor en el interior de la campana o bien en el falso techo**
- **Se suministra con cable (8 m)**
- **Cristal blanco/negro**
- **Eficaz Aspiración perimetral.**
- **Luz LED bajo consumo**
- **Mando a distancia incluido en precio.**
- **Altura máxima recomendada desde la encimera 150 cm.**
- **Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14**
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado falso techo.
 MATERIAL: Marco blanco / Cristal blanco
 Marco Inox / Cristal Negro
 MEDIDA: 1200 x 600 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Inox
 LUZ: 2 x LED STRIP

DATOS TÉCNICOS

CORRIENTE: 230 V
MOTOR INTERNO: eco T.1200
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 38-49 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

METZ MAXI II STRIP - DISOCIABLE

EL DISEÑO MAS ACTUAL Y LA PERFECTA INTEGRACIÓN

El modelo METZ MAXI II STRIP, Oculto en nuestro techo, con dos barras de iluminación LED, nos proporciona una perfecta luz de trabajo y ambiente. Gracias a su potente motor movible, y a su eficaz aspiración perimetral, mantendremos nuestra cocina libre de humos y olores. El modelo METZ MAXI II STRIP, se suministra con un elegante mando a distancia.

METZ MAXI II STRIP - TOP LINK®
 MODELOS INTEGRADOS EN TECHO

Anchura	Color	Motor	Articulo	P.V. €
1200 mm	Blanco/blanco	Con Motor	423.19.3261.2	1.650
1200 mm	Blanco/blanco	Sin Motor	P423.19.3261.0	1.395
1200 mm	Negro/inox	Con Motor	423.19.3262.2	1.695
1200 mm	Negro/inox	Sin Motor	P423.19.3262.0	1.445
Thermex Top Link® Modulo I (Opcional)			536.99.1200.9	150
Funcionamiento automático				

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Articulo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) **	535.19.2000.9	70
Pódium techo blanco altura 155 mm	500.00.3030.9	580
Pódium techo blanco altura 255 mm	500.00.3040.9	580
Pódium techo blanco recirculación 255 mm	500.00.3050.9	830
Marco para montaje con cable blanco	500.19.1001.9	150
Marco para montaje con cable inox.	500.19.1008.9	170
Tubo flexible Ø162 (por metro, max. 6 m)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO: TEJADO Motor TTP

BUHARDILLA Motor TX

PARED Motor TX

BUHARDILLA Motor CKB

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Top Link® modulo

Re-Box Recirculación o salida

Recirculación

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

*Ver Top Link® animación en Video instalación

METZ MAXI

LA VIRTUD DE LA DISCRECIÓN

El modelo METZ MAXI esta integrado en nuestra cocina, de forma discreta y elegante, sobre la zona de cocción. Gracias a su potente motor y la aspiración perimetral, tendremos siempre nuestra cocina libre de humos y olores. Se suministra con el elegante mando a distancia.



CLASE ENERGÉTICA



MANDO A DISTANCIA



LUZ LED



INTENSIDAD LUZ



PERIMETRAL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INOX



FALSO TECHO CON MOTOR



FALSO TECHO SIN MOTOR



ALTURA ENCIMERA

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- La instalación en el techo nos proporciona una magnífica visibilidad desde la zona de cocción.
- Cristal blanco/negro
- Eficaz aspiración perimetral.
- Se suministra con mando a distancia
- CLEAN AIR
- Altura máxima recomendada desde la encimera 150 cm.
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
- Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en techo
 MATERIAL: Marco blanco / Cristal blanco
 Marco Inox / Cristal Negro
 MEDIDA: 1200 x 600mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Inox
 LUZ: LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGÍA: 230 V
MOTOR INTERNO: 2xT.700
 NIVEL SONORO: 40-51 dB(A)
 SALIDA: Ø 160
 CLASE ENERGÉTICA: D



METZ MAXI - TOP LINK® MODELOS INTEGRADOS EN TECHO



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
1200 mm	Blanco/Blanco	Con motor	423.19.3161.2	1.595
1200 mm	Inox/Negro	Con motor	423.19.3168.2	1.695
1200 mm	Blanco/Blanco	Sin motor	423.19.3161.1	1.350
1200 mm	Inox/Negro	Sin motor	423.19.3168.1	1.395
Thermex Top Link® Modulo I (Opcional)			536.99.1200.9	150
Funcionamiento automático				

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) **	535.19.2000.9	70
Pódium techo blanco altura 155 mm	500.00.3030.9	580
Pódium techo blanco altura 255 mm	500.00.3040.9	580
Pódium techo blanco recirculación 255 mm	500.00.3050.9	830
Marco para montaje con cable blanco	500.19.1001.9	150
Marco para montaje con cable inox.	500.19.1008.9	170
Tubo flexible Ø162 (por metro, max. 6 m)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, max. 10 m)	810.16.5160.9	12/ Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36
Panel sin luz cristal negro	536.19.4038.9	250

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO Motor TTP



BUHARDILLA Motor TX



PARED Motor TX



BUHARDILLA Motor CKB

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Top Link® modulo



Re-Box Recirculación o salida

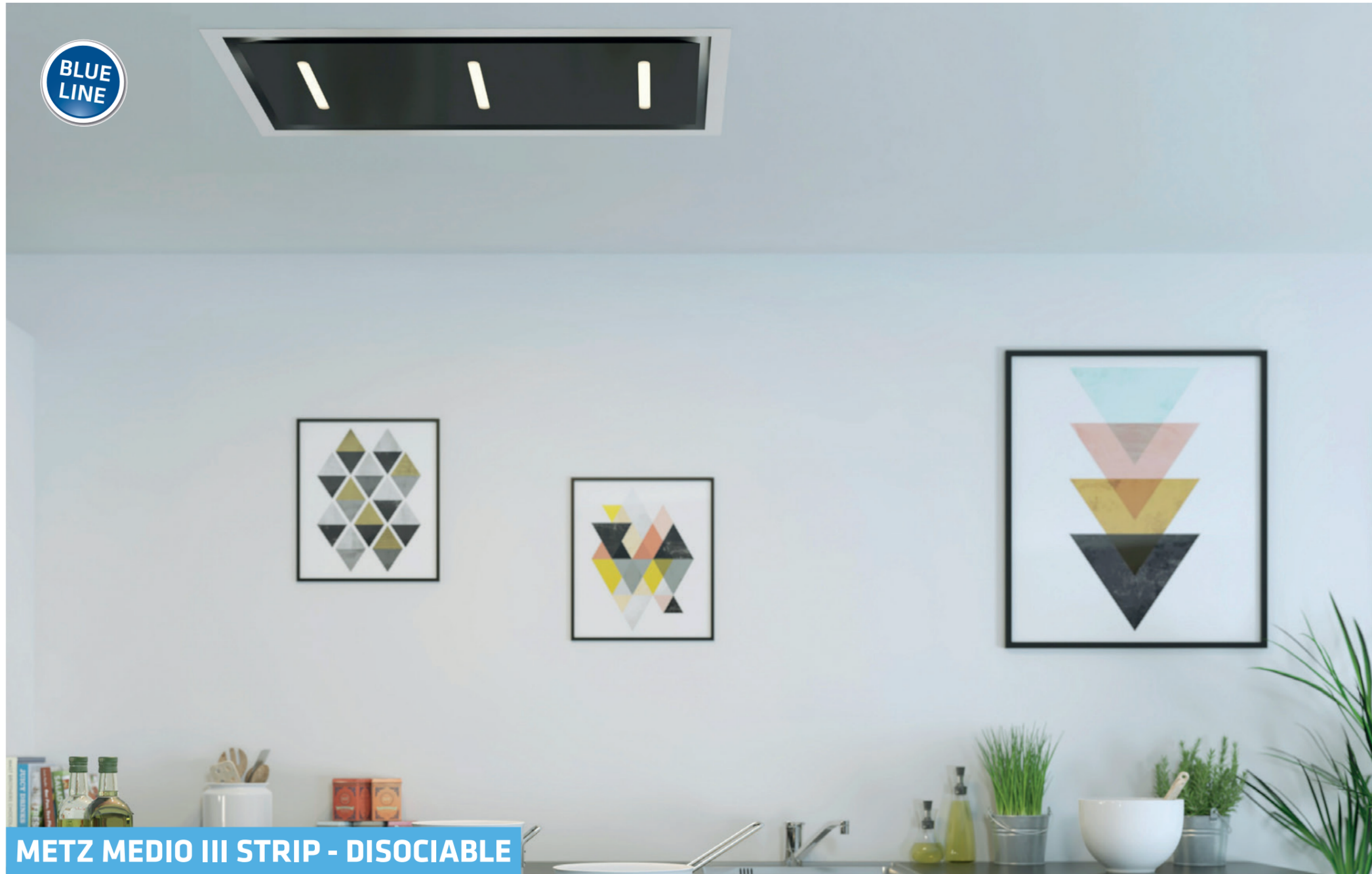


Recirculación

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Ver Top Link® animación en Video instalación



METZ MEDIO III STRIP - DISOCIABLE

INTEGRACION PERFECTA EN CUALQUIER AMBIENTE

Ocultamos la campana en el techo o en nuestros muebles altos. Las tres barras de luz, nos proporcionan una muy buena iluminación. Gracias a su potente motor movable y la eficaz aspiración perimetral, el modelo METZ MEDIO III STRIP, es un modelo idóneo para integrar en nuestra cocina. El modelo METZ MEDIDO III STRIP, se sirve con mando a distancia

- A** CLASE ENERGÉTICA
 - MANDO A DISTANCIA**
 - LED** LUZ LED
 - INTENSIDAD LUZ**
 - PERIMETRAL**
 - CLEAN AIR**
 - TEMPORIZADOR**
 - INOX**
 - min 260 mm** FALSO TECHO CON MOTOR
 - min 160 mm** FALSO TECHO SIN MOTOR CON TUBO PLANO
 - max 1500 mm** ALTURA ENCIMERA
- CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**
- Motor disociable; podemos poner el motor en el interior de la campana o bien en el falso techo
 - Se suministra con cable (8 m)
 - Puede ser integrado en el techo ó mueble alto
 - Cristal blanco/negro
 - Eficaz Aspiración perimetral.
 - Luz LED bajo consumo
 - Mando a distancia incluido en precio.
 - Altura máxima recomendada desde la encimera 150 cm.
 - Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
 - Ver Top Link® animación en YouTube
- ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO**
- MODELO: Integrado en techo
 MATERIAL: Marco blanco / Cristal blanco
 Marco Inox / Cristal Negro
 MEDIDA: 900 x 500 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Inox
 LUZ: 3 X LED STRIP
- DATOS TÉCNICOS**
- CORRIENTE: 230 V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1200 MENOR CONSUMO
 NIVEL SONORO: 38-49 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



METZ MEDIO III STRIP - TOP LINK® MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Blanco/inox	Con Motor	423.19.3251.2	1395
900 mm	Blanco/inox	Sin Motor	P423.19.3251.0	1350
900 mm	Negro/inox	Con Motor	423.19.3252.2	1395
900 mm	Negro/inox	Sin Motor	P423.19.3252.0	1350

Thermex Top Link® Modulo I (Opcional) 536.99.1200.9 150
 Funcionamiento automático



ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) *	535.19.3000.9	40
Tubo flexible Ø162 (por metro, max. 6 m)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36
Podium techo blanco altura 255 mm	500.30.3020.0	395
Marco para montaje con cable blanco	500.19.2001.9	215
Marco para montaje con cable inox	500.19.2008.9	275

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor movible en campana/desván

MOTOR EXTERNO: **TEJADO** Motor TTP

BUHARDILLA Motor TX

PARED Motor TX

BUHARDILLA Motor CKB

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Top Link® modulo

Re-Box Recirculación o salida

Recirculación

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

*Ver Top Link® animación en *Video instalación



METZ MEDIO

DISEÑO HASTA EL MAS MÍNIMO DETALLE

La campana queda oculta en el techo de la cocina o dentro del mueble alto. Gracias a su potente motor y su eficaz aspiración perimetral el modelo METZ MEDIO, proporciona la mejor extracción. Incorpora mando a distancia.



- CLASE ENERGÉTICA
- MANDO DISTANCIA
- LUZ LED
- INTENSIDAD LUZ
- PERIMETRAL
- CLEAN AIR
- TEMPORIZADOR
- INOX
- min 227 mm FALSO TECHO CON MOTOR
- min 160 mm FALSO TECHO SIN MOTOR CON TUBO PLANO
- max 1500 mm ALTURA ENCIMERA

- ### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS
- Puede ser integrado en el techo, en el mueble alto.
 - Cristal blanco/negro
 - Eficaz aspiración perimetral
 - Filtro inox
 - Se sirve mando a distancia
 - Luz de bajo consumo LED
 - Altura máxima recomendada desde la encimera 150 cm.
 - Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
 - Ver Top Link® animación en YouTube

- ### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO
- MODELO: Integrado en techo
 MATERIAL: Marco blanco / Cristal blanco
 Marco Inox / Cristal Negro
 MEDIDA: 900 x 500 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Inox
 LUZ: 4X3 W LED

- ### DATOS TÉCNICOS
- ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: T.1050
 NIVEL SONORO: 40-51 dB(A)
 SALIDA: Ø160 mm
 CLASE ENERGÉTICA: D

METZ MEDIO - TOP LINK® MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Inox/Blanco	Con motor	423.19.3151.2	1.495
900 mm	Inox/Negro	Con motor	423.19.3158.2	1.495
900 mm	Inox/Blanco	Sin motor	423.19.3151.0	1.350
900 mm	Inox/Negro	Sin motor	423.19.3158.0	1.350
Thermex Top Link® Modulo I (Opcional)			536.99.1200.9	150
Funcionamiento automático				



ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) *	535.19.3000.9	40
Tubo flexible Ø162 (por metro, max. 6 m)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonorizante/anticondensación Ø162 (por metro, max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36
Podium techo blanco altura 255 mm	500.30.3020.0	395
Marco para montaje con cable blanco	500.19.2001.9	215
Marco para montaje con cable inox	500.19.2008.9	275

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- MOTOR INTERNO:** Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante
- MOTOR EXTERNO:** Motor TTP
- TEJADO:** Motor TTP
- BUHARDILLA:** Motor TX
- PARED:** Motor TX
- BUHARDILLA:** Motor CKB

- Top Link® modulo
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante
- Re-Box Recirculación o salida
- Recirculación

*Ver Top Link® animación en vídeo instalación



AVIGNON - DISOCIABLE

MÁXIMA EXTRACCIÓN, MÁXIMA INTEGRACIÓN

El modelo AVIGNON con un estilo discreto, minimalista y elegante, a vez que funcional. La mejor extracción quedara oculta, en nuestro falso techo, y pasara totalmente desapercibida. Gracias a su potente motor, nuestra cocina estará libre de humos y olores.

- CLASE ENERGÉTICA
- LUZ LED
- MANDO DISTANCIA
- PERIMETRAL
- TEMPORIZADOR
- INDICADOR FILTROS SUCIOS
- ALU
- FALSO TECHO CON MOTOR
- max 150 mm ALTURA ENCIMERA

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Motor disociable; podemos poner el motor en el interior de la campana o bien en el falso techo
- Se suministra con cable (8 m)
- Su ubicación en el techo nos proporciona la mejor visibilidad en la zona de cocción.
- Eficaz aspiración perimetral.
- Luz bajo consumo led
- Se suministra con mando a distancia
- Altura máxima recomendada desde la encimera 150 cm.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en techo
 MATERIAL: Acero inoxidable o Blanco
 MEDIDA: 870 x 510mm
 1170 x 510 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio
 NIVEL SONORO: mínimo y la máxima aspiración
 LUZ: 6 x 1,2 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1350
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 39-51
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



AVIGNON - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Articulo	P.V. €
870 mm	Blanco	Con motor	423.05.0871.2	1.550
870 mm	Inox	Con motor	423.05.0878.2	1.550
1170 mm	Blanco	Con motor	423.05.1171.2	1.695
1170 mm	Inox	Con motor	423.05.1178.2	1.695

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Articulo	P.V. €
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 M)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor movible en campana/desván

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

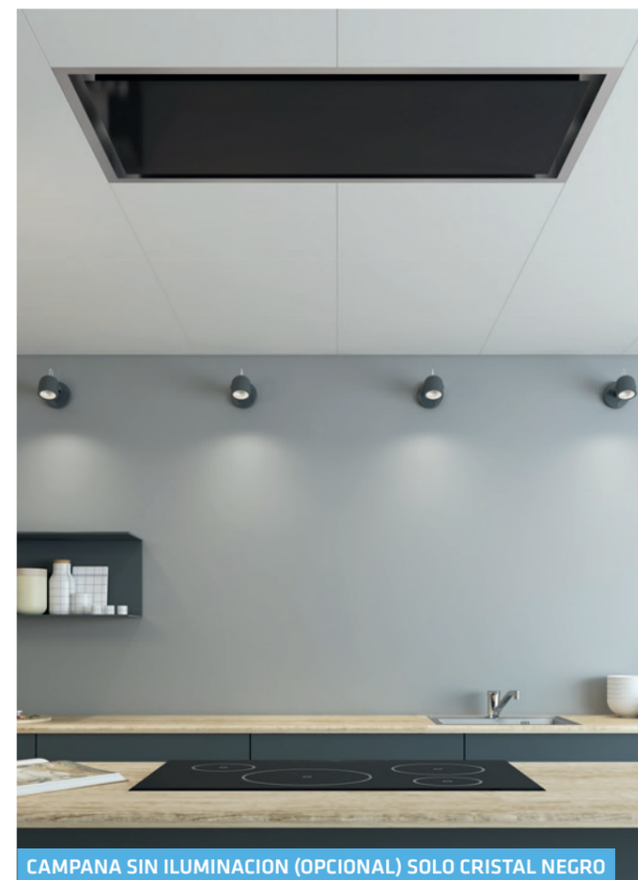
Video instalación



PASSAT - DISOCIABLE

INTEGRACIÓN EN CRISTAL

El modelo PASSAT, nos aporta la mejor extracción, sin interferencias visuales, dándole todo el protagonismo a los muebles. Gracias a su potente motor, nuestra cocina estará libre de humos y olores, y su elegante acabado en cristal, nos proporcionara vistosidad. Los modelos Integrados en techo son ideales para las cocinas en isla.



CAMPANA SIN ILUMINACION (OPCIONAL) SOLO CRISTAL NEGRO

-  **CLASE ENERGÉTICA**
-  **MANDO DISTANCIA**
-  **LUZ LED**
-  **INTENSIDAD LUZ**
-  **PERIMETRAL**
-  **CLEAN AIR**
-  **TEMPORIZADOR**
-  **ALU**
-  **min 260 mm**
FALSO TECHO CON MOTOR
-  **min 160 mm**
FALSO TECHO SIN MOTOR CON TUBO PLANO
-  **max 1500 mm**
ALTURA ENCIMERA

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- **Motor disociable; podemos poner el motor en el interior de la campana o bien en el falso techo**
- **Se suministra con cable (8 m)**
- **Cristal blanco/negro**
- **Luz LED bajo consumo**
- **Elegante superficie de cristal blanco / negro**
- **Fácil de limpiar**
- **Aspiración perimetral.**
- **Altura máxima recomendada desde la encimera 150 cm.**
- **Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14**
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en techo
 MATERIAL: Marco blanco / Cristal blanco
 Marco Inox / Cristal Negro
 MEDIDA: 1200 x 600 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 3 x 3 w LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1200
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 43-65 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

PASSAT - TOP LINK®
 MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
1200 mm	Blanco/blanco	Con Motor	423.19.6161.2	1.375
1200 mm	Blanco/blanco	Sin Motor	423.19.6161.3	1.250
1200 mm	Negro/inox	Con Motor	423.19.6162.2	1.425
1200 mm	Negro/inox	Sin Motor	423.19.6162.3	1.290
Thermex Top Link® Modulo I (Opcional) Funcionamiento automático			536.99.1200.9	150



ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) **	535.19.2000.9	70
Pódium techo blanco altura 155 mm	500.00.3030.9	580
Pódium techo blanco altura 255 mm	500.00.3040.9	580
Pódium techo blanco recirculación 255 mm	500.00.3050.9	830
Marco para montaje con cable blanco	500.19.1001.9	150
Marco para montaje con cable inox.	500.19.1008.9	170
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36
Panel sin luz cristal negro	536.19.4038.9	250

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

-  **MOTOR INTERNO:** Motor montado en campana
-  **TEJADO:** Motor TTP
-  **BUHARDILLA:** Motor TX
-  **PARED:** Motor TX
-  **BUHARDILLA:** Motor CKB

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

-  Top Link® modulo
-  Re-Box Recirculación o salida
-  Recirculación

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

 • Ver Top Link® animación en • Video instalación

NEWCASTLE MEDIO - MAXI

SOBRIO Y ELEGANTE

El modelo NEWCASTLE, con diseño sobrio y elegante, combina con todos los ambientes, con una confortable luz LED y que quedará oculta en nuestro falso techo sin interferencias visuales.



-
-
-
-
-
-
-

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Luz LED ahorro de energía
- Mando a distancia
- Puede ser integrado en el techo ó mueble alto
- Altura máxima recomendada desde la encimera 150 cm.
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
- Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en techo
 MATERIAL: Acero Inox/Blanco
 MEDIDAS: 900 x 500 mm
 1200 X 500 MM
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 4 x 1,5 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.1050
 NIVEL SONORO: 39-51 dB(A)
 SALIDA: Ø160 mm
 CLASE ENERDÉTICA: D



NEWCASTLE MEDIO - TOP LINK® MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Blanco	Con motor	423.19.2151.2	995
900 mm	Inox	Con motor	423.19.2158.2	995

NEWCASTLE MAXI - TOP LINK® MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
1200 mm	Blanco	Con motor	423.19.2161.2	1175
1200 mm	Inox	Con motor	423.19.2168.2	1175

Thermex Top Link® Modulo I (Opcional)	536.99.1200.9	150
Funcionamiento automático		



ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) **	535.19.3000.9	40
Podium techo blanco altura 255 mm (900 mm)	500.30.3020.0	395
Marco para montaje con cable blanco (900 mm)	500.19.2001.9	215
Marco para montaje con cable inox (900 mm)	500.19.2008.9	275
Pódium techo blanco altura 155 mm (1200 mm)	500.00.3030.9	580
Pódium techo blanco altura 255 mm (1200 mm)	500.00.3040.9	580
Pódium techo blanco recirculación 255 mm (1200 mm)	500.00.3050.9	830
Marco para montaje con cable blanco (1200 mm)	500.19.1001.9	150
Marco para montaje con cable inox. (1200 mm)	500.19.1008.9	170
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Top Link® modulo Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

YouTube • Ver Top Link® animación en • Video instalación

MODELOS INTEGRADOS EN LA ENCIMERA

Las campanas THERMEX integradas en la encimera se levantan cuando se activan. El resto del tiempo están escondidas en el armario inferior. Esta solución proporciona una buena visibilidad y visión sobre la zona de cocción.

PRODUCTOS
HOOD IN HOB
LE HAVRE
NIMES
INTEGRATA LIFT

HOOD IN HOB

LA FUSIÓN PERFECTA ASPIRACIÓN Y COCCIÓN, UNIDAS TODO EN UNO

La unión de una vitrocerámica de inducción de última generación y un eficaz extractor de superficie, equipado con el potente motor **ECO T.1050**.

Un diseño discreto, eficaz, totalmente integrado en nuestra encimera y cocina, eliminando las barreras visuales, lo que nos permite total libertad para la planificación de la cocina. Aspiramos los humos y olores en el momento y lugar donde se producen evitando que estos se eleven y se disuelvan en el ambiente, cuanto más se dispersan los vapores de cocción antes de ser aspirados, más se distribuyen las partículas de olor y grasas.

MOTOR INTERNO:  Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

NOVEDAD 2017



CLASE ENERGÉTICA



TOUCH CONTROL



ALU

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Campana + Vitrocerámica de inducción integrada en encimera.
- 4 Fuegos de inducción.
- Acabado en acero inoxidable y cristal para una fácil limpieza y mantenimiento.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

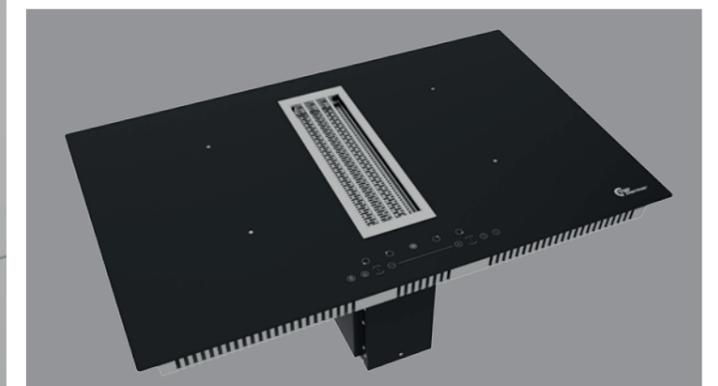
MODELO: Integrado en encimera
MATERIAL: Cristal negro/inox
MEDIDA: 840 mm
VELOCIDADES: 3
FILTRO: Aluminio

DATOS TÉCNICOS EXTRACCIÓN:

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: **ECO T.1050**
bajo Consumo.
NIVEL SONORO: 28-45 dB(A)
SALIDA: Ø 150 mm
CLASE ENERGÉTICA: A+

DATOS TÉCNICOS COCCIÓN:

4 ZONAS DE COCCIÓN INDUCCIÓN
2 ZONAS: 1500 W
2 ZONAS: 2000 W
MANDOS TOUCH CONTROL
FUNCIÓN BOOST EN CADA ZONA
FUNCIÓN TIMER EN CADA ZONA
INDICADOR DE CALOR RESIDUAL EN CADA ZONA
BLOQUEO DE SEGURIDAD INFANTIL



HOOD IN HOB - MODELOS INTEGRADOS EN LA ENCIMERA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V.
840 mm	Inox./Cristal	Con motor	525.21.2002.2.	1250 €

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.19.3500.9	25
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



NOVEDAD 2017

BLUE LIMITED

LE HAVRE

ASPIRACIÓN DE SUPERFICIE LA NUEVA EXTRACCIÓN

El modelo Le Havre, un sistema de extracción en encimera, muy eficaz y potente, equipado con la última generación de motores **ECO2**, de bajo consumo. El humo y olor, es aspirado en el momento y lugar donde se producen evitando que estos se eleven y se disuelvan en el ambiente, cuanto más se dispersan los vapores de cocción antes de ser aspirados, más se distribuyen las partículas de olor y grasas.

Gracias a su diseño lineal, elegante y efectivo, totalmente integrable, eliminamos las barreras visuales, que nos permite proyectar con total libertad: Para zonas de cocción pequeñas es suficiente con una base de aspiración, para zonas de cocción grandes se recomienda utilizar dos bases de aspiración.



CLASE ENERGÉTICA



TOUCH CONTROL



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



ALU

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Campana integrada en encimera.
- Apertura automática, mando Touch Control
- Acabado en acero inoxidable, para una fácil limpieza y mantenimiento.
- Dos opciones de motorización
- Posibilidad de filtro de recirculación de larga duración.
- Fotografía, dos campanas (Opcional)
- No apto para encimeras de gas

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en encimera
 MATERIAL: Acero Inoxidable
 MEDIDA: 510 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio

DATOS TÉCNICOS MOTOR BAJO MUEBLE

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: ECO 2 T.1050
BAJO CONSUMO
 NIVEL SONORO: 35-50 DB(A)
 SALIDA PLANA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

DATOS TÉCNICOS SLIM (MOTOR MONTADO EN ZÓCALO)

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: ECO 2 T.1050
BAJO CONSUMO
 NIVEL SONORO: 35-50 DB(A)
 SALIDA PLANA: 220x92 mm
 CLASE ENERGÉTICA: B



LE HAVRE - MODELOS INTEGRADOS EN LA ENCIMERA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
510 mm	Inox.	Con motor	525.43.0018.2.	1320
510 mm	Inox.	Slim motor (Zócalo)	525.43.0028.2.	1550

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Kit primera instalación recirculación	535.43.9040.9	385
Filtro carbón lavable (Opcional)	535.43.9050.9	265
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



NIMES



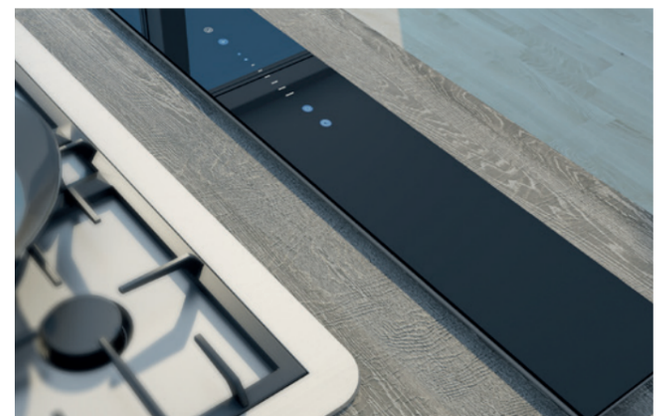
- CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**
- La campana permanecerá escondida discretamente en la encimera, y se elevará cuando activemos su mando.
 - Luz LED bajo consumo
 - Box motor con posibilidad de giro 360°
 - Motor apto para montaje en ambas caras

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en encimera
 MATERIAL: Acero inox con panel de cristal negro
 MEDIDA: Anchura 880 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2X1 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: ECO T.1050
 Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 42-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



APARECE.... CUANDO LA NECESITAMOS

Campana de integración en encimera, de líneas discretas y elegantes. Con un ligero toque sobre el mando Touch Control, aparecerá como por arte de magia, dotando a nuestra cocina de la mejor de las extracciones, gracias a su eficaz motor **ECO T.1050** de bajo consumo y altas prestaciones. Modelo equipado con luz LED de alta eficiencia. Nuestro departamento técnico y comercial esta a su entera disposición para resolver cualquier duda / y ó consulta.

NIMES - MODELOS INTEGRADOS EN LA ENCIMERA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
880 mm	Inox/Negro	Con motor	525.21.1002.2	995

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.21.8200.9	25
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida
 Recirculación
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



INTEGRATA LIFT

LA MEJOR EXTRACCIÓN OCULTA EN NUESTRA ENCIMERA

El modelo INTEGRATA-LIFT, escamoteable, oculto en nuestra encimera. Aparecerá automáticamente, cuando lo necesitamos, el resto del tiempo permanecerá discretamente oculta en nuestra encimera escondida de todas las miradas. Con la mejor aspiración perimetral en un elegante cristal negro, perfecto para combinar con nuestra vitrocerámica



- CLASE ENERGÉTICA A
- MANDO A DISTANCIA
- INTENSIDAD LUZ
- TOUCH CONTROL
- ASPIRACIÓN FRONTAL
- TEMPORIZADOR
- INDICADOR FILTROS SUCIOS
- ALU

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- La campana esta discretamente escondida en la encimera, y se levanta cuando se activa.
- Eficaz aspiración frontal
- Se suministra con mando a distancia
- Box motor con posibilidad de giro 360°
- Motor apto para montaje en ambas caras

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en encimera
 MATERIAL: Acero Inox/cristal negro
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio

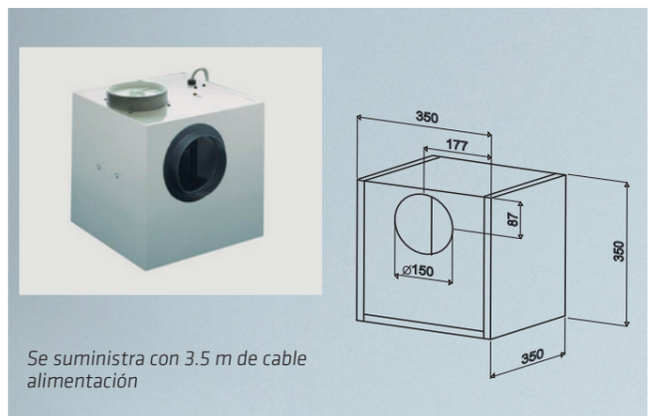
DATOS TÉCNICOS CON MOTOR INTERNO

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: eco T.1100
 Menor Consumo.

NIVEL SONORO: 37-49 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

DATOS TÉCNICOS CON MOTOR EXTERNO

ENERGIA: 230 V
MOTOR EXTERNO: T900
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: C



Se suministra con 3.5 m de cable alimentación

INTEGRATA LIFT
 MODELOS INTEGRADOS
 EN LA ENCIMERA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
840 mm	Negro	Con motor fijo	525.43.8008.2	2.200
840 mm	Negro	Con motor externo	525.43.8008.3	2.475

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.43.9500.9	45
Mando a distancia	536.43.0008.9	220
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación 162Ø (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



MOTOR INTERNO: Motor movable en campana/desván

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación

MODELOS INTEGRADOS EN MUEBLE ALTO;

Los modelos de THERMEX, integrados en mueble alto, nos proporcionan un estilo discreto y elegante, donde la mejor extracción quedará oculta. Manteniendo nuestra cocina libre de humo y olores.

PRODUCTOS

- ARLES
- INTEGRO
- INTEGRO 51
- TFM 160-180-190
- METZ MINI
- BREST
- TOURS
- TFM 860-860
- TFP 580-780
- TFM 260
- TFMH/TFH
- ALSACE
- SUPER SILENT PLUS
- SUPER SILENT GT
- STEEL
- SLIM HIDE
- SLIM S4 PLUS
- SLIM S3 VP
- NANTES
- ESTRAIBLE 5
- GEMENI II
- YORK



FILTROS INOX

ARLES - DISOCIABLE



OCULTA DENTRO DE NUESTRA COCINA, MÁXIMA INTEGRACIÓN

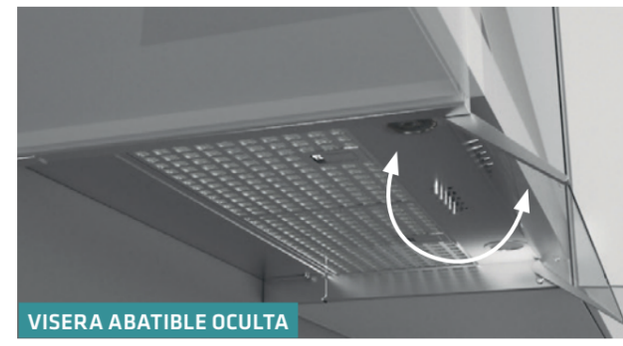
El modelo ARLES, integrado en nuestro mueble alto, completamente en acero inoxidable, con perfil exterior para protección de los muebles laterales. La integración perfecta, en cualquier mueble, nos proporcionara un estilo elegante y discreto.



CON PROTECCIÓN CANTOS INTERIORES MUEBLE



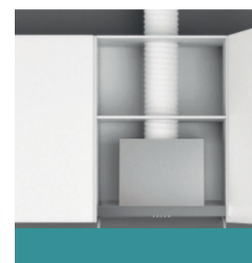
FÁCIL MONTAJE



VISERA ABATIBLE OCULTA



ELIMINAMOS BASE MUEBLE



MOTOR DISOCIADO PARTE SUPERIOR



MOTOR DISOCIADO FALSO TECHO/BUHARDILLA



MOTOR DISOCIADO FALSO TECHO

- CLASE ENERGÉTICA A
- LUZ LED
- MANDO ELECTRONICO
- TEMPORIZADOR
- INOX
- INDUCCIÓN
- GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Campana encastrable en mueble alto.
- Motor disociado; podemos poner el motor en el interior del mueble le o bién en el falso techo (7 m)
- Visera de vidrio, con mecanismo de apertura completamente metálico.
- Perfil protector cantos interiores mueble 18 mm
- Acabado interior mueble, totalmente en Acero Inoxidable.
- Adecuado para muebles profundidad 30-35 cm.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: incorporado en mueble alto.
 MATERIAL: Acero inox.
 MEDIDA: Anchura 600 mm / 800 mm / 900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Inox
 LUZ: 2 x LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: eco T:1050
 Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 39-51 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

ARLES - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V €
600 mm	Inox	Con Motor	513.05.2068.2	725
800 mm	Inox	Con Motor	513.05.2088.2	775
900 mm	Inox	Con Motor	513.05.2098.2	775

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V €
Filtro carbón 600-800 de larga duración lavable (Opcional) **	535.05.6300.9	70
Filtro carbón 900 de larga duración lavable (Opcional) ***	535.05.6300.9	105
Kit primera Instalación Recirculación (600-800 mm)**	535.05.6400.9	100
Kit primera Instalación Recirculación (900 mm)**	535.05.6400.9	150
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante
 NOTE: Kit primera Instalación incluye los filtros de Carbón

MOTOR INTERNO: Motor movible en campana/ desván
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida
 Recirculación
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

Video instalación

INTEGRO

DISEÑO FUNCIONAL INTEGRADO EN EL MOBILIARIO

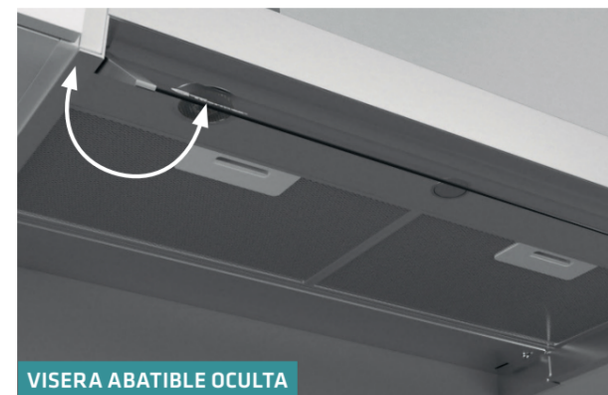
Una campana integrada en el mueble alto, con las interiores del mueble. Invisible cuando no la usamos. Mando inferior oculto. Dispone de un potente motor **ECO T.1050** de menor consumo, bajo nivel sonoro. Con luces LED para mayor ahorro energético.



CON PROTECCIÓN CANTOS INTERIORES MUEBLE



FACIL MONTAJE



VISERA ABATIBLE OCULTA



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



MANDO ELECTRO-ROTATIVO



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

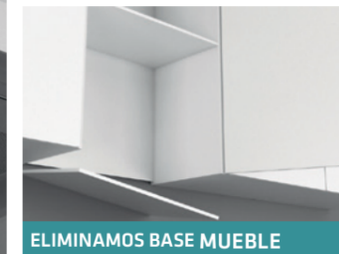
- Para montar en mueble alto
- Luz de bajo consumo Led
- Perfil protección mueble cantos internos 18 mm
- Adecuado para mueble profundidad 300-350 mm
- Visera de vidrio con mecanismo de apertura completamente metálico
- Acabado interior mueble totalmente en acero inoxidable

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble
 MATERIAL: Acero inoxidable
 MEDIDA: 600-800-900mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2 x LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: ECO T.1050
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 39-51 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



ELIMINAMOS BASE MUEBLE



ACABADO INTERIOR 100% A.INOX

INTEGRO - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Articulo	P.V. €
600 mm	Inox	Con motor	513.05.2168.2	555
800 mm	Inox	Con motor	513.05.2188.2	570
900 mm	Inox	Con motor	513.05.2198.2	570
Filtro inox 600/800 mm (Opcional)			R520.05.0534.0	100
Filtro inox 900 mm (Opcional)			R520.05.0540.0	150



ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Articulo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) *	535.05.6200.9	25
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 m)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible sonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

INTERN MOTOR: Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida Recirculación

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

YouTube video instalación

NOVEDAD 2017

INTEGRO 51



INTEGRO 51 - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox	Con motor	513.43.2368.2	545
900 mm	Inox	Con motor	513.43.2398.2	585

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) *	535.43.9000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible sonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



MANDO ELECTRONICO SOFT



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Campana encastrable en mueble alto.
- Visera abatible, para protección puerta. Invisible cuando está cerrada.
- Acabado interior mueble totalmente en acero inoxidable.
- Perfil protección mueble cantos internos 19,5 mm
- Adecuado para mueble profundidad 308-348 mm

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble.
 MATERIAL: Acero Inoxidable
 MEDIDA: 600-800 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2 X LED

DATOS TÉCNICOS

MOTOR INTERNO: T.1050
 NIVEL SONORO: 40-51 DB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGETICA: C

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación



TFM 160 - 180 - 190

TFM 160 - 180 - 190 - MODELO INTEGRADO

Anchura	Modelo	Color	Motor	Artículo	P.V. €
599x290 mm	TFM 160	Inox	Con motor	513.05.2268.2	410
799x290 mm	TFM 180	Inox	Con motor	513.05.2288.2	440
899x290 mm	TFM 190	Inox	Con motor	513.05.2298.2	480

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) *	535.05.6200.9	25
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



MANDO ELECTRONICO



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montar en mueble alto
- Perfil protección mueble lateral
- Luz de bajo consumo LED

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble
 MATERIAL: Acero inoxidable
 MEDIDA: 600-800-900 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 1 x LED STRIP

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
 MOTOR INTERNO: T.1000
 NIVEL SONORO: 39-51 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: C



METZ MINI

LA CAMPANA PUEDE ABRIRSE PARA MÁS EXTRACCIÓN

- CLASE ENERGÉTICA
- MANDO A DISTANCIA
- LUZ LED
- PERIMETRAL
- CLEAN AIR
- TEMPORIZADOR
- INOX
- INDUCCIÓN
- GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Motor incorporado / exterior
- Aspiración perimetral
- Filtro inox
- Luz bajo consumo LED
- Posibilidad de kit de cobertura para interior del mueble alto
- Mando a distancia diseño
- CLEAN AIR
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
- Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Incorporado en mueble alto
 MATERIAL: Marco inoxidable/ cristal negro-blanco
 MEDIDAS: Anchura 550 mm y 750 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Inox
 LUZ: 2X3 W LED

DATOS TÉCNICOS ANCHURA 550 MM

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1000
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 32-48 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A+

PERFECTO PARA MONTAJE EN MUEBLE ALTO

Campana con estilo para montaje en mueble alto. El portón de cristal aporta un look elegante y asegura una extracción perimetral eficaz. METZ MINI con filtro laberinto de acero inoxidable que minimiza la acumulación de grasa y con luz LED que ahorra energía. Puede ser comprado con un bonito kit de acero inoxidable para el armario alto. Como standard se sirve con mando a distancia.

**METZ MINI - TOP LINK®
 MODELO INTEGRADO**



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
550x289 mm	Inox/Blanco	Con motor	423.19.5601.2	865
550x289 mm	Inox/Negro	Con motor	423.19.5608.2	865
750x289 mm	Inox/Blanco	Con motor	423.19.5801.2	915
750x289 mm	Inox/Negro	Con motor	423.19.5808.2	915
550x289 mm	Inox/Blanco	Sin motor	P423.19.5601.0	720
550x289 mm	Inox/Negro	Sin motor	P423.19.5608.0	720
750x289 mm	Inox/Blanco	Sin motor	P423.19.5801.0	770
750x289 mm	Inox/Negro	Sin motor	P423.19.5808.0	770

Thermex Top Link® Modulo I (Opcional) 536.99.1200.9 150
 Funcionamiento automático

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) *	535.19.3100.9	35
Kit de cobertura Inox. 60 cm.	830.05.1010.9	400
Kit de cobertura Inox. 80 cm.	830.05.1020.9	400
Tubo flexible o 162Ø (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación 162Ø (por metro, Max.10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex o 160Ø + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación 160Ø	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- MOTOR INTERNO:** Motor movible en campana/desván
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante
- MOTOR EXTERNO:** Motor TTP
- BUHARDILLA** Motor TX
- PARED** Motor TX
- BUHARDILLA** Motor CKB

- Top Link® modulo
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante
- Re-Box Recirculación o salida
- Recirculación

*Ver Top Link® animación en



BREST - DISOCIABLE

CLASE ENERGÉTICA **A**

LUZ LED

MANDO ELECTRONICO

PERIMETRAL

TEMPORIZADOR

INDICADOR FILTROS SUCIOS

ALU

INDUCCIÓN

GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Motor potente y silencioso
- Eficaz aspiración perimetral
- Luz de bajo consumo LED
- Posibilidad de kit de cobertura para interior del mueble alto
- Motor disociable (7 m cable)

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en Mueble alto
 MATERIAL: Acero Inoxidable
 MEDIDA: Anchura 524-724 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2X1,2 W LED

DATOS TÉCNICOS ANCHURA 800 MM

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: eco e T.1150 Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 36-51 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



UNA SOLUCIÓN ELEGANTE Y CON ESTILO

Un diseño sencillo y simple en acero inoxidable, que encaja en cualquier cocina moderna donde se valora la sencillez y funcionalidad. El modelo BREST cuenta con una eficaz aspiración perimetral, luz de bajo consumo LED, con un mando fácil de manejar. También existe un bonito kit para cubrir en el mueble alto.

BREST - MODELO INTEGRADO EN ARMARIO ALTO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
524x311 mm	Inox	Interno	513.05.1068.2	725
724x311 mm	Inox	Interno	513.05.1088.2	810

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) * Larga duración	535.05.6100.9	70
Kit de cobertura Inox. 60 cm	830.05.1010.9	400
Kit de cobertura Inox. 80 cm.	830.05.1020.9	400
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO:  **Motor movable** en campana/desván
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

 Re-Box, re circulación o salida
 Recirculación
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



TOURS

INTEGRADO EN MUEBLE ALTO, CON ACABADO EN CRISTAL

El modelo TOURS, es una solución práctica y funcional, pero con un elegante diseño en cristal, que nos facilitará la limpieza. Su potente motor mantendrá nuestra cocina libre de humos y olores.



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



PERIMETRAL

INDICADOR
FILTROS SUCIOS

TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montaje en mueble alto
- Luz de bajo consumo LED
- Aspiración perimetral
- Totalmente en blanco marco y cristal

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble alto
 MATERIAL: Blanco/Blanco
 MEDIDA: 492 x 227 mm
 792 x 277 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2X4 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: eco e T.1100
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 38-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



TOURS - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
492x277 mm	Blanco/Blanco	Con motor	513.35.2061.2	695
792x277 mm	Blanco/Blanco	Con motor	513.35.2081.2	795

ACCESORIOS (VER PÁGINA 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) *	535.35.3000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box,
re circulación
o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación



TFM 860-880

TFM 860-880 - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
492x277 mm	Blanco / Inox	Con motor	513.35.1061.2	565
492x277 mm	Negro / Inox	Con motor	513.35.1062.2	565
792x277 mm	Blanco / Ino	Con motor	513.35.1081.2	640

ACCESORIOS (VER PÁGINA 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) *	535.35.3000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



PERIMETRAL



INDICADOR FILTROS SUCIOS



TFM INDUCCIÓN



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montaje en mueble alto
- Luz de bajo consumo LED
- Aspiración perimetral

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble alto
 MATERIAL: Acero inoxidable /cristal Blanco/Negro
 MEDIDA: 600-900mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2X3 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: T.1100
 NIVEL SONORO: 38-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: C

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación



TFP 580 - 780

TFP 580 -780 - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
539-284 mm	Inox	Con motor	513.43.1068.2	575
718-284 mm	Inox	Con motor	513.43.1088.2	620

ACCESORIOS (VER PÁGINA 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.43.9000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



MANDO ELECTRONICO



PERIMETRAL



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montar en mueble alto
- Luz de bajo consumo Led
- Aspiración perimetral

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble
 MATERIAL: Acero inoxidable
 MEDIDA: 580-780 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x2 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1100
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 38-51 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: B

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación



TFM 260

TFM 260 - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
522x284 mm	Gris Acero	Con motor	500.43.2608.2	185

ACCESORIOS (VER PÁGINA 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.43.4000.9	40
Tubo flexible Ø127 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4127.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø127 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5127.9	10 / Metro
Conjunto Tuboflex Ø127 + 2 abrazaderas	800.70.7127.9	17
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6127.9	45
Pack Instalación Ø127	830.51.2127.9	30

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

E CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montar en mueble alto

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble
 MATERIAL: Gris Acero
 MEDIDA: 600 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x28 W bombillas bajo consumo

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.500
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø 125 mm
 CLASE ENERGÉTICA: E



TFMH / TFH - CON MOTOR/SIN MOTOR

TFMH / TFH - TOP LINK®
 MODELO INTEGRADO

Anchura	Modelo	Color	Motor	Artículo	P.V. €
540x277 mm	TF(M)H 360	Inox	Con motor	513.19.5158.2	460
740x400 mm	TF(M)H 380	Inox	Con motor	513.19.5028.2	495

540x277 mm	TFH 360	Inox	Sin motor	513.19.5158.3	415
740x400 mm	TFH 380	Inox	Sin motor	513.19.5028.3	445

Thermex Top Link® Modul I	536.99.1200.9	150
---------------------------	---------------	-----

Funcionamiento automático

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón TF(M)H 360 (Opcional) **	535.19.3100.9	35
Filtro carbón TF(M)H 380 (Opcional) **	535.19.3200.9	50
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montar en mueble alto
- Filtro Laberinto
- Luz de bajo consumo Led
- Cable plano mando 2 metros para colocar en mueble
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
 Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble
 MATERIAL: Acero inoxidable
 MEDIDA: 540- 740 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Laberinto con seguro anticaidas, que nos asegura un nivel sonoro mínimo y la máxima aspiración
 LUZ: 2x3 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.500
 NIVEL SONORO: 36-51 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: D

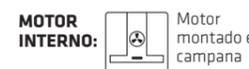
YouTube *Ver Top Link® animación en



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



ALSACE



- CLASE ENERGÉTICA** **D**
- LUZ LED** **LED**
- INTENSIDAD LUZ**
- TOUCH CONTROL**
- CLEAN AIR**
- TEMPORIZADOR**
- INOX**
- INDUCCIÓN**
- GAS**
- CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**
- Motor potente y silencioso
 - Filtro laberinto de acero inoxidable anticaidas
 - Panel de control de touch control
 - Luz de bajo consumo LED
 - CLEAN AIR
- ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO**
- MODELO: Integrado en mueble alto
 MATERIAL: Blanco con frontal blanco Filtros inox
 Inox con frontal negro. Filtros inox
- VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Inox
 LUZ: 2X3 W LED
- DATOS TÉCNICOS**
- ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.800
 NIVEL SONORO: 37-50 dB(A)
 SALIDA: 150mm
 CLASE ENERGÉTICA: D

UN CLÁSICO MUY POTENTE

Una campana clásica actualizada, para montar bajo el mueble alto. Motor muy potente y silencioso. Se sirve con filtro laberinto de acero inoxidable y anticaidas, que nos proporciona un bajo nivel de ruido y mejora el paso de mas caudal de aire y con luz de bajo consumo LED.

ALSACE - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Varenr	P.V. €
600 mm	Blanco/Blanco	Con motor	520.19.2001.2	550
600 mm	Negro/Inox.	Con motor	520.19.2008.2	575
900 mm	Blanco/Blanco	Con motor	520.19.2091.2	625
900 mm	Negro/Inox.	Con motor	520.19.2098.2	670
600 mm	Blanco/Blanco	Sin motor	P520.19.2001.0	495
600 mm	Negro/Inox.	Sin motor	P520.19.2008.0	525
900 mm	Blanco/Blanco	Sin motor	P520.19.2091.3	580
900 mm	Negro/Inox.	Sin motor	P520.19.2098.3	615

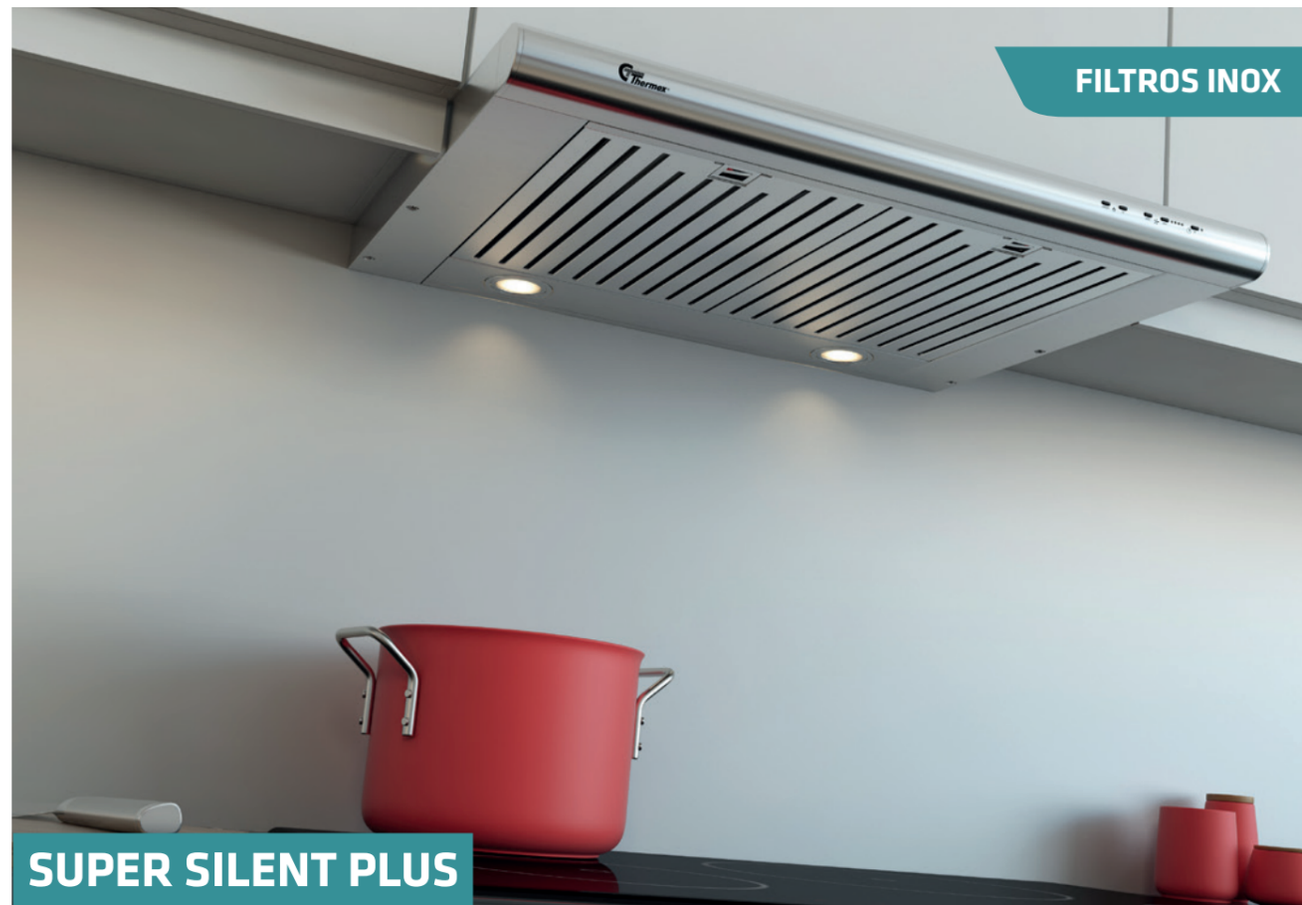
ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) ** 60 cm	535.19.3000.9	40
Filtro carbón (Opcional) *** 90 cm	535.19.3000.9	60
Convertidor salida centrada	535.21.1420.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- MOTOR INTERNO:** Motor montado en campana
- MOTOR EXTERNO:** Motor TTP
- TEJADO:** Motor TX
- BUHARDILLA:** Motor CKB
- PARED:** Motor TX
- BUHARDILLA:** Motor CKB
- LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

- Re-Box Recirculación o salida
- Recirculación
- LEER MAS » ver página 158 y en adelante



FILTROS INOX

SUPER SILENT PLUS

SUPER SILENT PLUS - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco	Con motor	520.43.1001.2	420
600 mm	Inox	Con motor	520.43.1008.2	460

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón (Opcional)**	535.43.9010.9	80
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- CLASE ENERGÉTICA
- LUZ LED
- MANDO ELECTRÓNICO SOFT
- TEMPORIZADOR
- FILTRO LABERINTO
- min 550 mm INDUCCIÓN
- min 650 mm GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montaje en mueble alto
- Luz de bajo consumo LED
- Filtro laberinto con seguro anticaída, que nos asegura un nivel sonoro mínimo y la máxima aspiración

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble alto
 MATERIAL: Acero Inoxidable o Blanco
 MEDIDA: 600 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Laberinto
 LUZ: 2X1,5 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.800
 NIVEL SONORO: 35-49 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: D



NOVEDAD 2017
FILTROS INOX

SUPER SILENT GT

SUPER SILENT GT - TOP LINK® MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco	Con motor	520.19.1101.2	350
600 mm	Negro/Inox	Con motor	520.19.1108.2	370

Thermex Top Link® Modulo I (Opcional)	536.99.1200.9	150
---------------------------------------	---------------	-----

Funcionamiento automático

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) **	535.19.3000.9	40
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- CLASE ENERGÉTICA
- LUZ LED
- TOUCH CONTROL
- TEMPORIZADOR
- INOX
- min 550 mm INDUCCIÓN
- min 650 mm GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montaje en mueble alto
- Mando Touch Control
- Luz de bajo consumo Led
- Filtro Acero Inoxidable
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble alto
 MATERIAL: Acero Inoxidable/Frontal cristal negro
 Blanco/Frontal cristal Blanco
 MEDIDA: 600 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Inox.

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1050
MEJOR CONSUMO
 NIVEL SONORO: 39-48 DB(A)
 SALIDA Ø 150 MM
 CLASE ENERGÉTICA: A

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

Recirculación

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Top Link® modulo
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

Recirculación

YouTube • Ver Top Link® animación en



Motor avanzado espacio trasera mueble

STEEL



STEEL - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox	Con motor	527.42.4168.2	545
700 mm	Inox	Con motor	527.42.4178.2	595
800 mm	Inox	Con motor	527.42.4188.2	595

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.8000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible sonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



MANDO ELECTRONICO



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



ALU



min 550 mm INDUCCIÓN



min 650 mm GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montar en mueble alto
- Luz de bajo consumo Led
- Clean air
- Caja motor avanzado 25 mm para dejar espacios

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble
 MATERIAL: Acero inoxidable
 MEDIDA: 600-700-800mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x2,2 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.1000
 NIVEL SONORO: 38-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm - Ø120 mm
 CLASE ENERGÉTICA: C

MOTOR INTERNO:



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

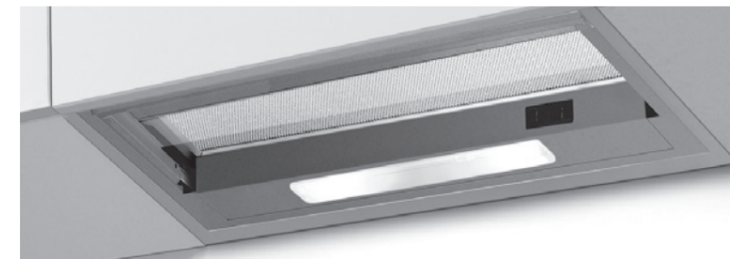


Recirculación



SLIM HIDE

FRONTAL EXTRAIBLE OCULTO - CERRADO



SLIM HIDE - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Gris Acero	Con motor	520.43.2061.2	215
900 mm	Gris Acero	Con motor	520.43.2091.2	260

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón (Opcional) (60 cm)	535.43.9060.9	20
Filtro Carbón (Opcional) (90 cm)	535.43.9090.9	25
Tubo flexible Ø127 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4127.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø127 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5127.9	10 / Metro
Conjunto Tuboflex Ø127 + 2 abrazaderas	800.70.7127.9	17
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6127.9	45
Pack Instalación Ø127	830.51.2127.9	30

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



PULSADOR MECANICO



ALU



min 550 mm INDUCCIÓN



min 650 mm GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Extráible frontal oculto
- Para montar en mueble alto

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Para montar en mueble alto
 MATERIAL: Gris Acero
 MEDIDA: 600 - 900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: 1 60 - 2 90 de Aluminio
 LUZ: 2 x 28W bombillas bajo consumo

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.500
 NIVEL SONORO: 40-49 dB(A)
 SALIDA: Ø 120 mm
 CLASE ENERGÉTICA: D

MOTOR INTERNO:



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Recirculación



SLIM S4 PLUS

SLIM S4 PLUS - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco/inox	Con motor	520.42.3368.2	430
900 mm	Blanco/inox	Con motor	520.42.3398.2	475

ACCESORIOS

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Tuboflexible Ø162 (por metro.Máx.6 M)	800.70.4162.9	5/ Metro
Tuboflexible insonoro/anticondensación Ø162 (por metro.Máx.10 M)	810.16.5160.9	12/Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 Abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack instalacion Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



MANDO ELECTRONICO SOFT



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



INOX



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Campana extraíble.
- Para montaje en mueble alto.
- Doble filtro metálico Inox.
- Filtros aptos para lavavajillas

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble
 MATERIAL: Blanco/Inox
 MEDIDA: 600-900 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: 600 mm-2 filtros Inox.
 900 mm-4 filtros Inox.
 LUZ: 2 LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1050
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 36-51 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



SLIM S3 VP

SLIM S3 VP - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox	Con motor	520.42.3208.2	625
900 mm	Inox	Con motor	520.42.3298.2	695

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro de carbón larga duración lavado (Opcional)	535.42.9200.9	55
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montar en mueble alto
- Doble filtro metálico
- Clean air
- Panel de control en cristal touch control
- Motor de doble turbina

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble
 MATERIAL: Acero inoxidable
 MEDIDA: 600-900mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: 600 mm - 2 filtros de Aluminio
 900 mm - 4 filtros de Aluminio
 LUZ: 2x1,5 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.1050
 NIVEL SONORO: 38-50 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: D

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación



NANTES



EXTRAIBLE 5

NANTES - EXTRAIBLE

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Negro	Con motor	520.23.1062.2	600
600 mm	Negro	Sin motor	P520.23.1062.0	550

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.23.0500.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- La extraemos cuando la usamos y queda cerrada después de su uso
- Lacada completamente en color negro
- Panel de control en cristal touch control
- Luz de bajo consumo LED

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble
MATERIAL: Lacada de color negro y panel de control de cristal negro touch control
MEDIDA: 600 mm
VELOCIDADES: 3+BOOST
FILTRO: Aluminio
LUZ: 2X3 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: eco e T.1150 Menor Consumo.
NIVEL SONORO: 36-48 dB(A)
SALIDA: Ø 150 mm
CLASE ENERGÉTICA: A



CLASE ENERGÉTICA



DESLIZADOR MECÁNICO



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- La extraemos cuando la usamos y queda cerrada después de su uso

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble
MATERIAL: Acero inoxidable
MEDIDA: 600-900 mm
VELOCIDADES: 3
FILTRO: 600 mm - 2 filtros de Aluminio
900 mm - 4 filtros de Aluminio
LUZ: 2x20W Halógenos

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.600
NIVEL SONORO: 40-49 dB(A)
SALIDA: Ø120 mm
CLASE ENERDÉTICA: E

EXTRAIBLE 5 - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox	Con motor	520.42.9168.2	180
900 mm	Inox	Con motor	520.42.9198.2	215

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.7100.9	35
Tubo flexible Ø127 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4127.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø127 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5127.9	10 / Metro
Conjunto Tuboflex Ø127 + 2 abrazaderas	800.70.7127.9	17
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6127.9	45
Pack Instalación Ø127	830.51.2127.9	30

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

MOTOR EXTERNO:



TEJADO Motor TTP



BUHARDILLA Motor TX



PARED Motor TX



BUHARDILLA Motor CKB



Re-Box, re circulación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación



GEMINI II



GEMINI II - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco	1 motor	520.25.4331.2	190
600 mm	Blanco	1 motor Luxe	520.25.4332.2	240

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.20.4100.9	50
Frontal Acero Inoxidable	536.25.5028.9	50
Tubo flexible Ø127 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4127.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø127 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5127.9	10 / Metro
Conjunto Tuboflex Ø127 + 2 abrazaderas	800.70.7127.9	17
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6127.9	45
Pack Instalación Ø127	830.51.2127.9	30

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



PULSADOR MECÁNICO



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- La extraemos cuando la usamos y queda cerrada después de su uso
- Posibilidad de elegir acabado del frontal

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble
 MATERIAL: Blanco
 MEDIDA: 600 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x28W bombillas bajo consumo

DATOS TÉCNICOS 1 MOTOR

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.500
 NIVEL SONORO: 36-48 dB(A)
 SALIDA: Ø 125 mm
 CLASE ENERGÉTICA: E

DATOS TÉCNICOS 1 MOTOR LUXE

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.700
 NIVEL SONORO: 37-51 dB(A)
 SALIDA: Ø 125 mm
 CLASE ENERGÉTICA: E

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación



YORK

YORK - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco	Con motor	520.42.2101.2	145
600 mm	Blanco/inox	Con motor	520.42.2108.2	145

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro* (Pack de 2 unidades)	535.42.9000.9	35
Tubo flexible Ø127 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4127.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø127 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5127.9	10 / Metro
Conjunto Tuboflex Ø127 + 2 abrazaderas	800.70.7127.9	17
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6127.9	45
Pack Instalación Ø127	830.51.2127.9	30

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



DESILIZADOR MECÁNICO



ALU FILTER



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montaje en mueble alto
- La extraemos cuando la usamos y queda cerrada después de su uso
- Visera con cristal extraíble
- Frontal blanco o Inox

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble alto
 MATERIAL: Blanco con frontal blanco o Acero Inoxidable
 MEDIDA: 600 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x28 W bombillas bajo consumo

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.300
 NIVEL SONORO: 39-53 dB(A)
 SALIDA: Ø125 mm
 CLASE ENERGÉTICA: E

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida



Recirculación

VERTICAL LINE

Los modelos de THERMEX de pared se instalan libres o entre muebles altos. Las campanas de diseño vertical nos aseguran una perfecta visibilidad de la zona de cocción y con la mejor extracción.

PRODUCTOS

- VICHY
- BORDEAUX
- MINI BORDEAUX
- PERPIGNAN
- MINI PERPIGNAN
- MACON
- VERTICAL AUTOMATIC
- CAMBRIDGE
- LONDON
- BIRMINGHAM
- BRIGHTON
- VERTICAL 805
- PRESTON II
- VERTICAL 260
- LIVERPOOL
- VERTICAL 507



VICHY

Fondo integración 350 mm



VICHY - TOP LINK® MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox/Blanco	Con motor	527.23.0061.2	795

* Chimenea Inox incluida en P.V.

Thermex Top Link® Modulo II (Opcional)	536.99.1300.9	200
Funcionamiento automático		

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.23.0555.9	90
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



ASPIRACIÓN FRONTAL



ASPIRACIÓN INFERIOR



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

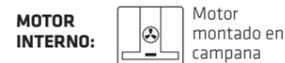
- Diseño de ángulo muy ergonómico, y visibilidad óptima sobre la cocción
- Luz bajo consumo led
- El portón se puede abrir para más extracción
- Aspiración auxiliar anticondensación
- Profundidad de solo 35 cm que nos permite alinear con los muebles altos
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
MATERIAL: Acero inoxidable y cristal blanco
MEDIDA: 600mm
VELOCIDADES: 3+BOOST
FILTRO: Aluminio
LUZ: 2x3,7 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco e T.1150
MENOR CONSUMO.
NIVEL SONORO: 38-51 dB(A)
SALIDA: Ø150 mm
CLASE ENERGÉTICA: A



MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Top Link® modulo

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida



Recirculación



•Ver Top Link® animación en



- CLASE ENERGÉTICA
- LUZ LED
- TOUCH CONTROL
- ASPIRACIÓN FRONTAL
- ASPIRACIÓN INFERIOR
- CLEAN AIR
- TEMPORIZADOR
- INDICADOR FILTROS SUCIOS
- ALU
- INDUCCIÓN min 450 mm
- GAS min 650 mm

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseñado para uso ergonómico
- Extracción frontal y inferior, que nos asegura una eficaz aspiración.
- Luz LED bajo consumo.
- El portón de cristal puede ser abierto en caso de necesitar mayor extracción.
- Aspiración auxiliar anticondensación
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14 Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje Pared
 MATERIAL: Acero inoxidable/cristal negro
 Acero inoxidable/cristal blanco
 MEDIDA: Anchura 600mm o 900 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Aluminio.
 LUZ: 2X2 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco e T.1150
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

BORDEAUX

LINEAS CUADRADAS, DISEÑO PRÁCTICO, LA MEJOR EXTRACCIÓN

El modelo BORDEAUX es una campana de diseño vertical. El diseño vertical nos permite estar muy cerca de la zona de cocción, sin que la campana nos moleste. Además tienes la mejor visibilidad sobre tu cocina

BORDEAUX - TOP LINK®
 MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco/Inox.	Con motor	540.23.4061.2	995
600 mm	Negro/Inox.	Con motor	540.23.4068.2	960
900 mm	Blanco/Inox.	Con motor	540.23.4091.2	1.060
900 mm	Negro/Inox.	Con motor	540.23.4098.2	995
600 mm	Blanco/Inox.	Sin motor	P540.23.4061.0	915
600 mm	Negro/Inox.	Sin motor	P540.23.4068.0	875
900 mm	Blanco/Inox.	Sin motor	P540.23.4091.0	990
900 mm	Negro/Inox.	Sin motor	P540.23.4098.0	950

* Chimenea Inox incluida en P.V.
 Thermex Top Link® Modulo II (Opcional) 536.99.1300.9 200
 Funcionamiento automático

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón 600mm (Opcional) *	535.23.0575.9	35
Filtro carbón 900mm (Opcional) *	535.23.0665.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x98cm (corte a medida)	537.23.1019.9	350
Manipulación tubo / Chimenea	537.99.0008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO: Motor TTP

TEJADO: Motor TTP

BUHARDILLA: Motor TX

PARED: Motor TX

BUHARDILLA: Motor CKB

Salida Vertical / Pared:

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Top Link® modulo: Top Link® modulo

Re-Box: Re-Box Recirculación o salida

Recirculación: Recirculación

Posibilidad de ajuste de la chimenea: Posibilidad de ajuste de la chimenea

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

YouTube *Ver Top Link® animación en



MINI BORDEAUX



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



ASPIRACIÓN FRONTAL



ASPIRACIÓN INFERIOR



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño ergonómico
- Aspiración perimetral frontal e inferior.
- Aspiración auxiliar anti-condensación.
- Luz LED bajo consumo
- Posibilidad de apertura de la zona de aspiración, para máximo rendimiento.
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Para montaje en pared.
MATERIAL: Acero Negro / Cristal Negro
Acero Blanco / Cristal Blanco
MEDIDA: Anchura 800 mm
VELOCIDADES: 3+BOOST
FILTRO: Aluminio.
LUZ: 2 x 3 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1150
Menor Consumo.
NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
SALIDA: Ø 150 mm
CLASE ENERGÉTICA: A

UN DISEÑO MODERNO Y FUNCIONAL

El modelo MINI BORDEAUX, con un diseño moderno en vertical, atrae todas las miradas. Su tamaño mas reducido nos permite integrarlo en cualquier ambiente. Modelo ideal para ir entre muebles o bien sola.

MINI BORDEAUX - TOP LINK®
MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V €
800 mm	Blanco	Con motor	540.23.4081.2	795
800mm	Negro	Con motor	540.23.4088.2	715
800 mm	Blanco	Sin motor	P540.23.4081.0	735
800 mm	Negro	Sin motor	P540.23.4088.0	650
* Chimenea incluida en P.V				
Thermex Top Link® Modulo II (Opcional) Funcionamiento automático			536.99.1300.9	200

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V €
Filtro carbón (Opcional) *	535.23.0555.9	90
Chimenea extra-larga inox. 2x98 cm. (corte a medida)	537.23.1019.9	350
Manipulación Tubo / Chimenea	537.99.0008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tubofl ex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



Tejado Motor TTP



BUHARDILLA Motor TX



PARED Motor TX



BUHARDILLA Motor CKB



Salida Vertical / Pared



Top Link® modulo



Re-Box Recirculación o salida



Recirculación



Posibilidad de ajuste de la chimenea



*Ver Top Link® animación en

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

PERPIGNAN

ACERCATE CON TODA LA TRANQUILIDAD

El modelo PERPIGNAN es una campana de diseño vertical. El particular diseño en vertical, nos permite estar muy cerca de la zona de cocción y tener la mejor visibilidad.



- CLASE ENERGÉTICA
- LUZ LED
- TOUCH CONTROL
- ASPIRACIÓN FRONTAL
- ASPIRACIÓN INFERIOR
- CLEAN AIR
- TEMPORIZADOR
- ALU
- INDUCCIÓN 450 mm
- GAS 650 mm

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseñada para uso ergonómico
- Eficaz aspiración frontal
- Luz bajo consumo LED
- Portón en cristal el cual podemos abrir en caso de necesitar una mayor extracción.
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
- Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero Inox y cristal negro
 Acero Inox y cristal blanco
 MEDIDA: 600 mm y 900 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2X3 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco@T.1150
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

PERPIGNAN - TOP LINK® MODELOS DE PARED



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco/Inox.	Con motor	540.23.1161.2	810
600 mm	Negro/Inox.	Con motor	540.23.1168.2	730
900 mm	Blanco/Inox.	Con motor	540.23.1191.2	995
900 mm	Negro/Inox.	Con motor	540.23.1198.2	875
600 mm	Blanco/Inox.	Sin motor	P540.23.1161.0	740
600 mm	Negro/Inox.	Sin motor	P540.23.1168.0	650
900 mm	Blanco/Inox.	Sin motor	P540.23.1191.0	915
900 mm	Negro/Inox.	Sin motor	P540.23.1198.0	750

* Chimenea Inox incluida en PV

Thermex Top Link® Modulo II (Opcional)	536.99.1300.9	200
--	---------------	-----

Funcionamiento automático

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón 600mm (Opcional) *	535.23.0570.9	35
Filtro carbón 900mm (Opcional) *	535.23.0575.9	75
Chimenea extra-larga inox 2x98 cm (corte a medida)	537.23.1019.9	350
Manipulación tubo / Chimenea	537.99.0008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- MOTOR INTERNO:** Motor montado en campana
 - MOTOR EXTERNO:** Motor TTP
 - TEJADO:** Motor TTP
 - BUHARDILLA:** Motor TX
 - PARED:** Motor TX
 - BUHARDILLA:** Motor CKB
 - Salida Vertical / Pared**
- LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

- Top Link® modulo
 - Re-Box Recirculación o salida
 - Recirculación
 - Posibilidad de ajuste de la chimenea
- LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

YouTube • Ver Top Link® animación en

MINI PERPIGNAN

BELLEZA Y EFICACIA

El modelo MINI PERPIGNAN, supone una combinación perfecta entre diseño y eficacia, gracias a su doble zona de aspiración frontal y trasera y su potente motor. Con luz de bajo consumo LED y mando Touch Control.



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



ASPIRACIÓN FRONTAL



ASPIRACIÓN INFERIOR



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño Ergonómico
- Eficaz extracción frontal y trasera
- Luz bajo consumo LED
- Portón en cristal el cual podemos abrir en caso de necesitar mayor extracción
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero Inox y cristal negro
 Acero Inox y cristal blanco
 MEDIDA: 800 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2X3 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: ECO T.1150
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



MINI PERPIGNAN - TOP LINK® MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
800 mm	Blanco	Con motor	540.23.1181.2	790
800 mm	Negro	Con motor	540.23.1188.2	695
800 mm	Blanco	Sin motor	P540.23.1281.0	715
800 mm	Negro	Sin motor	P540.23.1288.0	635
* Chimenea incluida en P.V				
Thermex Top Link® Modulo II (Opcional) Funcionamiento automático			536.99.1300.9	200



ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón 800mm (Opcional) *	535.23.0555.9	90
Chimenea extra-larga inox 2x98cm (corte a medida)	537.23.1019.9	350
Manipulación tubo / Chimenea	537.99.0008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO: Motor TTP

TEJADO: Motor TTP

BUHARDILLA: Motor TX

PARED: Motor TX

BUHARDILLA: Motor CKB

Salida Vertical / Pared: Salida Vertical / Pared

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Top Link® modulo

Re-Box Recirculación o salida

Recirculación

Posibilidad de ajuste de la chimenea

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

*Ver Top Link® animación en YouTube



MACON

LA MEJOR EXTRACCIÓN Y LUZ AMBIENTAL DECORATIVA

El modelo MACON, de diseño vertical y con la mejor extracción, gracias a su potente motor, eliminara todos los humos y olores de nuestra cocina. Dispone de una elegante iluminación ambiental, LED de bajo consumo.



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



LUZ DECORATIVA



TOUCH CONTROL



ASPIRACIÓN FRONTAL



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

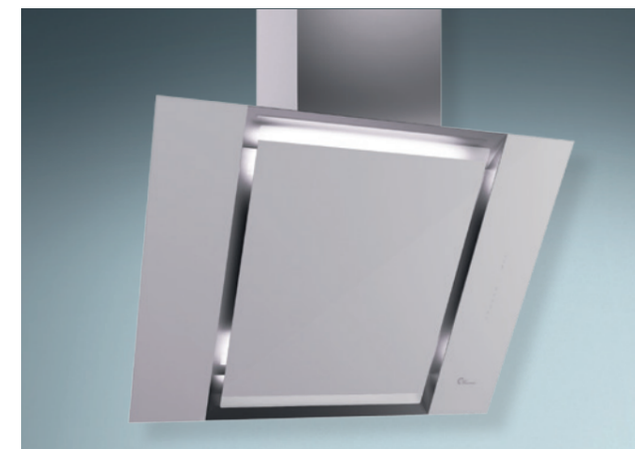
- Diseñado para un fácil uso ergonómico
- Luz LED bajo consumo
- Luz Ambiental Decorativa LED
- Extracción frontal

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje Pared
 MATERIAL: Cristal Blanco/Acero Inoxidable
 CRISTAL NEGRO/ ACERO INOXIDABLE
 MEDIDA: 900 mm.
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x10 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1150
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 35-49 DB(A)
 CLASE ENERGÉTICA: A



MACON - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Blanco/Inox.	Con Motor	540.35.1091.2	1335
900 mm	Negro/Inox.	Con Motor	540.35.1098.2	1285

* Chimenea Inox incluida en P.V

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón (Opcional)*	535.35.3000.9	35
Tubo flexible o 162Ø (por metro, máx.6 M)	800.70.4162.9	5/Metro
Tubo flexible Insonoro / anticondensación 162Ø (por metro, máx.6 M)	810.16.5160.9	12/Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto tuboflez o 160Ø + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalacion 160Ø	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

NOVEDAD 2017

VERTICAL AUTOMATIC



APERTURA AUTOMÁTICA

Un estilo moderno que nos permite romper con las líneas más horizontales de las cocinas actuales. Una doble hoja de cristal negro silk-soft mate, con apertura automática, en función de nuestras necesidades, que esconde la zona de aspiración.

Gracias a su potente motor ECO.T.1050 de menor consumo y altas prestaciones, tendremos siempre nuestra cocina libre de humos y olores.



CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Automática-apertura automática, zona de aspiración.
- Apertura automática en 3 posiciones, dependiendo del nivel de extracción seleccionado.
- Cristal negro Silk-soft mate
- Mando Touch Control
- Luz de bajo consumo Led

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Para montaje en Pared.
 MATERIAL: Cristal Negro silk soft mate
 CHIMENEA: Negra
 MEDIDA: 900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: ALUMINIO

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V

MOTOR INTERNO: ECO T.1050
Menor Consumo.

NIVEL SONORO: 39-52 DB(A)

SALIDA: Ø 150 mm

CLASE ENERGÉTICA: A



VERTICAL AUTOMATIC - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Negro/Negro	Con motor	540.21.1002.2	550

* Chimenea negro incluida en P.V

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.21.8400.9	25
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación



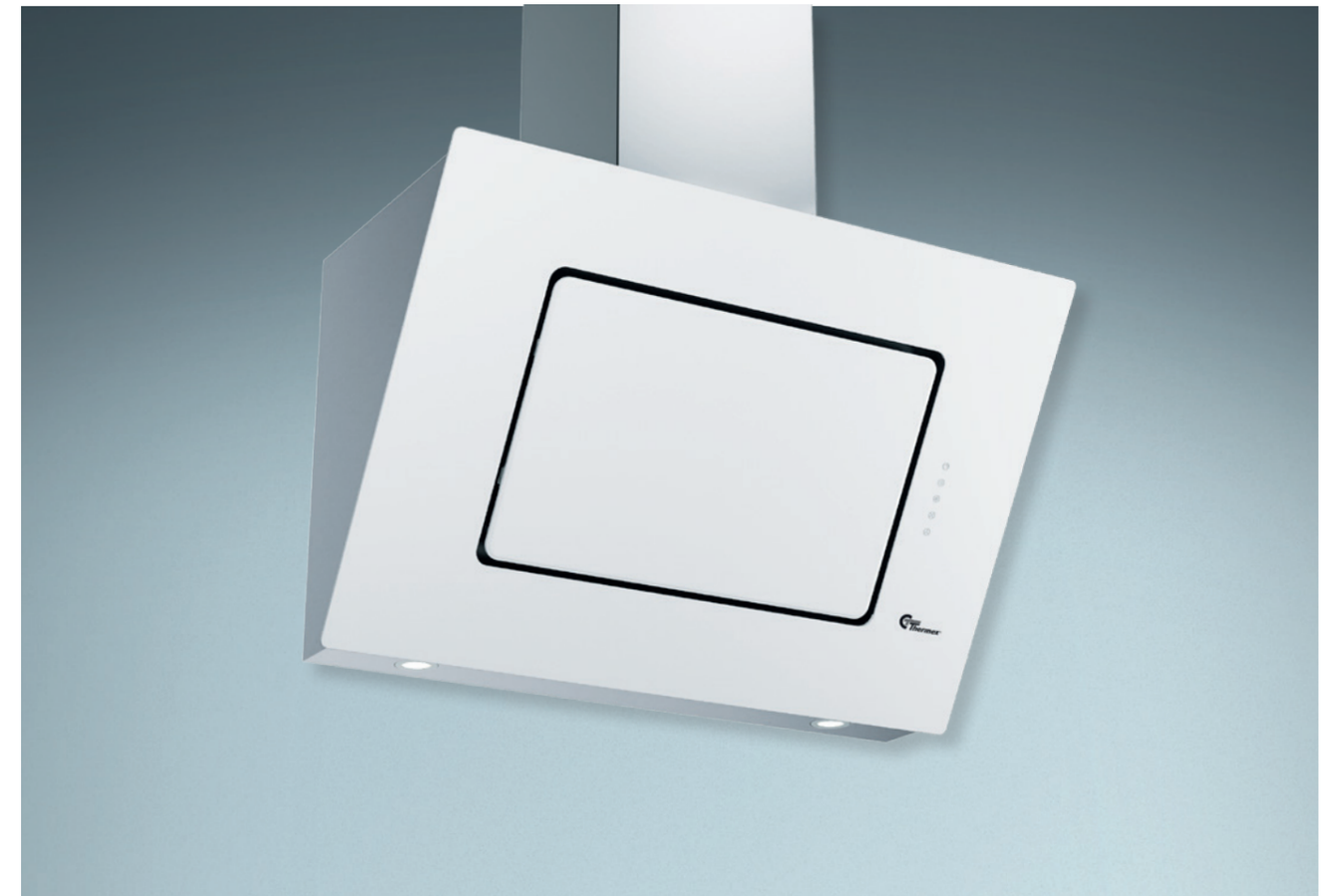
Salida Vertical / Pared



CAMBRIDGE

EN CRISTAL BLANCO O NEGRO

El modelo CAMBRIDGE, con su diseño moderno en vertical, realzará el ambiente de nuestra cocina. Gracias a su potente motor, eliminaremos todos los humos y olores, y su agradable luz LED de bajo consumo, nos proporcionará la iluminación necesaria.



CAMBRIDGE - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Cristal/Negro/Inox	Con motor	540.21.5262.2	525
600 mm	Cristal/Blanco/inox	Con motor	540.21.5261.2	540
900 mm	Cristal/Negro/Inox	Con motor	540.21.5292.2	580
900 mm	Cristal/Blanco/inox	Con motor	540.21.5291.2	595

* Chimenea Inox incluida en P.V.

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.21.8000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA
60 cm



CLASE ENERGÉTICA
90 cm



LUZ LED



TOUCH CONTROL



ASPIRACIÓN
FRONTAL



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN
500 mm



INDUCCIÓN
650 mm
GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseñado para un fácil uso ergonómico
- Extracción frontal
- Luz de bajo consumo Led
- El Portón de cristal puede ser abierto en caso de necesitar mayor extracción

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
MATERIAL: Acero inox y cristal negro/blanco
MEDIDA: 600- 900 mm
VELOCIDADES: 3
FILTRO: Aluminio
LUZ: 2x3 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.1000
NIVEL SONORO: 39-54 dB(A)
SALIDA: Ø 150 mm
CLASE ENERGÉTICA: C



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Salida
Vertical /
Pared



Re-Box
Recirculación
o salida



Recirculación

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



LONDON

LONDON - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
760 mm	Cristal Negro / Inox	Con motor	540.42.2378.2	695
900 mm	Cristal Negro / Inox	Con motor	540.42.2398.2	725

* Chimenea Inox incluida en P.V

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x100cm	537.42.1035.9	270
Tubo flexible o 162Ø (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- CLASE ENERGÉTICA
- LUZ LED
- TOUCH CONTROL
- ASPIRACIÓN FRONTAL
- ASPIRACIÓN INFERIOR
- TEMPORIZADOR
- INDICADOR FILTROS SUCIOS
- ALU
- INDUCCIÓN
- GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseñado para un fácil uso ergonómico
- Extracción frontal
- Luz de bajo consumo Led
- El Portón de cristal puede ser abierto en caso de necesitar mayor extracción

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox y cristal negro
 MEDIDA: 760-900 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1,5W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco @T.1150
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 35-49 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



BIRMINGHAM

BIRMINGHAM - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
760 mm	Cristal Blanco - Negro / Inox	Con motor	540.42.2078.2	590
900 mm	Cristal Blanco - Negro / Inox	Con motor	540.42.2098.2	610

* Chimenea Inox incluida en P.V

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x100cm	537.42.1035.9	270
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- CLASE ENERGÉTICA
- LUZ LED
- TOUCH CONTROL
- ASPIRACIÓN FRONTAL
- ASPIRACIÓN INFERIOR
- CLEAN AIR
- TEMPORIZADOR
- INDICADOR FILTROS SUCIOS
- ALU
- INDUCCIÓN
- GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseñado para un fácil uso ergonómico
- Extracción frontal
- Luz de bajo consumo Led
- El Portón de cristal puede ser abierto en caso de necesitar mayor extracción

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox y cristal negro y blanco
 MEDIDA: 760-900 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1,5W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco @T.1150
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 35-49 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Aspiración auxiliar anticondensación



BRIGHTON

BRIGHTON - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
760 mm	Negro / Inox	Con motor	540.42.2178.2	750
900 mm	Negro / Inox	Con motor	540.42.2198.2	770

* Chimenea Inox incluida en PV

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x100cm	537.42.1035.9	270
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



ASPIRACIÓN FRONTAL



ASPIRACIÓN INFERIOR



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseñado para un fácil uso ergonómico
- Extracción frontal
- Luz de bajo consumo Led
- El Portón de cristal puede ser abierto en caso de necesitar mayor extracción

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox e Inox negro
 MEDIDA: 760-900 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1,5W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1150
MENOR CONSUMO.
 NIVEL SONORO: 35-49 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

Aspiración auxiliar anticondensación



VERTICAL 805

VERTICAL 805 - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Cristal Negro / Inox	Con motor	540.42.9292.2	730
900 mm	Cristal Blanco / Inox	Con motor	540.42.9291.2	775

* Chimenea Inox incluida en PV

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



ASPIRACIÓN FRONTAL



ASPIRACIÓN INFERIOR



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseñado para un fácil uso ergonómico
- Extracción frontal e inferior, que nos asegura una eficaz aspiración
- Luz de bajo consumo Led
- El Portón de cristal puede ser abierto en caso de necesitar mayor extracción

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox y cristal negro o blanco
 MEDIDA: 900 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x2,2 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.1050
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: C

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación

Aspiración auxiliar anticondensacion



PRESTON II

PRESTON II - TOP LINK®
MODELOS DE PARED



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Cristal Negro / Inox	Con motor	540.23.2068.2	785
900 mm	Cristal Negro / Inox	Con motor	540.23.2098.2	875

600 mm	Cristal Negro / Inox	Sin motor	P540.23.2068.0	695
900 mm	Cristal Negro / Inox	Sin motor	P540.23.2098.0	785

* Chimenea Inox incluida en P.V

Thermex Top Link® Modulo II (Opcional)	536.99.1300.9	200
Funcionamiento automático		

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón 600mm (Opcional) *	535.23.0570.9	35
Filtro carbón 900mm (Opcional) **	535.23.0575.9	75
Chimenea extra-larga inox 2x98cm (corte a medida)	537.23.1019.9	350
*Tramo inferior encaja con chimenea standard 48cm		
Manipulación tubo / Chimenea	537.99.0008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonorizante/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



ASPIRACIÓN FRONTAL



ASPIRACIÓN INFERIOR



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN 450 mm



INDUCCIÓN 650 mm GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseñado para un fácil uso ergonómico
- Extracción frontal
- Luz de bajo consumo Led
- El portón de cristal puede ser abierto en caso de necesitar mayor extracción
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
Ver Top Link® animación en YouTube

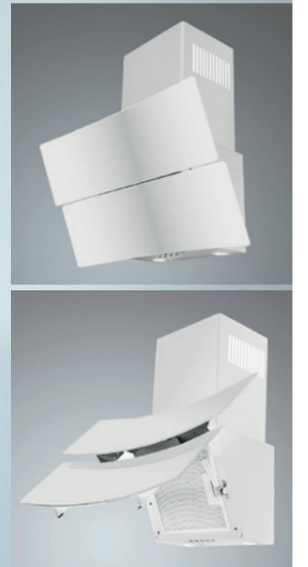
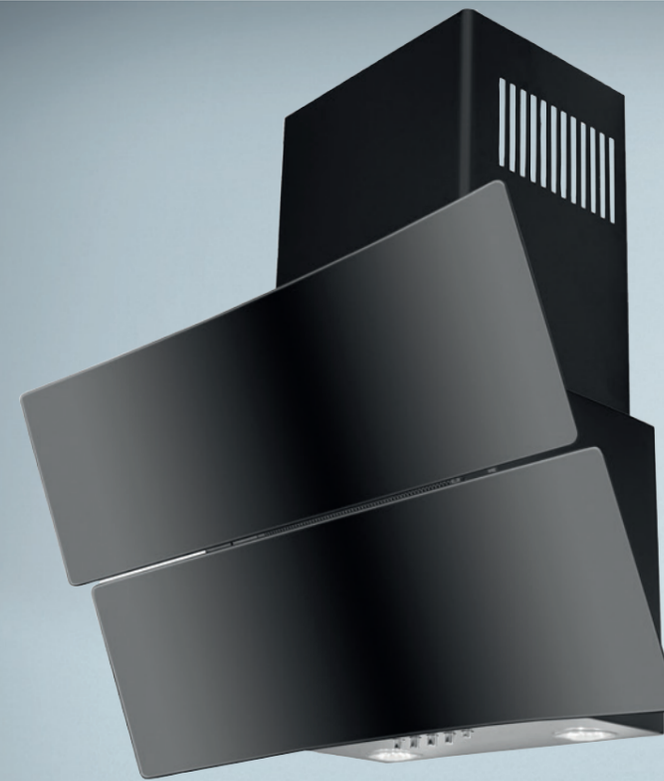
ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
MATERIAL: Acero inox y cristal negro
MEDIDA: 600-900 mm
VELOCIDADES: 3+BOOST
FILTRO: Aluminio
LUZ: 2x3W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1150
Menor Consumo.
NIVEL SONORO: 37-51 dB(A)
SALIDA: Ø150 mm
CLASE ENERGETICA: A

VERTICAL 260



VERTICAL - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco	Con motor	540.23.1261.2	335
600 mm	Negro	Con motor	540.23.1268.2	335

* Chimenea blanco/negro incluida en P.V

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.23.0575.9	35
Tubo flexible Ø127 (por metro, Max. 6 M)	800.70.7127.9	5 / Metro
Tubo flexible sonoro/anticondensación Ø127 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5127.9	10 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø127 + 2 abrazaderas	800.70.7127.9	17
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6127.9	45
Pack Instalación Ø127	830.51.2127.9	30

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



PULSADOR MECANICO



ASPIRACIÓN FRONTAL



ALU



INDUCCIÓN 500 mm



INDUCCIÓN 650 mm GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

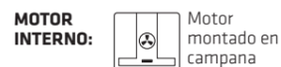
- Diseño moderno con cristal curvado
- Luz de bajo consumo LED
- Fácil de controlar
- Fácil de limpiar

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
MATERIAL: Acero Inoxidable y cristal blanco o negro
CHIMENEA: Blanco o negro incluido en precio
MEDIDA: 600 mm
VELOCIDADES: 3
FILTRO: Aluminio
LUZ: 2 x 2 W LED
RECIRCULACIÓN: SI

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.700
NIVEL SONORO: 35-49 dB(A)
SALIDA: Ø125 mm
CLASE ENERGETICA: C



MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Top Link® modulo



Re-Box Recirculación o salida

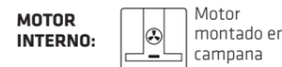
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación



Ver Top Link® animación en



MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación



LIVERPOOL

LIVERPOOL - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox / Cristal	Con motor	540.21.5060.2	450
900 mm	Inox / Cristal	Con motor	540.21.5000.2	450

* Chimenea Inox incluida en P.V

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Prolongación Chimenea 40 cm	536.21.1000.9	40
Filtro carbón (Opcional)	535.21.8000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



MANDO ELECTRÓNICO



ASPIRACIÓN FRONTAL



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseñado para un fácil uso ergonómico
- Extracción frontal

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox y cristal
 MEDIDA: 600- 900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x 20W Halógenos

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.900
 NIVEL SONORO: 38-55 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: D



MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación



VERTICAL 505



VERTICAL 505 - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
700 mm	Inox / Cristal Negro	Con motor	540.43.9272.2	495
900 mm	Inox / Cristal Negro	Con motor	540.43.9292.3	495

* Chimenea Inox incluida en P.V

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Prolongación Chimenea 40 cm	536.21.1000.9	40
Filtro carbón (Opcional)	535.21.8000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



MANDO ELECTRÓNICO



ASPIRACIÓN FRONTAL



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

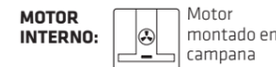
- Diseñado para un fácil uso ergonómico
- Extracción frontal

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox y cristal negro
 MEDIDA: 600- 900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x20W Halógenos

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.900
 NIVEL SONORO: 38-53 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: D



MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación

PLANA LINE

Los modelos de THERMEX de pared se instalan libres o entre muebles altos. Las campanas de diseño vertical nos aseguran una perfecta visibilidad de la zona de cocción y con la mejor extracción.

PRODUCTOS

- CALAIS
- TOULOUSE
- LYON
- MARSEILLE
- CARDIFF
- DECOR 825
- PISA
- HARWICH
- EGA
- CITRON
- NARBONNE
- OPTICA 660
- SWINDON
- DERBY
- BRISTOL
- DIJON
- DECOR 786
- DECOR 941
- CAMINO ECO
- BORUP

CALAIS

UN CLÁSICO MODERNO

El modelo CALAIS es un modelo con una agradable armonía de líneas curvas, totalmente en acero inoxidable. Esta equipado con filtro de laberinto con sistema de seguridad anticaída, que nos asegura la máxima capacidad de extracción con el mínimo nivel sonoro. Iluminación LED de bajo consumo.



FILTROS INOX

BLUE LINE



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



TEMPORIZADOR



CLEAN AIR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



FILTRO LABERINTO



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Líneas Curvas, fabricado completamente en acero
- Cuerpo Fabricado en una sola pieza soldado
- Inoxidable
- Laberinto con seguro anticaídas, que nos asegura un nivel sonoro mínimo y la máxima aspiración
- Luz bajo consumo LED
- La cercanía del superficie de filtros a la placa de cocción asegura una extracción óptima

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Para montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox
 MEDIDA: Anchura 810 mm
 VELOCIDADES: 5
 FILTRO: Laberinto con seguro anticaídas, que nos asegura un nivel sonoro mínimo y la máxima aspiración
 LUZ: 4X2 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1050
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 34-49 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



CALAIS - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
810 mm	Inox	Con motor	411.26.1008.2	1.175
810 mm	Inox	Sin motor	P411.26.1008.0	985

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón de larga duración lavable (Opcional)	535.26.1020.9	40
Chimenea extra-larga inox 2x100cm (corte a medida)	537.26.7008.9	295
Manipulación tubo / Chimenea	537.99.0008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonorizante/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



TOULOUSE

DISEÑO Y FUNCIONALIDAD EN UNA BELLA ARMONÍA

El modelo TOULOUSE es una campana de diseño plano, fabricada íntegramente en acero inoxidable. La eficaz extracción perimetral y su ubicación muy cerca de la zona de cocción nos asegura una capacidad de extracción insuperable. La campana está equipada con luz LED bajo consumo y se sirve con mando a distancia. La extracción perimetral aumenta la velocidad y presión del aire y concentra la extracción sobre el perímetro de la campana, lo que nos proporciona la mejor extracción posible.



- CLASE ENERGÉTICA A
- MANDO A DISTANCIA
- LUZ LED
- TOUCH CONTROL
- PERIMETRAL
- TEMPORIZADOR
- INDICADOR FILTROS SUCIOS
- ALU
- INDUCCIÓN
- GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Elegante diseño en línea plana
- Cuerpo fabricado en una sola pieza soldado
- Fabricado íntegramente en acero inox.
- Eficaz aspiración perimetral
- Luz LED bajo consumo
- Se sirve con mando a distancia, incluido en P.V. €.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox
 MEDIDA: 600- 900 mm
 VELOCIDADES: 5
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x2 W LED (modelo de 60 cm)
 LUZ: 4x2 W LED (modelo de 90 cm)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco e T.1050
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

TOULOUSE - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox.	Con motor	527.26.9008.2	910
900 mm	Inox.	Con motor	527.26.9108.2	995
600 mm	Inox.	Sin motor	P527.26.9008.0	795
900 mm	Inox.	Sin motor	P527.26.9108.0	850

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón de larga duración lavable (Opcional) *	535.26.1020.9	40
Chimenea extra-larga inox 2x100cm (corte a medida)	537.26.7008.9	295
Manipulación tubo / Chimenea	537.99.0008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación 162Ø (por metro, Max. 10 M)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO: Motor TTP

TEJADO: Motor TTP

BUHARDILLA: Motor TX

PARED: Motor TX

BUHARDILLA: Motor CKB

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida

Recirculación

Posibilidad de ajuste de la chimenea

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



FONDO 40 CM

FILTROS INOX

LYON



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INOX



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño plano clásico
- Cuerpo fabricado en una sola pieza soldado
- Profundidad de solo 40 cm., que nos proporciona espacio y una mejor visibilidad
- Su gran superficie de filtro nos asegura una óptima extracción
- Luz bajo consumo LED
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Para montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox y cristal negro
 Pintado blanco y cristal blanco
 MEDIDA: 900 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Inox
 LUZ: 2X3 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO:eco T.1150
MEJOR CONSUMO.
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: B



DISEÑO CLÁSICO

El modelo LYON es una campana de diseño clásico con líneas limpias, estrictas y esquinas redondeadas. La gran superficie de filtros nos asegura una eficacia y homogeneidad de extracción. La profundidad de tan solo 40 cm. nos proporciona espacio alrededor de la zona de cocción y una mejor visibilidad. Luz de bajo consumo LED.

LYON - TOP LINK®
 MODELOS DE PARED



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Blanco/Blanco	Con motor	527.23.1091.2	750
900 mm	Inox. / Negro	Con motor	527.23.1098.2	730
900 mm	Blanco/Blanco	Sin motor	P527.23.1091.0	660
900 mm	Inox. / Negro	Sin motor	P527.23.1098.0	650
Thermex Top Link® Modulo II (Opcional) Funcionamiento automático			536.99.1300.9	200

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) ***	535.23.0570.9	75
Chimenea extra-larga inox 2x98 cm (corte a medida)	537.42.5808.9	350
Chimenea extra-larga blanco 2x100 cm (corte a medida)	537.42.5801.9	350
Manipulación tubo / Chimenea	537.99.0008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



MARSEILLE

SU BELLEZA ATRAE TODAS LAS MIRADAS

El modelo MARSEILLE es un diseño único creado en base del lenguaje de formas del mundialmente famoso diseñador Jacob Jensen. El modelo MARSEILLE equipa una eficaz aspiración perimetral, que nos asegura un nivel sonoro mínimo y la máxima aspiración, además su luz LED de bajo consumo que realza aún más su belleza. Se suministra con mando a distancia.



CLASE ENERGÉTICA



MANDO A DISTANCIA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



PERIMETRAL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

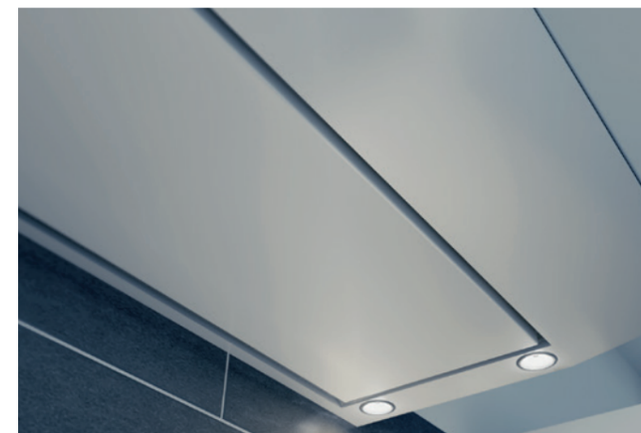
- Cuerpo fabricado en una sola pieza soldado
- Eficaz aspiración perimetral
- Luz LED ahorro energía
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Para montaje pared
MATERIAL: Acero Inoxidable
MEDIDA: Anchura 900 mm
VELOCIDADES: 4
FILTRO: Aluminio
LUZ: 4 X 3 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco e T.1000
Menor Consumo.
NIVEL SONORO: 36-51 dB(A)
SALIDA: Ø150 mm
CLASE ENERGÉTICA: A



MARSEILLE - TOP LINK® MODELOS DE PARED



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Inox	Con motor	446.19.1098.2	1.825
900 mm	Inox	Sin motor	D446.19.1098.3	1.675
Thermex Top Link® Modulo I (Opcional) Funcionamiento automático			536.99.1200.9	150

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) *	535.19.3000.9	20
Ampliación chimenea inox 1x100cm (corte a medida)	537.19.1108.9	750
Manipulación tubo / Chimenea	537.99.0008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO: Motor TTP

TEJADO: Motor TTP

BUHARDILLA: Motor TX

PARED: Motor TX

BUHARDILLA: Motor CKB

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Top Link® modulo

Re-Box Recirculación o salida

Recirculación

Posibilidad de ajuste de la chimenea

*Ver Top Link® animación en YouTube

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

CARDIFF

CAMPANA ULTRA DELGADA

Diseño clásico, que incorpora las mejor tecnología en aspiración. Diseño muy delgado de solo 4 cm. Incorpora el nuevo motor **ECO 2 T.1050** de menor consumo e iluminación LED bajo consumo.

Con un elegante panel de mando Touch Control y filtros en Acero Inoxidable, aptos para su limpieza en el lavavajillas.



FILTROS INOX



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



INOX



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Elegante diseño en línea plana
- Fabricada íntegramente en acero inoxidable
- Cuerpo fabricado en una sola pieza soldado
- Panel de control en cristal touch control
- Luz led bajo consumo
- Amplia superficie filtrante que asegura una capacidad de extracción óptima

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox
 MEDIDA: 600-900mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Inox
 LUZ: 2x2 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGÍA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1050
Menor consumo.
 NIVEL SONORO: 36-51 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



CARDIFF - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox	Con motor	527.26.1068.2	780
900 mm	Inox	Con motor	527.26.1098.2	850
600 mm	Inox	Sin motor	P527.26.1068.0	585
900 mm	Inox	Sin motor	P527.26.1098.0	660

ACCESORIOS (VER PÁGINA 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón de larga duración lavable (Opcional) *	535.26.1020.9	40
Chimenea extra-larga inox 2x100cm (corte a medida)	537.26.7008.9	295
Tubo flexible o 162Ø (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación 162Ø (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex o 160Ø + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación 160Ø	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO: Motor TTP

TEJADO: Motor CKB

BUHARDILLA: Motor CKB

BUHARDILLA: Motor TX

PARED: Motor TX

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida

Recirculación

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



DECOR 825



DECOR 825 - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox	Con motor	527.42.4268.2	495
900 mm	Inox	Con motor	527.42.4298.2	530

ACCESORIOS (VER PÁGINA 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.8000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- C** CLASE ENERGÉTICA
- LED** LUZ LED
- TOUCH CONTROL**
- CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**
 - Elegante diseño en línea plana
 - Fabricado en acero inox y cristal negro
 - Cuerpo fabricado en una sola pieza soldado
 - Luz led bajo consumo
 - Amplia superficie filtrante que asegura una capacidad de extracción óptima

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- CLEAN AIR**
- TEMPORIZADOR**
- MODELO: Montaje de pared
- MATERIAL: Acero inox y cristal
- MEDIDA: 600-900 mm
- VELOCIDADES: 3+BOOST
- FILTRO: Aluminio
- LUZ: 2x2,5W LED

DATOS TÉCNICOS

- INDICADOR FILTROS SUCIOS**
- ALU**
- INDUCCIÓN**
- GAS**
- ENERGIA: 230V
- MOTOR INTERNO: T.1050**
- NIVEL SONORO: 36-51 dB(A)
- SALIDA: Ø150 mm
- CLASE ENERGÉTICA: C



PISA



PISA - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Inox	Con motor	527.42.8298.2	525

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x1000 mm (corte a medida)	537.42.1032.9	270
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- B** CLASE ENERGÉTICA
- LED** LUZ LED
- TOUCH CONTROL**
- CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**
 - Elegante diseño en línea plana
 - Fabricada íntegramente en acero inoxidable
 - Cuerpo fabricado en una sola pieza soldado
 - Panel de control en cristal touch control
 - Luz led bajo consumo
 - Eficaz aspiración perimetral

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

- PERIMETRAL**
- CLEAN AIR**
- TEMPORIZADOR**
- MODELO: Montaje de pared
- MATERIAL: Acero inox
- MEDIDA: 900 mm
- VELOCIDADES: 3+BOOST
- FILTRO: Aluminio
- LUZ: 2x1W LED

DATOS TÉCNICOS

- INDICADOR FILTROS SUCIOS**
- ALU**
- INDUCCIÓN**
- GAS**
- ENERGIA: 230V
- MOTOR INTERNO: eco T.1050 Menor Consumo.**
- NIVEL SONORO: 36-52 dB(A)
- SALIDA: Ø150 mm - Ø120 mm
- CLASE ENERGÉTICA: B

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

Recirculación

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

Recirculación

NET SYSTEM INTERIOR BLINDADO

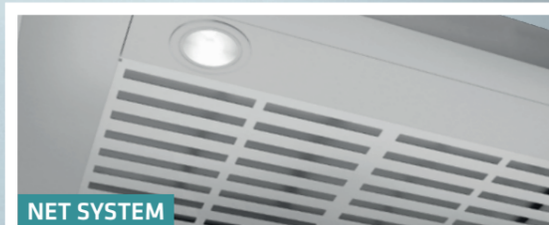
Fácil limpieza y Máxima eficacia.

Modelos equipados con una bandeja interna microperforada en acero inoxidable, que facilita la limpieza interior, presentando una superficie lisa y libre de rincones. Optimiza la capacidad de extracción, puesto que está diseñada para favorecer la aspiración e imposibilita el acceso a las partes eléctricas y mecánicas del aparato, garantizando la seguridad total del usuario.

Es un sistema fácilmente extraíble, sin necesidad de utilizar ninguna herramienta. Sin tornillos, con sistema imantado, si queremos realizar una limpieza más profunda y para el mantenimiento del aparato.



HARWICH - NET SYSTEM



NET SYSTEM



HARWICH - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. € Con net sys.	P.V. € Sin net sys.
600 mm	Inox	Con motor	527.42.8568.2	530	460
700 mm	Inox	Con motor	527.42.8578.2	535	465
900 mm	Inox	Con motor	527.42.8598.2	560	495
1200 mm	Inox	Con motor	527.42.8599.2	635	560

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x1000 mm (corte a medida)	537.42.1032.9	270
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



INOX



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Elegante diseño en línea plana
- Fabricada íntegramente en acero inoxidable
- Cuerpo fabricado en una sola pieza soldado
- Panel de control en cristal touch control
- Luz led bajo consumo
- Amplia superficie filtrante que asegura una capacidad de extracción óptima
- Filtros Inox aptos para lavavajillas

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox
 MEDIDA: 600-700-900-1200 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Inox
 LUZ: 2x1 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: ECO 2 T.1050
MENOR CONSUMO.
 NIVEL SONORO: 36-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm - Ø120 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación



EGA - NET SYSTEM



EGA - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. € Con net sys.	P.V. € Sin net sys.
600 mm	Inox	Con motor	527.42.9868.2	335	265
700 mm	Inox	Con motor	527.42.9878.2	340	275
900 mm	Inox	Con motor	527.42.9898.2	350	290

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.7100.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x1000 mm (corte a medida)	537.42.1032.9	270
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- CLASE ENERGÉTICA
- LUZ LED
- PULSADOR MECÁNICO
- ALU
- INDUCCIÓN
- GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Elegante diseño en línea plana
- Fabricada íntegramente en acero inoxidable
- Cuerpo fabricado en una sola pieza soldado
- Amplia superficie filtrante que asegura una capacidad de extracción óptima

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox
 MEDIDA: 600-700-900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1W LED

DATOS TÉCNICOS

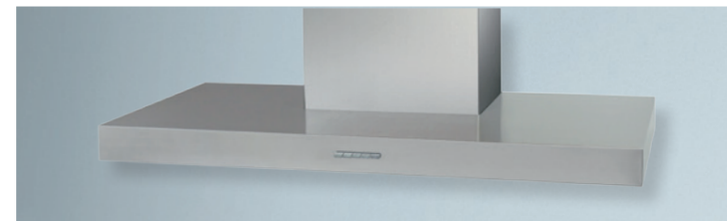
ENERGÍA: 230V
MOTOR INTERNO: T.700
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm - Ø120 mm
 CLASE ENERGÉTICA: D

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida Recirculación
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



CITRON - NET SYSTEM



CITRON - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. € Con net sys.	P.V. € Sin net sys.
700 mm	Inox	Con motor	527.42.8178.2	450	385
900 mm	Inox	Con motor	527.42.8198.2	470	400
1200 mm	Inox	Con motor	527.42.8199.2	515	440

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x1000 mm (corte a medida)	537.42.1032.9	270
Tubo flexible Ø162Ø (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación 162Ø (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- CLASE ENERGÉTICA
- LUZ LED
- PULSADOR MECÁNICO
- ALU
- INDUCCIÓN
- GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Elegante diseño en línea plana
- Fabricada íntegramente en acero inoxidable
- Cuerpo fabricado en una sola pieza soldado
- Luz led bajo consumo
- Amplia superficie filtrante que asegura una capacidad de extracción óptima

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox
 MEDIDA: 700-900-1200 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGÍA: 230V
MOTOR INTERNO: eco eT.1050
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 36-51 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm - Ø120 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida Recirculación
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



A
CLASE ENERGÉTICA

LED
LUZ LED

MANDO ELECTRÓNICO SOFT

CLEAN AIR

TEMPORIZADOR

INDICADOR FILTROS SUCIOS

INOX

min 550 mm
INDUCCIÓN

min 650 mm
GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

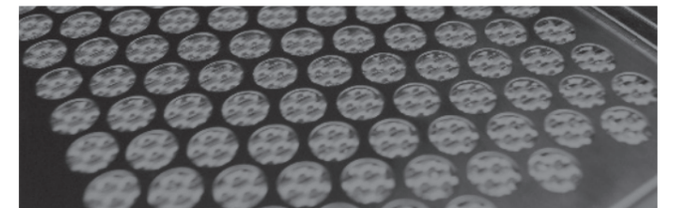
- Motor potente
- Botonera electrónica softtouch
- Luz LED bajo consumo

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODEL: montaje de pared
 MATERIAL: Acero Inox/cristal
 MEDIDA: Anchura 700 -900 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Inox
 LUZ: 2X3W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco e T.1050
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm - Ø120 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



NARBONNE

ELEGANTE DISEÑO CON CRISTAL CURVO

El modelo Narbonne es una campana para montaje en pared. Su diseño plano combinado con el cristal curvado, guía el humo hacia la zona de aspiración. Un diseño minimalista y elegante que encaja en todas las cocinas.

NARBONNE - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
700 mm	Inox./Cristal	Con motor	545.42.1078.2	490
900 mm	Inox./Cristal	Con motor	545.42.1098.2	495
700 mm	Inox./Cristal	Sin motor	P545.42.1078.0	450
900 mm	Inox./Cristal	Sin motor	P545.42.1098.0	455

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x100cm (corte a medida)	537.42.1035.9	270
Manipulación tubo / Chimenea	537.99.0008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO: Motor TTP

TEJADO: Motor TTP

BUHARDILLA: Motor TX

PARED: Motor TX

BUHARDILLA: Motor CKB

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box: Recirculación o salida

Recirculación

Possibilidad de ajuste de la chimenea

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



OPTICA 660

OPTICA 660 - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900x600 mm	Inox / Cristal	Con motor	545.42.6818.2	395

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



FAC

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Elegante diseño
- Motor de doble turbina
- Panel de control en cristal touch control

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox y cristal
 MEDIDA: 900 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1,5W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco e T.1050
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 36-51 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



SWINDON

SWINDON - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox / Cristal	Con motor	545.21.7062.2	370
700 mm	Inox / Cristal	Con motor	545.21.7072.2	375
900 mm	Inox / Cristal	Con motor	545.21.7092.2	375

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.21.8300.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



MANDO ELECTRÓNICO



ALU



INDUCCIÓN



FAC

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño Moderno
- Luz de bajo consumo Led

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inoxidable y cristal
 MEDIDA: 600-700-900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x3 W LED

DATOS TÉCNICOS

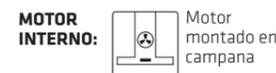
ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.1000
 NIVEL SONORO: 39-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150mm
 CLASE ENERGÉTICA: D



LEER MAS » Ver página 1149 y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante





DERBY

DERBY - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox / Cristal	Con motor	545.21.2068.2	385
700 mm	Inox / Cristal	Con motor	545.21.2078.2	395
900 mm	Inox / Cristal	Con motor	545.21.2098.2	395

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón 600/700 mm (Opcional)	535.21.6300.9	35
Filtro carbón 900 mm (Opcional)	535.21.6200.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x100cm (corte a medida)	537.21.1009.9	150
Tubo flexible Ø160 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Elegante diseño
- Luz led bajo consumo
- Panel de control en cristal touch control
- Timer

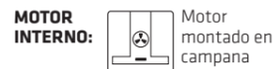
ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox y cristal
 MEDIDA: 600-700-900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1,5W LED

DATOS TÉCNICOS

MOTOR INTERNO: **eco e T.1050**
Menor Consumo.

NIVEL SONORO: 34-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



BRISTOL

BRISTOL - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox / Cristal	Con motor	545.21.2268.2	325
900 mm	Inox / Cristal	Con motor	545.21.2298.2	335

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.21.6300.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x100cm (corte a medida)	537.21.1009.9	150
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



MANDO ELECTRONICO



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Elegante diseño
- Luz led bajo consumo

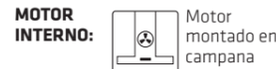
ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox y cristal
 MEDIDA: 600-900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1,5W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
 MOTOR INTERNO: **eco e T.1050**
Menor Consumo.

NIVEL SONORO: 34-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERDÉTICA: A



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante





- CLASE ENERGÉTICA A
- LUZ LED
- MANDO ELECTRÓNICO SOFT
- CLEAN AIR
- TEMPORIZADOR
- INDICADOR FILTROS SUCIOS
- INOX
- min 550 mm INDUCCIÓN
- min 650 mm GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

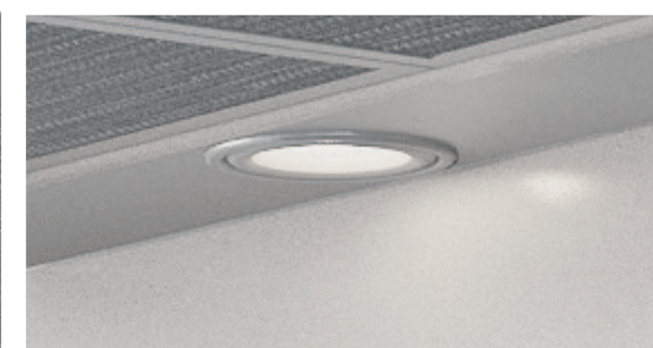
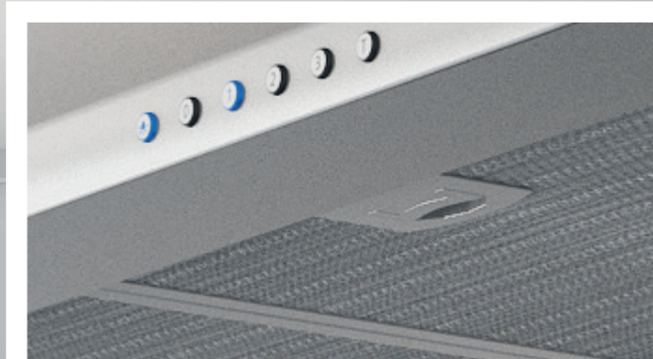
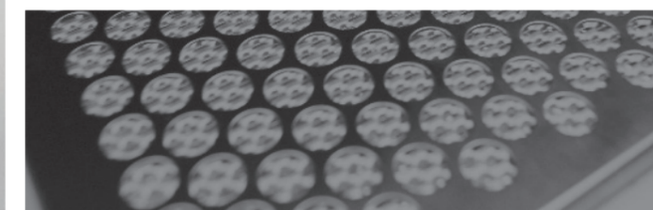
- Luz LED bajo consumo
- Mando Electrónico con indicadores luminosos
- Cuerpo Fabricado en una sola pieza soldado

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODEL: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inoxidable
 ANCHURA: 600-700-900 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Inox
 LUZ: 2X1,5 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1050
 Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 38-48 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm - Ø120 mm
 CLASE ENERDÉTICA: A



DIJON

LA ACTUALIZACIÓN DE UN CLÁSICO

El modelo Dijon, es una campana de diseño clásico, en forma piramidal con una gran superficie filtrante que nos asegura una eficaz extracción. Con luz LED bajo consumo.

DIJON - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V €
600 mm	Inox.	Con motor	527.42.3268.2	410
700 mm	Inox.	Con motor	527.42.3278.2	430
900 mm	Inox.	Con motor	527.42.3298.2	485
600 mm	Inox.	Sin motor	P527.42.3268.0	375
700 mm	Inox.	Sin motor	P527.42.3278.0	400
900 mm	Inox.	Sin motor	P527.42.3298.0	450

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x100cm (corte a medida)	537.42.1033.9	260
Manipulación tubo / Chimenea	537.99.0008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- MOTOR INTERNO:** Motor montado en campana
 - MOTOR EXTERNO:** Motor TTP
 - TEJADO:** Motor TTP
 - BUHARDILLA:** Motor TX
 - PARED:** Motor TX
 - BUHARDILLA:** Motor CKB
- LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

- Re-Box Recirculación o salida
 - Recirculación
 - Posibilidad de ajuste de la chimenea
- LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



DECOR 786

DECOR 786 - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco	Con motor	527.42.7861.2	470
600 mm	Negro	Con motor	527.42.7862.2	470
600 mm	Inox	Con motor	527.42.7868.2	475
700 mm	Blanco	Con motor	527.42.7871.2	485
700 mm	Negro	Con motor	527.42.7872.2	485
700 mm	Inox	Con motor	527.42.7878.2	490
900 mm	Blanco	Con motor	527.42.7891.2	495
900 mm	Negro	Con motor	527.42.7892.2	495
900 mm	Inox	Con motor	527.42.7898.2	520

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.8000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



MANDO ELECTRÓNICO SOFT



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Elegante diseño en acabados Inox, Negro, Blanco
- Cuerpo Fabricado en una sola pieza soldado
- Luz led bajo consumo
- Botonera electrónica softtouch

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox
 MEDIDA: 600-700-900 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x2W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1150
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 36-51 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm - Ø120 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



MOTOR INTERNO: Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



Recirculación



DECOR 941



DECOR 941 - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox	Con motor	527.42.3168.2	270
600 mm	Blanco	Con motor	527.42.3161.2	240
700 mm	Inox	Con motor	527.42.3178.2	290
700 mm	Blanco	Con motor	527.42.3171.2	260
900 mm	Inox	Con motor	527.42.3198.2	340
900 mm	Blanco	Con motor	527.42.3191.2	310

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x100cm	537.42.1033.9	260
Tubo flexible Ø127 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4127.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø127 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5127.9	10 / Metro
Conjunto Tuboflex Ø127 + 2 abrazaderas	800.70.7127.9	17
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6127.9	45
Pack Instalación Ø127	830.51.2127.9	30

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



PULSADOR MECÁNICO



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

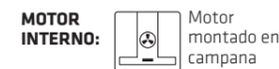
- Diseño clásico en acabados Inox, Blanco
- Cuerpo Fabricado en una sola pieza soldado
- Motor de doble turbina

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox
 MEDIDA: 600-700-900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x 20W Halógenos

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.800
 NIVEL SONORO: 38-48 dB(A)
 SALIDA: Ø125 mm
 CLASE ENERGÉTICA: D



MOTOR INTERNO: Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



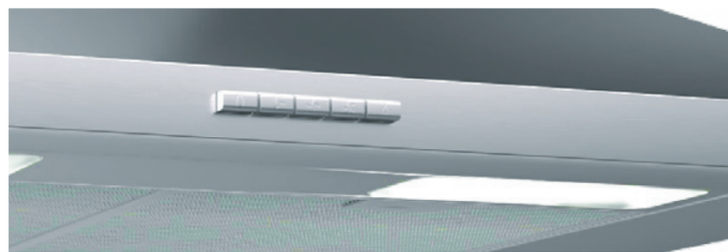
Recirculación



CAMINO ECO



BORUP



CAMINO ECO - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox	Con motor	527.42.9168.2	185
700 mm	Inox	Con motor	527.42.9178.2	200
900 mm	Inox	Con motor	527.42.9198.2	210

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.7100.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- E** CLASE ENERGÉTICA
- CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**
 - Diseño clásico en Inox
 - Cuerpo Fabricado en una sola pieza soldado

- ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO**

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox
 MEDIDA: 600-700-900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x 28W bombillas bajo consumo

- DATOS TÉCNICOS**
- ENERGIA: 230V
- MOTOR INTERNO: T.800**
- NIVEL SONORO: 36-52 dB(A)
- SALIDA: Ø150 mm - Ø120 mm
- CLASE ENERDÉTICA: E



BORUP - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox	Con motor	527.42.9668.2	150
900 mm	Inox	Con motor	527.42.9698.2	150

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Chimenea Borup (Opcional)	527.42.9658.2	50
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø127 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5127.9	10 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	17
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7127.9	2
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6127.9	45
Pack Instalación Ø127	830.51.2127.9	30

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- E** CLASE ENERGÉTICA
- CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**
 - Diseño clásico en Inox y visera de cristal

- ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO**

MODELO: Integrado en mueble
 MATERIAL: Inox
 MEDIDA: 600-900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x 28W bombillas bajo consumo



- DATOS TÉCNICOS**
- ENERGIA: 230V
- MOTOR INTERNO: T.600**
- NIVEL SONORO: 41-55 dB(A)
- SALIDA: Ø120 mm
- CLASE ENERDÉTICA: E

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida
 Recirculación
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida
 Recirculación
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

MODELOS DE ISLA

Los modelos de isla de THERMEX son perfectos para ubicar encima de la zona de cocción. La Reducida distancia entre la superficie filtrante y la encimera, nos asegura una eficaz aspiración.

PRODUCTOS

- VALENCE
- TOULOUSE
- LYON
- CALAIS
- MARSEILLE
- NARBONNE
- CHAMONIX
- ORLEANS
- DECOR 920 II
- CARDIFF
- DECOR 825
- HARWICH
- OPTICA 660
- DERBY
- BRISTOL
- DIJON
- STRASBOURG
- DECOR 595



- CLASE ENERGÉTICA A
- LUZ LED
- DECO LUZ LUZ DECORATIVA
- MANDO ELECTRONICO
- PERIMETRAL
- TEMPORIZADOR
- CLEAN AIR
- INDICADOR FILTROS SUCIOS
- ALU
- INDUCCIÓN
- GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Elegante diseño de forma cilíndrica
- Cuerpo Fabricado en una sola pieza soldado
- Diferentes combinaciones de colores
- Luz led bajo consumo

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero Lacado - blanco/negro
 MEDIDA: Ø38mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 1x8,8 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1050
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 38-49 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

VALENCE



EN BLANCO Ó NEGRO CON LUZ AMBIENTAL

El modelo VALENCE, de suaves líneas curvas, con retroiluminación ambiental LED, se convierte en un elemento decorativo en nuestra cocina, pero esconde la mejor de las motorizaciones que nos aseguran un ambiente libre de humos y olores.

VALENCE - MODELOS DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
Ø38mm	Blanco/Blanco	Con motor	528.23.4001.2	1695
Ø38mm	Negro/Negro	Con motor	528.23.4002.2	1695
Ø38mm	Negro/Rojo	Con motor	528.23.4003.2	1695

ACCESORIOS (VER PÁGINA 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.23.0575.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



LEER MAS » Ver página 149y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

TOULOUSE

DISEÑO CON GRAN BELLEZA

El modelo TOULOUSE, de diseño plano con líneas rectas y elegantes, esta fabricado íntegramente en acero inoxidable. Su aspiración perimetral nos asegura una eficaz extracción. La cercanía de la zona de aspiración a la zona de cocción, nos garantiza una inmejorable extracción de humos y olores. Esta equipado con luces LED de bajo consumo y se suministra con mando a distancia.



- A** LA SE ENERGÉTICA
- MANDO A DISTANCIA
- LUZ LED
- TOUCH CONTROL
- PERIMETRAL
- TEMPORIZADOR
- INDICADOR FILTROS SUCIOS
- ALU
- INDUCCIÓN
- GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

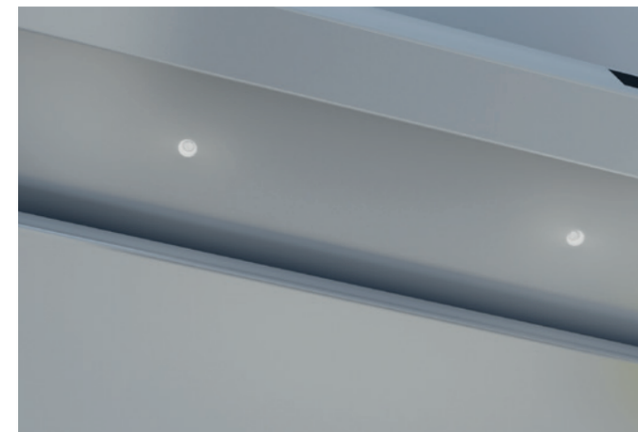
- Diseño plano de líneas rectas y elegantes.
- Fabricada íntegramente en acero inoxidable
- Elegante diseño de forma cilíndrica
- Cuerpo fabricado en una sola pieza soldado
- Eficaz aspiración perimetral
- Luz LED bajo consumo
- Se suministra con mando a distancia, incluido en P.V €.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero Inoxidable
 MEDIDA: Anchura 900 mm
 VELOCIDADES: 5
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 8X2 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1050
 Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



TOULOUSE - MODELO DE ISLA

Anchura	Color	motor	Artículo	P.V €
900 mm	Inox	Con motor	528.26.9108.2	1.280
900 mm	Inox	Sin motor	P528.26.9108.0	1.090

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V €
Filtro Carbón de larga duración lavable (Opcional)	535.26.1020.9	40
Chimenea extra-larga inox 1x195cm (corte a medida)	537.26.7508.9	615
Manipulación tubo / Chimenea	537.99.1008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- MOTOR INTERNO:** Motor montado en campana
 - MOTOR EXTERNO:** Motor TTP
 - TEJADO:** Motor TTP
 - BUHARDILLA:** Motor TX
 - PARED:** Motor TX
 - BUHARDILLA:** Motor CKB
- LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

- Re-Box Recirculación o salida
 - Recirculación
 - Posibilidad de ajuste de la chimenea
- LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



LYON

- B** CLASE ENERGÉTICA
- LED** LUZ LED
- TOUCH CONTROL**
- CLEAN AIR**
- TEMPORIZADOR**
- INOX**
- min 550 mm** INDUCCIÓN
- min 650 mm** GAS
- CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**
- Diseño plano líneas limpias y esquinas redondeadas.
 - Elegante diseño de forma cilíndrica
 - Cuerpo Fabricado en una sola pieza soldado
 - Solo 52 cm de profundidad que permite mayor comodidad y un menor impacto visual.
 - Amplia superficie filtrante que asegura una capacidad de extracción óptima
 - Luz bajo consumo LED
 - Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14 Ver Top Link® animación en YouTube

- ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO**
- MODELO: Isla
- MATERIAL: Acero inoxidable y cristal negro
Pintada blanca y cristal blanca
- MEDIDA: Anchura 900 mm
- VELOCIDADES: 3+BOOST
- FILTRO: Inox
- LUZ: 4X3 W LED

- DATOS TÉCNICOS**
- ENERGIA: 230V
- MOTOR INTERNO: eco 2 T.1150**
MEJOR CONSUMO.
- NIVEL SONORO: 36-49 dB(A)
- SALIDA: Ø150 mm
- CLASE ENERGÉTICA: B



UNA BUENA EXTRACCIÓN "ESTÁ DE MODA"

El modelo LYON con su diseño clásico y elegante, con líneas limpias y esquinas redondeadas. Su amplia superficie filtrante nos asegura una eficaz extracción. La cercanía a la zona de cocción nos proporciona una estupenda extracción. Su ancho de solo 52 cm. nos permite mayor comodidad sobre la encimera y menor impacto visual. Luz LED de bajo consumo.

LYON - TOP LINK® MODELO DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V €
900 mm	Blanco/Blanco	Con motor	528.23.1091.2	950
900 mm	Negro/Inox	Con motor	528.23.1098.2	935
900 mm	Blanco/Blanco	Sin motor	P528.23.1091.0	950
900 mm	Negro/Inox	Sin motor	P528.23.1098.0	940
Thermex Top Link® Modul II (Opcional)			536.99.1300.9	200
Funcionamiento automático				



ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V €
Filtro carbón (Opcional)***	535.23.0570.9	75
Chimenea extra-larga inox 1x950cm (corte a medida)	537.42.5908.9	615
Chimenea extra-larga blanco 1x950cm (corte a medida)	537.42.5901.9	750
Manipulación tubo / Chimenea ** Sin inclinación **	537.99.1008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO: BUHARDILLA Motor TX

BUHARDILLA: Motor CKB

TEJADO: Motor TTP

Top Link® modulo

Re-Box: Recirculación o salida

Recirculación

Posibilidad de ajuste de la chimenea

LEER MAS >> Ver página 149 y en adelante

LEER MAS >> Ver página 158 y en adelante

YouTube *Ver Top Link® animación en



FILTROS INOX



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



FILTRO LABERINTO



INDUCCION



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño plano de líneas curvas, elegantes y armonicas
- Fabricada completamente en acero inoxidable
- Cuerpo Fabricado en una sola pieza soldado
- Filtro laberinto con seguro anticaidas, que nos asegura un nivel sonoro mínimo y la máxima aspiración
- Luz LED bajo consumo

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero Inoxidable
 MEDIDA: Anchura 950 mm
 VELOCIDADES: 5
 FILTRO: Filtro laberinto con seguro anticaidas, que nos asegura un nivel sonoro mínimo y la máxima aspiración
 LUZ: 4X2W LED

DATOS TECNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1050
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 38-49 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



CALAIS

DISEÑO ATEMPORAL DE GRAN BELLEZA

El modelo CALAIS es un modelo con una agradable armonía de líneas curvas, totalmente en acero inoxidable. Esta equipado con filtro de laberinto con sistema de seguridad anticaida, que nos asegura la máxima capacidad de extracción con el mínimo nivel sonoro. Iluminación LED de bajo consumo.

CALAIS - MODELO DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V €
950 mm	Inox	Con motor	411.26.1008.2	1.475
950 mm	Inox	Sin motor	P411.26.1008.0	1.065

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V €
Filtro Carbón de larga duración lavable (Opcional)*	535.26.1020.9	40
Chimenea extra-larga inox 1x195cm (corte a medida)	537.26.7608.9	820
Manipulación tubo / Chimenea ** Sin inclinación **	537.99.1008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO: BUHARDILLA Motor TX

PARED TX

BUHARDILLA: BUHARDILLA Motor CKB

TEJADO Motor TPP

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida

Recirculación

Posibilidad de ajuste de la chimenea

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

MARSEILLE

SILENCIO, ESTAMOS COCINANDO

El modelo MARSEILLE de diseño plano único, basado en el lenguaje de formas del conocido mundialmente diseñador danés JACOB JENSEN. El modelo MARSEILLE equipa una eficaz aspiración perimetral y filtros laberinto que nos aseguran una extracción máxima y el nivel sonoro mínimo. Con luz LED bajo consumo y como opción puede solicitar el mando a distancia.



CLASE ENERGÉTICA



MANDO A DISTANCIA



LUZ LED



INTENSIDAD LUZ



PERIMETRAL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño plano único, basado en diseño de Jacob Jensen
- Cuerpo fabricado en una sola pieza soldado
- Eficaz aspiración perimetral.
- Filtro laberinto con seguro anticaidas, que nos asegura un nivel sonoro mínimo y la máxima aspiración
- Posibilidad de Mando a distancia
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
- Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero Inoxidable
 MEDIDA: Anchura 900 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Aluminio
 PANEL: Touch Control
 LUZ: 4X3W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: ECO e T.1000
MENOR CONSUMO.
 NIVEL SONORO: 36-51 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



MARSEILLE - TOP LINK®
 MODELO DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V €
900 mm	Inox	Con motor	447.19.1098.2	2.095
* Con mando a distancia incluido.				
900 mm	Inox	Sin motor	D447.19.1098.3	1.895
* Sin mando a distancia.				
Thermex Top Link® Modul I (Opcional)			536.99.1200.9	150
Funcionamiento automático				



ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V €
Opción mando a distancia Jacob Jensen	499.19.2000.9	165
Filtro carbón (Opcional)*	535.19.3000.9	20
Chimenea extra-larga inox 1x200cm (corte a medida)	537.19.1008.9	1.025
Manipulación tubo / Chimenea ** Sin inclinación **	537.99.1008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO: Motor TTP

TEJADO: Motor TTP

BUHARDILLA: Motor TX

PARED: Motor TX

BUHARDILLA: Motor CKB

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Top Link® modulo

Re-Box Recirculación o salida

Recirculación

Posibilidad de ajuste de la chimenea

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

*Ver Top Link® animación en YouTube

NARBONNE

UN DISEÑO ELEGANTE EN CRISTAL

El modelo NARBONNE es una campana de isla. El diseño de la campana con un cristal curvo favorece la condición del humo hacia la zona de aspiración. Un diseño sencillo y elegante que encaja en la mayoría de las cocinas.



CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Motor potente
- Panel de control softtouch
- Luz LED bajo consumo.



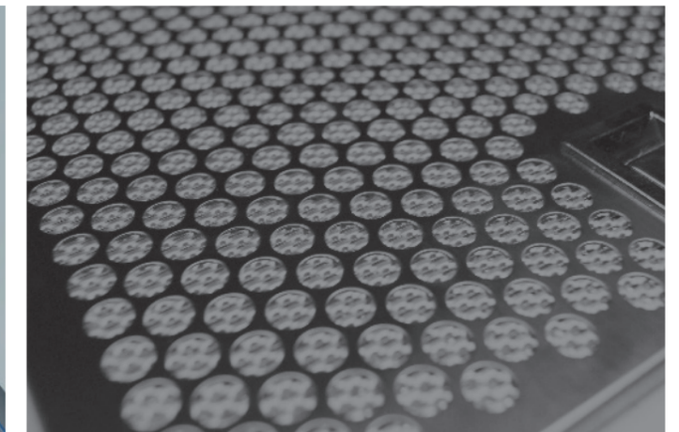
ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero inoxidable/cristal
 MEDIDA: Anchura 900 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Inox
 LUZ: 4X3 W LED



DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1050
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm - Ø120 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



NARBONNE - MODELO DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V €
900 mm	Inox	Con motor	545.42.1198.2	670
900 mm	Inox	Sin motor	P545.42.1198.0	645

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Manipulación tubo / Chimenea ** Sin inclinación **	537.99.1008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max.10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



Motor TTP

TEJADO



BUHARDILLA Motor TX



PARED Motor TX



BUHARDILLA Motor CKB

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida



Recirculación



Posibilidad de ajuste de la chimenea

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

CHAMONIX

ELEGANCIA MINIMALISTA

El modelo CHAMONIX, es una campana con un diseño muy elegante que combina el cristal y el acero inoxidable. Cuenta con una luz decorativa que ilumina el cristal en diferentes colores, con luz LED bajo consumo. Se suministra con mando a distancia.



CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

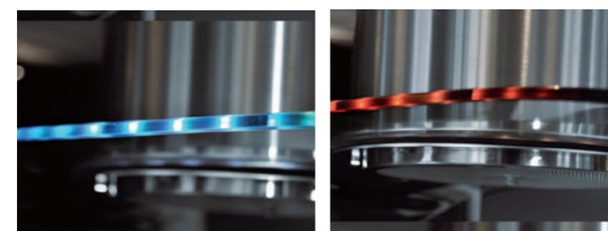
- Elegante combinación de acero inoxidable y cristal.
- Luz decorativa en diferentes colores sobre el cristal
- Luz LED bajo consumo
- Mando a distancia diseñado incluido en P.V €.
- CLEAN AIR
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
- Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero inoxidable y cristal
 MEDIDA: Anchura 900 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Inox
 LUZ: 4X3 W LED luz de trabajo
 3 W LED luz decorativa

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T:1000
 NIVEL SONORO: 37-57 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: E



CHAMONIX - TOP LINK® MODELO DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V €
900 mm	Inox	Con motor	445.19.1100.2	1.725
900 mm	Inox	Sin motor	445.19.1100.1	1.550
Thermex Top Link® Modul I (Opcional)			536.99.1200.9	150
Funcionamiento automático				



ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V €
Filtro carbón (Opcional)	535.19.5000.9	35
Ampliación de Chimenea 1x 100 cm (corte a medida)	450.99.9928.9	725
Manipulación tubo / Chimenea ** Con inclinación **	537.99.1008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO: TEJADO Motor TTP

BUHARDILLA Motor TX

PARED Motor TX

BUHARDILLA Motor CKB

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Top Link® modulo

Re-Box Recirculación o salida

Recirculación

Posibilidad de ajuste de la chimenea

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

YouTube *Ver Top Link® animación en



ORLEANS

- I A S F F M R C F T I A
- MANDO DISTANCIA
- LED LUZ LED
- INTENSIDAD LUZ
- CLEAN AIR
- TEMPORIZADOR
- ALU
- min 550 mm INDUCCIÓN
- min 650 mm GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Bonito diseño redondeado elegante y clásico.
- Luz LED bajo consumo.
- Se suministra con mando a distancia incluido en P.V €.
- CLEAN AIR
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Modulo - ver página 14
- Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero Inoxidable / Negro
 MEDIDA: ø600 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: : Decorativo + aluminio
 LUZ: 4X3 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1050 Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 48-64 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: B



DISEÑO CIRCULAR

Diseño cilíndrico, de líneas equilibrado y simétrico, un clásico de THERMEX, actualizado a los nuevos diseños.

Con iluminación LED y mando a distancia de serie.

ORLEANS - TOP LINK®
 MODELO DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V €
600 mm	Inox	Con motor	528.19.1068.2	1250
600 mm	Inox	Sin motor	P528.19.1068.0	995
Thermex Top Link® Modul I (Opcional)			536.99.1200.9	150
Funcionamiento automático				



ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V €
Re-box Interno	535.99.1101.9	610
Ampliación de Chimenea 1x 100 cm (corte a medida)	537.21.2508.9	540
Manipulación tubo / Chimenea ** Con inclinación **	537.99.1008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- MOTOR INTERNO:** Motor montado en campana
 - MOTOR EXTERNO:** Motor TTP
 - TEJADO:** Motor TTP
 - BUHARDILLA:** Motor TX
 - PARED:** Motor TX
 - BUHARDILLA:** Motor CKB
- LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

- Top Link® modulo
 - Re-Box Recirculación o salida
 - Posibilidad de ajuste de la chimenea
- LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

•Ver Top Link® animación en



DECOR 920 II

DECOR 920 II- MODELO DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
400 mm	Inox.	Con Motor	528.43.4208.2	895

ACCESORIOS (VER PÁGINA 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.43.8000.9	35
Tuboflexible Ø162 (por metro.Máx.6 M)	800.70.4162.9	5/ Metro
Tuboflexible insonoro/anticondensación Ø162 (por metro.Máx.10 M)	810.16.5160.9	12/Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 Abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack instalacion Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



PULSADOR MECÁNICO



LUZ LED



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Elegante diseño en forma cilíndrica
- Cuerpo fabricado en una sola pieza.
- Luz de bajo consumo LED

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero Inoxidable
 MEDIDA: Ø 400 mm
 VELOCIDADES; 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2 X 2,5 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1050
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 41-52 DB(A)
 SALIDA Ø 150 MM
 CLASE ENERGÉTICA: A



FILTROS INOX

CARDIFF

CARDIFF - MODELOS DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900x600 mm	Inox	Con motor	528.26.1098.2	1.160
900x600 mm	Inox	Sin motor	P528.26.1098.0	995

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón de larga duración lavable (Opcional)	535.261020.9	35
Chimenea extra-larga inox 1x195cm (corte a medida)	537.26.7508.9	615
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/Anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



INOX



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño plano de líneas rectas y elegantes
- Fabricada íntegramente en acero inoxidable
- Cuerpo fabricado en una sola pieza soldado
- Panel de control en cristal touch control

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero inox
 MEDIDA: 900 mm
 VELOCIDADES: 5
 FILTRO: Inox
 LUZ: 2x3 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1050
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 38-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

MOTOR INTERNO:



LEER MAS » Ver página 147 y en adelante



LEER MAS » Ver página 156 y en adelante

MOTOR INTERNO:



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

MOTOR EXTERNO:



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

BUHARDILLA



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

TEJADO



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

Re-Box



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

Recirculación



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



DECOR 825



DECOR 825 - MODELOS DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900x600 mm	Inox / Cristal Negro	Con motor	528.42.4298.2	815

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.8000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

- C** CLASE ENERGÉTICA
- LED** LUZ LED
- TOUCH CONTROL**
- CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**
- Elegante diseño en línea plana
 - Fabricado en acero inox y cristal negro.
 - Luz led bajo consumo
 - Amplia superficie filtrante que asegura una capacidad de extracción óptima

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
MATERIAL: Acero inox y cristal
MEDIDA: 900 mm
VELOCIDADES: 3+BOOST
FILTRO: Aluminio
LUZ: 4x2,5W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.1050
NIVEL SONORO: 35-51 dB(A)
SALIDA: Ø150 mm
CLASE ENERGÉTICA: C

- ALU**
- min 550 mm** INDUCCIÓN
- min 650 mm** GAS

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

Recirculación



HARWICH - NET SYSTEM



NET SYSTEM

HARWICH - MODELOS DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. € Con net sys	P.V. € Sin net sys.
900x600 mm	Inox	Con motor	528.42.9598.2	840	770

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO: Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

Re-Box Recirculación o salida
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante

Recirculación

- A** CLASE ENERGÉTICA
- LED** LUZ LED
- TOUCH CONTROL**
- CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**
- Diseño plano de líneas rectas y elegantes
 - Fabricada íntegramente en acero inoxidable
 - Cuerpo fabricado en una sola pieza soldado
 - Panel de control en cristal touch control

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
MATERIAL: Acero inox
MEDIDA: 900 mm
VELOCIDADES: 3 + BOOST
FILTRO: Inox
LUZ: 4x1 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: **eco 2.T.1050**
MEJOR CONSUMO.
NIVEL SONORO: 37-53 dB(A)
SALIDA: Ø150 mm - Ø120 mm
CLASE ENERGÉTICA: A

- INOX**
- min 550 mm** INDUCCIÓN
- min 650 mm** GAS



OPTICA 660



DERBY

OPTICA 660 - MODELOS DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900x600 mm	Inox / Cristal	Con motor	545.42.6918.2	795

ACCESORIOS (VER PÁGINA 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.8000.9	35
Tubo flexible Ø162Ø (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Elegante diseño
- Motor de doble turbina
- Panel de control en cristal touch control

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero inox y cristal
 MEDIDA: 900 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 4x1,5W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco e T.1150
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 36-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



MOTOR INTERNO: Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida
 Recirculación
LEER MAS » Ver página 136 y en adelante

DERBY - MODELOS DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900x600 mm	Inox / Cristal	Con motor	545.21.2198.2	650

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.21.6200.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x100cm (corte a medida)	537.21.1019.9	300
Manipulación tubo / Chimenea ** Con inclinación **	537.99.1008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

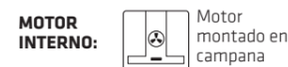
- Elegante diseño
- Luz led bajo consumo
- Panel de control en cristal touch control

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero inox y cristal
 MEDIDA: 900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 4x1,5W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco e T.1050
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 36-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



MOTOR INTERNO: Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



Re-Box Recirculación o salida
 Recirculación
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



BRISTOL



DIJON

BRISTOL - MODELOS DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900x600 mm	Inox / Cristal	Con motor	545.21.2398.2	510

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.21.6200.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x100cm (corte a medida)	537.21.1019.9	300
Manipulación tubo / Chimenea ** Con inclinación **	537.99.1008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

A **CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

CLASE ENERGÉTICA

- Elegante diseño
- Luz led bajo consumo



LUZ LED



PULSADOR MECÁNICO



ALU



INDUCCIÓN



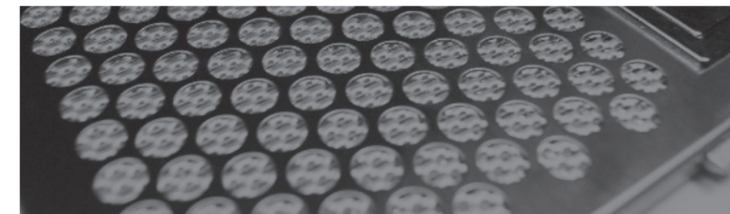
GAS

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero inox y cristal
 MEDIDA: 900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 4x1,5W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco e T.1050
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 36-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



DIJON - MODELO DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Inox	Con motor	528.42.3298.2	1.125
900 mm	Inox	Sin motor	P528.42.3298.0	925

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x100cm (corte a medida)	537.42.1034.9	435
Manipulación tubo / Chimenea	537.99.1008.9	130
Tubo flexibl Ø162 (por metro, Max. 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/Anticondensación Ø162 (por metro, Max. 10 m)	810.16.5160.9	12 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	2
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	50
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	36

Si desea motor externo ver página 150 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

A **CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS**

CLASE ENERGÉTICA

- Luz LED bajo consumo.
- Cuerpo Fabricado en una sola pieza soldado
- Mando electrónicos



LUZ LED



MANDO ELECTRÓNICO SOFT



CLEAN AIR



TEMPERATURA



INOX



INDUCCIÓN



GAS

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

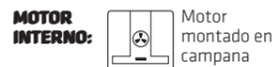
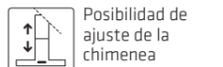
MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero Inoxidable
 MEDIDA: Anchura 900 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Inox
 LUZ: 2X1,5 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco e T.1050
Menor Consumo.
 NIVEL SONORO: 37-57 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm - Ø120 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



MOTOR INTERNO: Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



MOTOR INTERNO: Re-Box Recirculación o salida

LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



MOTOR INTERNO: Recirculación

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

MOTOR EXTERNO:



MOTOR EXTERNO: TEJADO Motor TTP



MOTOR EXTERNO: BUHARDILLA Motor TX



MOTOR EXTERNO: PARED Motor TX



MOTOR EXTERNO: BUHARDILLA Motor CKB



STRASBOURG



CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- La campana purifica el aire sucio mediante filtros de carbón.
- Montada mediante cables al techo no es necesario salida.
- Aspiración Perimetral

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Blanco con cristal mate en el medio
 MEDIDA: Anchura 510 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2X20W halogenas

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.700
 NIVEL SONORO: 34-50 dB(A)



EN VANGUARDIA DEL DISEÑO

El modelo STRASBOURG, de gran belleza y originalidad, hará que nos preguntamos si es una campana o es una "lámpara". Su potente motor T.700 y la mejor aspiración perimetral, mantendrá nuestra cocina libre de humos y olores, con un diseño original y elegante.

STRASBOURG -
 MODELO DISEÑO "LÁMPARA"

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V €
510 mm	Blanco	Con motor	528.42.7001.2	1.500

* Filtro carbón incluido en P.V

ACCESORIOS (ver página 159)

Descripción	Artículo	P.V €
Filtro de recirculación	535.42.8002.9	35

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante



LEER MAS » Ver página 149 y en adelante



LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



DECOR 595

-  CLASE ENERGÉTICA
-  LUZ LED
-  MANDO ELECTRONICO
-  TEMPORIZADOR
-  INDICADOR FILTROS SUCIOS
-  ALU
-  550 mm INDUCCION
-  650 mm GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Campana sujeta por cableado en Inox
- Filtro de recirculación lavable larga duración

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Blanco
 MEDIDA: 400x400 mm
 VELOCIDADES: 3+BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x2,5W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.800
 NIVEL SONORO: 3652 dB(A)
 CLASE ENERGÉTICA: D



LINEAS CLASICAS PARA EL DISEÑO MAS MODERNO

El modelo DECOR 595, con apariencia de una "Lámpara" esconde el mas moderno funcionamiento, con una gran capacidad de extracción, gracias a su potente motor, nuestro ambiente quedara purificado y libre de olores. Incorporada luz LED bajo consumo.

DECOR 595 -
 MODELO DISEÑO "LÁMPARA"

Anchura	Color	Motor	Articulo	P.V. €
400x400 mm	Blanco	Con motor	528.43.3001.2	885

* Filtro carbón incluido en P.V

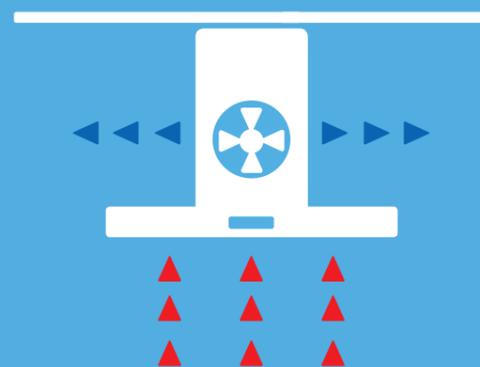
ACCESORIOS (VER PÁGINA 159)

Descripción	Articulo	P.V. €
Filtro Carbón	535.43.9020.9	35

Dibujos técnicos y medidas ver página 174 y en adelante

MOTOR INTERNO:  Motor montado en campana
LEER MAS » Ver página 149 y en adelante

 Recirculación
LEER MAS » Ver página 158 y en adelante



RECIRCULACION;

En algunas cocinas, no hay posibilidad de salida al exterior. Por lo que instalamos un filtro de carbón activado para eliminar los olores, después de pasar el aire por el filtro metálico antigrasa.

Una campana con filtro de carbón no elimina la humedad del aire.

Los filtros de carbón activado, deben ser sustituidos 1-2 veces al año.

MOTORES

LA DIFERENCIA ESTÁ EN LOS DETALLES, DISEÑO Y LA MEJOR EXTRACCIÓN PUEDEN ESTAR JUNTOS

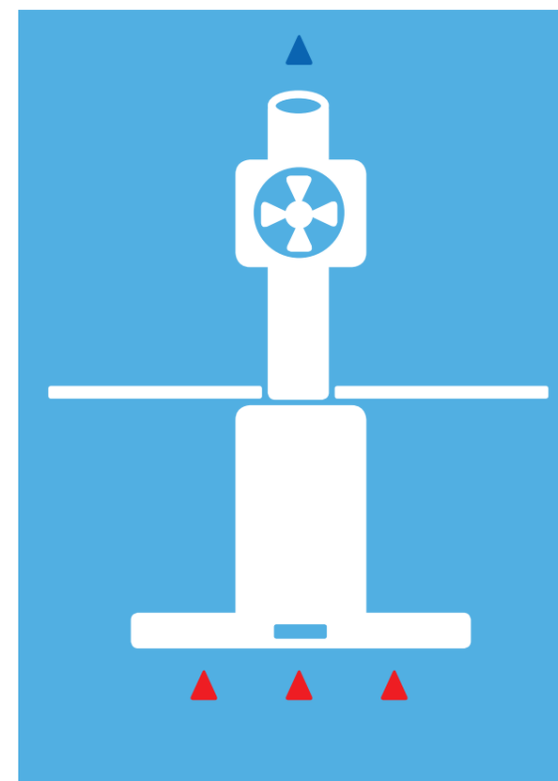
En THERMEX, puedes encontrar la mejor opción, tu opción, la que mejor se adapte a tu cocina.

No solo tienes que elegir el diseño, medida, material, color de tu campana. Es muy importante tener una buena instalación, desde la zona de cocción hasta llegar al exterior.

motor externo, que podemos ubicar en el falso techo, tejado, parking, o en una pared exterior. Además disponemos de chimeneas extra-largas en muchos modelos

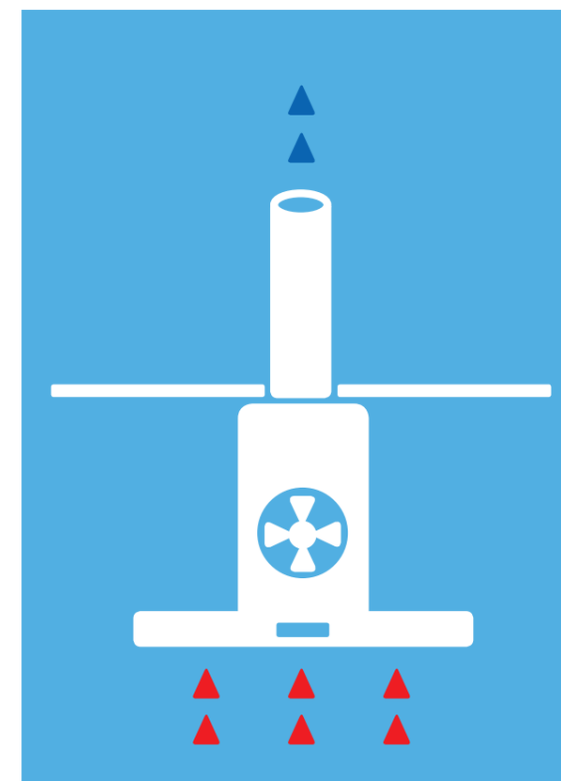
En muchos modelos puedes escoger entre motor interno o

THERMEX EL ESPECIALISTA



MOTOR EXTERNO

En este tipo de instalación el motor se coloca donde más nos convenga: falso techo, tejado o pared exterior. Con la motorización externa conseguimos normalmente una mayor capacidad de extracción, y un nivel sonoro muy bajo ya que el motor no está dentro de la cocina.



MOTOR INTERNO

El motor está incorporado en la campana. La capacidad de extracción es óptima y la instalación muy sencilla. Una campana con motor incorporado, tiene un nivel sonoro superior a una campana con motor exterior.

MOTOR EXTERIOR TX

Nuevos motores exteriores, para falso techo - buhardilla y Pared.

Solo se suministra junto con las campanas y grupos filtrantes Sin motor: THERMEX

PARED



CARACTERISTICAS TÉCNICAS

- Idóneo para instalación en pared, de forma muy sencilla
- Expulsión del aire hacia abajo
- Elegante carcasa en acero Inoxidable, apta para exterior.
- Se suministra con acoplamiento y tubo telescópico pasamuros Ø 155 - 190- 380 mm.

MOTOR EXTERIOR TX Pared

CONEXIÓN V:	230
CONSUMO W:	186
CAUDAL (m ³ /h):	900
REVOLUCIONES:	1300
NIVEL RUIDO (db):	71

P528.19.9108.0 **495 €**

FALSO TECHO / BUHARDILLA



Caja aislamiento sonoro y anticondensación

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

- Idóneo para instalación en falso techo o buhardilla, de forma muy sencilla
- Se suministra con acoplamiento Ø 160
- Incluye 2 escuadras de montaje.
- Incluye caja aislamiento sonoro y anticondensación

MOTOR EXTERIOR TX Falso Techo / Buhardilla

CONEXIÓN V:	230
CONSUMO W:	186
CAUDAL (m ³ /h):	900
REVOLUCIONES:	1300
NIVEL RUIDO (db):	71

P528.21.7000.0 **375 €**

MOTORES EXTERNOS



EXTRACTOR DE PARED - SERIE VTX 1200

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

- Idóneo para instalación en pared, de forma muy sencilla.
- Motor muy potente.
- Aislamiento térmico.
- Expulsión del aire hacia abajo.
- Carcasa fabricada en acero Inoxidable, apta para exterior.
- Se suministra con acoplamiento y tubo telescópico pasamuros, Ø-155-190-380 mm.

Modelo	Serie VTX
Conexión (V)	230
Consumo (W)	186
Caudal (m ³ /h)	900
Revoluciones	1300
Nivel Ruido a 2 m.(db)	71
Peso (Kg)	8

SERIE V 1200 - EXTRACTOR EXTERNO DE PARED

Código	Descripción	Color	Caudal libre	P.V.€
240.21.2968.2	Serie VTX	Inox	900 m ³ /h	495

MOTORES EXTERNOS

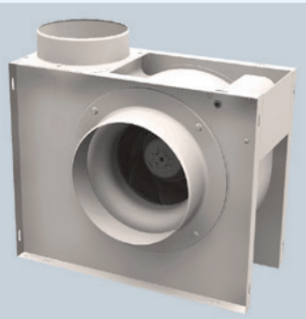


MOTORES EXTERNOS CKB

Idóneo para instalación en falso techo o buhardilla de forma muy sencilla y fácil. Motor muy eficaz. La carcasa está fabricada en chapa electro-galvanizada y pintada en color marfil. Se suministra con acoplamiento de salida. Se suministra en dos tamaños: CKB-940 y CKB-1460.

CARACTERISTICAS ESPECIFICAS

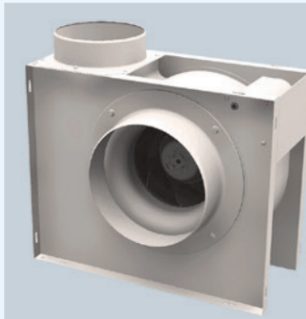
- Carcasa y caja de motor en chapa galvanizada.
- Se suministra acoplamiento de salida en ambos tipos.
- Fácil para limpiar y realizar el mantenimiento



EXTERNO CKB-940
PV € 720

Código de Artículo	225.34.3608.2
Conexión (V)	230
Consumo energía (W)	147
Volumen de aire m³/h	940
Velocidad de revoluciones	2680
Nivel sonoro(dB(A))	60
Peso en kilos	8,0

Acoplamiento para la entrada de aire que se suministra.
Reducción de o 198 mm a o 160 mm (OD1)



EXTERNO CKB-1460
PV € 810

Código de Artículo	225.34.3615.2
Conexión (V)	230
Consumo energía (W)	282
Volumen de aire m³/h	1460
Velocidad de revoluciones	2730
Nivel sonoro(dB(A))	65
Peso en kilos	14,0

Acoplamiento para la entrada de aire que se suministra.
Reducción de o 248 mm a o 160 mm (OD1)

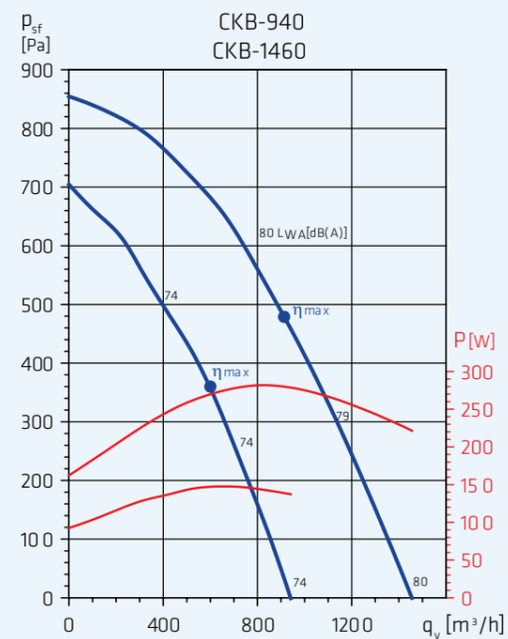
Acoplamiento para la salida de aire que se suministra.
Reducción de o 198 mm a o 160 mm (OD2)

Diagrama de prestaciones

	MC	EC	VSD	SR	η (%)	N	[kW]	[m³/t]	[Pa]	[RPM]
CKB-940	D	Total	Nej	1	47,0	66,2	0,147	596	418	2616
CKB-1460	D	Total	Nej	1	47,8	64,1	0,281	914	530	2594

- Q_v: Corriente de aire en m³/h
- P_{st}: Presión estático en mmWG y PA
- Aire seco a 20°C y 760 mmHg
- Datos para la prestación según norma de los estándares ISO 5801 y AMCA 210-99.

- MC** Categoría de mediación
- EC** Categoría de eficacia
- VSD** Regulación de la velocidad. Se suministra con la campana.
- SR** Ratio específico
- η (%)** Eficacia global
- N** Grado de eficacia
- (Kw)** Consumo de corriente
- (m³/h)** Corriente de aire
- (Pa)** Presión global
- (RPM)** Velocidad



MOTORES EXTERNOS



EXTRACTOR DE FALSO TECHO - TD 800-1300-2000

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

- Idóneo para instalación en falso techo de forma muy sencilla.
- Motor muy potente.
- Carcasa fabricada en chapa electro-galvanizada y pintada en color marfil.
- Se suministra con acoplamiento Ø160 ó Ø200 mm.

Modelo	TD 800	TD 1300	TD 2000
Conexión (V)	230	230	230
Consumo (W)	120	180	225
Caudal (m3/h)	1100	1300	1990
Revoluciones	2500	2520	2760
Nivel Ruido a 3 m.(db)	33-39	39-43	42-47
Peso (Kg)	4,9	9,4	14,0

TD - MOTOR EXTERNO PARA MONTAJE EN FALSOS TECHOS, DESPENSAS, ETC.

Código	Descripción	Caudal libre	P.V.€
210.34.3080.2	TD 800	800 m³/h.	575
210.34.3130.2	TD 1300	1300 m³/h.	790
210.34.3200.2	TD 2000	1990 m³/h.	955

MOTORES EXTERNOS

TTP MOTOR TEJADO

Motor de tejado muy silencioso, fabricado en material especial intemperie.

Compatible con todas las campanas "Sin motor" preparadas para motor externo, de nuestro amplia gama de modelos.

El modelo P esta especialmente indicado para montaje en tejado inclinado, de fácil instalación y ajustable a la inclinación, con los tornillos adjuntos.

El modelo S esta indicado para tejado plano o con baja inclinación, y puede ser instalado directamente encima de tubo de ventilación o silenciador.

Todos los modelos se sirven en color negro.

CARACTERISTICAS ESPECIFICAS

- Salida Vertical
- La conexión a tubo coincide con los tubos fijos
- Fabricado en material especial intemperie.
- Fácil de desmontar para su mantenimiento y limpieza.



XL-Eco 250S 1125 €

Código de artículo	240.40.0142.0
Conexión (V)	230
Consumo (W)	165
Caudal (m³/h)	1224
Revoluciones	2560
Temperatura aire transportado	80°C
Nivel sonoro (dBA-3 metros)	41,9-71,0
Dimensión salida	Ø200

Recomendado: ø200 mm



XL-Eco 250P 1215 €

Código de artículo	240.40.0141.0
Conexión (V)	230
Consumo (W)	165
Caudal (m³/h)	1224
Revoluciones	2560
Temperatura aire transportado	80°C
Nivel sonoro (dBA-3 metros)	41,9-71,0
Dimensión salida	Ø200

Recomendado: ø200 mm



E220P 730 €

Código de artículo	240.40.0110.0
Conexión (V)	230
Consumo (W)	85
Caudal (m³/h)	860
Revoluciones	2600
Temperatura aire transportado	80°C
Nivel sonoro (dBA-3 metros)	52
Dimensión salida	Ø160

Recomendado: ø160-150 mm



E220S 660 €

Código de artículo	240.40.0111.0
Conexión (V)	230
Consumo (W)	85
Caudal (m³/h)	860
Revoluciones	2600
Temperatura aire transportado	80°C
Nivel sonoro (dBA-3 metros)	52
Dimensión salida	Ø160

Recomendado: ø160-150 mm

NOTA: Los datos técnicos son caudal libre

ACCESORIOS TTP MOTOR DE TEJADO

Detrás de los elegantes diseños, de nuestras campanas, se esconde todo un mundo de accesorios prácticos y funcionales, pensados para el día a día. THERMEX puede suministrar los accesorios para tu campana y para tu montaje.

LIMPIEZA

THERMEX dispone de un producto especial para la limpieza y mantenimiento del acero inoxidable Metalpolish



Descripción	Código	Precio
Metalpolish, 600 ml	499.99.9999.9	28 €

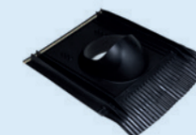
SILENCIADOR

Si dispones de una campana con motor externo, puedes reducir sustancialmente aún mas el ruido del motor y del aire, con un silenciador.



Descripción	Código	Precio
Ø160 mm	515.99.0160.9	260 €
Ø200 mm	515.99.0200.9	395 €

XL-Eco 250P



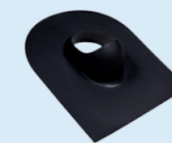
Tipo 1 Soporte tejado

Código de artículo	240.40.0123.0
Color	Negro
Medida	Ø200 mm
Inclinación	0-45°
Precio	185 €



Tipo 2 Soporte tejado hormigón

Código de artículo	240.40.0124.0
Color	Negro
Medida	Ø200mm
Inclinación	0-37°
Precio	165 €



Tipo 3 Soporte tejado asfáltico

Código de artículo	240.40.0125.0
Color	Negro
Medida	Ø200 mm
Inclinación	0-45°
Precio	160 €



Tipo 4 Soporte tejado teja curvada

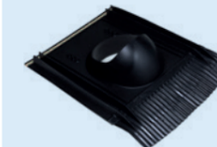
Código de artículo	240.40.0126.0
Color	Negro
Medida	Ø160 mm
Inclinación	0-27°
Precio	170 €



Tipo 5 - Soporte tejado asfáltico o acero inoxidable

Código de artículo	240.40.0128.0
Color	Negro
Medida	Ø160 mm
Inclinación	0°
Precio	195 €

Pasador para E220P



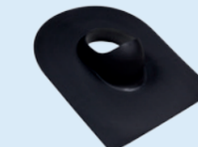
Tipo 1 Soporte tejado

Código de artículo	240.40.0112.0
Color	Negro
Medida	Ø 160 mm
Inclinación	0-45°
Precio	215 €



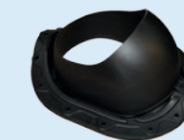
Tipo 2 Soporte tejado hormigón

Código de artículo	240.40.0113.0
Color	Negro
Medida	Ø 160 mm
Inclinación	0-37°
Precio	135 €



Tipo 3 Soporte tejado asfáltico

Código de artículo	240.40.0116.0
Color	Negro
Medida	Ø 160 mm
Inclinación	0-45°
Precio	105 €



Tipo 4 Soporte tejado teja curvada

Código de artículo	240.40.0114.0
Color	Negro
Medida	Ø 160 mm
Inclinación	0-27°
Precio	125 €



Tipo 5 - Soporte tejado asfáltico o acero inoxidable

Código de artículo	240.40.0115.0
Color	Negro
Medida	Ø 160 mm
Inclinación	0-35°
Precio	125 €



Tipo 6 Soporte tejado asfáltico

Código de artículo	240.40.0118.0
Color	Negro
Medida	Ø 160 mm
Inclinación	0°
Precio	125 €

TIRACHIMENEAS

Especial mente recomendado para sonventar problemas de tiro

El tirachimenea THERMEX, está diseñado, para ser instalado encima de la chimenea. Especialmente previsto, para extracción/ventilación, de una chimenea de leña o una salamandra. Soportando temperaturas de hasta 200°.

- 230 V
- 1000 m³/h
- Clase H motor con cojinetes de bolas que pueden soportar hasta una temperatura de 200° del aire de ventilación.
- Fabricado en acero, pintado en epoxy, previsto para exteriores.
- Regulador de 5 niveles
- Se suministra con base y regulador
- Si el tamaño interior de la chimenea es inferior a 15x15 cms (Ø17cms) el efecto del ventilador puede ser reducido.
- La tirachimenea está pensado para ubicación exterior encima de la chimenea.
- La tira chimenea está pensado para extracción/ventilación de la chimenea.
- Especial mente recomendado para sonventar pradlomas de trío.

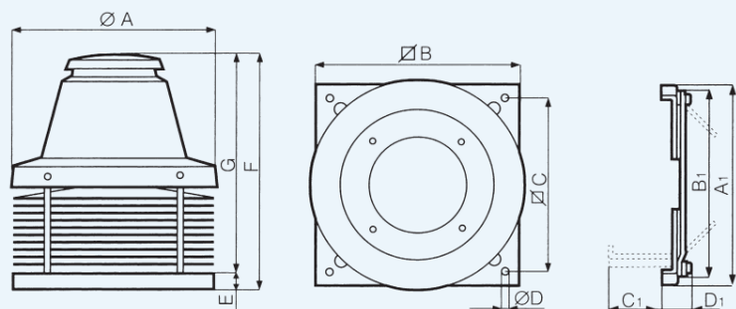
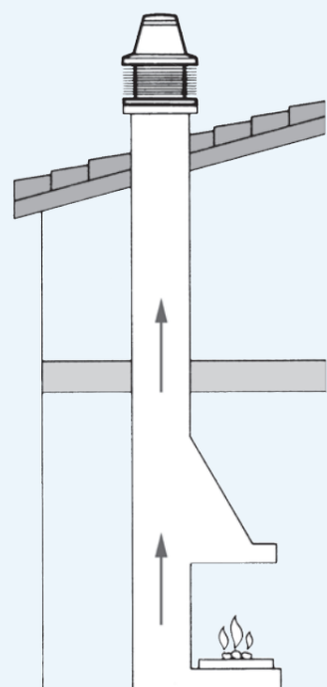
TIRACHIMENEAS

Conexion (V)	230
Consumo (W)	120
Posibilidad de regulación	Incluida
Aire m³/ha 0 m/m VS	750
Revoluciones	1400
Temperatura de aire transportado	Max 200° C
Nivel sonoro (dB(A))	52
Peso Neto kilo	18

985 €

Consultar plazo de entrega

! **ADVERTENCIA**
NO UTILIZAR EL TIRACHIMENEAS PARA UNA CHIMENEAS DE GAS



Tipo	ØA	ØB	ØC	ØD	E	F	G	A1	B1	C1	D1
Tirachimenea	405	410	357	10	38	518	480	401	357	140	37



WASTERMINATOR II

Triturador de basura

THERMEX DISPONE DE UN NUEVO PRODUCTO, QUE MEJORA EL AMBIENTE DE SU COCINA, EVITANDO MALOS OLORES Y ELIMINADO FACILMENTE LA BASURA ORGANICA.



2 palas metálicas presionan los restos de comida a 1500 revoluciones por minuto.



2 ralladores cortan los restos de comida en trozos muy pequeños a 1500 revoluciones por minuto.



Incorpora un botón de encendido/apagado, que puede estar ubicado en el fregadero o en el armario bajo.



Se suministra con un práctico corcho, para presionar la basura dentro del triturador.



Desagüe para el lavavajillas. Si lo conectamos con la salida del lavavajillas, el agua con jabón limpiara mas a fondo e higiénicamente, el triturador.

RECUERDA, puede ser necesario solicitar autorización municipal, para su instalación. Consulta la normativa.

INFORMACIÓN GENERAL

Aproximadamente 1/3 de los restos de la cocina son aptos para utilizar el triturador, con lo que podemos eliminar hasta un 35% de nuestra basura diaria.

Wasterterminator, minimiza la cantidad de basura que generamos y mejora la higiene, en la cocina.

Toda la basura orgánica, con excepción de los restos especialmente fibrosos (pieles de alcachofas o cebollas, por ejemplo) se puede eliminar inmediatamente a través de nuestro desagüe del fregadero y sin crear ningún problema de evacuación.

Un triturador de basura, es un electrodoméstico moderno que ofrece una nueva manera de gestionar nuestros residuos de comida. Fácilmente se instala debajo del fregadero y se conecta al desagüe, junto con un chorro de agua del grifo, en un segundo trituramos los desperdicios de comida en pequeñas cantidades.

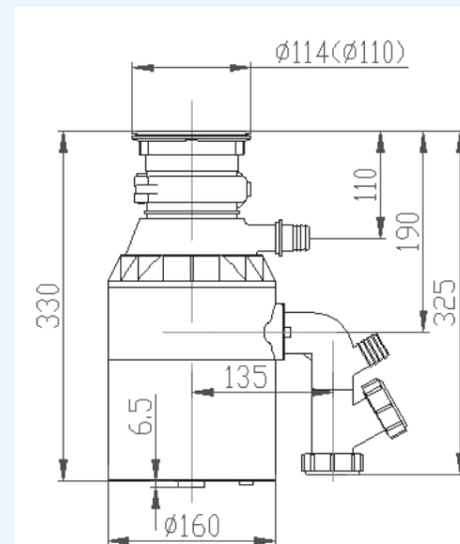
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Tipo: QJA37
- Efecto: 3700 W(1/2 HK -CABALLO)
- Tensión: 230 VAC 1-fase
- Se suministra con enchufe SCHUKO según la normativa.
- Motor inducción. 1500 revoluciones/minuto.

Thermex esta a su entera disposición para cualquier consulta.

Código	Descripción	PV €
780.67.2000.2	Wasterminator II	425 €

CROQUIS



RE-BOX

RE-BOX - AHORRA DINERO USA TU CALOR

Al utilizar el re-box THERMEX, tu puedes decidir si envías el aire caliente (sucio) al exterior o también puedes utilizar el calor, con el que ahorraras en la factura de la calefacción.

Puedes ahorrar dinero, durante el invierno, si aprovechas el aire caliente que generas al cocinar.

El aire pasa por el filtro lavable Re-box, y vuelve a la cocina purificado de grasas y olores.

El filtro lo podemos lavar en el lavavajillas y lo secamos fácilmente en el horno, para reactivarlo. Una vez limpio, nos durará unos 3 meses, aproximadamente de uso normal. Y debemos de sustituir por uno nuevo cada 3 años. En verano puedes enviar el aire directamente al exterior.

! El re-box THERMEX, se instala internamente en la cocina por debajo del techo o externamente en el desván, buhardilla, parking, etc....

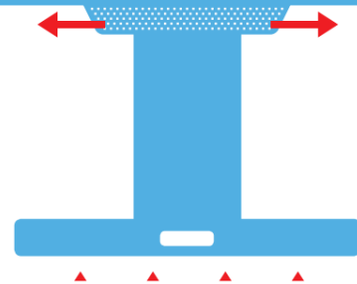


RE-BOX INTERNO

El re-box THERMEX interno se instala internamente en la cocina. Se suministra en blanco y se puede utilizar en todos nuestros modelos.

INTERNO RE-BOX

Modelo	Color	Medidas	Artículo	P.V €
Interno pared	Blanco	A:45,3 F 35 AL 4,3	535.99.1100.9	610
Interno Isla	Blanco	A:45,3 F 45 AL 4,3	535.99.1101.9	610
Filtro carbón larga duración			535.42.8001.9	90



ACCESORIOS



TUBO FLEXIBLE SIN PVC (6 METROS)

Código	Descripción	P.V. €
800.70.4127.9	tuboflex. ø 127 mm	29
800.70.4162.9	tuboblex ø 160 mm	33
800.70.4202.9	tuboblex ø 200 mm	44

Conjunto de tubo flexible sin pvc. (2 metros+2 abrazaderas)

800.70.7127.9	tuboflex. ø 127 mm	17
800.70.7160.9	tuboblex ø 160 mm	20

Tubo flexible sin pvc, insonorizante (antiruido), 10 metros

810.16.5127.9	tuboflex. ø 127 mm	95
810.16.5160.9	tuboblex ø 160 mm	120
810.16.5200.9	tuboblex ø 200 mm	140

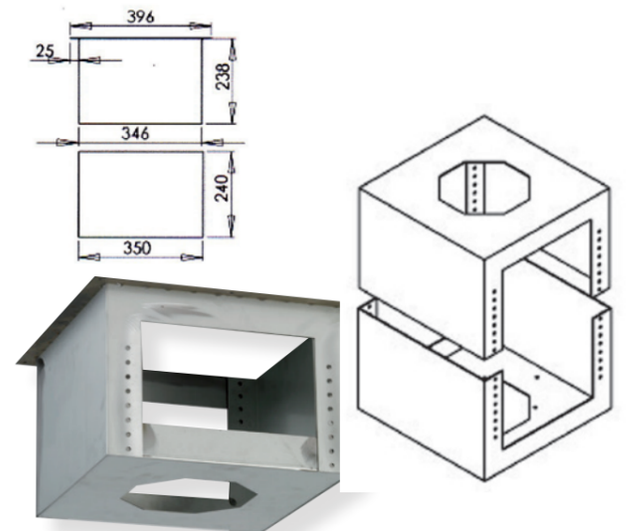
Abrazaderas

815.16.8206.9	abrazadera 6" (60-165)	2
815.16.8208.9	abrazadera 8" (60-215)	3

SOPORTE ISLA TECHO

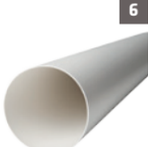
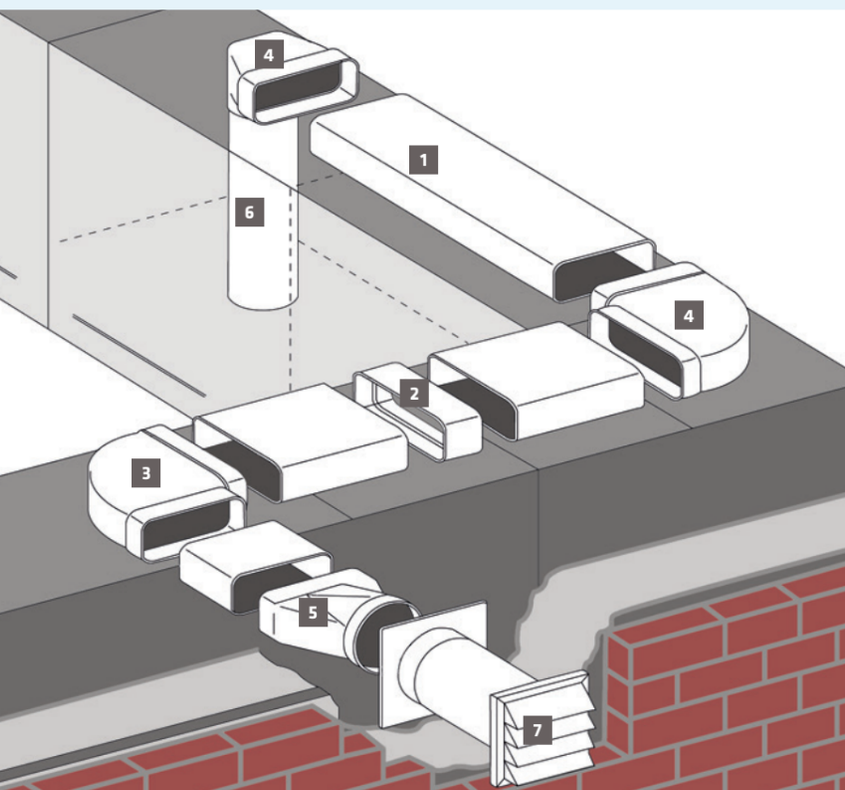
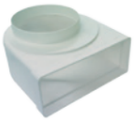
Código	Descripción	P.V. €
452.99.9901.9	Soporte Isla Techo	310

Accesorio para colgar las campanas en isla a techo real, dentro del falso techo, valido para todos los modelos.



TUBO PLANO

THERMEX, puede suministrar tubo rectangular, especialmente pensado para conectar con un tubo redondo. El tubo plano se utiliza generalmente, para espacios reducido, como por ejemplo muebles altos, falsos techos, etc.

 <p>Cinta Ancho 50 mmx4,6 mtr. Código 815.50.1231.9 P.V € 5 €</p>	 <p>MANGUITO REDONDO Ancho Ø150 mm Código 862.50.6931.9 P.V € 10 €</p>	 <p>BRIDA Ancho 6" - 60 -165 mm, Código 815.16.8206.9 P.V € 2 €</p>																																				
 <p>1 TUBO PLANO Ancho 220x90 mm - L.: 1500 mm Código 825.50.5915.9 P.V € 60 €</p>	 <p>6 TUBO REDONDO Ancho Ø150 mm - 1 mtr. Código 852.50.1106.9 P.V € 22 €</p>	 <p>7 PACK INSTALACION 2 mtr. manguera flexible, 2 pcs. abrazaderas, 1 pz. brida universal y 1. reja gravedad 15x15 Ancho Ø160 mm Código 830.51.2162.9 P.V € 36 €</p>																																				
 <p>2 MANGUITO PLANO Ancho 220x90 mm Código 825.50.5920.9 P.V € 20 €</p>	 <p>TUBOFLEX plástico (6 mtr. de longitud) Ancho Ø160 mm Código 800.70.4162.9 P.V € 33 €</p>	 <p>PACK INSONORIZANTE/CONDENSACIÓN 2 mtr. manguera flexible, 2 pcs. abrazaderas, 1 pz. brida universal y 1. reja gravedad 15x15 Ancho Ø162 mm Código 830.51.6162.9 P.V € 50 €</p>																																				
 <p>BRIDA TUBO PLANO Ancho 220x90 mm Código 825.50.5922.9 P.V € 3 €</p>	 <p>TUBOFLEX INSONORIZANTE/ ANTICONDENSACIÓN (10 MTS.) Ancho Ø162 mm Código 810.16.5160.9 P.V € 12 € / Metro</p>	 <p>PACK INSONORIZANTE/CONDENSACIÓN 2 mtr. manguera flexible, 2 pcs. abrazaderas, 1 pz. brida universal y 1. reja gravedad 15x15 Ancho Ø162 mm Código 830.51.6162.9 P.V € 50 €</p>																																				
 <p>TUBOFLEX PLANO Ancho 220x90 mm - L.: 3 mtr. Código 825.50.5933.9 P.V € 55 €</p>	 <p>CODO 90°VERTICAL Ancho 220 x90 mm Código 825.50.5960.9 P.V € 30 €</p>	<p>TUBO REDONDO</p> <table border="1"> <tr><td>852.50.1104.9</td><td>TUBO PLASTICO Ø 100 1mts</td><td>13 €</td></tr> <tr><td>852.50.1105.9</td><td>TUBO PLASTICO Ø 125 1mts</td><td>18 €</td></tr> <tr><td>852.50.1106.9</td><td>TUBO PLASTICO Ø 150 1mts</td><td>22 €</td></tr> <tr><td>825.50.1181.9</td><td>REDUCCIÓN 150-125 mm</td><td>6 €</td></tr> <tr><td>825.50.1191.9</td><td>REDUCCIÓN 125-100 mm</td><td>5 €</td></tr> <tr><td>854.50.4901.9</td><td>CODO 90 grados Ø 100 mm</td><td>12 €</td></tr> <tr><td>854.50.5901.9</td><td>CODO 90 grados Ø 125 mm</td><td>20 €</td></tr> <tr><td>854.50.6901.9</td><td>CODO 90 grados Ø 150 mm</td><td>25 €</td></tr> <tr><td>862.50.6932.9</td><td>MANGUITO CON ANTIRETORNO Ø 150 mm</td><td>48 €</td></tr> <tr><td>862.50.4931.9</td><td>MANGUITO Ø 100 mm</td><td>6 €</td></tr> <tr><td>862.50.5931.9</td><td>MANGUITO Ø 125 mm</td><td>8 €</td></tr> <tr><td>862.50.6931.9</td><td>MANGUITO Ø 150 mm</td><td>10 €</td></tr> </table>	852.50.1104.9	TUBO PLASTICO Ø 100 1mts	13 €	852.50.1105.9	TUBO PLASTICO Ø 125 1mts	18 €	852.50.1106.9	TUBO PLASTICO Ø 150 1mts	22 €	825.50.1181.9	REDUCCIÓN 150-125 mm	6 €	825.50.1191.9	REDUCCIÓN 125-100 mm	5 €	854.50.4901.9	CODO 90 grados Ø 100 mm	12 €	854.50.5901.9	CODO 90 grados Ø 125 mm	20 €	854.50.6901.9	CODO 90 grados Ø 150 mm	25 €	862.50.6932.9	MANGUITO CON ANTIRETORNO Ø 150 mm	48 €	862.50.4931.9	MANGUITO Ø 100 mm	6 €	862.50.5931.9	MANGUITO Ø 125 mm	8 €	862.50.6931.9	MANGUITO Ø 150 mm	10 €
852.50.1104.9	TUBO PLASTICO Ø 100 1mts	13 €																																				
852.50.1105.9	TUBO PLASTICO Ø 125 1mts	18 €																																				
852.50.1106.9	TUBO PLASTICO Ø 150 1mts	22 €																																				
825.50.1181.9	REDUCCIÓN 150-125 mm	6 €																																				
825.50.1191.9	REDUCCIÓN 125-100 mm	5 €																																				
854.50.4901.9	CODO 90 grados Ø 100 mm	12 €																																				
854.50.5901.9	CODO 90 grados Ø 125 mm	20 €																																				
854.50.6901.9	CODO 90 grados Ø 150 mm	25 €																																				
862.50.6932.9	MANGUITO CON ANTIRETORNO Ø 150 mm	48 €																																				
862.50.4931.9	MANGUITO Ø 100 mm	6 €																																				
862.50.5931.9	MANGUITO Ø 125 mm	8 €																																				
862.50.6931.9	MANGUITO Ø 150 mm	10 €																																				
 <p>3 CODO PLANO 90° Ancho 220x90 mm Código 825.50.5950.9 P.V € 35 €</p>																																						
 <p>4 CODO REDONDO / PLANO 90° Ancho 220x90 mm - Ø150 mm Código 825.50.5961.9 P.V € 29 €</p>																																						
 <p>5 CONEXION PLANO REDONDO Ancho 220x90 mm - Ø150 mm Código 825.50.5970.9 P.V € 30 €</p>																																						
 <p>CODO 90° Ancho Ø150 mm Código 854.50.6901.9 P.V € 25 €</p>																																						

TUBO PLANO	204 X 60 = Ø 125	P.V €
800.50.5331.9	TUBO FLEXIBLE 204x60 mm longitud 3 mts	30 €
815.50.1231.9	CINTA 50 mm x 4,6 mts	5 €
825.50.5401.9	CODO 204x60 A Ø 125 mm	14 €
825.50.5701.9	CONEXIÓN PLANO A REDONDO 204x60 / Ø 125 mm	15 €
825.50.6401.9	CODO 204x60 Ø 150 mm	14 €
830.50.5011.9	REJA EXTERIOR 204x60 mm	9 €
830.50.5811.9	TUBO PLANO 10 CM 204 X 60	8 €
832.50.1151.9	FIJACIÓN/EMBELLECEDOR PARED 240x60 mm	4 €
852.50.5151.9	TUBO PLANO RIGIDO 204x60 mm longitud 1,5 mts	30 €
854.50.5501.9	CODO 90 grados horizontal 204x60 mm	22 €
854.50.5601.9	CODO 90 grados vertical 204x60 mm	16 €
864.50.5201.9	MANGUITO PLANO 204x60	10 €

TUBO PLANO	220 X 90 = Ø 150	P.V €
825.50.5115.9	FIJACIÓN / EMBELLECEDOR PARED 220x90	5 €
825.50.5915.9	TUBO PLANO RIGIDO 220x90 MM LONGITUD 1,5 MTS	60 €
825.50.5920.9	MANGUITO 220x90 MM	19 €
825.50.5905.9	REJA EXTERIOR	20 €
825.50.5922.9	SOPORTE PARED/TUBO 220x90 MM	3 €
825.50.5927.9	MANGUITO ANTIRETORNO 220x90 MM	22 €
825.50.5933.9	TUBO FLEXIBLE 220x90 MM LONGITUD 3 MTS	55 €
825.50.5950.9	CODO 90 GRADOS HORIZONTAL 220x90 MM	35 €
825.50.5960.9	CODO 90 GRADOS VERTICAL 220x90	30 €
825.50.5961.9	CODO 220X90 MM Ø 150 MM	29 €
825.50.5970.9	CONEXIÓN PLANO A REDONDO 220X90 / Ø 150 MM	30 €
825.50.5977.9	ACOPLAMIENTO REJA EXTERIOR	12 €

TUBO REDONDO		P.V €
852.50.1104.9	TUBO PLASTICO Ø 100 1mts	13 €
852.50.1105.9	TUBO PLASTICO Ø 125 1mts	18 €
852.50.1106.9	TUBO PLASTICO Ø 150 1mts	22 €
825.50.1181.9	REDUCCIÓN 150-125 mm	6 €
825.50.1191.9	REDUCCIÓN 125-100 mm	5 €
854.50.4901.9	CODO 90 grados Ø 100 mm	12 €
854.50.5901.9	CODO 90 grados Ø 125 mm	20 €
854.50.6901.9	CODO 90 grados Ø 150 mm	25 €
862.50.6932.9	MANGUITO CON ANTIRETORNO Ø 150 mm	48 €
862.50.4931.9	MANGUITO Ø 100 mm	6 €
862.50.5931.9	MANGUITO Ø 125 mm	8 €
862.50.6931.9	MANGUITO Ø 150 mm	10 €

TUBO FLEXIBLE Ø (6 MTS.)		P.V €
800.70.4127.9	TUBOFLEX Ø 127 mm	29 €
800.70.4162.9	TUBOFLEX Ø 160 mm	33 €
800.70.4202.9	TUBOFLEX Ø 200 mm	44 €

TUBO FLEXIBLE Ø (15 MTS.)		P.V €
800.71.5127.9	TUBOFLEX Ø 127 MM - POR CAJA	40 €
800.71.5160.9	TUBOFLEX Ø 152 MM - POR CAJA	50 €

TUBO FLEXIBLE INSONORIZANTE / ANTICONDENSACIÓN (10 mts.)		P.V €
810.16.5127.9	TUBOFLEX.INSONO. Ø 127 mm	95 €
810.16.5160.9	TUBOFLEX.INSONO. Ø 160 mm	120 €
810.16.5200.9	TUBOFLEX.INSONO. Ø 200 mm	140 €

ABRAZADERAS		P.V €
815.16.8206.9	6" 60-165 MM - UNIDAD	2 €
815.16.8208.9	8" 60-215 MM - UNIDAD	3 €

KIT INSTALACION		P.V €
2 mts. Tubo flex, 2 abrazaderas, 1 acoplamiento universal, 1 reja exterior 15x15		
830.51.2127.9	KIT Ø 127 mm	30 €
830.51.2162.9	KIT Ø 162 mm	36 €

KIT INSTALACION INSONORIZANTE / ANTICONDENSACIÓN		P.V €
2 mts. Tubo Insonorizante, 2 abrazaderas, 1 acoplamiento universal, 1 reja exterior 15x15		
830.51.6127.9	KIT Ø 127 mm	45 €
830.51.6162.9	KIT Ø 162 mm	50 €

BRIDAS Y MANGUITOS UNIVERSALES		P.V €
820.52.0508.9	BRIDA UNIVERSAL 82-160 MM	9 €
820.98.1001.9	BRIDA PARED 80-100-125-150 MM	13 €
825.52.1010.9	MANGUITO 10X15 CM	8 €

REJA EXTERIOR		P.V €
830.52.2000.9	REJA EXTERIOR GRAVEDAD 15X15 gris	8 €
830.52.3000.9	REJA EXTERIOR GRAVEDAD 15X15 BLANCA	15 €

Consejos útiles

Antes que decidas
tu nueva campana

Así funciona una campana

Ventilación y motor

Principios de extracción y filtros

Nivel sonoro

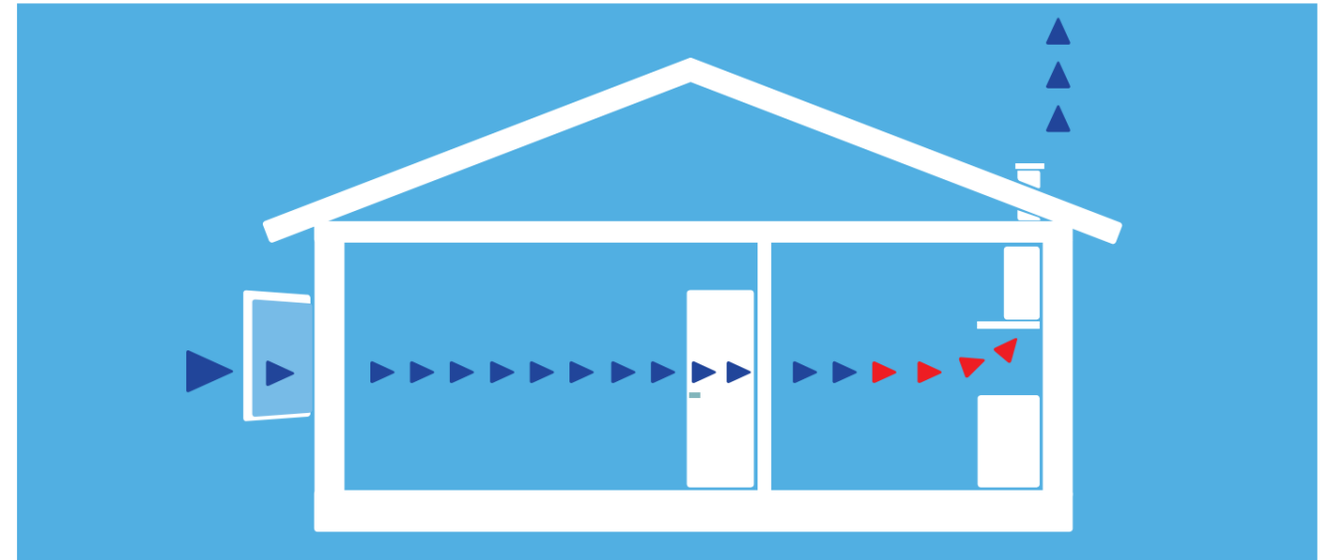
Como calcular el caudal necesario

Instalación y montaje

Uso diario y mantenimiento

Accesorios adicionales

ASÍ FUNCIONA UNA CAMPANA



Medio ambiente y ventilación de la habitación

Hoy en día la legislación, exige que la casa esté muy bien aislada. Es bueno para la factura de calefacción y los recursos del planeta. El máximo aislamiento no obstante tiene un efecto negativo, ya que la vivienda no puede respirar y eso puede causar problemas en los edificios y las personas.

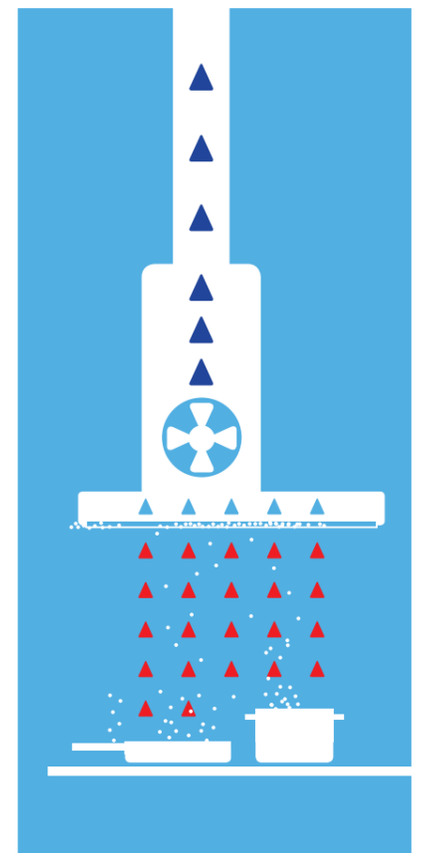
No es suficiente con abrir la ventana

Una campana correctamente montada e instalada, crea una depresión en la cocina, con lo que el vapor y el humo no se dispersan por el resto de la vivienda. De esta manera conseguimos que la campana mejore el aire de toda nuestra vivienda.

La campana extrae el aire lleno de grasa pasando por el filtro, cuando el aire se encuentra con el frío metal, se enfría y las partículas se enganchan el filtro.

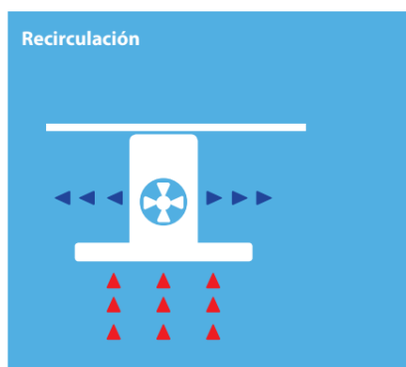
Cuando más grande sea la campana en comparación con la zona de cocción mejor extracción, conseguiremos. Si tienes una campana de pared o isla, Con motor interno o externo o con recirculación es cuestión de tu elección personal y de que se pueda adaptar a las posibilidades y limitaciones de la vivienda.

Para que puedes elegir el modelo que mejor se adapte a tus necesidades, te queremos guiar mediante las páginas CONSEJOS UTILES. Si tienes más dudas o consultas siempre puedes dirigirte a tu proveedor THERMEX.

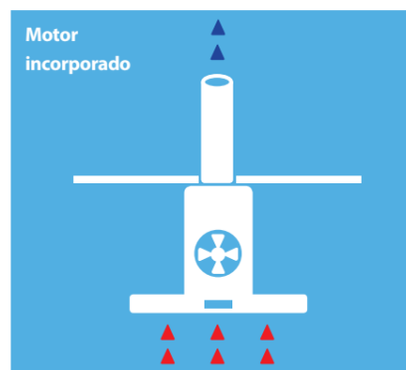


VENTILACIÓN Y MOTOR

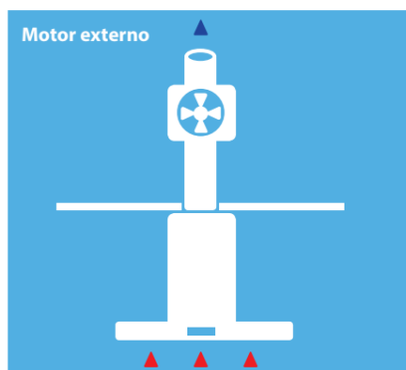
Hay cuatro posibilidades cuando tienes que elegir la campana para tu cocina. La solución más idónea, depende de tu elección personal y de las posibilidades de tu vivienda.

**Recirculación**

Escogemos una campana con recirculación cuando no hay posibilidad de evacuación al exterior. El aire pasa por un filtro metálico que retiene las grasas, y después por un filtro de carbón activado. El aire purificado se revierte en la propia cocina. El filtro de carbón debería sustituirse de una a seis veces al año. El sistema de recirculación no es tan eficaz y no elimina el vapor del aire.

**Motor incorporado**

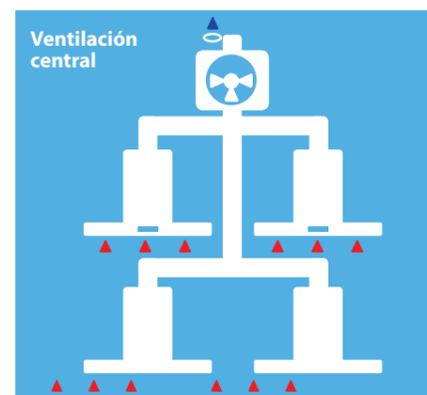
Una campana con motor incorporado existe tanto en pared como en isla. La capacidad de extracción es óptima y su instalación muy sencilla. Una campana con motor incorporado, tiene un nivel sonoro superior a una campana con motor exterior.

**Motor externo**

En este tipo de instalación el motor se coloca donde más nos convenga: falso techo, tejado o pared exterior. Con la motorización externa conseguimos normalmente una mayor capacidad de extracción, y un nivel sonoro muy bajo ya que el motor no está dentro la cocina.

Ventilación central

Algunos modelos de Thermex también pueden ser conectados a través de ventilación centralizada. La campana se conecta al sistema central de ventilación del edificio: Así evitas tener tu propio motor. La campana funciona idénticamente como si lo tuviera.



PRINCIPIOS DE EXTRACCIÓN Y FILTROS

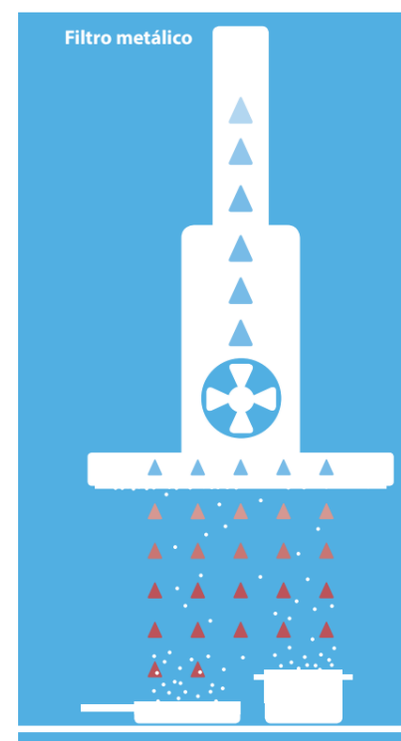
Aspiración perimetral

Una campana con aspiración perimetral tiene un diseño elegante y exclusivo, donde los filtros sucios están escondidos dentro de la campana. Este sistema crea fuerzas de aire invisibles alrededor de la zona de cocción, lo que provoca que el humo no pueda escaparse. La extracción de la campana se centra en el perímetro incrementando la velocidad del aire y el nivel sonoro.

**Filtros debajo**

Este sistema implica una gran superficie de extracción, menos velocidad de aire y menos ruido. Los filtros son fáciles de sacar para limpiarlos.

El número de filtros y la capacidad de extracción son factores importantes para determinar la eficacia. Además algunas campanas incorporan una cámara de aire. La campana como mínimo debería tener las dimensiones de la zona de cocción.

**Aspiración Vertical**

Una campana con aspiración vertical da sitio y libertad de movimientos alrededor de la zona de cocción. El diseño es ergonómico porque sin molestar podemos mover las sartenes y ollas. Los modelos con sistema de aspiración vertical, están diseñados para seguir el camino lógico y natural del aire caliente hacia arriba. Una campana vertical combinada con aspiración perimetral combina lo mejor de ambos principios de extracción.

¿Cómo funciona una campana?

La campana aspira el aire lleno de grasa y pasa por el filtro metálico. Cuando el aire pasa el filtro se enfría y las partículas de grasa se enganchan. El metal es muy eficaz en el proceso de enfriado. Todas las campanas Thermex disponen de filtro metálico.

El filtro de carbón activado

El filtro de carbón activado, se utiliza en campanas que no tienen salida hacia el exterior. El filtro de carbón activado purifica el olor pero no el vapor. El filtro no puede ser limpiado y debe ser sustituido 1-6 veces al año dependiendo de su uso y de la forma de cocinar.

NIVELES SONOROS

Lo mas cerca posible del "silencio"

El nivel sonoro en una campana Thermex, que funciona al nivel mínimo corresponde a un susurro a dos metros de distancia, y el nivel mínimo es mas que suficiente para la extracción antes y después de cocinar, pero lógicamente puedes aumentar las velocidades y el nivel sonoro según lo necesites.

Ruido del motor

Un motor potente con mayor capacidad de extracción, también hace más ruido. Podemos reducir el ruido del motor bajando la velocidad escogida.

Ruido del aire

Cuando utilizas una alta capacidad de extracción, transportas grandes volúmenes de aire por el tubo de salida e incrementas el ruido del aire.

Ruido del tubo

El ruido del tubo depende de las dimensiones de este. Cuanto más grande sea el tubo por donde transportamos el aire, menos ruido del tubo.

Nivel sonoro en Db

Concebimos el sonido como el doble por cada 10 Db que aumentamos el nivel sonoro.

RECOMENDACIONES EN CASO DE CONDENSACIÓN

En referencia a un posible problema de condensación en campanas de acero inoxidable o cristal funcionando en combinación con una placa de inducción, Vitro-cerámica..., hay que tener en cuenta este efecto puede ser debido a varios motivos por separado o en su conjunto. Uno es la utilización de la encimera a máxima potencia sin precalentamiento, un inadecuado uso o mantenimiento de la campana, o una incorrecta instalación del conducto de evacuación de humos.

La explicación de este efecto de condensación es la siguiente:

Teniendo en cuenta que el acero es un componente frío y el cristal un material susceptible a condensaciones, ello combinándolo con una cocción de la encimera tipo inducción o Vitro a máxima potencia, el primer choque del vapor con el acero es demasiado rápido (no ha dado tiempo a que el acero se temple) y genera el efecto de condensación y pudiera aparecer el goteo antes o después, y en mayor o menor medida dependiendo de los factores externos. (Este efecto se agrava sobre todo con las placas de inducción que calientan muy rápidamente con programas tipo turbo, Booster...).

Si el conducto de evacuación no es el adecuado el problema se agrava, la falta de caudal causada por irregularidades en el conducto y la disminución de la velocidad de captación, origina también condensaciones en la parte interna y externa de la campana. Por ejemplo, si el conducto es más estrecho a lo recomendado por el fabricante, el caudal baja en porcentajes importantes y el vapor no se evacua ni se capta en su totalidad, el sobrante se queda en el interior y exterior de la campana, y una vez se enfría, acumula en superficies los líquidos condensados en el interior y exterior de la campana originando goteos.

Las placas de inducción, Vitro-cerámica, si no se usan correctamente, pueden generar problemas de condensación de líquidos, por diferencia de temperatura, que después de un tiempo de funcionamiento, pueden derivar en agrupamiento de los mismos y posible aparición de goteos en los filtros metálicos o en la parte inferior y exterior de la campana.

Consejos de utilización para evitar o minimizar condensación:

Estos consejos son útiles siempre y cuando la instalación del conducto y campana son correctos, y la potencia de motorización escogida sea la adecuada.

- Hay que conectar la campana 5 minutos antes de comenzar a cocinar y una vez acabado, poner el temporizador para que evacue el humo almacenado en el conducto. Con esto conseguiremos la evacuación total.
- No usar la encimera cocinando a máxima potencia desde el principio, es decir, comenzar a cocinar con una potencia baja o media, para dar tiempo a que el acero de la parte inferior de la campana y elementos externos se templen. Si el tipo de cocción genera grandes cantidades de vapor usar la campana a máxima potencia.
- Mantener los filtros limpios, procediendo a su limpieza como mínimo cada 10 días, y en caso de deterioro de los mismos, cambiarlos por unos nuevos siguiendo los consejos y periodicidad del fabricante.
- Tener una entrada de aire continua en el habitáculo, para que no se genere una depresión y afecte al ritmo de aspiración, (rejilla ventilación, ventana semi-abierta...).
- Seguir los consejos de las instrucciones de la inducción en cuanto a los efectos de condensación.



INSTALACIÓN Y MONTAJE

Aparatos fáciles de instalar.

THERMEX

Si eres "manitas" no es difícil de hacer la instalación. Cuando compras cualquier producto recibes un libro de instrucciones, donde paso a paso te guiamos en toda la instalación.



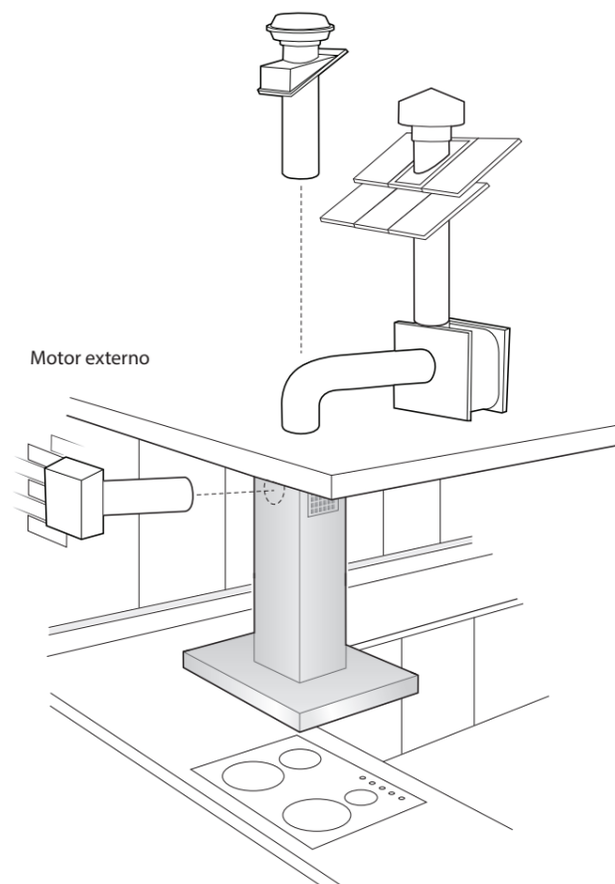
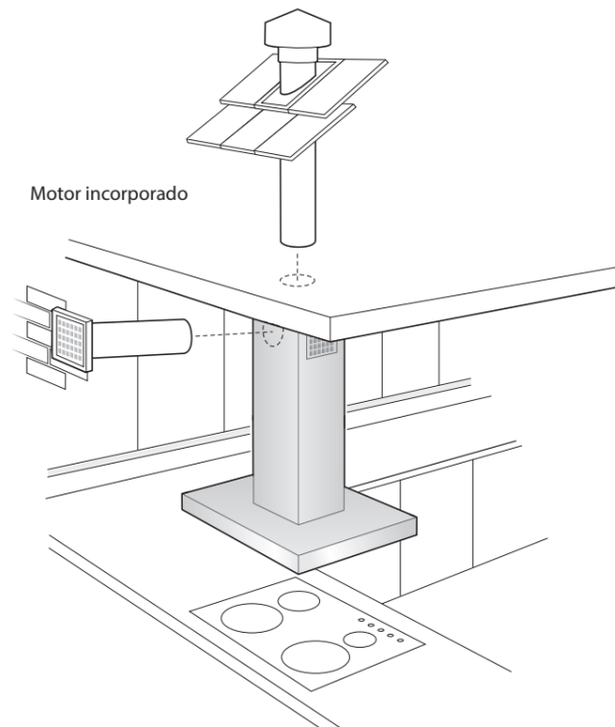
Pero si lo prefieres puedes acudir a tu proveedor THERMEX.

Motor incorporado

Una campana con motor incorporado se conecta hacia el exterior mediante salida por la pared o el techo. Una campana con recirculación no tiene salida hacia el exterior, un filtro de carbón activado, purifica el aire antes de devolverlo a la cocina.

Motor externo

El motor de la campana se instala fuera del aparato, por ejemplo en el falso techo, en el tejado o en un muro exterior. así conseguiremos más capacidad de extracción y menor ruido. Disponemos de algunos modelos aptos para la conexión a ventilación central del edificio.



USO DIARIO Y MANTENIMIENTO

Creación de una zona de depresión en la cocina

Encender la campana 5 minutos antes de empezar la cocción, así creamos la depresión apta para una eficaz extracción. Cuando terminemos de cocinar reducir la velocidad al mínimo y dejar funcionar la campana 10-15 minutos más, hasta que el aire esté totalmente limpio.

Puede ser una tentación abrir la ventana, pero no lo hagas, por que causamos una interrupción de la circulación del aire alrededor de la campana e impedimos la creación de la depresión necesaria para extraer el vapor, humo y olores antes de que se dispersen por el resto de la vivienda.

No obstante es necesario una entrada de aire fresco, recomendamos una reja o puerta semi-abierta. Si tienes una chimenea con fuego abierto te recomendamos tener una ventana abierta en la habitación donde este.

Ahorro energía

Una campana en la velocidad máxima gasta 1,5 veces más de energía que con la velocidad mínima. Recuerda que la velocidad máxima solo es necesaria cuando cocinamos algo con mucho humo y olores.

ATENCIÓN: nunca flamee alimentos con la campana en funcionamiento y vigile con los incendios fortuitos que se producen en las sartenes.

Condiciones necesarias para una buena extracción

Si la campana no funciona satisfactoriamente, en la gran mayoría de casos puede ser debido a:

- Altura incorrecta
- Anchura incorrecta de la campana en relación a la zona de cocción
- Diámetro del tubo de eliminación de humos incorrecto, o tubo plano.
- Excesivo metraje en tubo de eliminación de humos.
- Excesivo número de codos.
- Elección de caudal insuficiente.

Si tenemos en cuenta estos puntos y los resolvemos satisfactoriamente, obtendrá la máxima efectividad y confort con su campana extractora.

Limpieza diaria

Limpiar el filtro con un paño mojado después de cada cocción. Si lleva filtro de carbono debería ser cambiado 1-2 veces al año o según se necesite. Un pequeño esfuerzo diario nos ayudará a mantener tu campana limpia. A continuación te aconsejamos unos consejos.

Campana de color

El esmaltado de nuestras campanas, está realizado con el sistema epoxi. Su dureza es excepcional, al igual que su durabilidad. Sin embargo, según los productos que utilicemos para su mantenimiento y limpieza, podemos deteriorar considerablemente sus cualidades.

Campanas en Acero Inoxidable

Para la limpieza y mantenimiento de las campanas en acero inoxidable, aplicaremos en un paño una solución jabonosa neutra y aclarando con un paño humedecido. Después de secar la campana, aplicar un limpiador de Acero Inoxidable, para igualar los brillos y sombras que puedan quedar.

ES ESPECIALMENTE PERJUDICIAL, para el acero inoxidable la utilización para su limpieza y mantenimiento de ÁCIDOS, SOSAS, AMONIACOS, CLORUROS o sustancias DERIVADAS, puesto que pueden deteriorar las características químicas del acero, provocando oxidaciones parciales o totales, puntos negros, sombras de diferentes brillos. Con los ácidos (agua-fuerte, sulfúrico, lejías, descalcificadores, etc.), debe de tenerse un especial cuidado, ya que no es necesario que se aplique el producto directamente al acero. El humo o vapor, que desprenden los ácidos, pueden atacar y perjudicar el acero, provocando los daños anteriormente descritos. LOS CUALES NO CUBRE NUESTRA GARANTIA.

MUY IMPORTANTE: Debe de tenerse muy en cuenta las limpiezas industriales de obra nueva o reforma. La estancia debe quedar perfectamente ventilada después de su limpieza, para evitar que el ambiente quede el humo-vapor, antes mencionado. De no ser así provocará daños irreversibles en el acero. Los responsables de la limpieza deberán de tener muy en cuenta el no utilizar los productos de limpieza anteriormente expuestos.

Campanas con superficies de cristal

Recomendamos limpiar la campana con un paño húmedo con detergente neutro, nunca utilizar productos abrasivos, pudiendo utilizar su producto habitual para la limpieza de cristales.

Filtros metálicos

Los filtros metálicos que equipan nuestras campanas, están realizados en aluminio o acero inoxidable. Es importante tener en cuenta que los filtros deben ser cambiados por unos nuevos, una vez que estén muy deteriorados, puesto que suponen una forma efectiva de protección como corta llamas, ante una esporádica inflamación, siempre que los filtros estén perfectamente limpios y sin grasas. Estos filtros pueden ser lavados a mano, con una solución jabonosa antigrasa, o bien en el lavavajillas. Le aconsejamos que su limpieza a mano se realice sin estropajos, ya que deterioran la malla de aleación ligera, lo mejor es realizar un lavado de inmersión en agua caliente y posterior aclarado.

Nota muy importante

Si la limpieza de los filtros en aluminio, se realiza en el lavavajillas, se debe de tener en cuenta las indicaciones de cada fabricante tiene, en cuanto al apartado del lavado de utensilios de aluminio. Sin embargo siempre será necesario que el lavado se realice en un programa corto, donde no se utilice secado ni abrillantado. Si realizamos por error una limpieza con secado y abrillantado los filtros pueden quedar ennegrecidos y manchados con tonos diferentes, LO CUAL NO ESTA CUBIERTO POR LA GARANTIA., esto no ocurre con los filtros en acero inoxidable, los cuales soportan una limpieza en lavavajillas con secado y abrillantado.

Filtro de carbono

El filtro no puede ser limpiado y debe ser sustituido 1-2 veces al año según el uso y la forma de cocinar.

CLASE ENERGÉTICA B/A/A+

EN THERMEX SOMOS RESPONSABLES

Thermex desea ser una empresa seria y responsable con el medio ambiente y trabajamos para reducir las emisiones innecesarias de CO2 a la atmósfera.

La mayor parte de nuestros aparatos, incorporan luces LED y un motor de bajo consumo, **eco²** que reduce el consumo energético.

Los nuevos motores **eco²** de alto rendimiento, con el máximo caudal y un menor consumo, sin perder eficacia de aspiración.

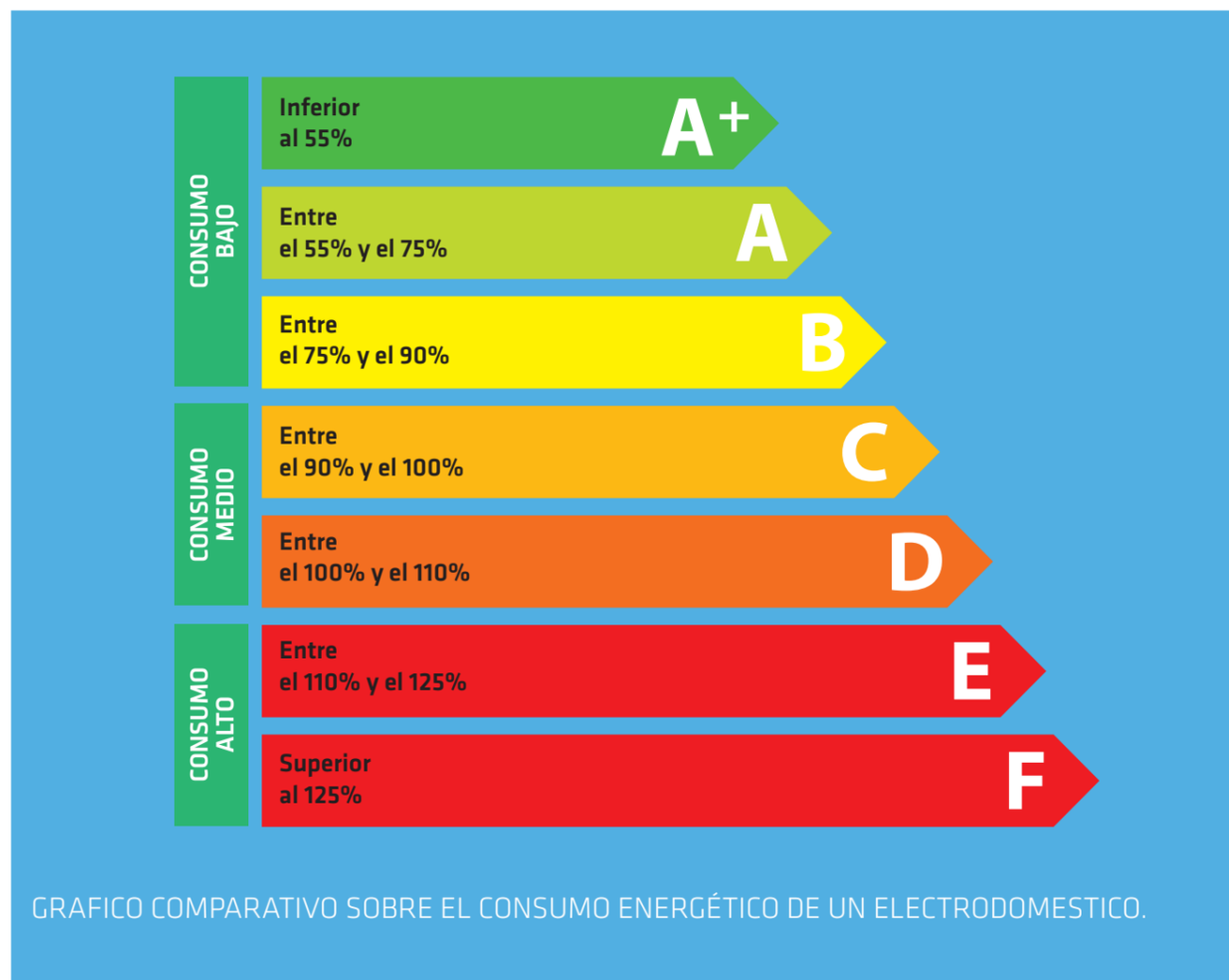


GRAFICO COMPARATIVO SOBRE EL CONSUMO ENERGÉTICO DE UN ELECTRODOMESTICO.

INFORMACIÓN TÉCNICA Y MOTORIZACIONES

MODELO	CLASE	MOTOR INTERNO	Q.MAX. (LIBRE OPA) M ³ /H	Q.MÁX. BOOST (M ³ /H)*	Q.MÁX. (M ³ /H)*	Q. MIN. (M ³ /H)*	POTENCIA SONORA LW MIN.**	POTENCIA SONORA LW. MÁX. **	POTENCIA SONORA BOOSTER **	WAT KELVIN LED
ALSACE 600 MM	D	T.800	595	---	433	121	48	65	---	3000
ALSACE 900 MM	D	T.800	580	---	416	201	49	67	---	3000
ARLES 600 MM	A	ECO ² .T.1050	796	---	612	233	45	64	69	
ARLES 800 MM	A	ECO ² .T.1050	796	---	612	233	45	64	69	
ARLES 900 MM	A	ECO ² .T.1050	796	---	612	233	45	64	69	
AVIGNON 1170 MM	A	ECO ² .T.1350	1151	886	553	258	46	63	72	
AVIGNON 870 MM	A	ECO ² .T.1350	1151	886	553	258	46	63	72	
BIRMINGHAM 760 MM	A	ECO ² .T.1150	935	719	591	302	44	58	63	3000
BIRMINGHAM 900 MM	A	ECO ² .T.1150	935	719	591	302	44	58	63	3000
BORDEAUX TOP LINK® 600 MM	A	ECO ² .T.1150	1007	775	558	329	50	62	68	3000
BORDEAUX TOP LINK®900 MM	A	ECO ² .T.1150	1004	772	529	318	50	61	67	3000
BORUP 600 MM	E	T.600	395	---	305	150	54	70	68	
BORUP 900 MM	E	T.600	395	---	305	150	54	70	67	
BREST DISOCIABLE 524 MM	A	ECO ² .T.1150	979	754	494	226	48	65	72	
BREST DISOCIABLE 724 MM	A	ECO ² .T.1150	979	754	494	226	48	65	72	
BRIGTHON 760 MM	A	ECO ² .T.1150	934	719	591	302	44	58	63	3000
BRIGTHON 900 MM	A	ECO ² .T.1150	934	719	591	302	44	58	63	3000
BRISTOL ISLA 900 MM	A	ECO ² .T.1050	820	---	631	414	45	67		3150
BRISTOL PARED 600 MM	A	ECO ² .T.1050	820	---	623	408	42	67		3150
BRISTOL PARED 900 MM	A	ECO ² .T.1050	810	---	623	408	42	67		3150
CALAIS 810 MM. PARED	A	ECO ² .T.1050	830	---	640	293	47	64		3000
CALAIS 950 MM. ISLA	A	ECO ² .T.1050	840	---	645	293	47	64		3000
CAMBRIDGE 600 MM	C	T.1000	786	---	603	360	64	72		3000
CAMBRIDGE 900 MM	D	T.1000	791	---	606	359	54	71		3000
CAMINO ECO	E	T.800	589	---	436	161	41	66		
CAMINO ECO	E	T.800	589	---	436	161	41	66		
CAMINO ECO	E	T.800	589	---	436	161	41	66		
CARDIFF ISLA 900 MM	A	ECO ² .T.1050	890	---	613	269				3000
CARDIFF PARED 600 MM	A	ECO ² .T.1050	890	683	645	293	48	68		3000
CARDIFF PARED 900 MM	A	ECO ² .T.1050	890	683	645	293	48	68		3000
CHAMONIX ISLA 900 MM	E	T.1000	684	---	526	263	60	72		
CITRON 1200 MM	A	ECO ² .T.1050	886	---	679	223	48	68		3000
CITRON 700 MM	A	ECO ² .T.1050	886	---	679	223	48	68		3000
CITRON 900 MM	A	ECO ² .T.1050	886	---	679	223	48	68		3000
CITRON NET-SYSTEM 1200 MM	A	ECO ² .T.1050	886	---	679	223	48	68		3000
CITRON NET-SYSTEM 700 MM	A	ECO ² .T.1050	886	---	679	223	48	68		3000
CITRON NET-SYSTEM 900 MM	A	ECO ² .T.1050	886	---	679	223	48	68		3000
DECOR 786 600 MM	A	ECO ² .T.1050	886	679	564	223	52	65	70	3000
DECOR 786 700 MM	A	ECO ² .T.1050	886	679	564	223	52	65	70	3000
DECOR 786 900 MM	A	ECO ² .T.1050	886	679	564	223	52	65	70	3000
DECOR 825 ISLA 900 MM	C	T.1050	886	679	599	286	45	62	66	3000
DECOR 825 PARED 600 MM	C	T.1050	886	679	599	286	45	62	66	3000
DECOR 825 PARED 900 MM	C	T.1050	886	679	599	286	45	62	66	3000
DECOR 920 II	A	ECO ² .T.1050	825	---	620	360	51	66	--	
DECOR 941 600 MM	D	T.800	540	---	402	261	50	58		
DECOR 941 700 MM	D	T.800	540	---	402	261	50	58		
DECOR 941 900 MM	D	T.800	540	---	402	261	50	58		
DERBY ISLA 900 MM	A	ECO ² .T.1050	819	---	631	414	45	65	68	3150
DERBY PARED 600 MM	A	ECO ² .T.1050	815	---	624	408	42	67		3150
DERBY PARED 700 MM	A	ECO ² .T.1050	815	---	624	408	42	67		3150

* UNE-EN 61591 ** UNE-EN 60704-2-13

MODELO	CLASE	MOTOR INTERNO	Q.MAX. (LIBRE OPA) M ³ /H	Q.MÁX. BOOST (M ³ /H)*	Q.MÁX. (M ³ /H)*	Q. MIN. (M ³ /H) *	POTENCIA SONORA LW MIN.**	POTENCIA SONORA LW. MÁX. **	POTENCIA SONORA BOOSTER **	WAT KELVIN LED
DERBY PARED 900 MM	A	ECO.T.1050	830	---	636	408	42	67		3150
DIJON ISLA 900 MM	A	ECO.T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
DIJON PARED 600 MM	A	ECO.T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
DIJON PARED 700 MM	A	ECO.T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
DIJON PARED 900 MM	A	ECO.T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
EGA 600 MM	E	T.700	460	---	337	200	49	64		3000
EGA 700 MM	E	T.700	460	---	337	200	49	64		3000
EGA 900 MM	E	T.700	460	---	337	200	49	64		3000
EGA NET SYSTEM 700 MM	E	T.700	460	---	337	200	49	64		3000
EGA NET-SYSTEM 600 MM	E	T.700	460	---	337	200	49	64		3000
EGA NET-SYSTEM 900 MM	E	T.700	460	---	337	200	49	64		3000
EXTRAIBLE 5 600 MM	E	T.600	390	---	268	174	55	62		
EXTRAIBLE 5 900 MM	E	T.600	390	---	268	174	55	62		
GEMINI II 600 MM	E	T.500	380	---	240	145	46	57		
GEMINI II LUX 600 MM	E	T.700	450	---	336	145	47	63		
HARWICH ISLA 900 MM	A	ECO.T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
HARWICH NET-SYSTEM ISLA 900 MM	A	ECO.T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
HARWICH NET-SYSTEM PARED 1200 MM	A	ECO.T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
HARWICH NET-SYSTEM PARED 600 MM	A	ECO.T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
HARWICH NET-SYSTEM PARED 700 MM	A	ECO.T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
HARWICH NET-SYSTEM PARED 900 MM	A	ECO.T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
HARWICH PARED 1200 MM	A	ECO.T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
HARWICH PARED 600 MM	A	ECO.T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
HARWICH PARED 700 MM	A	ECO.T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
HARWICH PARED 900 MM	A	ECO.T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
HOOD IN HOB	A+	ECO.T.1050	925	---	550	281	40	60		
INTEGRATA LIFT 840 MM	A	ECO.T.1100	920	705	630	310	46	61	65	
INTEGRO 51 600 MM	C	T.1050	861	675	590	285	51	66	69	
INTEGRO 51 900 MM	C	T.1050	861	675	590	285	51	66	69	
INTEGRO 600 MM	A	ECO.T.1050	796	---	612	233	48	66		
INTEGRO 800 MM	A	ECO.T.1050	796	---	612	233	48	66		
INTEGRO 900 MM	A	ECO.T.1050	796	---	612	233	48	66		
LE HAVRE 510 MM MOTOR INTERNO	A	ECO.T.1050	950	585	535	290	51	64		
LE HAVRE 510 MM MOTOR SLIM. ZOCALO	B	ECO.T.1050	950	560	480	285	51	64		
LIVERPOOL 500 600 MM	D	T.900	640	---	490	195	49	70		
LIVERPOOL 500 900 MM	D	T.900	640	---	490	195	49	70		
LONDON 760 MM	A	ECO.T.1150	935	719	591	302	44	58	63	3000
LONDON 900 MM	A	ECO.T.1150	935	719	591	302	44	58	63	3000
LYON TOP LINK® ISLA 900 MM	B	ECO.T.1150	940	723	530	323	51	62	68	3000
LYON TOP LINK® PARED 900 MM	B	ECO.T.1150	890	662	520	278	54	66	71	3000
MACON 900 MM	A	ECO.T.1150	925	710	525	200	40	64	67	4000
MARSEILLES TOP LINK® 900 MM ISLA	A	ECO.T.1050	795	---	613	220	48	64		3000
MARSEILLES TOP LINK® 900 MM PARED	A	ECO.T.1050	780	---	598	259	48	64		3000
METZ MAXI II STRIP TOP LINK®1200 MM	A	ECO.T.1200	1023		635	234	50	65		
METZ MAXI SKY TOP LINK®1200 MM	D	2XT.700	1010	---	641	343	53	68		
METZ MAXI TOP LINK®1200 MM	D	2XT.700	1010	---	641	343	53	68		3000
METZ MEDIO III STRIP TOP LINK®900 MM	A	ECO.T.1200	1023		635	234	50	65		
METZ MEDIO TOP LINK®900 MM	D	T.1050	1010	---	612	207	49	67		3000
METZ MINI TOP LINK®534 MM	A+	ECO.T.1000	890	---	550	311	51	66		2700
METZ MINI TOP LINK®734 MM	A+	ECO.T.1000	890	---	550	311	51	66		2700
MINI BORDEAUX TOP LINK®800 MM	A	ECO.T.1150	979	747	542	310	53	63	68	3000
MINI PERPIGNAN TOP LINK®800 MM	A	ECO.T.1150	979	747	542	310	53	63	68	3000

* UNE-EN 61591 ** UNE-EN 60704-2-13

MODELO	CLASE	MOTOR INTERNO	Q.MAX. (LIBRE OPA) M ³ /H	Q.MÁX. BOOST (M ³ /H)*	Q.MÁX. (M ³ /H)*	Q. MIN. (M ³ /H) *	POTENCIA SONORA LW MIN.**	POTENCIA SONORA LW. MÁX. **	POTENCIA SONORA BOOSTER **	WAT KELVIN LED
NANTES 600 MM	A	ECO.T.1150	970	745	458	276	49	60	69	3000
NARBONNE ISLA 900 MM	A	ECO.T.1050	885	679	564	286	48	63	68	3000
NARBONNE PARED 700 MM	A	ECO.T.1050	885	679	564	286	48	63	68	3000
NARBONNE PARED 900 MM	A	ECO.T.1050	885	679	564	286	48	63	68	3000
NEWCASTLE TOP LINK® MEDIO 900 MM	D	T.1050	1010	---	612	207	49	67		3000
NEWCASTLE TOP LINK® MAXI 1200 MM	D	T.1050	1010	---	612	207	49	67		3000
NIMES 792 MM	A	ECO.T.1050	798	---	605	258	52	74		3000
OPTICA 660 ISLA 900 MM	A	ECO.T.1050	885	679	564	286	48	63	68	3000
OPTICA 660 PARED 900 MM	A	ECO.T.1050	885	679	564	286	48	64	69	3000
ORLEANS ISLA TOP LINK®600 MM	B	ECO.T.1050	885	---	605	210	48	64		3000
PASSAT TOP LINK®1200 MM	A	ECO.T.1200	1023		637	234	50	65		3000
PERPIGNAN TOP LINK®600 MM	A	ECO.T.1150	1030	787	560	327	48	63	68	3000
PERPIGNAN TOP LINK®900 MM	A	ECO.T.1150	1020	780	453	327	53	64	69	3000
PISA 900 MM	B	ECO.T.1050	852	655	521	269	45	61	65	3000
PRESTON 2 TOP LINK®600 MM	A	ECO.T.1150	1030	787	560	282	53	64	69	3000
PRESTON 2 TOP LINK®900 MM	A	ECO.T.1150	1020	780	543	327	51	61	67	3000
SLIM HIDE 600 MM	D	T.500	390	---	264	165	56	67		
SLIM HIDE 900 MM	D	T.500	390	---	364	165	56	67		
SLIM S4 PLUS 600 MM	A	ECO.T.1050	885	679	564	286	48	63	68	
SLIM S4 PLUS 900 MM	A	ECO.T.1050	885	679	564	286	48	63	68	
SLIM. S3 600 MM	D	ECO.T.1050	760	583	422	265	50	60	68	3000
SLIM. S3 900 MM	D	ECO.T.1050	760	583	422	265	50	60	68	3000
STEEL (FOIX) 600 MM	C	T.1000	780	600	520	265	46	64	68	3000
STEEL (FOIX) 700 MM	C	T.1000	780	600	520	265	46	64	68	3000
STEEL (FOIX) 900 MM	C	T.1000	780	600	520	265	46	64	68	3000
STRASBURG 510 MM	D	T.700	520	---	398	153	40	63		
SUPER SILENT PLUS	D	T.800	530	400	335	162	48	63	67	
SUPER SILENT GT TOP LINK® 600 MM	A	ECO.T.1050	835	---	600	255	46	56		3000
SWINDON 600 MM	D	T.1000	750	---	571	412	61	67		3000
SWINDON 900 MM	D	T.1000	750	---	571	412	61	67		3000
TFM 160	D	T.1000	730		523	266	40	63		
TFM 180	D	T.1000	730		523	266	40	63		
TFM 190	D	T.1000	730		523	266	40	63		
TFM 260	E	T.550	350	---	230	140	48	64		
TFM 860 600 MM	C	T.1100	910	700	600	300	50	65	67	
TFM 860 800 MM	C	T.1100	910	700	600	300	50	65	67	3000
TFMH 360 540 MM	D	T.500	270	---	208	109	52	65		3000
TFMH 380 740 MM	D	T.500	350	---	264	136	50	62		3000
TFP 580 540 MM	B	ECO.T.1100	905	690	630	300	51	66	70	
TFP 780 720 MM	B	ECO.T.1100	905	690	630	300	51	66	70	
TOULOUSE ISLA 900 MM	A	ECO.T.1050	810	---	623	256	48	67		3000
TOULOUSE PARED 600 MM	A	ECO.T.1050	825	---	634	267	48	67		3000
TOULOUSE PARED 900 MM	A	ECO.T.1050	835	---	634	267	48	67		3000
TOURS 492 MM	A	ECO.T.1100	915	710	525	200	40	64	67	3000
TOURS 792 MM	A	ECO.T.1100	915	710	525	200	40	64	67	3000
VALENCE ISLA 380 MM	A	ECO.T.1150	900	690	586	367	49	62	65	5300
VERTICAL 260 600 MM	C	T.700	503	---	385	232	55	67		5300
VERTICAL 505 700 MM	D	T.900	640	---	490	195	49	70		
VERTICAL 505 900 MM	D	T.900	640	---	490	195	49	70		
VERTICAL 805 900 MM	C	T.1050	835	640	545	270	45	60	66	3000
VERTICAL AUTOMATIC	A	ECO.T.1050	845	---	616	410	61	66		
VICHY TOP LINK®600 MM	A	ECO.T.1150	1005	772	518	306	51	62	68	6500
YORK	E	T.300	220	---	168	102	48	63		

* UNE-EN 61591 ** UNE-EN 60704-2-13

DIBUJOS TÉCNICOS

Dibujos técnicos, para que puedas elegir tu campana que mejor se adapte a tu cocina.

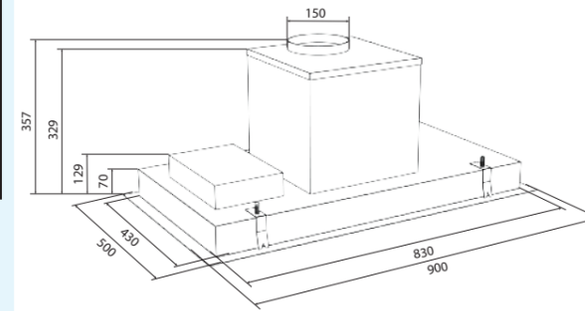
En <http://www.thermex.es> puedes ver dibujos técnicos con más detalles, si necesitas medidas que no están mostradas aquí. Nuestra página web esta continuamente actualizada si hay cambios en los productos.

MODELOS INTEGRADOS

MODELOS INTEGRADOS

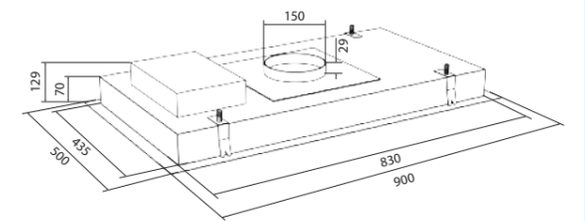
METZ MEDIO III STRIP - CON MOTOR » Ver página 22

Anchura: 900x500 mm



METZ MEDIO III STRIP - SIN MOTOR » Ver página 22

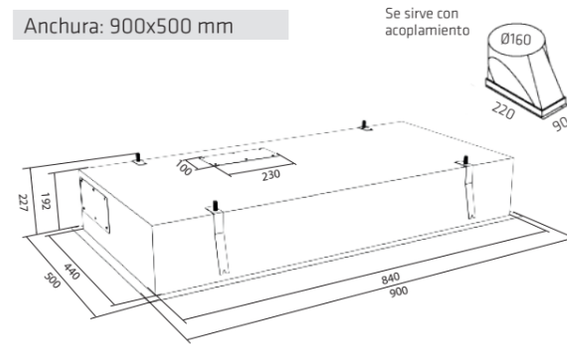
Anchura: 900x500 mm



METZ MEDIO - CON MOTOR » Ver página 24

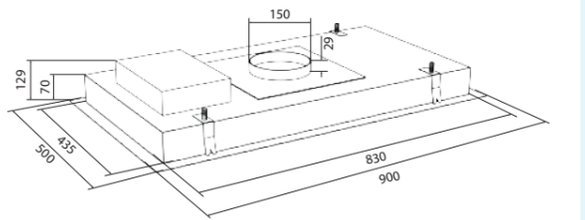
Anchura: 900x500 mm

Se sirve con acoplamiento



METZ MEDIO - SIN MOTOR » Ver página 24

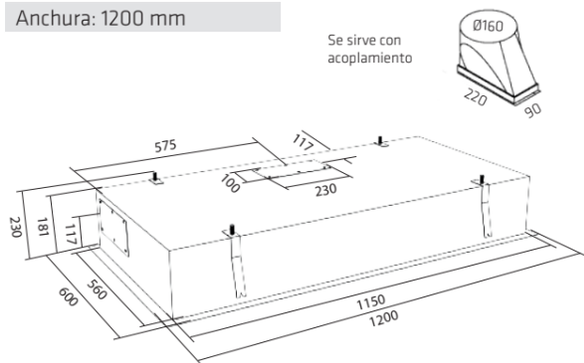
Anchura: 900x500 mm



METZ MAXI SKY - CON MOTOR » Ver página 16

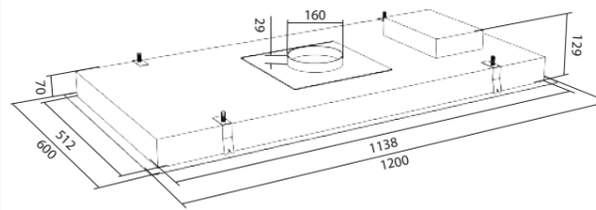
Anchura: 1200 mm

Se sirve con acoplamiento



METZ MAXI SKY - SIN MOTOR » Ver página 16

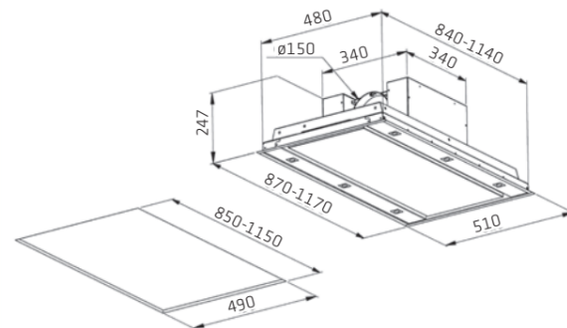
Anchura: 1200 mm



AVIGNON » Ver página 26

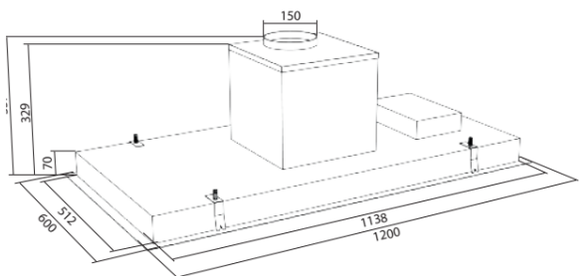
Anchura: 870 mm

Anchura: 1170 mm



METZ MAXI II STRIP - CON MOTOR » Ver página 18

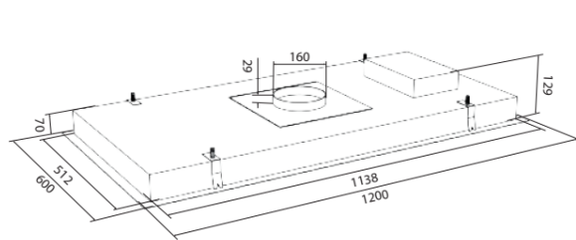
Anchura: 1200 mm



Salida movable horta salida vertical

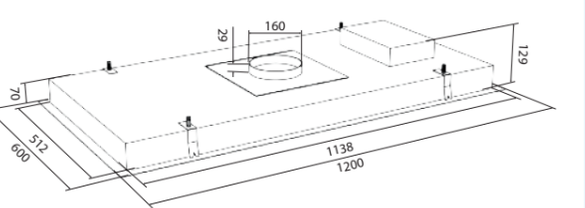
METZ MAXI II STRIP - SIN MOTOR » Ver página 18

Anchura: 1200 mm



Salida verticalcentral Ø150 mm

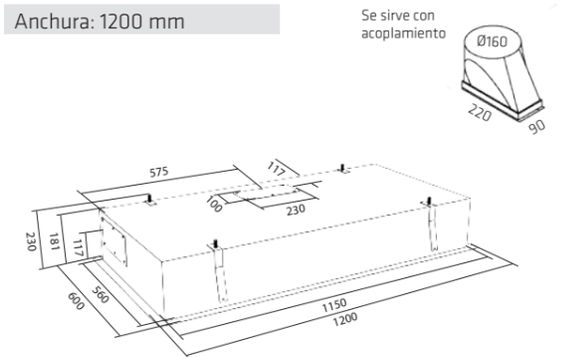
PASSAT SIN MOTOR » Ver página 28



METZ MAXI - CON MOTOR » Ver página 20

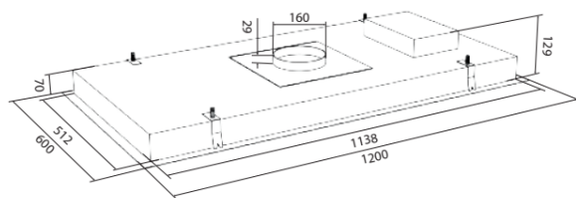
Anchura: 1200 mm

Se sirve con acoplamiento

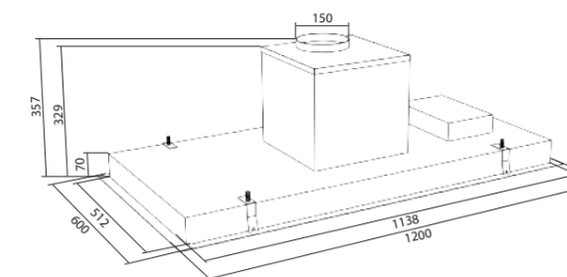


METZ MAXI - SIN MOTOR » Ver página 20

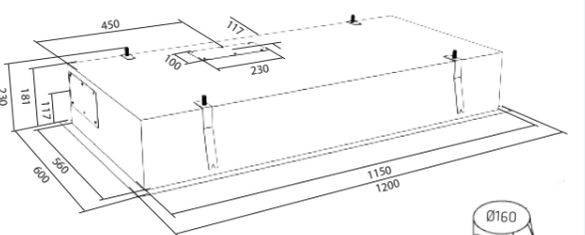
Anchura: 1200 mm



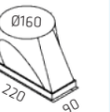
PASSAT CON MOTOR » Ver página 28



NEWCASTLE MAXI » Ver página 30

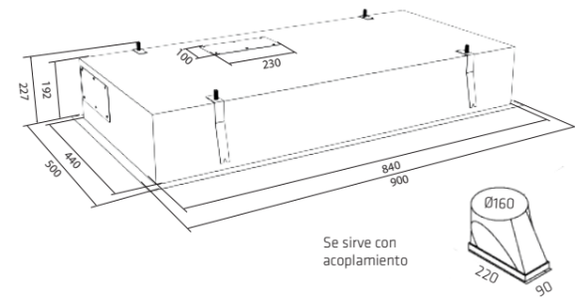


Se sirve con acoplamiento



NEWCASTLE MEDIO

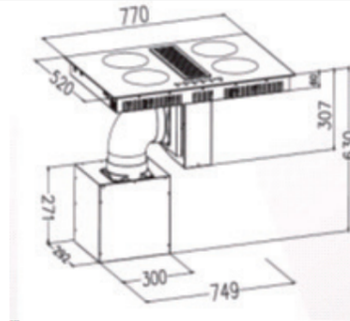
» Ver página 30



HOOD IN HOB

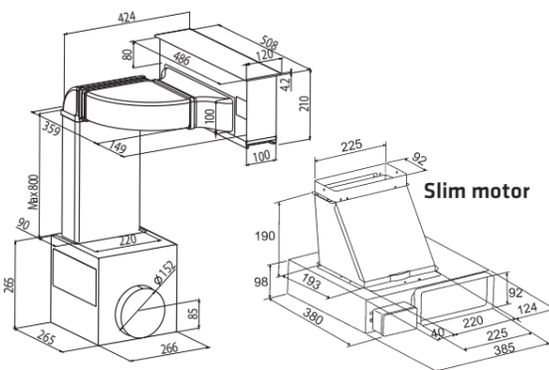
» Ver página 32

Anchura: 600 mm



LE HAVRE

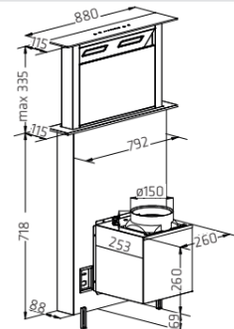
» Ver página 34



NIMES

» Ver página 36

Anchura: 880 mm

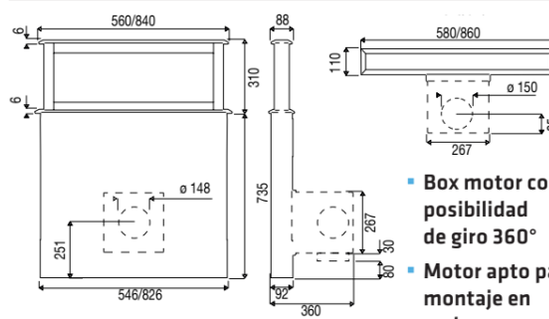


- Box motor con posibilidad de giro 360°
- Motor apto para montaje en ambas caras

INTEGRATA LIFT

» Ver página 38

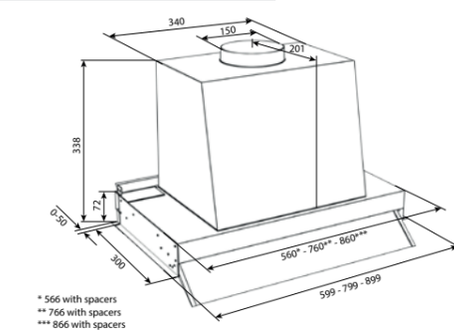
Anchura: 840 mm



ARLES

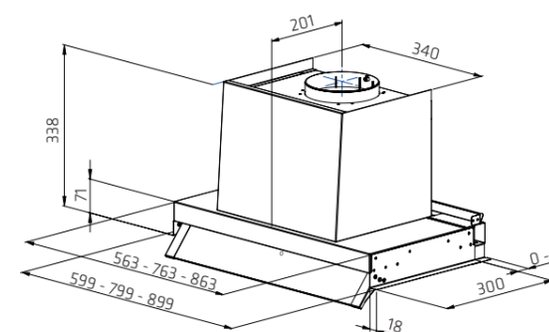
» Ver página 40

Anchura: 600 - 800 - 900 mm



INTEGRO

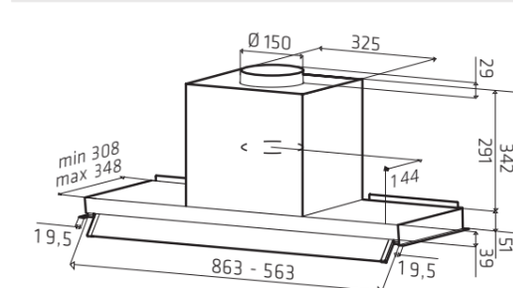
» Ver página 42



INTEGRO 51

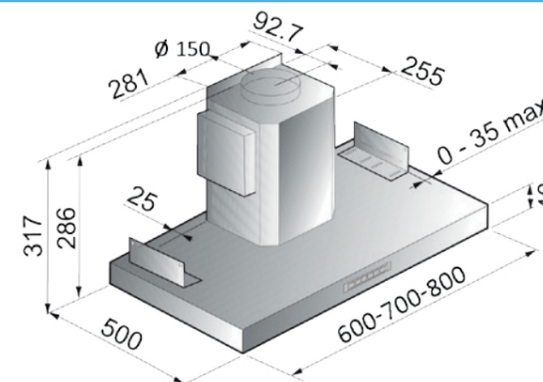
» Ver página 44

Anchura: 600-900 mm



STEEL

» Ver página 45

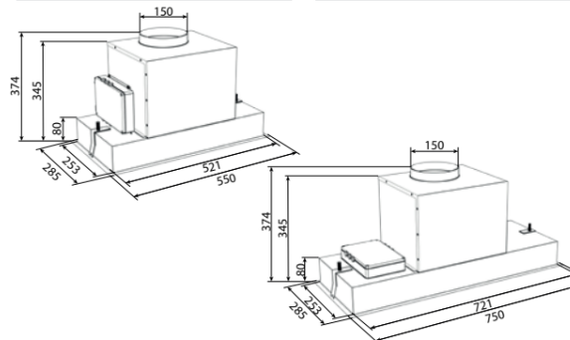


METZ MINI - SIN MOTOR

» Ver página 46

Anchura: 550 mm

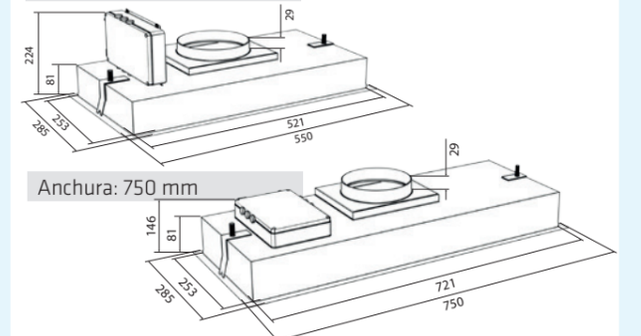
Anchura: 750 mm



METZ MINI - CON MOTOR

» Ver página 46

Anchura: 550 mm

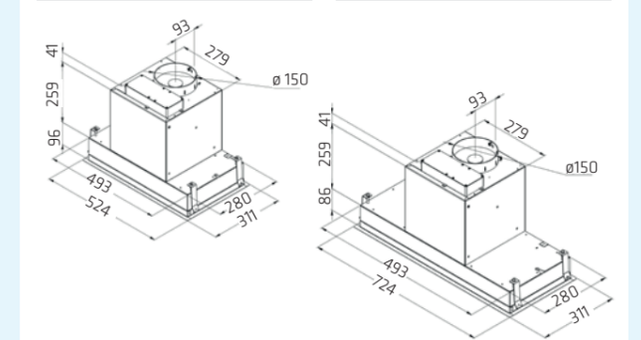


BREST

» Ver página 42

Anchura: 524 mm

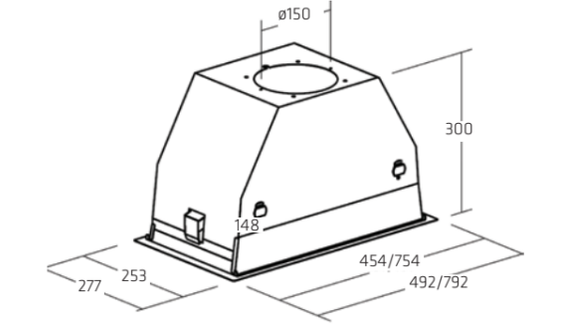
Anchura: 724 mm



TOURS

» Ver página 50

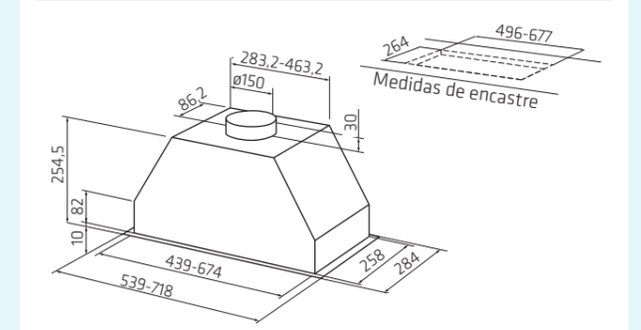
Anchura: 600-800 mm



TFP 580-780

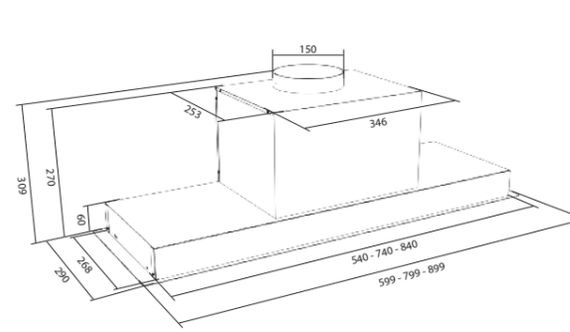
» Ver página 52

Anchura: 580-780 mm



TFM 160 - 180 - 190

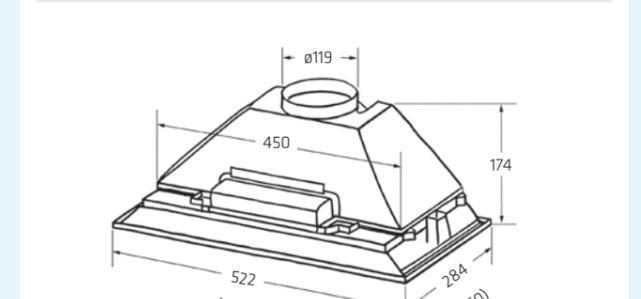
» Ver página 53



TFM 260

» Ver página 54

Anchura: 600 mm

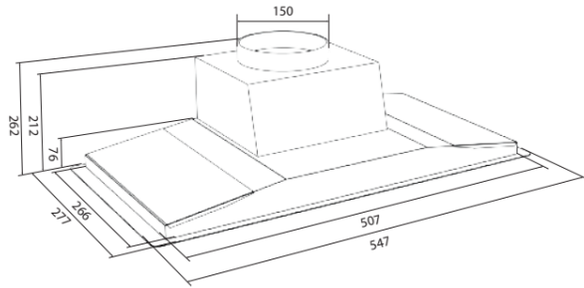


MODELOS INTEGRADOS

TFMH 360

» Ver página 55

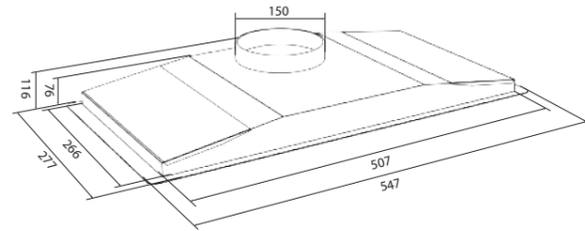
Anchura: 600 mm



TFH 360

» Ver página 55

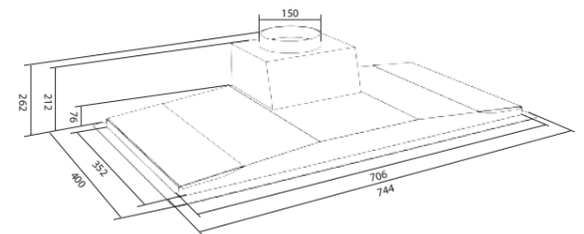
Anchura: 600 mm



TFMH 380

» Ver página 55

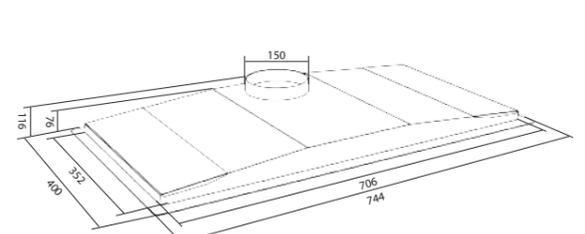
Anchura: 800 mm



TFH 380

» Ver página 55

Anchura: 800 mm

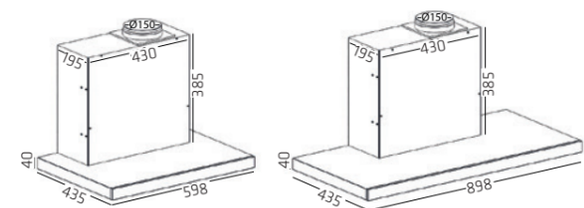


ALSACE

» Ver página 56

Anchura: 600 mm

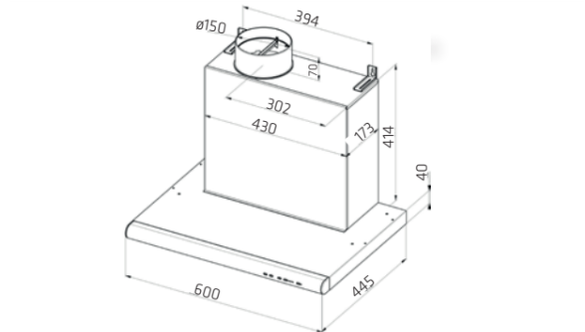
Anchura: 900 mm



SUPER SILENT PLUS

» Ver página 58

Anchura: 600 mm

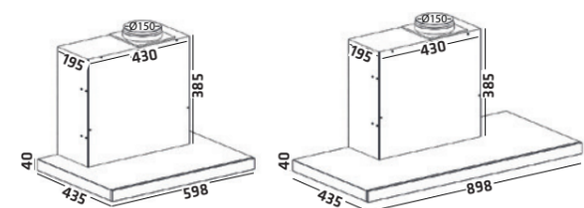


SUPER SILENT GT

» Ver página 59

Anchura: 600 mm

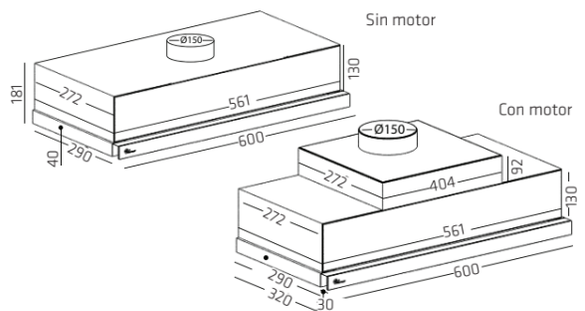
Anchura: 900 mm



NANTES

» Ver página 60

Anchura: 600 mm

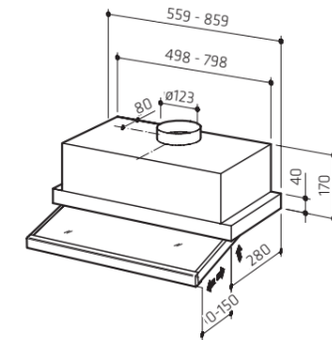


MODELOS INTEGRADOS

SLIM HIDE

» Ver página 61

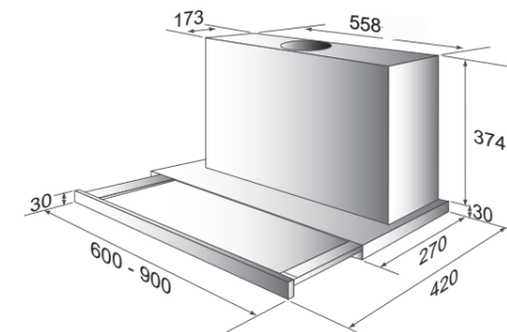
Anchura: 600-900 mm



SLIM S3 VP

» Ver página 63

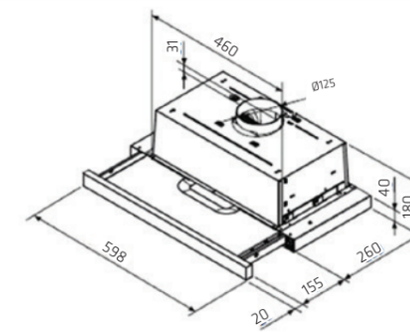
Anchura: 600-900 mm



GEMINI II

» Ver página 66

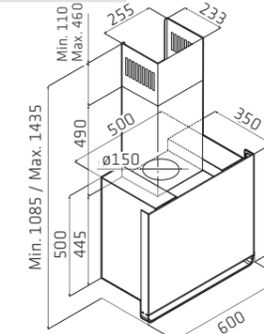
Anchura: 600 mm



VICHY

» Ver página 69

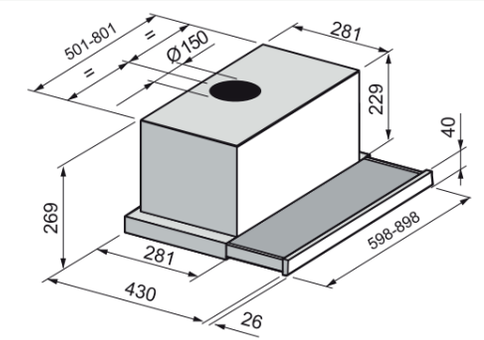
Anchura: 600 mm



SLIM S4 PLUS

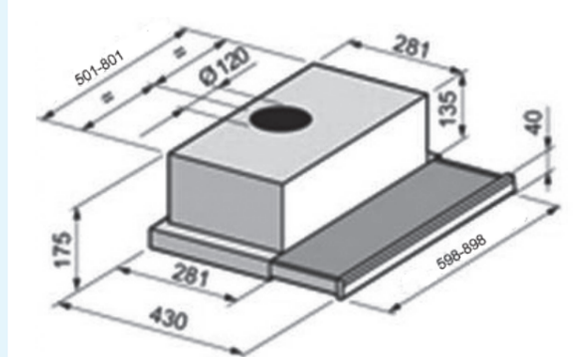
» Ver página 62

Anchura: 600 - 900 mm



EXTRAIBLE 5

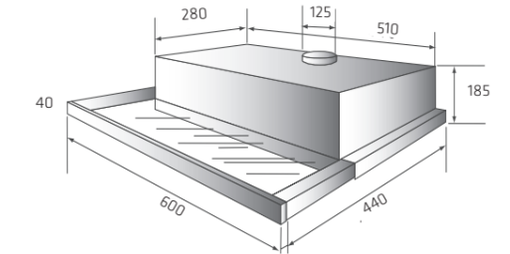
» Ver página 65



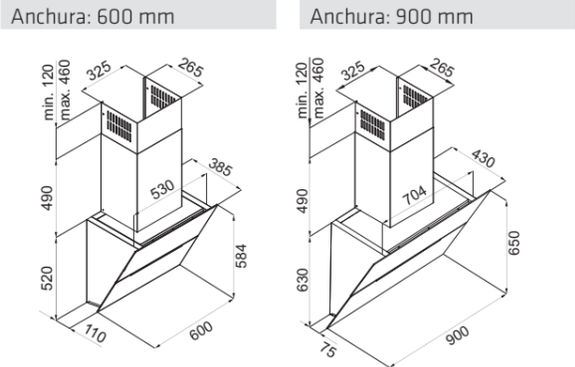
YORK

» Ver página 67

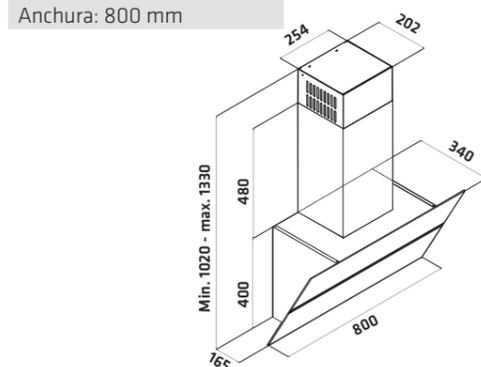
Anchura: 600 mm



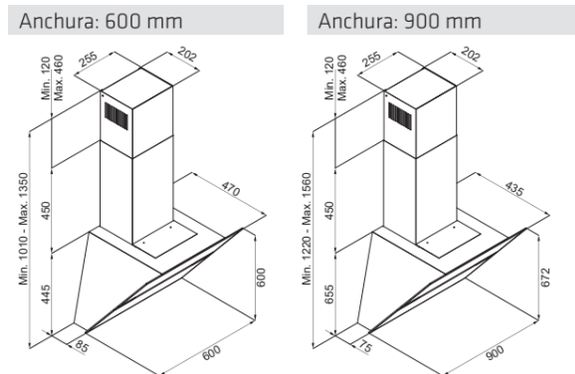
BORDEAUX » Ver página 70



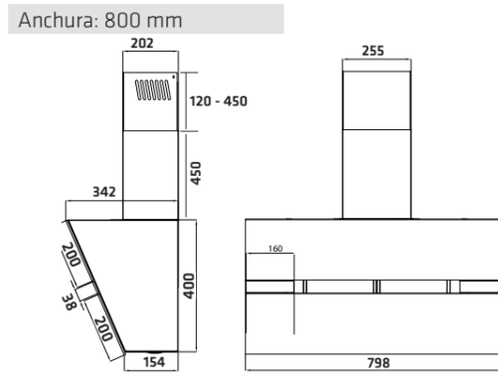
MINI BORDEAUX » Ver página 72



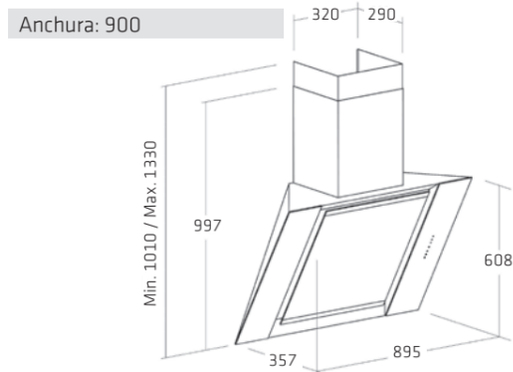
PERPIGNAN » Ver página 74



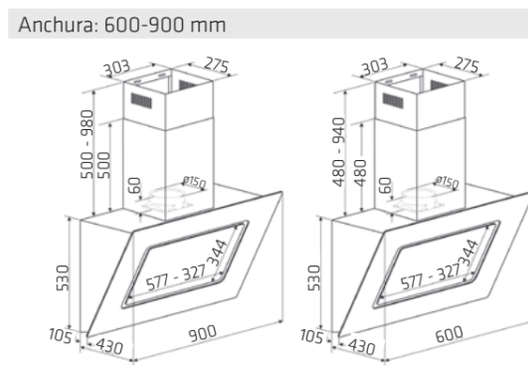
MINI PERPIGNAN » Ver página 76



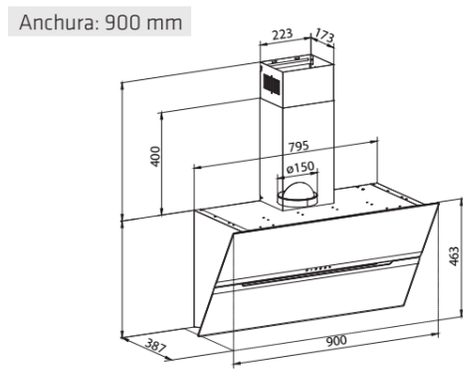
MACON » Ver página 78



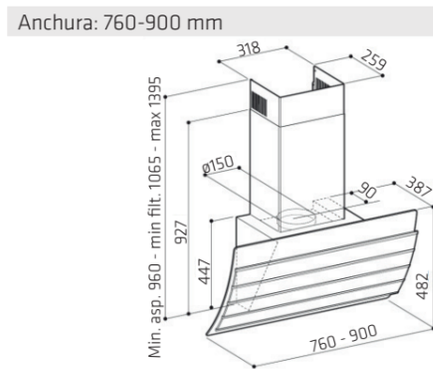
CAMBRIDGE » Ver página 81



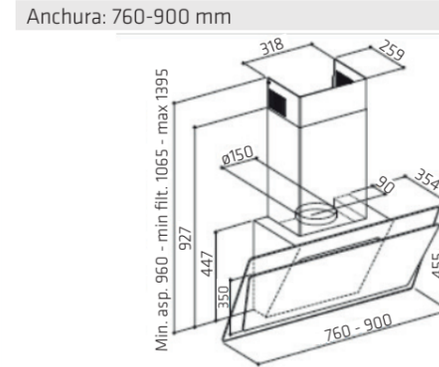
VERTICAL AUTOMATIC » Ver página 82



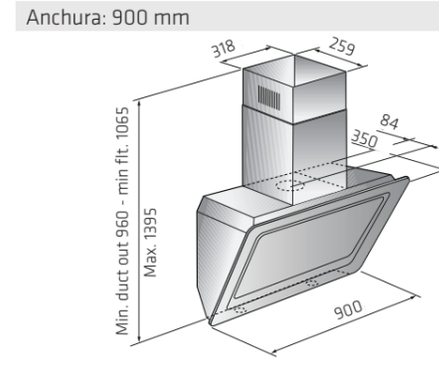
LONDON » Ver página 84



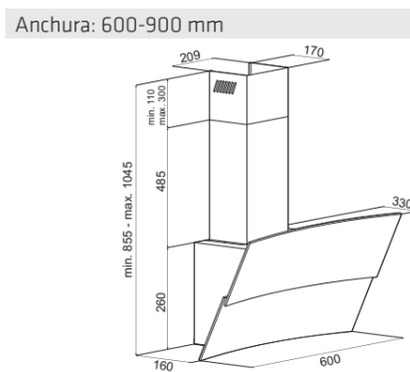
BIRMINGHAM » Ver página 85



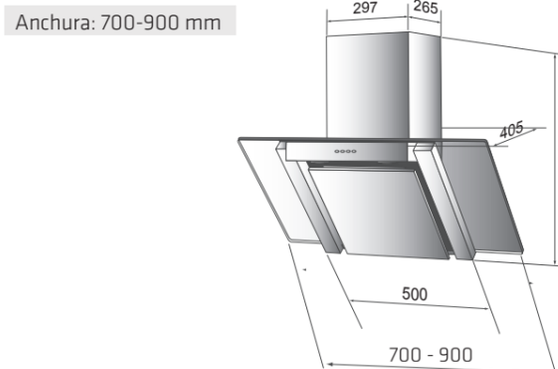
VERTICAL 805 » Ver página 87



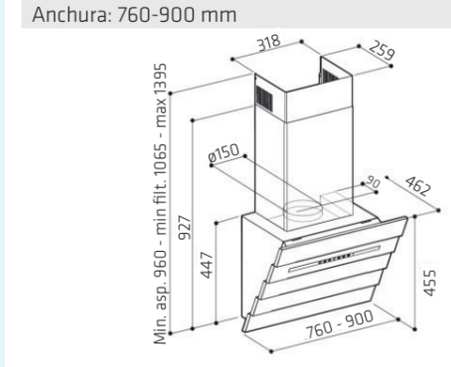
VERTICAL 260 » Ver página 89



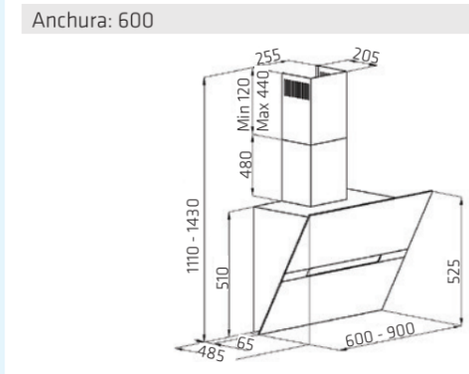
VERTICAL 505 » Ver página 91



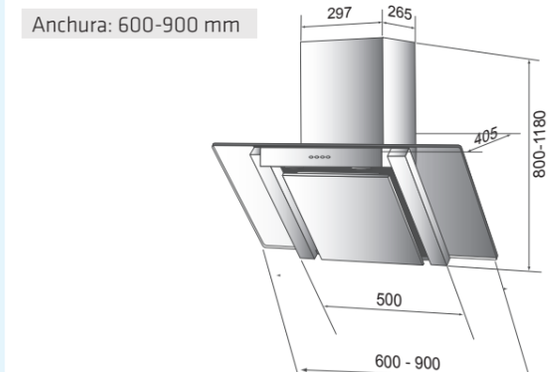
BRIGHTON » Ver página 86



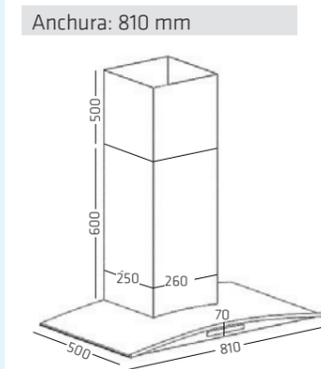
PRESTON II » Ver página 88



LIVERPOOL » Ver página 90



CALAIS » Ver página 92

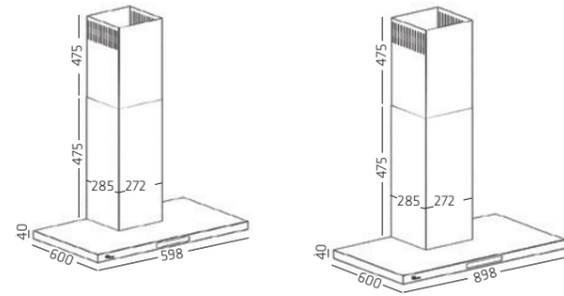


TOULOUSE

» Ver página 94

Anchura: 600 mm

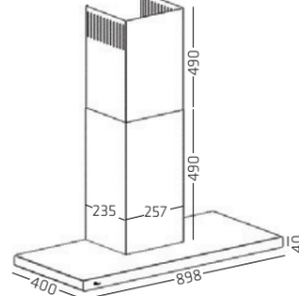
Anchura: 900 mm



LYON

» Ver página 96

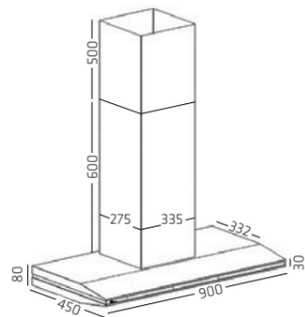
Anchura: 900 mm



MARSEILLE

» Ver página 98

Anchura: 900 mm

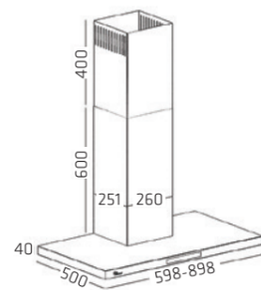


NOTA: Reducir 50 mm de la altura máxima necesarios para la unión de los 2 tramos de la chimenea.

CARDIFF

» Ver página 100

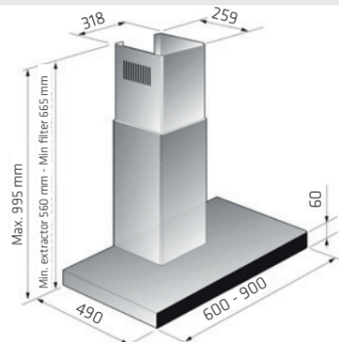
Anchura: 598-898 mm



DECOR 825

» Ver página 102

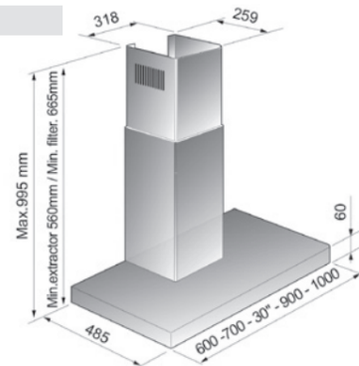
Anchura: 600-900 mm



PISA

» Ver página 103

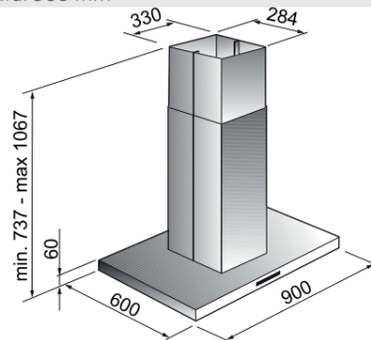
Anchura: 900 mm



HARWICH

» Ver página 105

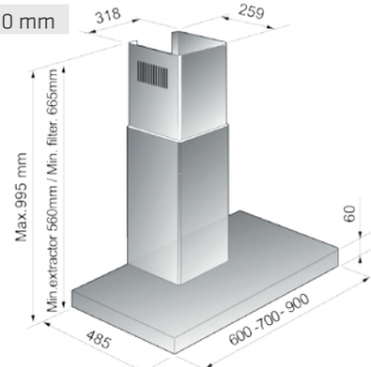
Anchura: 900 mm



EGA

» Ver página 106

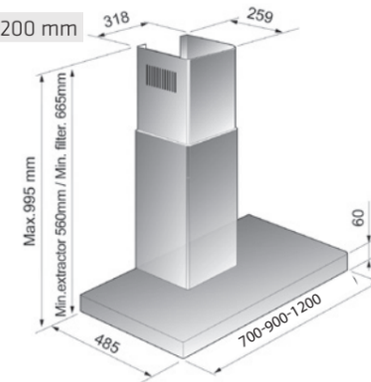
Anchura: 600-700-900 mm



CITRON

» Ver página 107

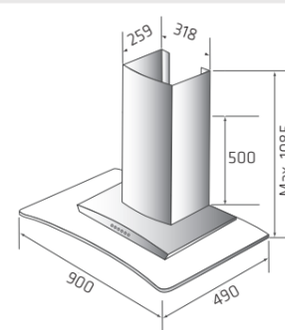
Anchura: 600-900-1200 mm



OPTICA 660

» Ver página 110

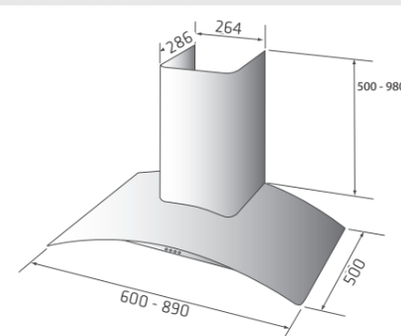
Anchura: 900 mm



DERBY

» Ver página 110

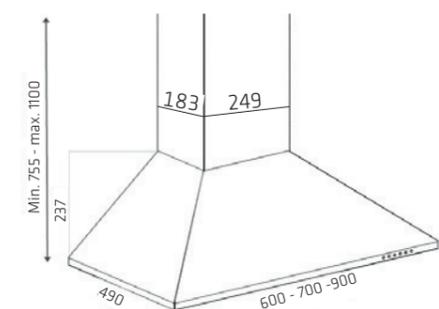
Anchura: 600-700-900 mm



DIJON

» Ver página 114

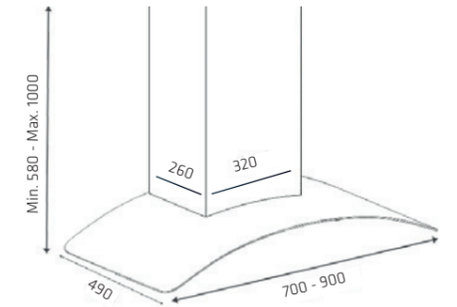
Anchura: 600-700-900 mm



NARBONNE

» Ver página 108

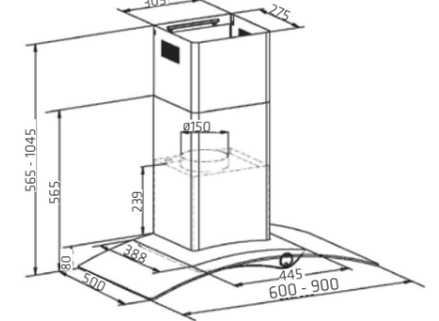
Anchura: 700-900 mm



SWINDON

» Ver página 111

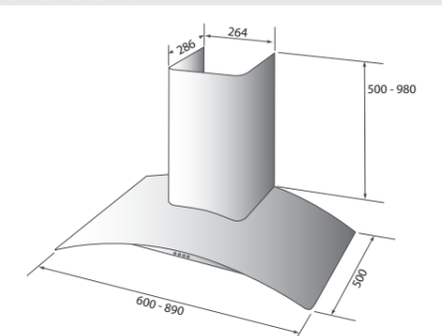
Anchura: 600-700-900 mm



BRISTOL

» Ver página 113

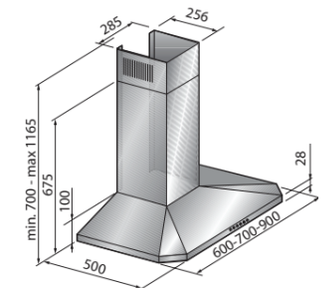
Anchura: 600-900 mm



DECOR 786

» Ver página 116

Anchura: 600-700-900 mm

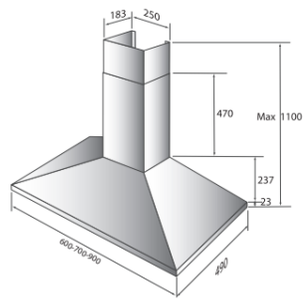


MODELOS PARED

DECOR 941

» Ver página 117

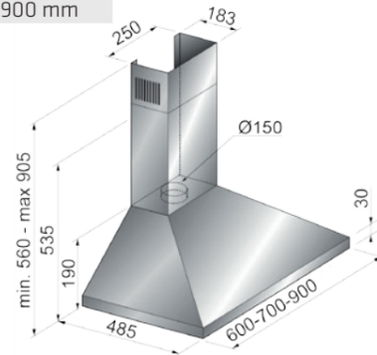
Anchura: 600-700-900 mm



CAMINO ECO

» Ver página 118

Anchura: 600-700-900 mm

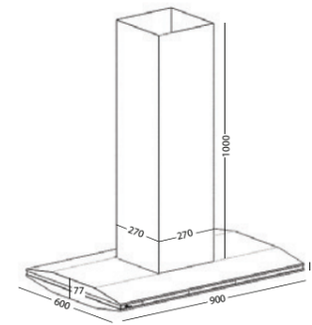


MODELOS DE ISLA

MARSEILLE

» Ver página 128

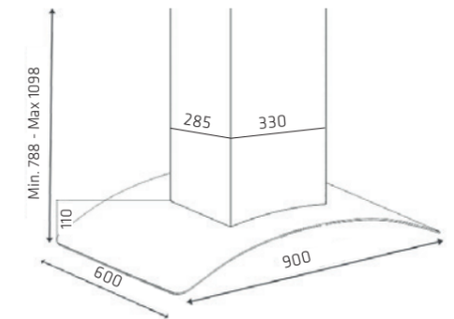
Anchura: 900 mm



NARBONNE

» Ver página 130

Anchura: 900 mm

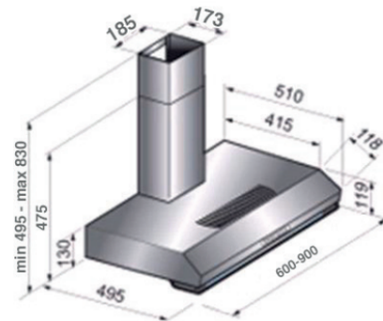


BORUP

» Ver página 119

Anchura: 600-900 mm

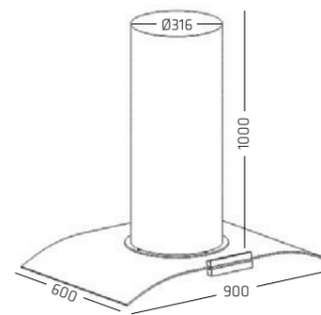
Tubo opcional



CHAMONIX

» Ver página 132

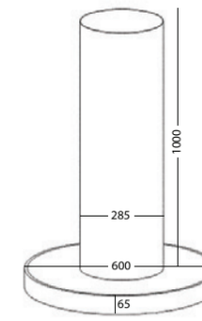
Anchura: 900 mm



ORLEANS

» Ver página 134

Anchura: 600 mm

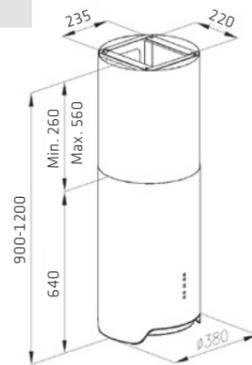


MODELOS DE ISLA

VALENCE

» Ver página 120

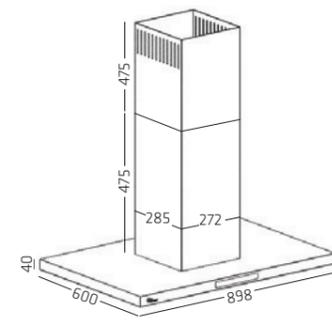
Anchura: Ø380 mm



TOULOUSE

» Ver página 122

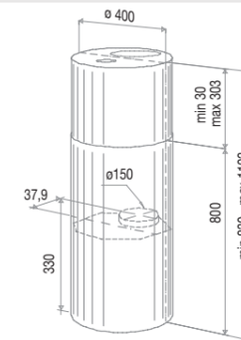
Anchura: 900 mm



DECOR 920 II

» Ver página 136

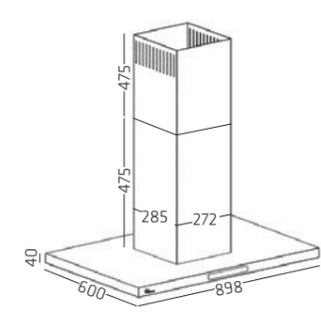
Anchura: Ø 320 mm



CARDIFF

» Ver página 137

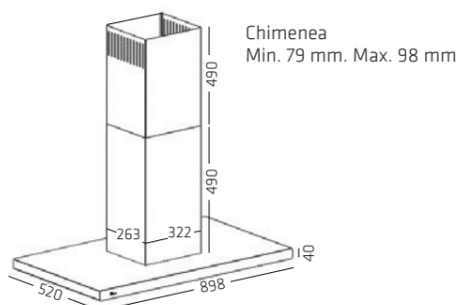
Anchura: 900 mm



LYON

» Ver página 124

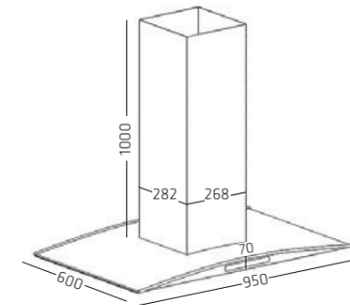
Anchura: 900 mm



CALAIS

» Ver página 126

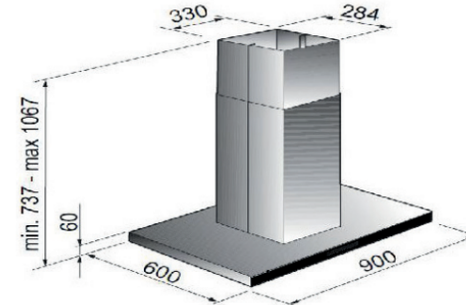
Anchura: 950 mm



DECOR 825

» Ver página 138

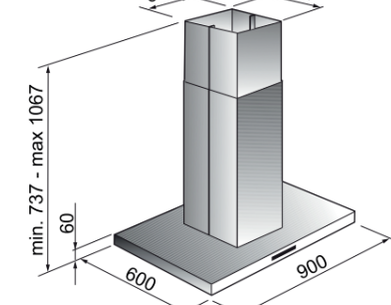
Anchura: 900 mm



HARWICH

» Ver página 139

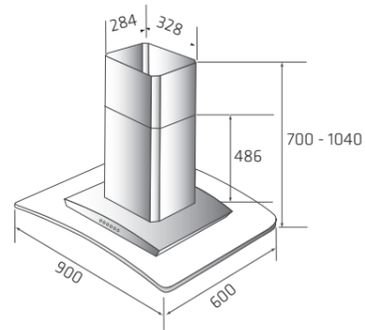
Anchura: 900 mm



OPTICA 660

» Ver página 140

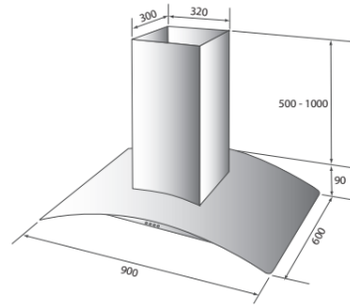
Anchura: 900 mm



DERBY

» Ver página 141

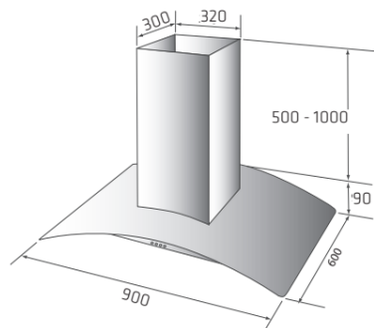
Anchura: 900 mm



BRISTOL

» Ver página 142

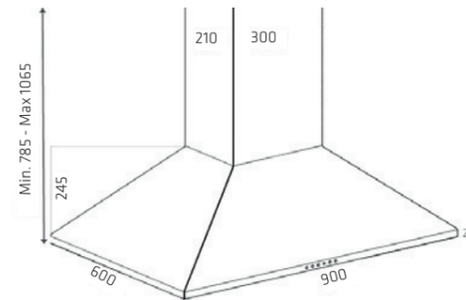
Anchura: 900 mm



DIJON

» Ver página 133

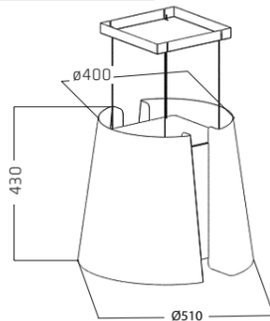
Anchura: 900 mm



STRASBOURG

» Ver página 144

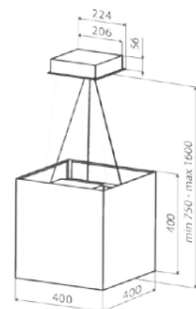
Anchura: 510 mm



DECOR 595

» Ver página 142

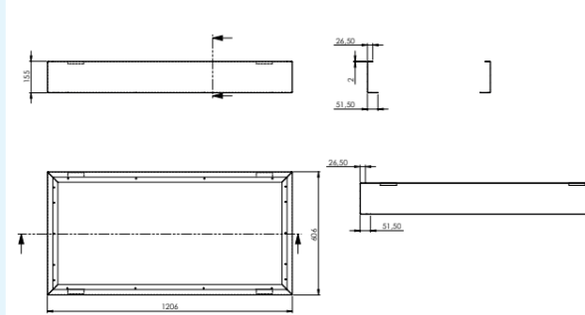
Anchura: Ø 400 mm



ACCESORIOS

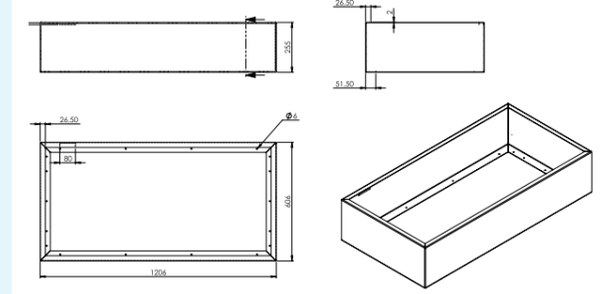
PÓDIUM MONTAJE TECHO 155 MM

Anchura : 1222 mm



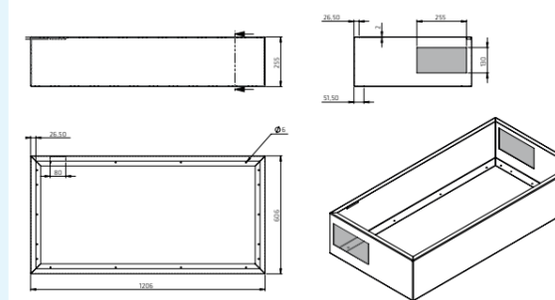
PÓDIUM MONTAJE TECHO 255 MM

Anchura : 1222 mm



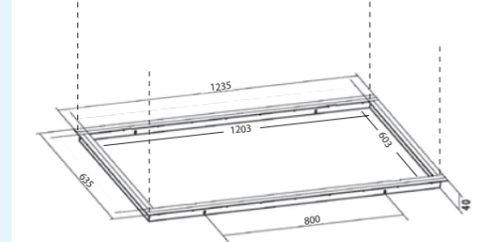
PÓDIUM MONTAJE A TECHO RECIRCULACION

Anchura : 1222 mm



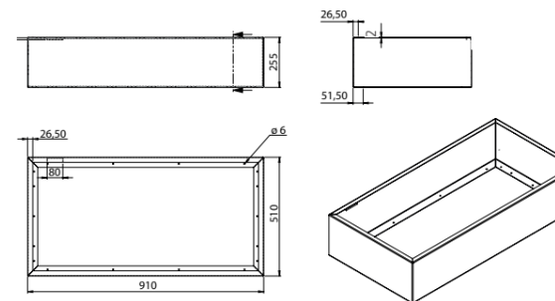
MARCO MONTAJE A TECHO CON CABLE

Anchura : 1230 mm



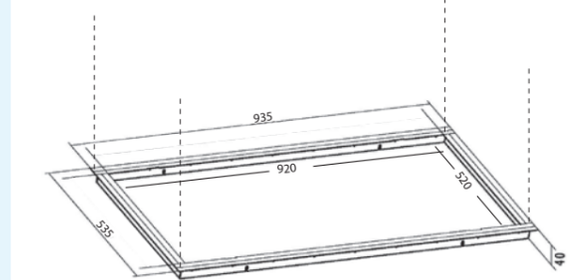
PÓDIUM MONTAJE TECHO 255 mm - Metz Medio

Anchura : 900 mm



MARCO MONTAJE A TECHO CON CABLE - Metz Medio

Anchura : 900 mm



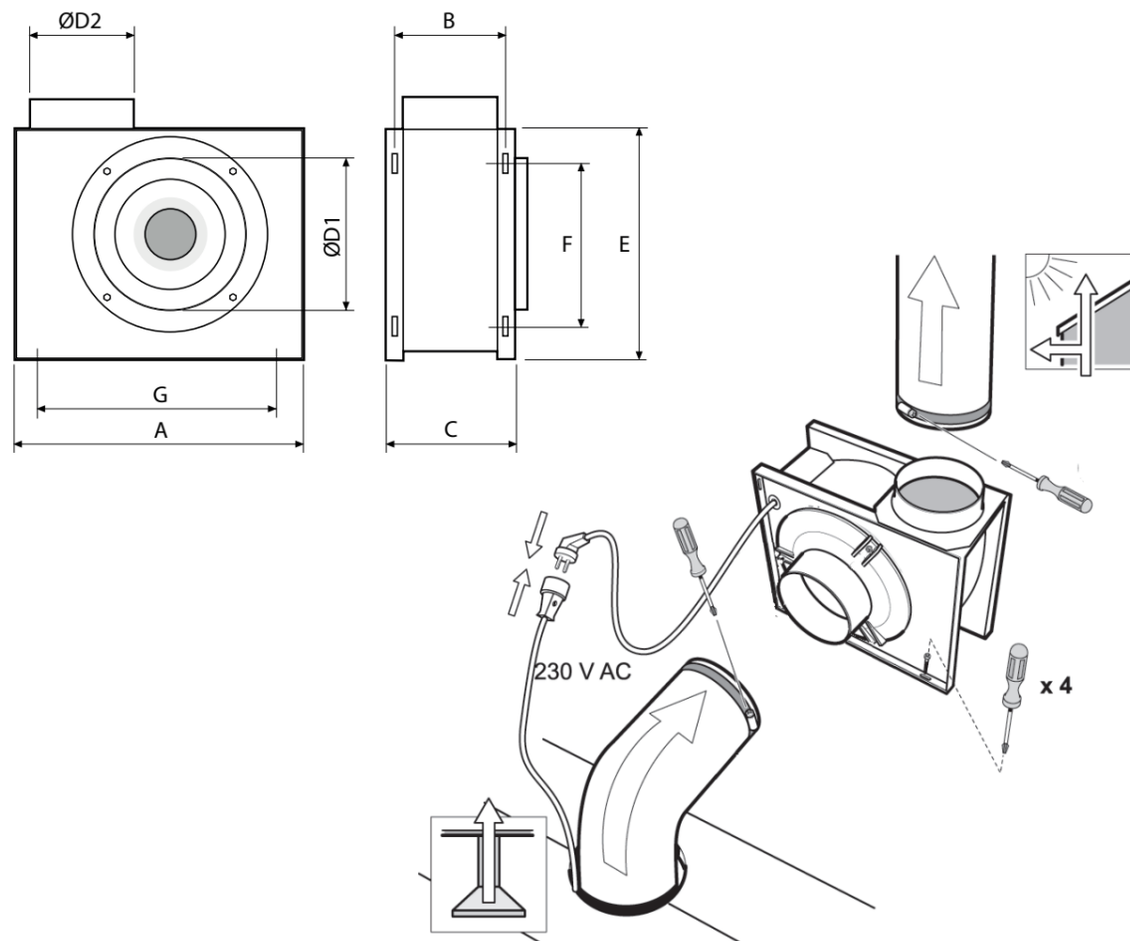
MOTOR EXTERIOR

MOTORES EXTERNOS CKB

» Ver página 152

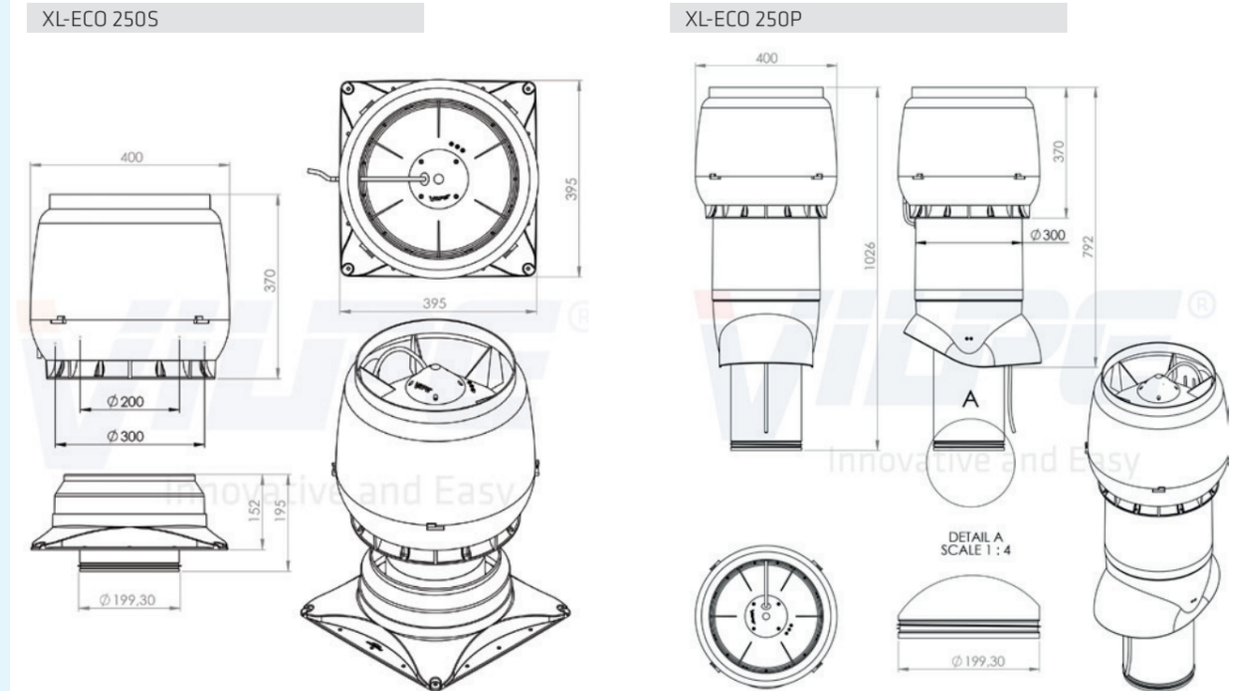
Dimensiones (mm)

	A	B	C	D1	D2	E	F	G
CKB-940	408	163	183	198	148	338	265	295
CKB-1460	469	193	213	248	198	419	346	355



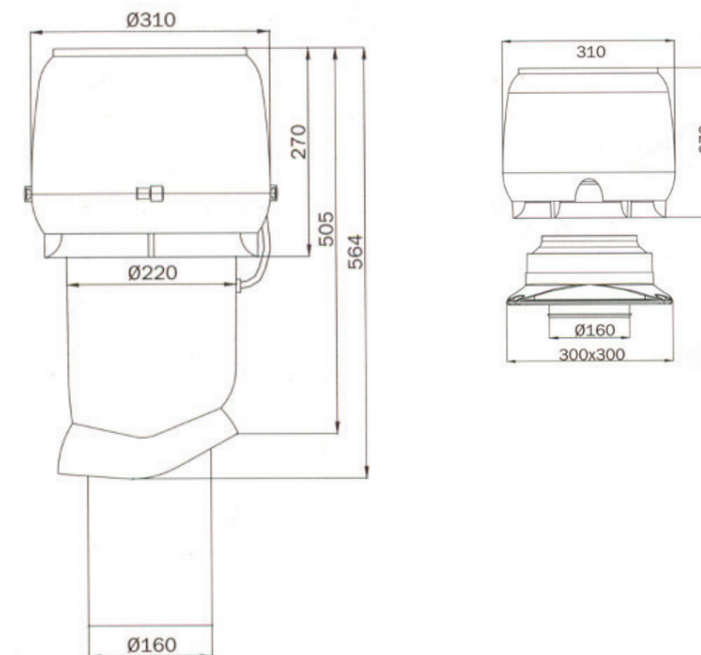
XL-ECO 250S / 250S

» Ver página 154



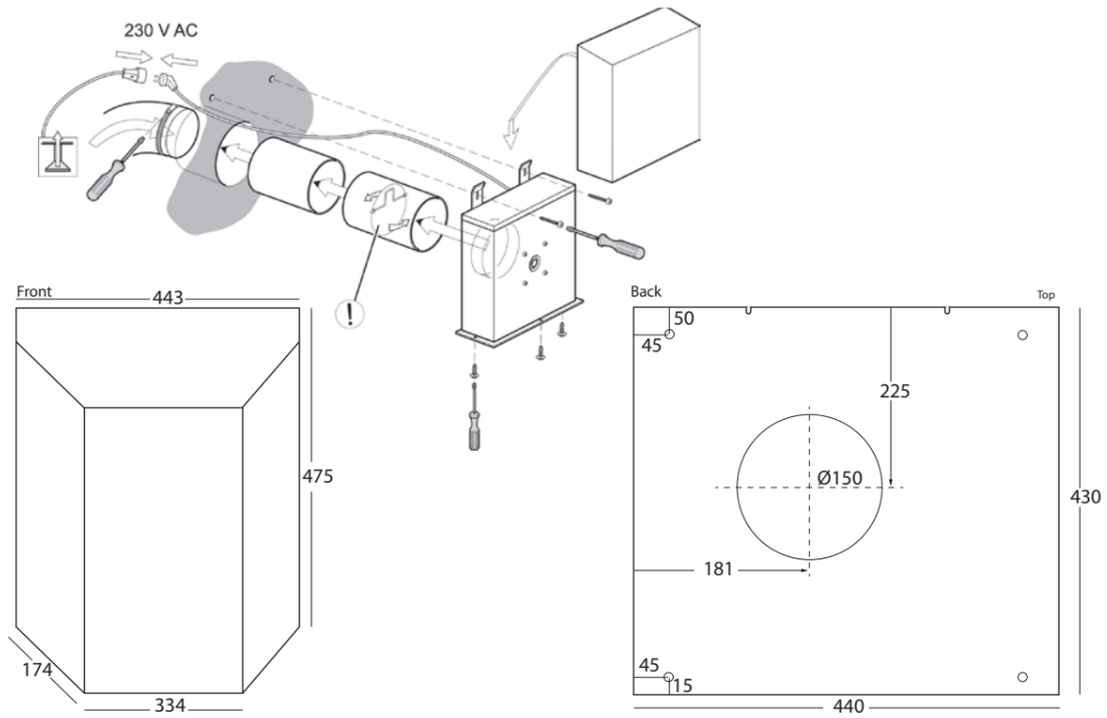
E220P

E220S



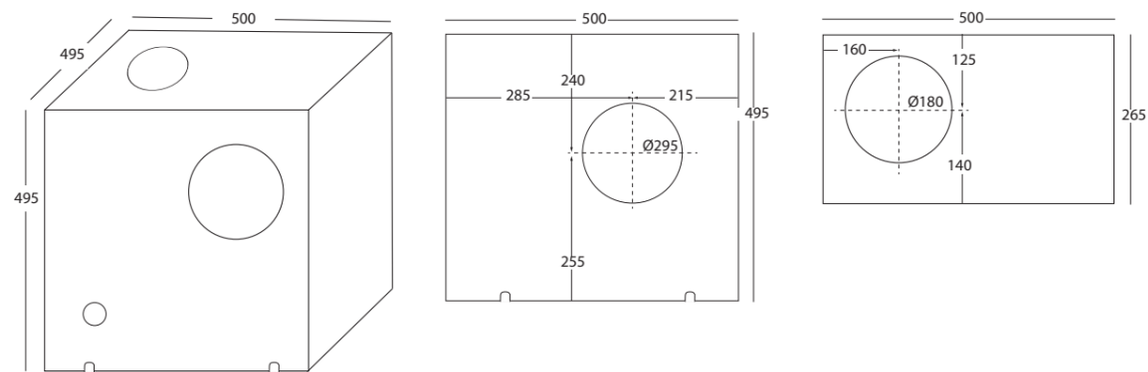
MOTOR EXTERIOR TX - PARED

» Ver página 150



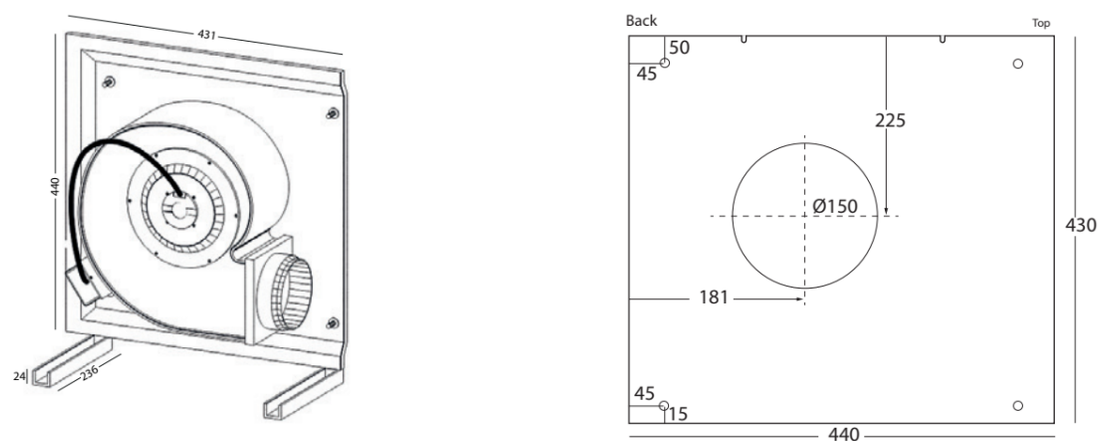
CAJA AISLAMIENTO SONORO Y ANTICONDENSACIÓN

» Ver página 150



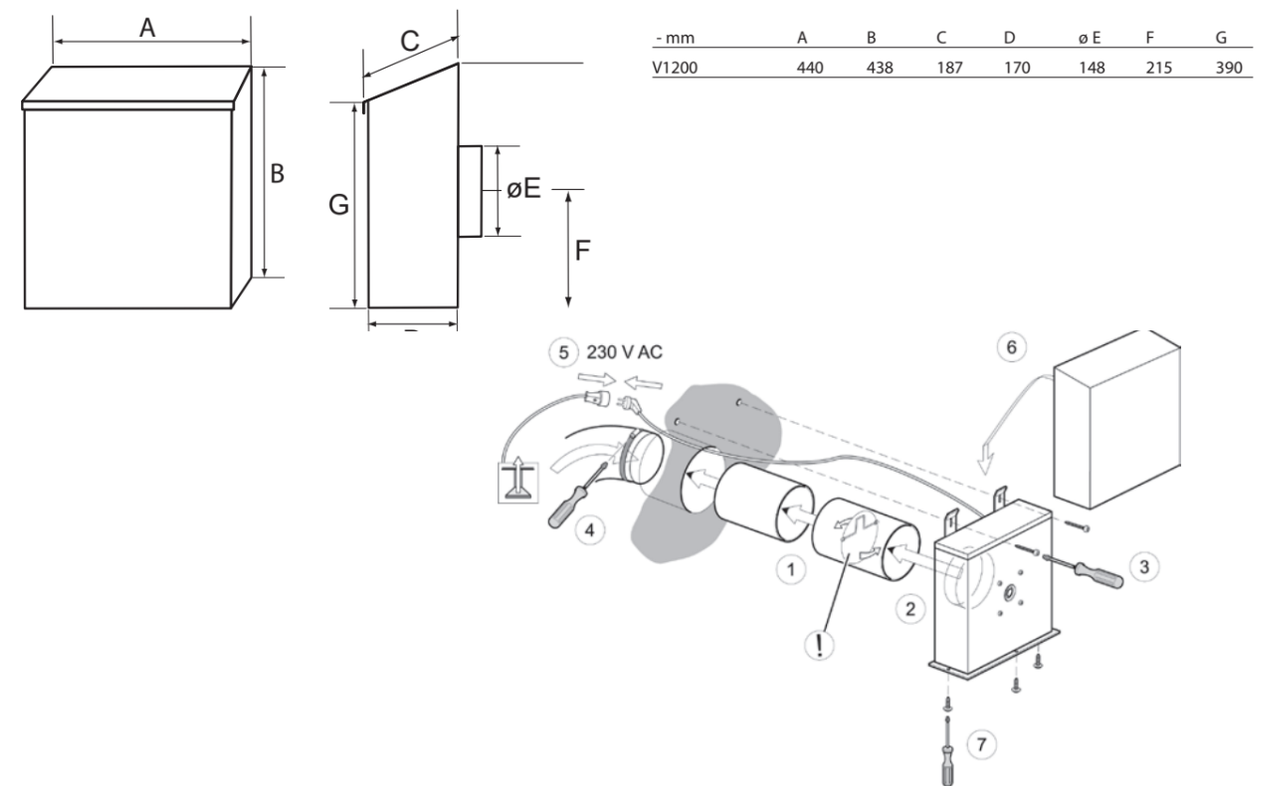
MOTOR EXTERIOR TX - FALSO TECHO / BUHARDILLA

» Ver página 150



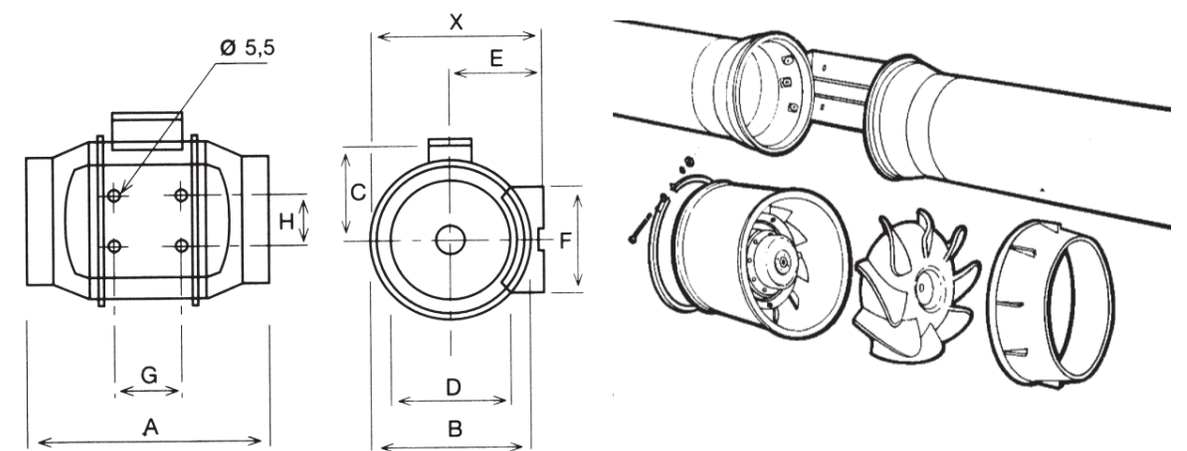
EXTRACTOR DE PARED - SERIE VTX 1200

» Ver página 150



EXTRACTOR DE FALSO TECHO - TD 800-1300-2000

» Ver página 150



TYPE	A	ØB	C	ØD	E	F	G	H	X
TD1300/250	386	272	192	248	155	168	145	145	291
TD 2000/315	450	336	224	312	181	210	182	182	356

LISTADO SAT

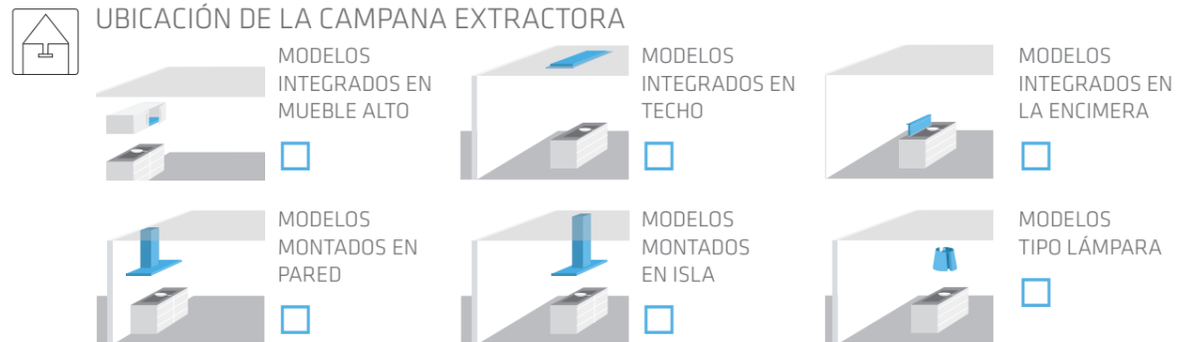
NOMBRE	DIRECCION	POSTAL	POBLACION	PROVINCIA	TELEFONO
S.A.T. OCISAT, S.L.	PASEO MARITIMO, 9 1º A EDIF. MEDIODIA	15002	A CORUÑA	A CORUÑA	981.20.87.40
S.A.T. RANSAT, S.L.	AVDA. FINISTERRE, 109	15270	CEE	A CORUÑA	981.74.74.61
S.A.T. MANTENIMIENTO PASTOR	CTRA. DE CASTILLA, 610	15315	NARON (EL FERROL)	A CORUÑA	981.38.60.31
S.A.T. MANUEL CANCELA FRAGA	BONAVAL, 29 BAJOS	15703	SANTIAGO DE COMPOSTELA	A CORUÑA	981.56.40.16
S.A.T. RICARDO CASTAÑO ROMERO	ATALAYA, 50 - ASADOS	15920	RIANXO	A CORUÑA	981.86.22.56
S.A.T. REPARACIONES BERNA	DOMINGO BELTRAN, 65	01012	VITORIA	ALAVA	945.24.81.98
S.A.T. FRANCISCO NAHARO NAHARO	MENENDEZ VIDAL, 29	02005	ALBACETE	ALBACETE	967.21.87.35
S.A.T. SERVITEC VILLAROBLEDO, C.B.	AVDA. REYES CATOLICOS, 19	02600	VILLAROBLEDO	ALBACETE	967.14.42.85
S.A.T. JOSE LUIS MARTINEZ LUNA	ANTARES, 17	03007	ALICANTE	ALICANTE	96.630.88.24
S.A.T. ALMERITEL, S.L.	CR GRANADA, 190	04008	ALMERIA	ALMERIA	950.27.43.71
S.A.T. ELECTRODOMESTICOS JUAN MOLINA, S.L.	AVDA. ANDALUCIA, 6	04867	MACAEL	ALMERIA	950.44.55.29
S.A.T. INVERASTUR 2016,S.L	POLIG. DE GRANDA , 2 C7 DE LO SPINOS , 1	33199	GRANDAS- SIERO (TODO ASTURIAS)	ASTURIAS	985.792.376
S.A.T. VIALPA, C.B.	LIMA, 9	33213	GIJON	ASTURIAS	985.31.00.66
S.A.T. ANGEL MANUEL CAMPA Y OTROS	AVDA. DE LOS TELARES, 6 BAJOS	33400	AVILES	ASTURIAS	98.556.04.38
S.A.T. CENTRAL DE REPUESTOS	VALLESPI, 22	05001	AVILA	AVILA	920.21.37.85
S.A.T. ELYMAC	CRUZ, 24	06200	ALMENDRALEJO	BADAJOS	924.66.44.95
S.A.T. MIGUEL LOPEZ GRAGERA	ARRIBA, 21	06480	MONTIJO	BADAJOS	924.45.46.60
S.A.T. PEDRO JOSE MUÑOZ CATALAN	VIRIATO, 63	06700	VILLANUEVA DE LA SERENA	BADAJOS	924.84.43.64
S.A.T. INSTALACIONES REDOSA	JOAQUIN TUGORES, 7	07010	PALMA DE MALLORCA	BALEARES	971.29.51.00
S.A.T. JAPITEC	DEL CARMEN, 54	07702	MAHON (MENORCA)	BALEARES	971.36.43.38
S.A.T. SERVIELEC	MENORCA, 6	07800	IBIZA	BALEARES	971.19.15.91
S.A.T. TECNO MAE	LLIBERTAT, 45	08240	MANRESA	BARCELONA	93.877.09.81
S.A.T. JOSEP GIRBAU, S.L.	TRAVESIA TOMAS BALVEY, 12	08400	GRANOLLERS	BARCELONA	93.840.14.11
S.A.T. LA PLANA,C.B	CR DE RODA, 25	08500	VIC	BARCELONA	93.886.29.84
S.A.T. PROELEK. S.A.	FDO. ANTEQUERA, 8-10	08700	IGUALADA	BARCELONA	93.803.26.81
S.A.T. BIRME, S.L.	AIGUA, 4	08800	VILANOVA I LA GELTRU	BARCELONA	93.893.00.11
S.A.T. J. BAUTISTA, S.L	SANTIAGO RUSIÑOL, 27-29	08950	ESPLUGUES LLOBREGAT	BARCELONA	93.473.62.36
S.A.T. SERTECO	CALZADAS, 79 BAJO	09004	BURGOS	BURGOS	947.20.22.50
S.A.T. MAXIMO GONZALEZ	AVDA. LUIS MATEOS, 1	09400	ARANDA DE DUERO	BURGOS	947.50.64.94
S.A.T. GREGORIO MOGOLLON	SAN IGNACIO, 9	10003	CACERES	CACERES	927.22.54.05
S.A.T. JUAN CARLOS NARBONA	MELILLA, 26 1º A	11300	LA LINEA DE LA CONCEPCION	CADIZ	956.76.64.61
S.A.T. REMSUR	PLAZA DE LOS PORCHES, 6 LOCAL G1	11009	CADIZ	CADIZ	856.172.175
S.A.T. ISIDRO JULIAN VILLANUEVA	JOSE ANTONIO, 63	35500	ARRECIFE (LAS PALMAS)	CANARIAS	928.80.18.13
S.A.T. ALPESAT , SCP	HEBRON, 10	35018	LAS PALMAS	CANARIAS	928.67.48.44
S.A.T. ANTONIO CRIADO ARGUESO	C/ RUFINO RUIZ CEBALLOS, 21 6ºB	39600	MALIAÑO-CAMARGO	CANTABRIA	942.37.57.33
S.A.T. MIGUEL RECATALA MORENO	ESLIDA, 9	12520	NULES	CASTELLON	964.67.30.12
S.A.T. SOL CIUDAD REAL, S.L.	CARMEN, 14	13003	CIUDAD REAL	CIUDAD REAL	926.25.40.25
S.A.T. VERELEC ELECTRO, S.L.U.	MALDONADO, 1	13620	PEDRO MUÑOZ	CIUDAD REAL	926.58.60.40
S.A.T. EL ALEMAN, S.L.	LOPEZ AMO, 11	14006	CORDOBA	CORDOBA	957.27.66.37
S.A.T. CENTRAL DE SERVICIOS	REPUBLICA ARGENTINA, 7	16002	CUENCA	CUENCA	969.22.69.61
S.A.T. GIROASISTEC, S.L.	MARE DE DEU ANGELS, 26 BAJOS	17005	GIRONA	GIRONA	972.23.96.97
S.A.T. JUAN MIGUEL GARCIA RAMIREZ	RUISEÑOR, 8 BAJO	18014	GRANADA	GRANADA	958.81.14.61
S.A.T. SERVI-COSTA, S.L.	AVD.JUAN CARLOS I, 28 LOC. 2	18690	ALMUÑECAR	GRANADA	958.88.12.88
S.A.T. SERVITEC M.U.M.	VIRGEN DEL SALIENTE, 14	18800	BAZA	GRANADA	958.70.37.91
S.A.T. SIEC, S.L.	BELLAVISTA, 3	28804	ALCALA DE HENARES	GUADALAJARA	91.889.52.58
S.A.T. ALZATEK TECNICOS,S.L	ALTOS DE ROBLES, 13 BAJOS	20014	SAN SEBASTIÁN	GUIPUZCOA	943.465.394
S.A.T. CAYETANO GARCIA	CAÑAVERAL DE LEON, 6	21005	HUELVA	HUELVA	959.15.15.07

NOMBRE	DIRECCION	POSTAL	POBLACION	PROVINCIA	TELEFONO
S.A.T. GRASAN	RAMON Y CAJAL, 59	22006	HUESCA	HUESCA	974.22.90.93
S.A.T. BOXI JAEN	SENDA DE LOS HUERTOS, 9	23050	JAEN	JAEN	953.24.15.44
S.A.T. JOSE ANTONIO CHINCHILLA	CUEVAS, 47	23380	SILES	JAEN	953.49.11.18
S.A.T. JOSE ANTONIO CLEMENTE ROMERO	REY PASTOR, 50 BAJO	26005	LOGROÑO	LA RIOJA	941.31.17.74
S.A.T. MIGUEL ÁNGEL MARTÍNEZ ALONSO	C/ ALFONSO XIII, 9	24765	MIÑAMBRES DE LA VALDUERNA	LEON	987.641.234
S.A.T. JESUS NOVO FERNANDEZ	AVDA. ESPAÑA, 33 1º A 1º	24400	PONFERRADA	LEON	657.60.99.58
S.A.T. DOMCA, S.C.P.	TARRAGONA, 37	25005	LLEIDA	LLEIDA	973.24.74.46
S.A.T. GERMANS ALEGRET, S.L.	SOLS, 45	25620	TREMP	LLEIDA	973.65.14.01
S.A.T. MAIRA Y PENAS, S.L.	AVDA. ALMIRANTE CARRERO BLANCO, 288	27002	LUGO	LUGO	982.23.09.46
S.A.T. RPVE, S.L.	LEON GIL DE PALACIO LOCAL 5	28007	MADRID	MADRID	91.434.07.10
S.A.T. SIEC, S.L.	BELLAVISTA, 3	28804	ALCALA DE HENARES	MADRID	91.889.52.58
S.A.T. ELECTRONICA JIM&JAM	AVDA. BARCELONA, 11-13	29009	MALAGA	MALAGA	952.30.52.81
S.A.T. ELECTRONICA J&J	PURGATORIO, 1 BAJOS	29200	ANTEQUERA	MALAGA	952.70.23.82
S.A.T. ALVARO RUIZ LARA	AVDA. DEL MERCADO, S/N LOC.2-3 E.ANGEL	29600	MARBELLA	MALAGA	95.277.47.86
S.A.T. CENTRO TECNICO, C.B.	ADOLFO SUAREZ, 2	30110	CABEZO DE TORRES	MURCIA	868.07.91.34
S.A.T. FECICA	OVIEDO, 5	30310	CARTAGENA	MURCIA	968.53.06.06
S.A.T. LA SEDA REPARACIONES, S.COOP.	SEDA, 6	30800	LORCA	MURCIA	968.47.18.79
S.A.T. TALLERES ALCE	VILLAFRANCA, 11	31013	PAMPLONA	NAVARRA	948.13.36.40
S.A.T. JAVIER FRAILE	ROBLES PINTADO, 6	31500	TUDELA	NAVARRA	948.82.22.59
S.A.T. RADIO DE LA TORRE	PEÑA TREBLINCA, 1	32005	ORENSE	ORENSE	988.39.14.11
S.A.T. AVELECTRO, S.L.	JULIAN DIEZ, 19	34004	PALENCIA	PALENCIA	979.11.18.18
S.A.T. ALBATEC REPARACIONES, S.L.	TOMAS ALONSO, 27	36208	VIGO	PONTEVEDRA	986.11.24.26
S.A.T. HERVISAN,S.L	AV COMUNEROS, 18	37003	SALAMANCA	SALAMANCA	923.282.278
S.A.T. MIGUEL ANGEL GARCIA CRESPO	AVDA. PORTUGAL, 10	37500	CIUDAD RODRIGO	SALAMANCA	923.46.19.64
S.A.T. SEBASTIAN TORRES	SAN ANTON, 12	40005	SEGOVIA	SEGOVIA	921.42.43.23
S.A.T. HISPATEC	FEBO, 16	41010	SEVILLA	SEVILLA	95.427.82.20
S.A.T. NILO	MERINEROS, 22	42001	SORIA	SORIA	975.21.16.62
S.A.T. ELECTRO JOMI	AVDA. PRESIDENT MAÇIA, 10	43204	REUS	TARRAGONA	977.75.34.19
S.A.T. ELECTRO SERVEI, C.B.	PSO. MOREIRA, 23-25	43500	TORTOSA	TARRAGONA	977.51.04.42
S.A.T. INSTALACIONES BILBE	MOLI, 65	43784	CORBERA D'EBRE	TARRAGONA	977.42.02.92
S.A.T. INSAT ANTON	PROLONGACION AV.LOS MAJUELOS, 107	38107	LA GALLEGA	TENERIFE	922.53.77.26
S.A.T. FERNANDO MAIQUES	CRTA.SAN JULIAN, 48-50	44003	TERUEL	TERUEL	978.61.03.86
S.A.T. ARISAT BAJO ARAGON, S.L.	TERESA SALVO, 3	44600	ALCAÑIZ	TERUEL	978.83.13.83
S.A.T. JOSE MIGUEL FELIX	CALVO SOTELO, 15	45510	FUENSALIDA	TOLEDO	925.73.07.85
S.A.T. SERVIELECTRO	NUESTRA SEÑORA DE LA PIEDAD, 6	45600	TALAVERA DE LA REINA	TOLEDO	925.81.91.81
S.A.T. VALENTIN MORENO	AZUQUECA, 39	45700	CONSUEGRA	TOLEDO	925.48.09.61
S.A.T. ELECTRO-HOGAR	GRANDE, 42	45800	QUINTANAR DE LA ORDEN	TOLEDO	925.18.04.02
S.A.T. BALBINO MOLINA PEREZ	DOCTOR LEONART, 15	46100	BURJASOT	VALENCIA	96.111.46.39
S.A.T. SERVICIO GOMEZ	CONCEPTISTA GIL OROZCO, 15	46340	REQUENA	VALENCIA	96.230.54.72
S.A.T. JOSE PASTOR DIEZ	ABU MASAIFA, 6 BAJOS	46800	XATIVA	VALENCIA	96.227.47.94
S.A.T. ASISTENCIA TECNICA TEHONE	GLORIETA DEL DESCUBRIMIENTO, 4	47005	VALLADOLID	VALLADOLID	983.39.17.81
S.A.T. REPARACIONES COLLANTES, S.L.	ORTUÑO DE ALANGO, 7	48920	PORTUGALETE	VIZCAYA	94.483.47.26
S.A.T. ELECTRO ROCAM	FUENTERREINA, 29	49023	ZAMORA	ZAMORA	980.52.33.19
S.A.T. RECAMBIOS BIARRITZ, S.L.	CAMINO LAS MORERAS, 127-C	50190	GARRAPINILLOS	ZARAGOZA	976.77.20.16

.TU CAMPANA IDEAL

Cuando tienes que elegir tu campana debes decidir ; la medida, el nivel sonoro, la capacidad de extracción, clase energética, ubicación de la zona de cocción, motor externo o interno y si dispones de salida exterior o necesitas filtros de carbón.

THERMEX quiere ayudarte, proporcionando un pequeño cuestionario técnico.



CONDICIONES GENERALES DE VENTA

La presente tarifa anula y sustituye a todas las anteriores.

La presente tarifa no incluye I.V.A.

Los Portes son pagados para Península y Baleares, para pedidos mínimos de 175 €, neto. Para canarias consultar condiciones.

Los portes por transporte urgente se cobrarán solamente por la diferencia del coste normal.

Muy importante: No se admiten reclamaciones imputables al transporte, pasadas 24 horas desde su recepción.

DEVOLUCIONES

No se admiten devoluciones de material que no hayan sido autorizadas directamente por Thermex.

Los portes de la devolución y reenvío en caso de cambio serán a cargo del cliente.

Revisar bien el producto antes de realizar su instalación "en ningún caso se aceptan devoluciones de productos instaladas y manipulados".

Thermex Scandinavia, S.L.U. se reserva de derecho de modificaciones, sin previo aviso y no se hace responsable de los errores u omisiones, que pudieran aparecer en nuestro catálogo y tarifa.





THERMEX SCANDINAVIA S.L.U.

Barcelona:
C/Noi del sucre, 42
Tel. 93.637.30.03
Fax. 93.637.29.02
08840 Viladecans (Barcelona)
www.thermex.es
info@thermex.es
CASA CENTRAL

THERMEX SCANDINAVIA A/S
DINAMARCA

CAMPANAS EXTRACTORAS
DOMESTICAS
INDUSTRIALES



Thermex Scandinavia, S.L.U. se reserva el derecho de modificaciones sin previo aviso y no se hace responsable de los errores u omisiones que pudieran aparecer en su catálogo y tarifa.



Thermex declina cualquier responsabilidad por falta de entregas, rotura de existencia o cambios de impuestos. Este catálogo cancela el anterior.

