



Amado Salvador

amadosalvador.es



Hacemos efectiva la extracción
Tu lo haces elegante...

- CAMPANAS
- EXTRACTORES
- VINOTECAS

2020 - 2021



SOLO PARA ESPECIALISTAS

 desde 1958



THERMEX

DEFINICIÓN ICONOS:



CLASE ENERGÉTICA

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 DISTANCIA

Mando a distancia, con capacidad para gestionar todas las funciones de nuestro aparato, de forma fácil.



LUZ LED

La Luz LED proporciona un gran ahorro de energía y durabilidad, sin prácticamente desprender calor.



LUZ DECORATIVA

En algunas campanas, además de la luz de trabajo, se dispone de una luz decorativa, que realza la belleza del aparato.



INTENSIDAD LUZ

Posibilidad de graduar la intensidad de la luz de trabajo



MANDO ELECTRONICO

Control electrónico, de todas las funciones de nuestro aparato, elegir velocidad, apagar luces, etc.



MANDO ELECTRONICO SOFT

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

Touch Control electrónico, sobre una superficie de vidrio completamente plana.



PULSADOR MECANICO

Pulsador mecánico, mando tradicional.



MANDO ELECTRO-ROTATIVO

Mando electro-rotativo escamoteable oculto



DESILIZADOR MECANICO

Deslizador mecánico, mando tradicional.



PERIMETRAL

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.



ASPIRACION FRONTAL

Aspiración frontal, tiene la aspiración en la parte frontal.



ASPIRACION INFERIOR

Aspiración inferior, tiene la aspiración en la parte baja-inferior de la campana, lo que favorece una mejor aspiración.



CLEAN AIR

Clean Air, Ventilación periódica, renueva automáticamente el aire del ambiente, haciendo funcionar su campana en primera velocidad durante 10 minutos, cada hora.



TEMPORIZADOR

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.



INDICADOR FILTROS SUCIOS

Indicador de filtros sucios, un indicador situado en el mando nos avisará cuando debemos hacer la limpieza de los filtros metálicos.



FILTRO LABERINTO

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.



ALU

Filtro de Aluminio, filtro tradicional para la retención de las partículas de grasa No se recomienda su limpieza en el lavavajillas.



INOX

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.



GAS

Altura mínima recomendada desde la encimera de gas.



INDUCCION

Altura mínima recomendada desde la encimera de inducción



FALSO TECHO CON MOTOR

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 40 mm. mas, sobre la medida indicada.



FALSO TECHO SIN MOTOR CON TUBO PLANO

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.



ALTURA ENCIMERA

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
VIDEOS 	10
MOTOR ULTRA SILENT	11
THERMEX PUREMEX	12-13
THERMEX BRANDVAGT	14-15
TOP LINK® MÓDULO	16-17
THERMEX PLASMEX® FILTER	18-19
PLASMEX® COLLECTION	20-29
MODELOS INTEGRADOS EN TECHO Y PARED	30-43
MODELOS INTEGRADOS EN LA ENCIMERA	44-55
MODELOS INTEGRADOS EN MUEBLE ALTO	56-71
MODELOS EXTRAIBLES	72-78
MODELOS BAJO MUEBLE	79-83
MODELOS MONTADOS PARED - VERTICAL LINE	84-107
MODELOS MONTADOS - PLANA LINE	108-123
MODELOS MONTADOS EN ISLA	124-137
RECIRCULACIÓN Y MOTORIZACIONES	138-139
MOTORES EXTERIORES	140-143
TIRACHIMENEA	144
VÁLVULA ANTIRUIDO	145
ACCESORIOS	146-148
WINEMEX - CAVAS SOMMELIER	149-173
TRITURADOR DE BASURA	174-175
CONSEJOS ÚTILES	176-183
DATÓS TÉCNICOS MOTORIZACIONES	185-187
DIBUJOS TÉCNICOS	188-207
SERVICIOS TÉCNICOS	208-209
TU CAMPANA IDEAL	210
CONDICIONES GENERALES DE VENTA	211



ÍNDICE ALFABÉTICO

● ALSACE 80	● DECOR 835 PARED 114	● MINI PRESTON 96
● ALSACE EXTRAIBLE 72	● DECOR 942 122	● NEWCASTLE 42
● ASTON 107	● DERBY ISLA 136	● NEWCASTLE MEDIO
● BORUP 83	● DERBY PARED 121	- SIN ILUMINACIÓN 40
● BRIGHTON 105	● EGA 120	● NIMES LUX 52
● CAEN - PLASMEX® PACK 21	● HARWICH ISLA 133	● PASSAT 38
● CALAIS ISLA 128	● HARWICH PARED 116	● PERPIGNAN 84
● CAMBRIDGE 100	● INTEGRO 58	● PRESTON II 94
● CAMINO ECO 123	● INTEGRO 51 II 56	● READING 106
● CARDIFF II ISLA 130	● LE MANS I 48	● SEMI PROFESIONAL 112
● CARDIFF II PARED 110	● LE MANS II 50	● STANSTED ISLA 134
● CAVE 90	● LE MANS BLUE 44	● SLIM S4 PLUS 76
● COLMAR II 77	● LE MANS BLUE	● SUPER SILENT EXTRAIBLE 74
● DAX 92	- PLASMEX® PACK 29	● SUPER SILENT GT 82
● DAX - PLASMEX® PACK 24	● LE MANS YELLOW 46	● SUPER SILENT GT
● DECOR 787 ISLA 134	● LONDON 104	- PLASMEX® PACK 28
● DECOR 787 PARED 118	● LYON ISLA 126	● TFM / TFMH 70
● DECOR 835 ISLA 132	● LYON PARED 108	● TFM 160-180-190 68
	● MANCHESTER SMART 79	● TFM 460-480 64
	● METZ MAXI 32	● TFM 460-480 CRISTAL
	● METZ MAXI - PLASMEX® PACK 23	BLACK OR WHITE 66
	● METZ MAXI II STRIP 30	● TRENT 54
	● METZ MEDIO 36	● VALENCE 124
	● METZ MEDIO III STRIP 34	● VALENCE LAMP
	● METZ MICRO	- PLASMEX® PACK 22
	- PLASMEX® PACK 27	● VERTICAL 845 102
	● METZ MICRO 62	● VERTICAL AUTOMATIC 98
	● METZ MINI 60	● VERTICAL AUTOMATIC
	● MINI BORDEAUX 86	- PLASMEX® PACK 25
	● MINI PERPIGNAN 88	● WINEMEX 7 162
	● MINI PERPIGNAN	● WINEMEX BLUE 7 150
	- PLASMEX® PACK 26	● WINEMEX 20 164
		● WINEMEX BLUE 20 152
		● WINEMEX 24 166
		● WINEMEX BLUE 24 154
		● WINEMEX 40 168
		● WINEMEX BLUE 40 156
		● WINEMEX 69 170
		● WINEMEX BLUE 69 158
		● WINEMEX 145 172
		● WINEMEX BLUE 145 160
		● YORK III 78

- = BLUE LIMITED
- = BLUE LINE
- = YELLOW LINE

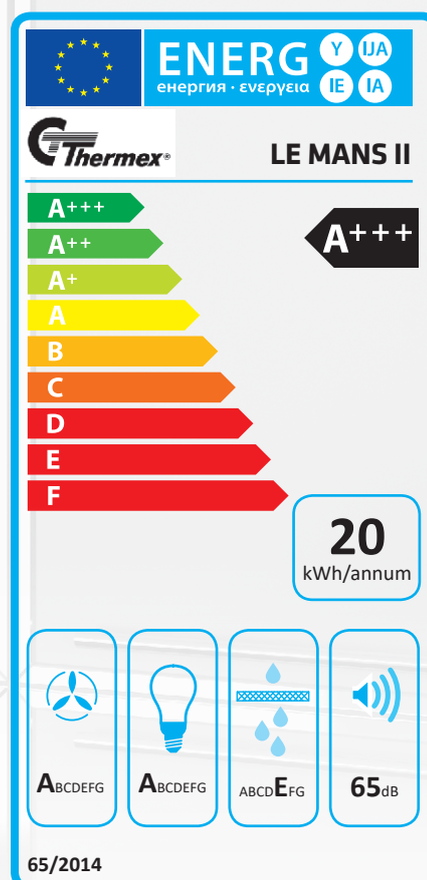
eco + EFICIENCIA

THERMEX **eco** BIENVENIDOS A LA EFICIENCIA 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 **eco**, 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.





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,



THERMEX DISEÑO Y CALIDAD DANÉS DESDE 1958

Standard



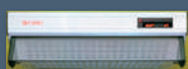
1958

TurbINETTE



1965

Turbo 702



1972

Ibiza



1976

Ortegal



1985

Jupiter



1988

Ronda



1994



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 las 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 van-

guardista, 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 doméstica 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.

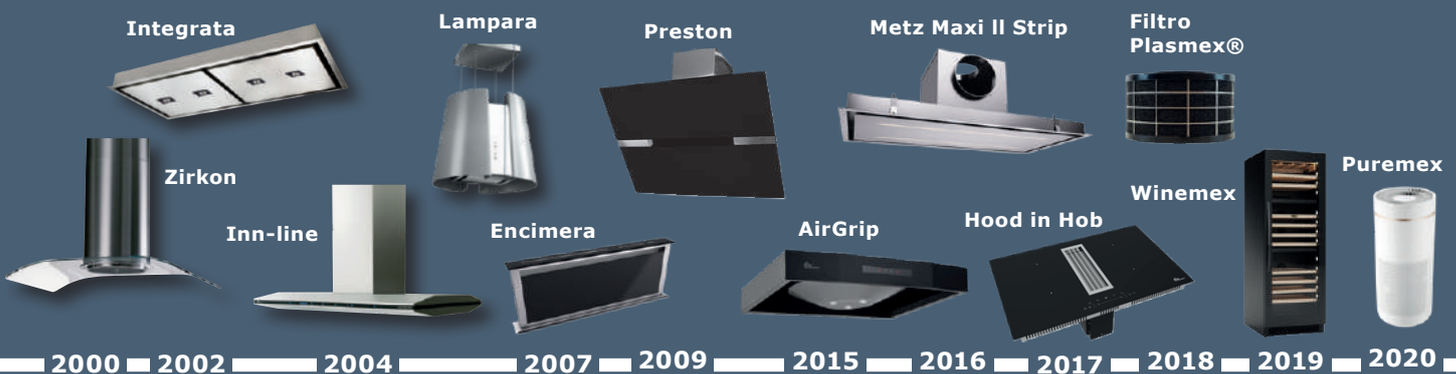
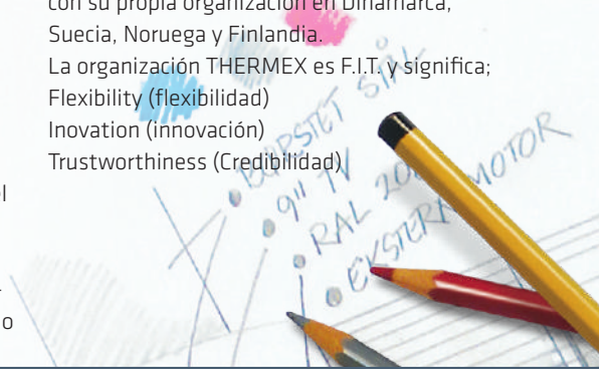
THERMEX, como empresa seria y responsable, persevera en fabricar modelos y soluciones de extracción, más respetuosas con el medio ambiente.

Si a pesar de disponer de unos de los catálogos 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)



ENCUENTRA TU CAMPANA IDEAL

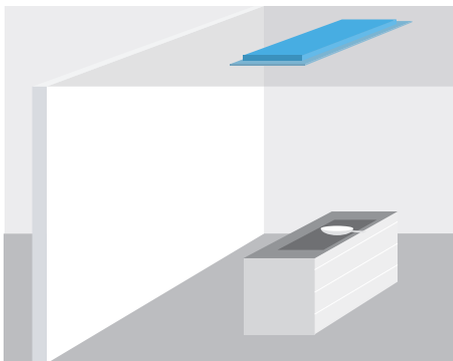
QUÉ CAMPANA ENCAJA MEJOR EN TU COCINA

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, qué funciones debe tener y dónde tiene que estar ubicada.

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

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

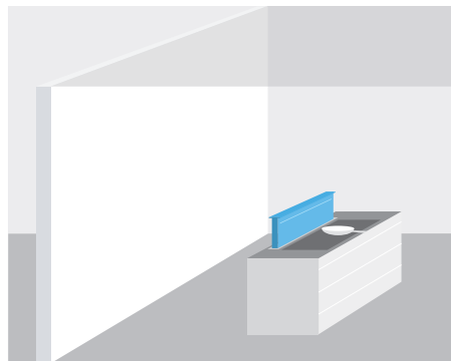
MODELOS INTEGRADOS EN TECHO



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 30-413)

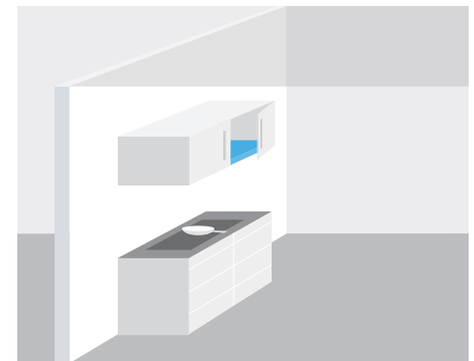
MODELOS INTEGRADOS EN ENCIMERA



Nimes Lux

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 44-55)

MODELOS INTEGRADOS EN MUEBLE ALTO



Metz Micro

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 56-71)

NOS GUSTA SER CLAROS

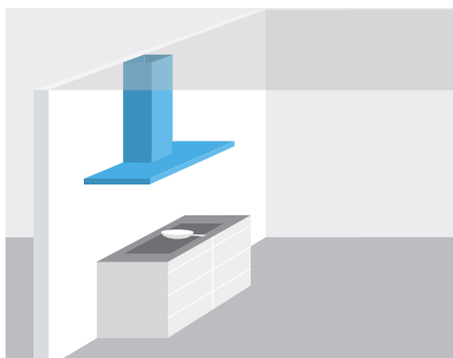
En todos nuestros modelos el P.V. € es claro, y existe una diferencia entre una medida u otra. Entre escoger un modelo de isla en lugar de un modelo de pared. Así como si escogemos motor interno o motor externo.

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 filtro Plasmex® 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.



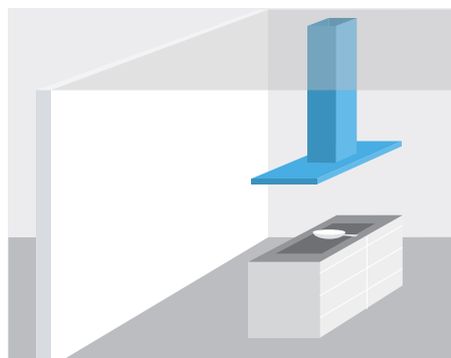
MODELOS MONTADOS EN PARED



Mini Bordeaux

Los modelos de pared de THERMEX pueden ser montados sueltos o entre muebles altos. (Ver página 84-107)

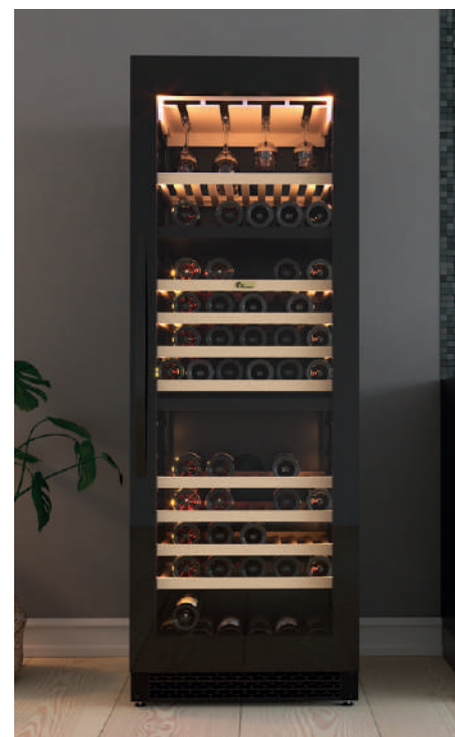
MODELOS MONTADOS EN ISLA



Lyon

Los modelos de isla son idóneos para las encimeras centradas. Nuestros modelos proporcionan una extracción eficaz y una buena iluminación. (Ver página 124-137)

CAVAS SOMMELIER VINOTECAS



THERMEX Winemex

Serie de vinotecas. 12 modelos de alta gama y prestaciones. (Ver página 149-173)



¿TE GUSTARÍA TENER UNA CAMPANA? CON LA MEJOR EXTRACCIÓN Y CON EL SONIDO DE UN LEVE SUSURRO QUE SEA ELEGANTE Y CON EL MEJOR DISEÑO

VISITE NUESTRO VÍDEO CORPORATIVO

Vídeos de instalación del módulo electrónico TOP LINK®, en nuestra web en la pestaña VIDEOS y en la plataforma [YouTube](#)

TOP LINK® - VIDEOS

- TOP LINK® I Vitroceramica Demostración
- TOP LINK® I Vitroceramica Instalación
- TOP LINK® I Horno Instalacion
- TOP LINK® I Horno Demostración
- TOP LINK® II Vitroceramica Demostracion
- TOP LINK® II Vitroceramica Instalación
- TOP LINK® II Horno Demostración
- TOP LINK® II Horno Instalación

LINK VENTILATION CENTRAL - VIDEOS

- Ventilación Central Demostración
- Ventilación Central Instalación

LINK RECUPERADOR DE CALOR - VIDEOS

- Recuperador de Calor Demostración
- Recuperador de Calor Instalación

Claramente, de forma fácil y sencilla, pueden visualizar la instalación.

Las recordamos que también están disponibles los vídeos de instalación de todos los modelos integrados en techo, así como de algunos modelos integrados en mueble alto.

- Integro
- Metz Maxi - ext. motor
- Metz Maxi II Strip - Motor disociado
- Metz Maxi II Strip - Ext. Motor
- Metz Maxi - Intern Motor
- Metz Maxi - Ext. Motor
- Metz Maxi Sky - Intern Motor
- Metz Maxi Sky - Ext. Motor

- Metz Medio III Strip - Ext. Motor
- Metz Medio III Strip - Motor disociado
- Metz Medio - Intern Motor
- Metz Medio - Ext. Motor
- Newcastle - Intern Motor
- Passat - Ext. Motor
- Passat - Motor disociado
- Top Link®

- Plasmex® I
- Plasmex® II
- Le Mans + Plasmex II

No duden en contactar con nuestro departamento comercial / técnico si tienen alguna duda.



MOTOR ULTRA SILENT

MÁXIMA EXTRACCIÓN - MENOS RUIDO-MAYOR CONFORT

Descubre las nuevas y únicas características de los nuevos motores, **eco[®]**. ULTRA SILENT, de Altas prestaciones.

Nuevos motores de bajo consumo energético y altas prestaciones con un ruido extremadamente bajo.

Nuestros modelos equipados con el nuevo motor **eco[®]**. ULTRA SILENT, nos proporcionan el máximo rendimiento, con un ruido mínimo, incluso en altas velocidades.

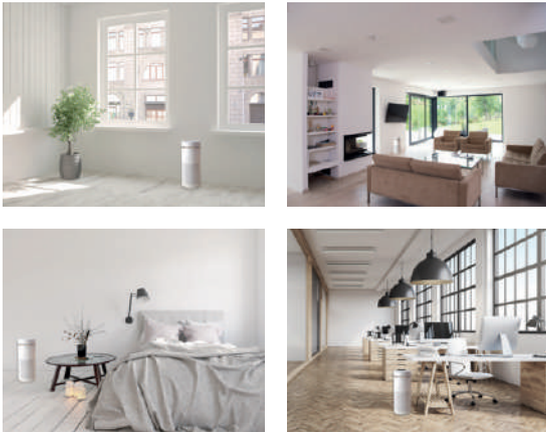
El mejor especialista en extracción debe proponer las mejores motorizaciones, con un nivel de ruido muy bajo. Para lo cual hemos desarrollado una nueva línea de motores, que nos aseguran la mejor aspiración con el menor ruido, aumentando la sensación de confort en nuestra cocina.

Los motores **eco[®]**, reducen el consumo energético hasta en un 85%, sin perder capacidad de aspiración.

THERMEX, fabrica campanas desde 1958, a lo largo de estos 60 años, hemos sido pioneros e innovadores, contribuyendo al desarrollo constante y aportando las mejores soluciones técnicas.



THERMEX PUREMEX



EL 90% DE NUESTRO TIEMPO LO PASAMOS EN EL INTERIOR

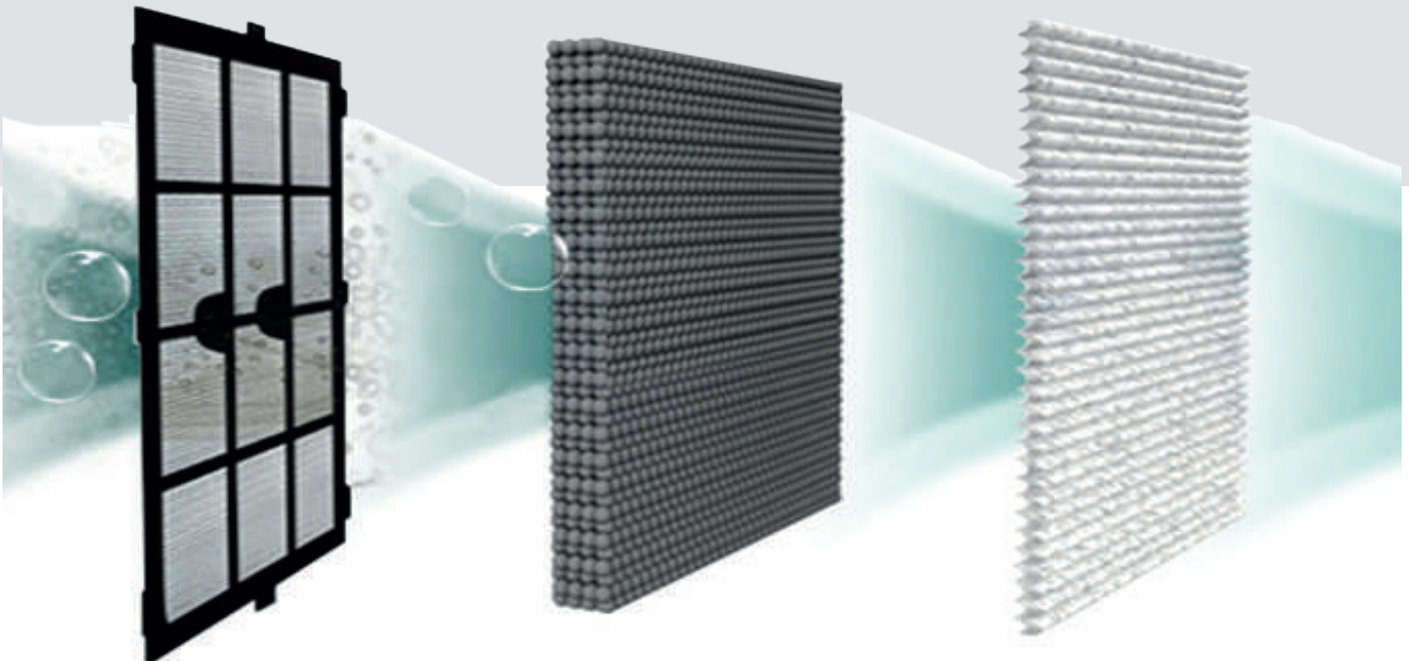
Pasamos un promedio del 80-90% de nuestra vida en interiores y en muchos de ellos encontramos ácaros, polen, alérgenos, bacterias, productos químicos, humo, partículas no deseadas que provocan malos olores.

Y aunque ventilemos la estancia, no siempre es suficiente.

Según la agencia de protección ambiental, un ambiente poco saludable, puede provocar asma, alergias u otros problemas de salud, como fatiga, dolores de cabeza y problemas de concentración.

Por lo que se recomienda, vigilar y proteger la calidad del aire del interior de nuestro hogar o trabajo, para preservar nuestro bienestar.

El purificador de aire THERMEX PUREMEX, comprueba y mejora la calidad del aire que respiramos, garantizando un interior saludable para nuestra salud.



Filtro grueso

Captura las partículas más grandes como cabello, polvo o similares.

Filtro de carbón activado

Elimina los malos olores

Filtro de partículas - filtro HEPA

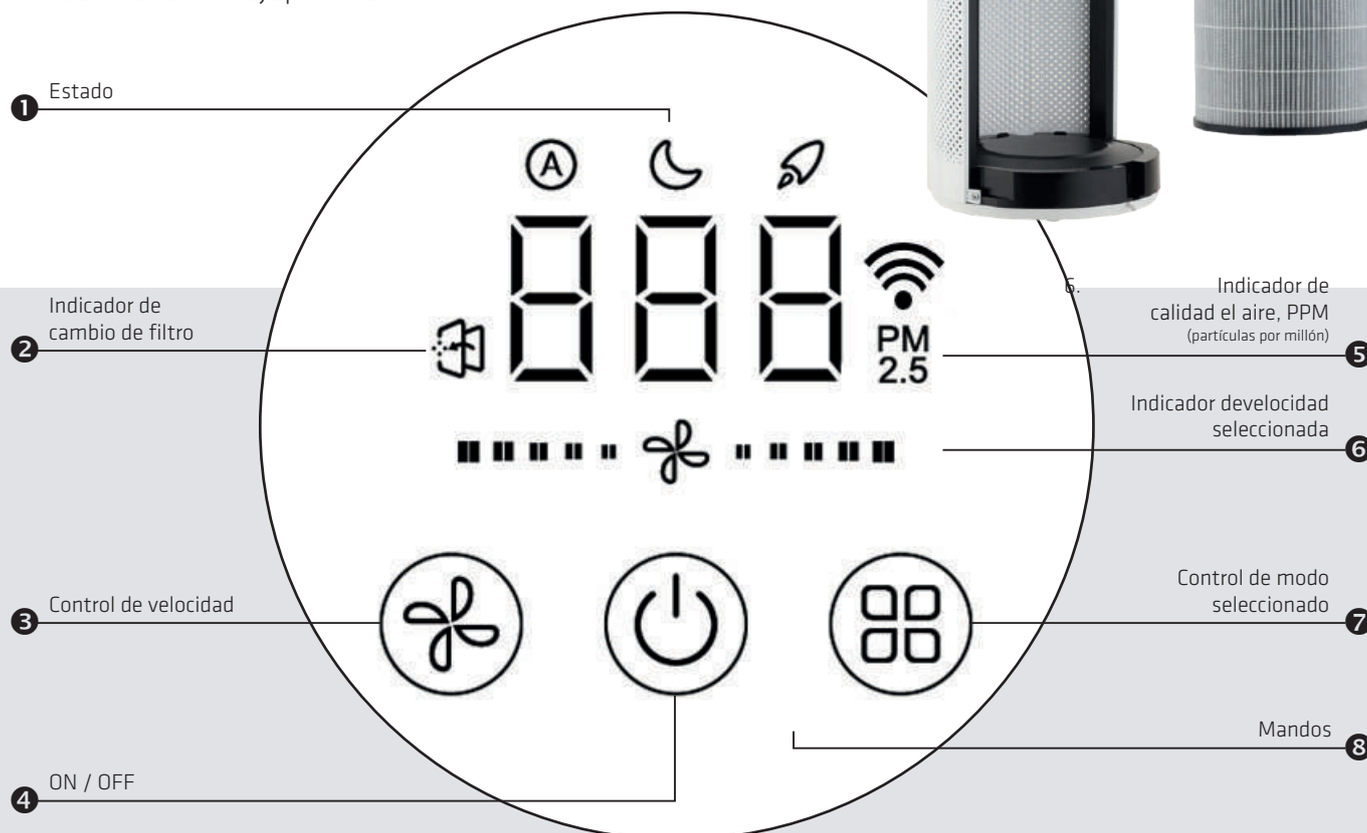
Captura las micro partículas, incluidas ácaros del polvo doméstico y micro plásticos, presentes en el aire que respiramos.

- Diseño circular con captación de aire 360°.
- Motor turbo-inverter
- Funcionamiento según necesidad
- 5 velocidades
- 3 Filtros diferentes, para captar todo tipo de partículas
- Indicador de la calidad de aire: Bueno / Medio / Malo
- Bajo nivel sonoro desde 27 dB.
- Caudal de aire purificado (CADR) máx.350 m³/h mínimo 200 m³/h
- Protección infantil
- Indicador de cambio de filtro.
- Modo “nocturno” baja potencia.

Un aparato
puede purificar
hasta
42 m²



Filtro fácilmente intercambiable
Con indicador de cambio de filtro.
Larga duración, hasta 4000 horas de funcionamiento.



THERMEX PUREMEX - PURIFICADOR DE AIRE

Modelo	Artículo	P.V. €
THERMEX Puremex (filtro Incluido)	740.21.1000.2	395

ACCESORIOS

Descripción	Artículo	P.V. €
Pack recambio filtros (3en1)	745.21.1000.2	125

DATOS TÉCNICOS

CONEXIÓN: 230 V
 CONSUMO DE ENERGÍA
 POR ENFRIAMIENTO: 25 W
 VELOCIDADES: 5+AUTOMÁTICO
 PRESION SONORA dB(A) - 3 m: 27-58
 PESO NETO: 6.5 kg
 DIMENSIONES: Ø292- H663 mm



THERMEX BRANDVAGT

EVITE UN INCENDIO EN SU COCINA



La protección contra incendios más efectiva e inteligente del mercado, el único sistema capaz de apagar automáticamente todo tipo de encimeras eléctricas o inducción (no apto, para encimeras de gas), cuando detecta un exceso de temperatura.




Instalación fácil, sencilla y rápida

- El sensor funciona con pilas de larga duración (3-5 años).
- Conexión inalámbrica de 2 vías (2,4 GHz) entre el sensor y la unidad de control de potencia.
- El sensor y la unidad de control, se conectan automáticamente, independientemente del modelo de encimera.

La instalación del protector contra incendios THERMEX, es muy sencillo, puesto que conectamos la unidad de control la cable de alimentación de la encimera eléctrica y mediante una conexión inalámbrica se sincroniza con el sensor el cual podemos instalar de forma fácil y rápida usando una cinta adhesiva en la pared o en la parte inferior de nuestra campana extractora.

THERMEX Brandvagt controla y comprueba automáticamente su funcionamiento para mayor seguridad.

Apaga automáticamente la encimera, si el sensor detecta que no esta en su posición, las baterías están agotadas o la autodiagnóstico no se ha realizado correctamente.

THERMEX Brandvagt, detecta automáticamente cualquier sobrecalentamiento en todo tipo de encimeras, ollas, sartenes, etc. y la apaga, si no hay una persona presente.

Gracias a su fácil instalación, está listo para ser utilizado después de su colocación, por medio de su eficaz conexión inalámbrica.

Fácil de usar

Podemos cocinar con total seguridad, y no requiere realizar ninguna actividad, el sistema es automático.

Se puede activar una alarma presionando un botón, las luces LED multicolor nos indican el estado de la encimera, es sistema es compatible con la gran mayoría de encimeras de inducción, ollas cerámicas ó metálicas para uso doméstico, tanto si la encimera es de monofásica o trifásica.



Puede ser montado directamente en varios modelos de nuestro catalogo. Consultar para mayor información.


THERMEX BRANDVAGT

Modelo	Artículo	PV. €
Brandvagt-1-fase para 230 V	P515.06.3000.0	695
Brandvagt-3-fase para 400 V	P515.06.3100.0	720



THERMEX TOP LINK® MÓDULO PAT. PENDING

"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 eléctricas, halógenas 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®
Módulo I**

- Metz Mini -Cristal
- Metz Micro
- Super Silent GT



**THERMEX TOP LINK®
Módulo II**

- Perpignan
- Mini Bordeaux
- Mini Perpignan
- Cave
- Dax
- Preston II
- Mini Preston II
- Aston
- Lyon Pared
- Lyon Isla

**THERMEX TOP LINK®
Módulo III**

- Metz Maxi - Cristal
- Metz Maxi II Strip
- Metz Medio
- Metz Maxi II Strip
- Metz Medio III Strip - Cristal
- Newcastle Medio-Maxi
- Newcastle Medio - Sin iluminación -
- Passat - Cristal

THERMEX TOP LINK® MÓDULO PAT. PENDING

Anchura	Artículo	PV. €
THERMEX Top Link® Módulo I	536.99.1200.9	245
THERMEX Top Link® Módulo II	536.99.1300.9	270
THERMEX Top Link® Módulo III	536.99.1350.9	195

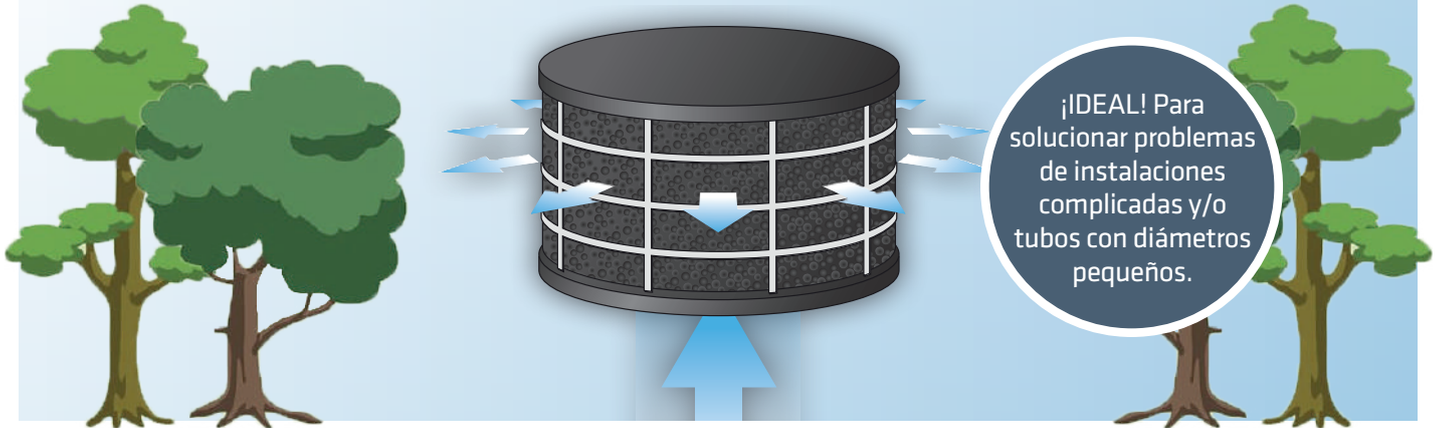
El montaje debe ser efectuado por un instalador autorizado

You Tube • Ver Top Link® animación en
• Video instalación



PLASMEX® FILTER

La ventilación del futuro,
nuevo filtro Plasmex.
Con hasta 10 años de vida útil.



¡IDEAL! Para solucionar problemas de instalaciones complicadas y/o tubos con diámetros pequeños.

¿QUÉ ES UN PLASMEX® FILTER?

Quando no tienes posibilidad de salida exterior, o bien decides tener un importante ahorro en tu factura de la calefacción, deberías instalar posiblemente el mejor filtro de recirculación del mercado, THERMEX Plasmex® Filter en tu campana. El filtro Plasmex® es el doble de eficaz que un filtro de carbón normal.

El filtro de aire, THERMEX Plasmex® filter, es un filtro auto-limpiable, que nos permite un importante ahorro de energía y dinero, ya que podemos utilizar el aire que absorbe nuestra campana, para calentar la casa, evitando malgastar nuestra calefacción, cualquier campana extractora, aparte de absorber los humos y olores, también absorbe nuestra calefacción, "tiramos nuestro dinero por la ventana".

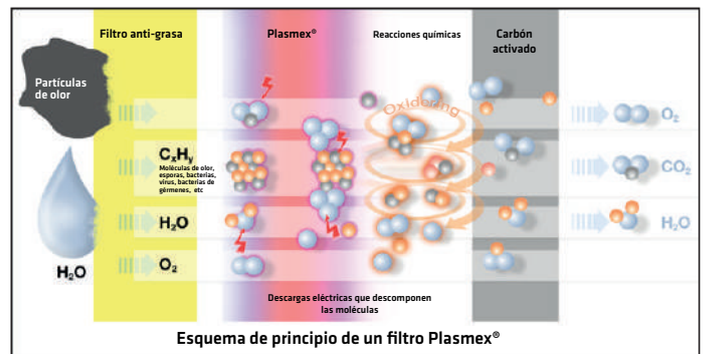
¿Cómo funciona ?

Quando el aire pasa a través THERMEX Plasmex® filter, aplicamos una carga electrónica a las partículas del aire, que hace que sean capturados con mayor facilidad por el filtro, que está especialmente diseñado para el humo generado durante la cocción. Pudiéndose instalar fácilmente en casi cualquier modelo de campana.

Eliminamos el 96,5 % de los olores y grasas generados por la cocción, resulta veinte veces más efectivo que los filtros de carbón habituales, con una vida útil de hasta 10 años.

Y devolvemos a la cocina el aire limpio y purificado, libre de olores y grasas, sin tirar nuestra calefacción.

La vida útil de un filtro Plasmex® esta estimada en hasta 10 años. Es aproximadamente 20 veces más que un filtro de carbón normal.

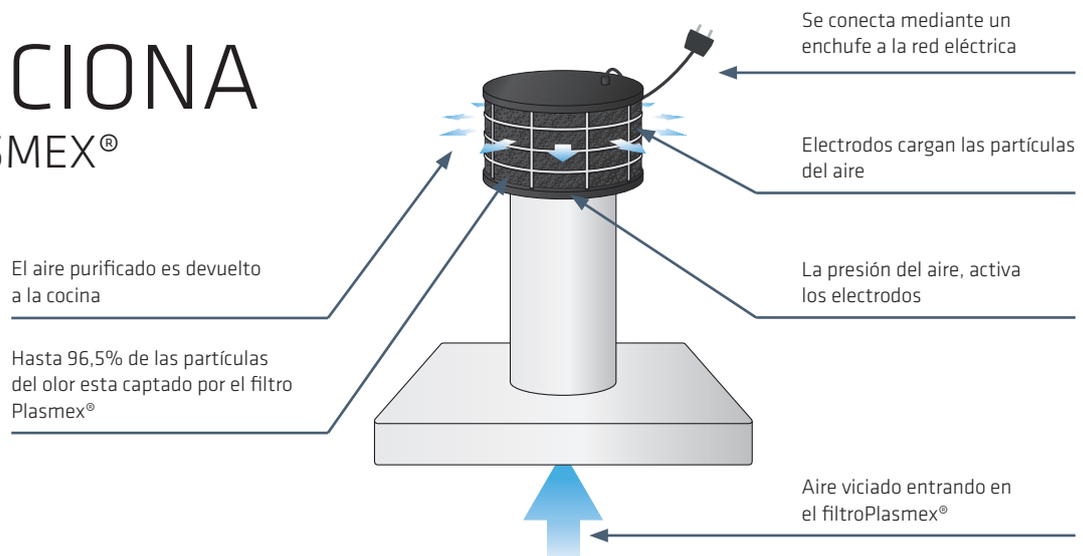
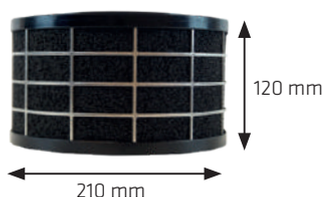


	Filtro Plasmex®	Filtro de carbón normal
*Limpieza aire	hasta 96,5%	aprox. 50%
*Vida útil (Estimada)	hasta 10 años	aprox. 1/2 año

*En base de un uso normal en una vivienda normal de aprox. 1hora/día
 *Ahorro anual de pérdida de calefacción en comparación de salida normal aprox. 500 kw *
 €= hasta 200€ ahorro/año
 *Ahorro anual en comparación con cambio de filtro de carbón normal 2 veces /año a 70€=140€ ahorro año

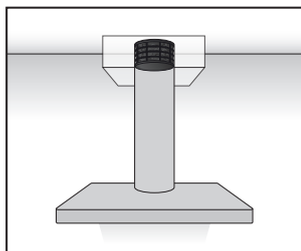
ASÍ FUNCIONA UN FILTRO PLASMEX®

PLASMEX®-FILTER I
- REDONDO
Uso de energía en funcionamiento solo 10W (standby 0,5W)

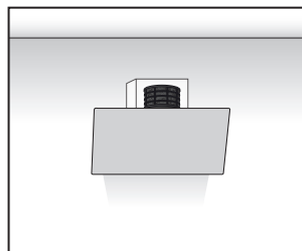


ASÍ SE INSTALA UN FILTRO PLASMEX®

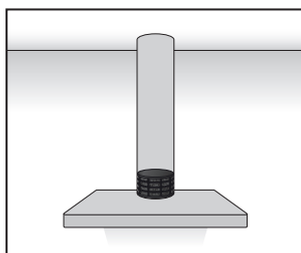
El filtro Plasmex® THERMEX puede ser instalado tanto en una campana nueva como en una campana ya existente.



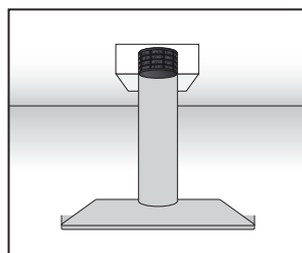
Para campana mural con box-caja filtro Plasmex®.



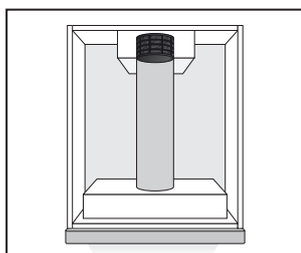
Para campana vertical con box-caja filtro Plasmex®.



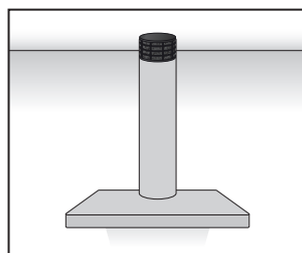
Para montaje dentro de la chimenea de la campana mural o isla:
Dimensión mínima de la chimenea:
250x250 mm



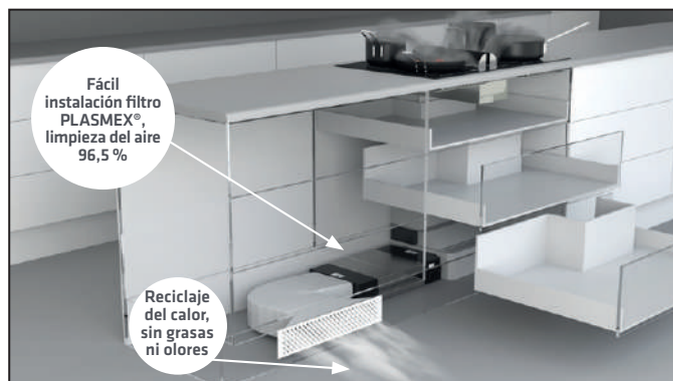
Para campana isla con box-caja filtro Plasmex®.



Para montaje en armario con campana instalada.



Opción instalación con soporte pared.



Montaje en zócalo.



Montaje en en falso techo.

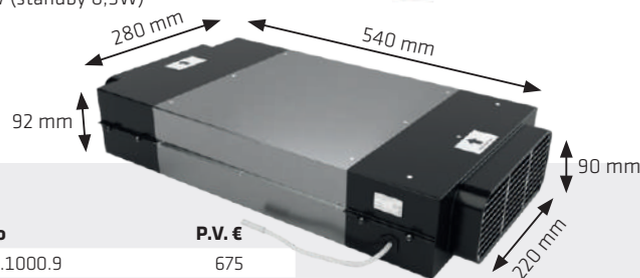
PLASMEX® SMART LINK MÓDULO

NOVEDAD 2020



PLASMEX®-FILTER II - PLANO

Uso de energía en funcionamiento s 10W (standby 0,5W)



Dibujos técnicos y medidas ver página 199 y en adelante.

PLASMEX®-FILTER Y ACCESORIOS

Descripción	Color	Artículo	P.V. €
THERMEX Plasmex®-filter I - Redondo	-	535.10.1000.9	675
THERMEX Plasmex®-filter II - Plano	-	535.10.1001.9	1.495
Box Pared / Isla	Negro	536.99.1512.9	220
Box Pared / Isla	Blanco	536.99.1511.9	220
Box Pared / Isla	Inox	536.99.1518.9	220
Box Mini Vertical	Negro	536.99.1612.9	150
Box Mini Vertical	Blanco	536.99.1611.9	150
Box Mini Vertical	Inox	536.99.1618.9	150
Box mueble alto	Blanco	536.99.1711.9	175
Box mueble alto blanco externo con rejilla	Blanco	536.99.1811.9	220
THERMEX Plasmex® Smart Link Módulo	-	536.99.1150.9	260
Soporte pared Plasmex® filter I	-	536.99.1815.9	80



Soporte pared Plasmex® I



EL AMBIENTE DE LA COCINA MÁS LIMPIO



PARA LOS 17 OBJETIVOS MUNDIALES DE DESARROLLO SOSTENIBLE



MAYOR AHORRO ENERGÉTICO



THERMEX

PLASMEX® COLLECTION

SIN SALIDA EXTERIOR



PLASMEX® PACK

MODELOS

- CAEN
- VALENCE LAMP
- METZ MAXI
- DAX
- VERTICAL AUTOMATIC
- MINI PERPIGNAN
- METZ MICRO
- SUPER SILENT GT
- LE MANS BLUE



LA VENTILACIÓN DEL FUTURO

Todos los modelos de la gama no tienen salida exterior, ya tienen incorporado el **FILTRO PLASMEX®**.

- Sin necesidad de tubos de salida.
- Eliminamos el 96,5 % de olores.
- Duración aprox. 10 años sin necesidad de sustitución.
- Sin mantenimiento.
- IDEAL! Para solucionar problemas de instalaciones complicadas y/o tubos con diámetros pequeños.



EL AMBIENTE DE LA COCINA
MÁS LIMPIO



MAYOR AHORRO
ENERGÉTICO

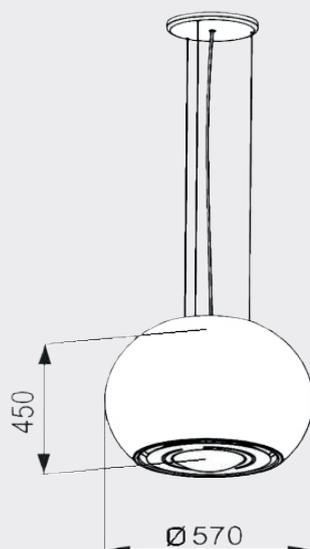
Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CAEN - PLASMEX® PACK

CAEN - PLASMEX® PACK MODELOS DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
Ø570 mm	Cristal blanco	Con motor	528.05.1000.2	3 200


LED

LUZ LED

DECO LUZ

LUZ DECORATIVA

MANDO DISTANCIA

TEMPORIZADOR

ALU

min 550 mm

INDUCCIÓN

min 650 mm

GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- 96,5 % capacidad de reducción de olor
- Campana filtrante con filtro Plasmex, incorporado
- Campana sujeta al techo con cableado en inox
- Cuerpo fabricado en cristal, en una sola pieza
- Mando a distancia incluido
- Luz de bajo consumo LED

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Cristal de murano en color blanco
 MEDIDA: Ø570 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio + Plasmex® incluido
 LUZ: 1x10 W LED (5300 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: T.1000
 NIVEL SONORO: 39-51 dB(A)

MOTOR INTERNO:


Motor montado en campana



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



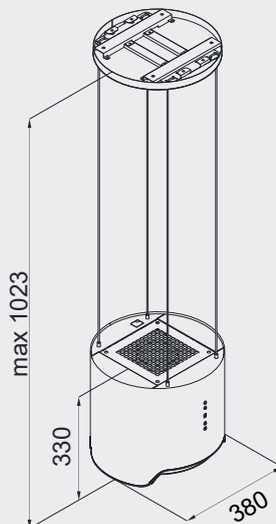
VALENCE LAMP - PLASMEX® PACK

VALENCE LAMP - PLASMEX® PACK MODELOS DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
Ø380 mm	Blanco	Con motor	528.23.4101.9	1.790



+ Plasmex® filter I = PLASMEX® PACK

**LED**

LUZ LED

DECO LUZ

LUZ DECORATIVA



MANDO ELECTRONICO



PERIMETRAL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Campana sujeta a techo con cableado en Inox
- Cuerpo fabricado en una sola pieza sola pieza soldado
- Luz de bajo consumo LED

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Blanco
 MEDIDA: Ø380 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 1x4 W LED (5300 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.700
 NIVEL SONORO: 38-58 dB(A)

MOTOR INTERNO:

Motor montado en campana



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



METZ MAXI - PLASMEX® PACK

METZ MAXI - PLASMEX® PACK MODELOS ISLA



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
1200 mm	Blanco/Blanco	Con motor	423.19.3161.9	2 875
1200 mm	Blanco/Negro	Con motor	423.19.3168.9	2 875

THERMEX Top Link® Módulo III (Opcional)	536.99.1350.9	195
Funcionamiento automático		

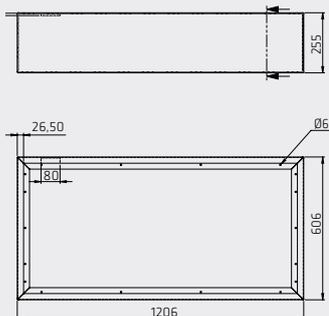


+ Plasmex® filter I + Pódium techo blanco altura 255 mm



+ Tensores a techo

= PLASMEX®
PACK



CLASE ENERGÉTICA



MANDO A DISTANCIA



LUZ LED



INTENSIDAD LUZ



PERIMETRAL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INOX



max 1500 mm 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
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
- Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Marco blanco / Cristal blanco
 Marco blanco / Cristal negro
 MEDIDA: 1200x600 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Inoxidable
 LUZ: 4x3W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: eco 3 T.1000 ULTRA SILENT
MINOR CONSUMO
 NIVEL SONORO: 29-48 dB(A)
 SALIDA: Ø160 mm
 CLASE ENERGÉTICA: B

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante



Opción Top Link® módulo

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante



Recirculación



Ver Top Link® animación en



DAX - PLASMEX® PACK

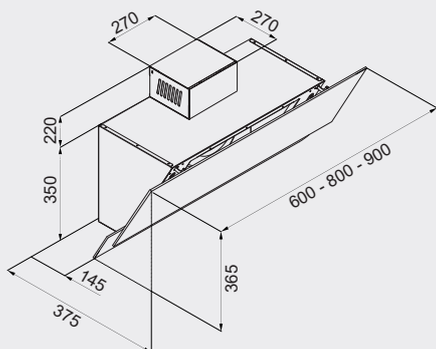
DAX - PLASMEX® PACK MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Negro	Con motor	540.23.5068.9	1 300
800 mm	Negro	Con motor	540.23.5088.9	1475
900 mm	Negro	Con motor	540.23.5098.9	1 475

THERMEX Top Link® Módulo II (Opcional)	536.99.1300.9	270
Funcionamiento automático		



+ Plasmex® filter I + Plasmex® filter box = PLASMEX® PACK



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL

ASPIRACIÓN
FRONTAL

TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseñada para uso ergonómico
- Extracción frontal y inferior, que nos asegura una eficaz aspiración
- Luz de bajo consumo LED
- Posibilidad de control de la campana mediante Top Link® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje Pared
MATERIAL: Negro / Cristal Negro
MEDIDA: Anchura 600, 800 y 900 mm
VELOCIDADES: 3 + BOOST
FILTRO: Aluminio
LUZ: 2x3 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
**MOTOR INTERNO: eco 2 T.1050
MENOR CONSUMO**
NIVEL SONORO: 30-46 dB(A)
SALIDA: Ø150 mm
CLASE ENERGÉTICA: B

MOTOR INTERNO:

Motor montado en campana



Opción Top Link® módulo



Recirculación



Ver Top Link® animación en

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

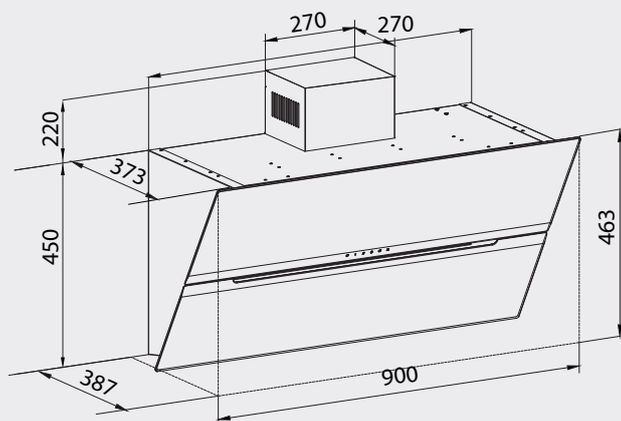
Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



VERTICAL AUTOMATIC - PLASMEX® PACK

VERTICAL AUTOMATIC - PLASMEX® PACK MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Blanco	Con motor	540.21.1001.9	1 545
900 mm	Negro	Con motor	540.21.1002.9	1 545



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



INTENSIDAD LUZ



TOUCH CONTROL



ASPIRACIÓN FRONTAL



ASPIRACIÓN INFERIOR



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



ALU



GAS



INDUCCIÓN

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

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

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje en Pared
 MATERIAL: Cristal Blanco silk soft mate / Cristal Negro silk soft mate /
 CHIMENEA: Blanco/Negra
 MEDIDA: Anchura 900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: ALUMINIO
 LUZ: 2xLED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: ECO 3 T.1000 ULTRA SILENT MENOR CONSUMO

NIVEL SONORO: 29-47 DB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A++

MOTOR INTERNO:


Motor montado en campana



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



MINI PERPIGNAN - PLASMEX® PACK

MINI PERPIGNAN - PLASMEX® PACK MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco	Con motor	540.23.1141.9	1 720
600 mm	Negro	Con motor	540.23.1148.9	1 720
800 mm	Blanco	Con motor	540.23.1181.9	1 850
800 mm	Negro	Con motor	540.23.1188.9	1 850

THERMEX Top Link® Módulo II (Opcional)	536.99.1300.9	270
--	---------------	-----

Funcionamiento automático

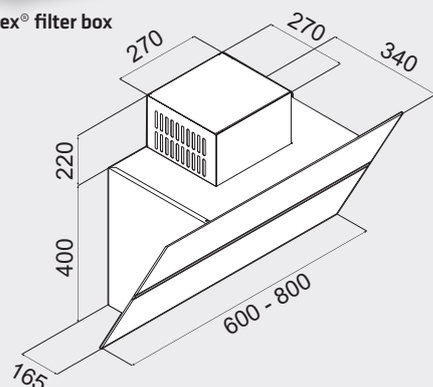


+ Plasmex® filter I



+ Plasmex® filter box

= PLASMEX®
PACK



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® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje pared
MATERIAL: Blanco y cristal negro
Negro y cristal blanco
MEDIDA: Anchura 600 y 800 mm
VELOCIDADES: 3 + BOOST
FILTRO: Aluminio
LUZ: 2x3 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
**MOTOR INTERNO: eco 2.T.1150
MENOR CONSUMO**
NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
SALIDA: Ø150 mm
CLASE ENERGÉTICA: A

MOTOR
INTERNO:



Motor montado
en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante



Opción
Top Link®
módulo

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante



Recir-
culación



•Ver Top Link®
animación en



METZ MICRO - PLASMEX® PACK

METZ MICRO - PLASMEX® PACK MODELO INTEGRADO



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
550 mm	Blanco	Con motor	423.19.6601.9	1 675
550 mm	Negro	Con motor	423.19.6602.9	1 675
550 mm	Inox	Con motor	423.19.6608.9	1 675
750 mm	Blanco	Con motor	423.19.6801.9	1 725
750 mm	Negro	Con motor	423.19.6802.9	1 725
750 mm	Inox	Con motor	423.19.6808.9	1 725

THERMEX Top Link® Módulo I (Opcional)	536.99.1200.9	245
---------------------------------------	---------------	-----

Funcionamiento automático



+ Plasmex® filter I



+ Plasmex® filter box

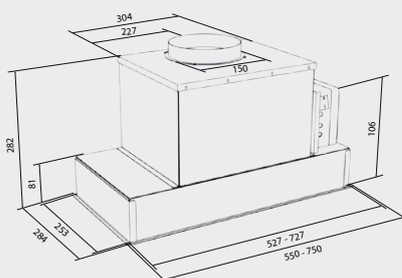


+ Tubo flexible o Ø162 mm (1 m)



+ Abrazadera (2 uds)

= PLASMEX®
PACK



CLASE ENERGÉTICA



MANDO
DISTANCIA



INTENSIDAD
LUZ



LUZ LED



PERIMETRAL



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montaje en mueble alto
- Motor potente y silencioso
- Luz de bajo consumo LED
- Salida vertical / pared
- Mando a distancia incluido en precio
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
- Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Incorporado en mueble alto
 MATERIAL: Blanco / Negro / Inox
 MEDIDAS: 550x285 mm
 750x285 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x0,8 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1000
MINOR CONSUMO
 NIVEL SONORO: 36-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: B

MOTOR
INTERNO:



Motor montado
en campana



Opción
Top Link®
módulo



Recir-
culación



•Ver Top Link®
animación en

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



● SUPER SILENT GT - PLASMEX® PACK



SUPER SILENT GT - PLASMEX® PACK MODELO INTEGRADO



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco	Con motor	520.19.1101.9	1 390
600 mm	Inox/negro	Con motor	520.19.1108.9	1 390

THERMEX Top Link® Módulo I (Opcional)	536.99.1200.9	245
Funcionamiento automático		

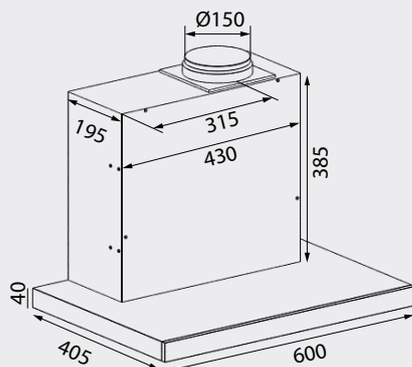


+ Plasmex® filter I + Plasmex® filter box + Tubo flexible ø162 mm (1 m)



+ Abrazadera (2 uds)

== PLASMEX®
PACK



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



TEMPORIZADOR



INOX



INDUCCIÓN



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® Módulo - ver página 16
- 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: Anchura 600 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Inoxidable
 LUZ: 2x0,8 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
**MOTOR INTERNO: eco 3 T.1000 ULTRA SILENT
 MENOR CONSUMO**
 NIVEL SONORO: 26-44 DB(A)
 SALIDA Ø 150 MM
 CLASE ENERGÉTICA: B

MOTOR
INTERNO:



Motor montado
en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante



Opción
Top Link®
módulo

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante



Recirculación



•Ver Top Link®
animación en

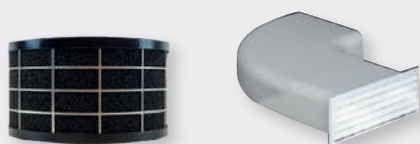


LE MANS BLUE - PLASMEX® PACK

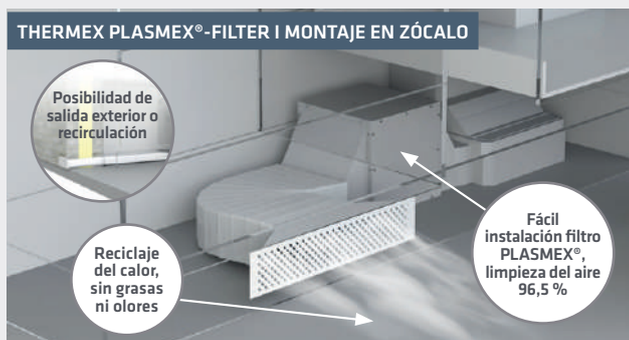


LE MANS BLUE - PLASMEX® PACK MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
800x520 mm	Inox/Cristal	Con motor	525.21.3022.9	2 450



+ Kit Plasmex® I (con box techo-zócalo)



CLASE ENERGÉTICA



TOUCH CONTROL



ALU

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Campana + Vitrocerámica de inducción integrada en encimera
- 4 Fuegos de inducción
- Flex inducción

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en encimera
 MATERIAL: Cristal negro
 MEDIDA: 800x520 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio

DATOS TÉCNICOS EXTRACCIÓN

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: ECO 3 T.1000 ULTRA SILENT
MINOR 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 - 1800 W / 2 ZONAS: 1800 - 2000 W
 4 ZONAS 120 MM
 2 ZONAS FLEX 200 MM, 3000 - 3500 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

MOTOR INTERNO:



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



INTEGRACIÓN TECHO

MODELOS

- METZ MAXI II STRIP
- METZ MAXI
- METZ MEDIO III STRIP
- METZ MEDIO
- PASSAT
- NEWCASTLE MEDIO
- SIN ILUMINACIÓN -
- NEWCASTLE MEDIO
- NEWCASTLE MAXI

METZ MAXI II STRIP - CRISTAL - 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 disociable, 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.

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 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



MANDO DISTANCIA



LUZ LED



INTENSIDAD LUZ



PERIMETRAL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INOX


 min 300 mm
FALSO TECHO CON MOTOR

 min 160 mm
FALSO TECHO SIN MOTOR CON TUBO PLANO

 max 1500 mm
ALTURA ENCIMERA

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

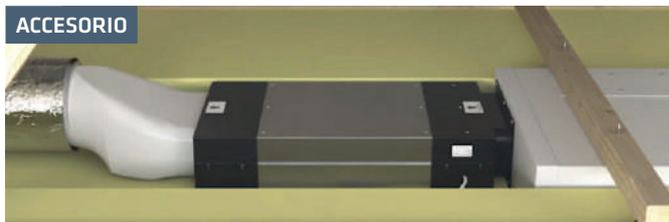
- Máxima eficiencia y extremadamente silenciosa
- Motor de fácil montaje, puede ser montado por una sola persona
- Motor disociable; podemos poner el motor en el interior de la campana o bien en el falso techo
- Se suministra con cable (8 m)
- Cristal blanco
- Eficaz Aspiración perimetral
- Luz LED bajo consumo
- Mando a distancia incluido en precio
- Altura máxima recomendada desde la encimera 1500 mm
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado falso techo
 MATERIAL: Marco blanco / Cristal blanco
 MEDIDA: 1200x600 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Inoxidable
 LUZ: 2x7 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

CORRIENTE: 230 V
MOTOR INTERNO: eco T.1200 ULTRA SILENT MENOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 1023 m³/h
 NIVEL SONORO: 30-49 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A+

ACCESORIO

THERMEX PLASMEX®-FILTER II MONTAJE EN FALSO TECHO
**METZ MAXI II STRIP - TOP LINK®
MODELOS INTEGRADOS EN TECHO**


Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
1200 mm	Blanco/Blanco	Con Motor	423.19.3261.2	1 785
1200 mm	Blanco/Blanco	Sin Motor	423.19.3261.0	1 475
THERMEX Top Link® Módulo III (Opcional)			536.99.1350.9	195
Funcionamiento automático				
Kit Plasmex® I (con box techo-zócalo)			536.99.1800.9	1 100
THERMEX Plasmex® filter II Plano			535.10.1001.9	1 495

No es necesario salida exterior

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) **	535.19.2000.9	70
Pódium techo blanco altura 155 mm	500.00.3030.0	330
Pódium techo blanco altura 255 mm	500.00.3040.0	360
Marco blanco para montaje con cable	500.19.1001.9	160
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 m)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante


 Top Link®
módulo


Recirculación

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex


 • Ver Top Link®
animación en
• Video instalación



METZ MAXI - CRISTAL



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.



NOVEDAD
NEGRO TOTAL

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO
Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



PARED
Motor TX



BUHARDILLA
Motor CKB

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

ACCESORIO

THERMEX PLASMEX®-FILTER II MONTAJE EN FALSO TECHO


CLASE ENERGÉTICA



MANDO DISTANCIA



LUZ LED



INTENSIDAD LUZ



PERIMETRAL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INOX


 min 214 mm
FALSO TECHO CON MOTOR

 min 160 mm
FALSO TECHO SIN MOTOR CON TUBO PLANO

 max 1500 mm
ALTURA ENCIMERA

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Máxima eficiencia y extremadamente silenciosa
- 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 1500 mm
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en techo
 MATERIAL: Marco blanco / Cristal blanco
 Marco negro / Cristal negro
 MEDIDA: 1200x600 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Inoxidable
 LUZ: 4x3W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: ECO T.1000 ULTRA SILENT
MEJOR CONSUMO
 Q.MAX. (Opa): 1010 m³/h
 NIVEL SONORO: 29-48 dB(A)
 SALIDA: Ø160 mm
 3 salidas laterales +1 salida vertical, para una mayor libertad de instalación
 CLASE ENERGÉTICA: B

ACCESORIO PODIUM TECHO

**METZ MAXI - TOP LINK®
MODELOS INTEGRADOS EN TECHO**


Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
1200 mm	Blanco/Blanco	Con motor	423.19.3161.2	1 785
1200 mm	Negro /Negro	Con motor	423.19.3168.2	1 785
1200 mm	Blanco/Blanco	Sin motor	423.19.3161.0	1 445
1200 mm	Negro /Negro	Sin motor	423.19.3168.0	1 445
THERMEX Top Link® Módulo III (Opcional)			536.99.1350.9	195
Funcionamiento automático				
Kit Plasmex® I (con box techo-zócalo)			536.99.1800.9	1 100
THERMEX Plasmex® filter II Plano			535.10.1001.9	1 495
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) **	535.19.2000.9	70
Pódium techo blanco altura 155 mm	500.00.3030.0	330
Pódium techo blanco altura 255 mm	500.00.3040.0	360
Pódium techo blanco recirculación 255 mm	500.00.3050.0	360
Marco blanco para montaje con cable	500.19.1001.9	160
Marco negro para montaje con cable	500.19.1002.9	160
Panel sin luz cristal negro	536.19.4038.9	310
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 m)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13/ Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante

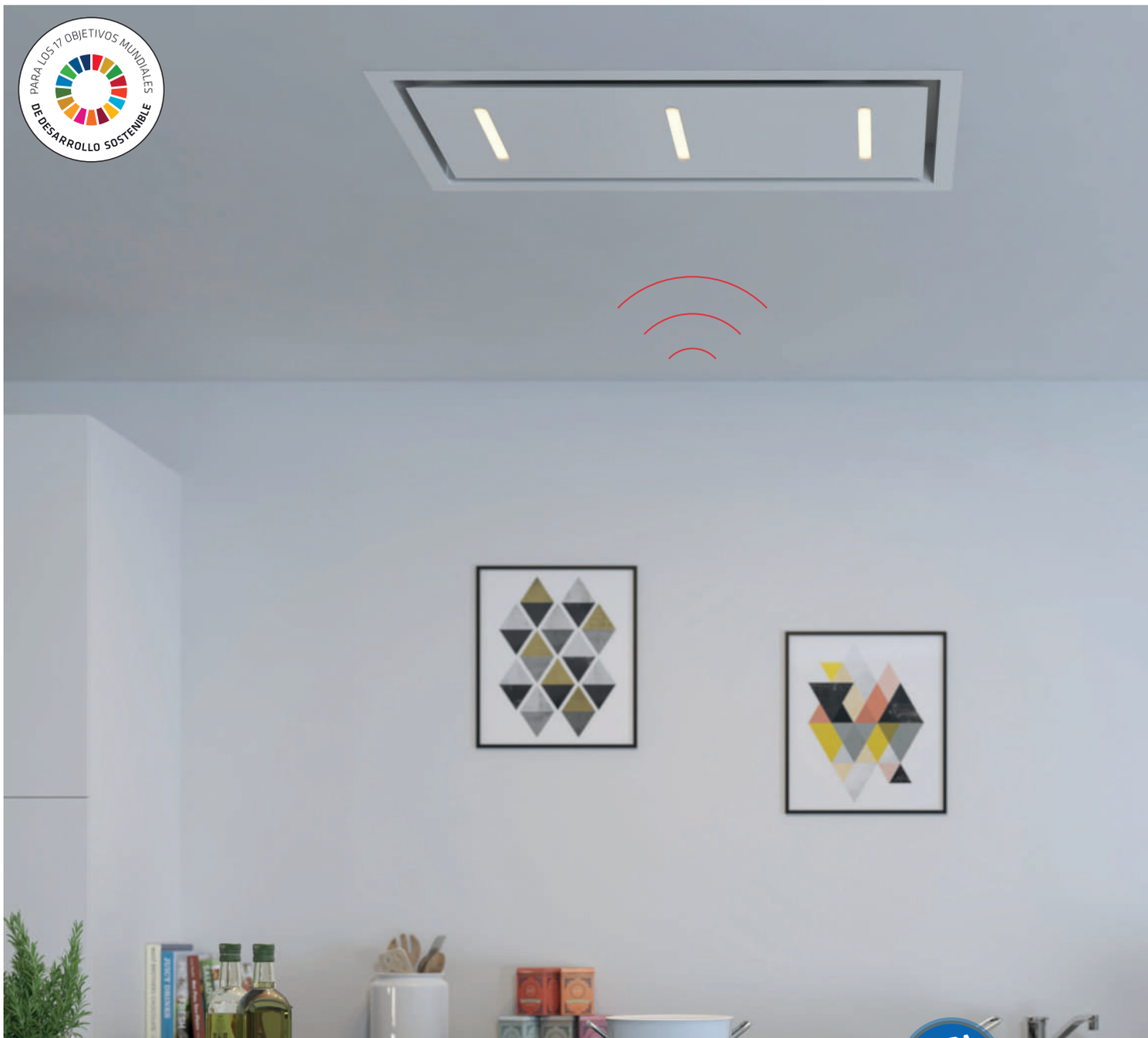

 Top Link®
módulo


Recirculación

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex


 •Ver Top Link®
animación en
•Video instalación



METZ MEDIO III STRIP - CRISTAL - 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 movible 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

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 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



MANDO DISTANCIA



LUZ LED



INTENSIDAD LUZ



PERIMETRAL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INOX



FALSO TECHO CON MOTOR



FALSO TECHO SIN MOTOR CON TUBO PLANO



ALTURA ENCIMERA

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Máxima eficiencia y extremadamente silenciosa
- Motor dissociable; 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
- Eficaz Aspiración perimetral
- Luz LED bajo consumo
- Mando a distancia incluido en precio
- Altura máxima recomendada desde la encimera 1500 mm
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16 Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en techo

MATERIAL: Cristal Blanco

MEDIDA: 900x500 mm

VELOCIDADES: 4

FILTRO: Inoxidable

LUZ: 3xLED STRIP

DATOS TÉCNICOS

CORRIENTE: 230 V

MOTOR INTERNO: eco 3 T.1200 ULTRA SILENT MENOR CONSUMO

 Q.MAX. (0pa): 1023 m³/h

NIVEL SONORO: 30-49 dB(A)

SALIDA: Ø150 mm

CLASE ENERGÉTICA: A+

ACCESORIO



THERMEX PLASMEX®-FILTER II MONTAJE EN FALSO TECHO

METZ MEDIO III STRIP - TOP LINK® MODELO INTEGRADO



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Blanco/Blanco	Con Motor	423.19.3251.2	1 600
900 mm	Blanco/Blanco	Sin Motor	423.19.3251.0	1 440
THERMEX Top Link® Módulo III (Opcional)			536.99.1350.9	195
Funcionamiento automático				
Kit Plasmex® I (con box techo-zócalo)			536.99.1800.9	1 100
THERMEX Plasmex® filter II Plano			535.10.1001.9	1 495
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V €
Filtro carbón (Opcional) **	535.19.3000.9	40
Podium techo blanco altura 255 mm	500.30.3020.0	330
Podium techo blanco, altura 155 mm	500.00.3060.0	330
Podium techo blanco, recirculación	500.00.3070.0	505
Marco blanco para montaje con cable	500.19.2001.9	135
Anclaje mueble alto	500.30.3010.9	110
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 m)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante


 Top Link®
módulo


Recirculación

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex


 • Ver Top Link®
animación en
• Video instalación



METZ MEDIO - CRISTAL



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.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO Motor TTP



BUHARDILLA Motor TX



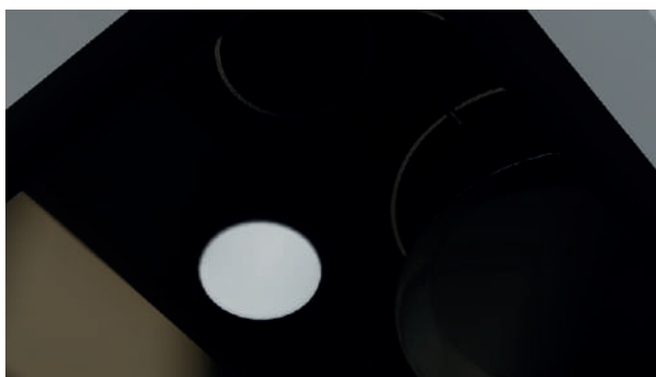
PARED Motor TX



BUHARDILLA Motor CKB

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



MANDO DISTANCIA



LUZ LED



INTENSIDAD LUZ



PERIMETRAL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INOX



FALSO TECHO CON MOTOR



FALSO TECHO SIN MOTOR CON TUBO PLANO



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 1500 mm
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en techo
 MATERIAL: Marco blanco / Cristal blanco
 Marco negro / Cristal negro
 MEDIDA: 900x500 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Inoxidable
 LUZ: 4x3 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGÍA: 230 V
MOTOR INTERNO: ECO 3 T.1000 ULTRA SILENT MENOR CONSUMO
 Q.MAX. (Dpa): 1010 m³/h
 NIVEL SONORO: 29-48 dB(A)
 SALIDA: Ø160 mm
 3 salidas laterales + 1 salida vertical, para una mayor libertad de instalación
 CLASE ENERGÉTICA: B



THERMEX PLASMEX®-FILTER II MONTAJE EN FALSO TECHO

METZ MEDIO - TOP LINK® MODELO INTEGRADO



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Blanco/Blanco	Con motor	423.19.3151.2	1 610
900 mm	Negro/Negro	Con motor	423.19.3158.2	1 610
900 mm	Blanco/Blanco	Sin motor	423.19.3151.0	1 425
900 mm	Negro/Negro	Sin motor	423.19.3158.0	1 425
THERMEX Top Link® Módulo III (Opcional) Funcionamiento automático			536.99.1350.9	195
Kit Plasmex® I (con box techo-zócalo)			536.99.1800.9	1 100
THERMEX Plasmex® filter II Plano No es necesario salida exterior			535.10.1001.9	1 495

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) **	535.19.3000.9	40
Podium techo blanco altura 255 mm	500.30.3020.0	330
Podium techo blanco recirculación altura 255 mm	500.00.3070.0	505
Marco blanco para montaje con cable	500.19.2001.9	135
Marco negro para montaje con cable	500.19.2002.9	135
Anclaje mueble alto	500.30.3010.9	110
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 m)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante


 Top Link®
módulo


Recirculación

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex


 • Ver Top Link®
animación en
• Video instalación



**NOVEDAD
EASY-FIT
(FÁCIL MONTAJE)**



● PASSAT - CRISTAL - DISOCIABLE

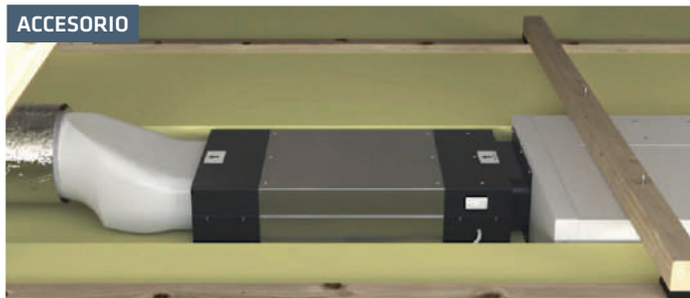
INTEGRACIÓN EN CRISTAL

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.

- MOTOR INTERNO:**

 Motor movible en campana/desván
- 
TEJADO
 Motor TTP
- 
BUHARDILLA
 Motor TX
- 
PARED
 Motor TX
- 
BUHARDILLA
 Motor CKB

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante
Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

ACCESORIO

THERMEX PLASMEX®-FILTER II MONTAJE EN FALSO TECHO

CAMPANA SIN ILUMINACION (OPCIONAL) SOLO CRISTAL NEGRO


CLASE ENERGETICA



MANDO DISTANCIA



LUZ LED



PERIMETRAL



ALU



FALSO TECHO CON MOTOR



FALSO TECHO SIN MOTOR CON TUBO PLANO



ALTURA ENCIMERA

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Máxima eficiencia
- Motor de fácil montaje, puede ser montado por una sola persona
- 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
- Luz LED bajo consumo
- Elegante superficie de cristal blanco
- Fácil de limpiar
- Aspiración perimetral
- Altura máxima recomendada desde la encimera 1500 mm
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página on page 16 Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en techo
 MATERIAL: Marco blanco / Cristal blanco
 MEDIDA: 1200x600 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 3x3 W LED (2700 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1200
MENOR CONSUMO
 Q.MAX. (Opa): 1070 m³/h
 NIVEL SONORO: 30-49 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGETICA: A

**PASSAT - TOP LINK®
MODELO INTEGRADO**

ACCESORIOS (ver página 146)

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
1200 mm	Blanco/Blanco	Con Motor	423.19.6161.2	1 495
1200 mm	Blanco/Blanco	Sin Motor	423.19.6161.3	1 360
THERMEX Top Link® Módulo III (Opcional)			536.99.1350.9	195
Funcionamiento automático				
Kit Plasmex® I (con box techo-zócalo)			536.99.1800.9	1 100
THERMEX Plasmex® filter II Plano			535.10.1001.9	1 495
No es necesario salida exterior				

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) **	535.19.2000.9	70
Pódium techo blanco altura 155 mm	500.00.3030.0	330
Pódium techo blanco altura 255 mm	500.00.3040.0	360
Marco blanco para montaje con cable	500.19.1001.9	160
Panel sin luz cristal negro	536.19.4038.9	310
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8206.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante


 Top Link®
módulo


Recirculación


 • Ver Top Link®
animación en
• Vídeo instalación

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



● NEWCASTLE MEDIO - SIN ILUMINACIÓN -

INVISIBLE Y SILENCIOSA

Un diseño minimalista en color blanco (Ral 9016), perfecto para integrar en todos los ambientes, donde pasará totalmente desapercibida.

Incorpora un potente motor **T.1050**, que nos asegura la mejor de las extracciones.



NOVEDAD
2020

MOTOR INTERNO:  Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

ACCESORIO



THERMEX PLASMEX®-FILTER II MONTAJE EN FALSO TECHO



CLASE ENERGÉTICA



MANDO DISTANCIA



PERIMETRAL



ALU



FALSO TECHO CON MOTOR



ALTURA ENCIMERA

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Mando a distancia
- Puede ser integrado en el techo ó mueble alto
- Altura máxima recomendada desde la encimera 1500 mm
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en techo
 MATERIAL: Blanco (RAL 9016)
 MEDIDAS: 900x500 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Aluminio

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.1050
 Q.MAX. (0pa): 1010 m³/h
 NIVEL SONORO: 39-51 dB(A)
 SALIDA: Ø160 mm
 3 salidas laterales + 1 salida vertical, para una mayor libertad de instalación
 CLASE ENERDÉTICA: D

NEWCASTLE MEDIO - SIN ILUMINACIÓN - TOP LINK®

MODELO INTEGRADO



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Blanco	Con motor	423.19.2251.2	1 195
THERMEX Top Link® Módulo III (Opcional)			536.99.1350.9	195
Funcionamiento automático				
Kit Plasmex® I (con box techo-zócalo)			536.99.1800.9	1 100
THERMEX Plasmex® filter II Plano			535.10.1001.9	1 495
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón 900 mm (Opcional) **	535.19.3000.9	40
Podium techo blanco, altura 255 mm recirculación (900 mm)	500.00.3070.0	505
Podium techo blanco altura 255 mm (900 mm)	500.30.3020.0	330
Marco blanco para montaje con cable (900 mm)	500.19.2001.9	135
Anclaje mueble alto (900 mm)	500.30.3010.9	110
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex


 •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.



**MOTOR
INTERNO:**



Motor
montado en
campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

ACCESORIO



THERMEX PLASMEX®-FILTER II MONTAJE EN FALSO TECHO



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



MANDO DISTANCIA



INTENSIDAD LUZ



PERIMETRAL



ALU



FALSO TECHO CON MOTOR



ALTURA ENCIMERA

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 1500 mm
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en techo
 MATERIAL: Acero Inox/Blanco (RAL 9016)
 MEDIDAS: 900x500 mm
 1200x600 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 4x0,8 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.1050
 Q.MAX. (Qpa): 1010 m³/h
 NIVEL SONORO: 39-51 dB(A)
 SALIDA: Ø160 mm
 3 salidas laterales + 1 salida vertical, para una mayor libertad de instalación
 CLASE ENERDÉTICA: D


 NEWCASTLE MEDIO - TOP LINK®
 MODELO INTEGRADO


Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Blanco	Con motor	423.19.2151.2	1 020
900 mm	Inox	Con motor	423.19.2158.2	1 020
900 mm	Blanco	Sin motor	423.19.2151.0	960
900 mm	Inox	Sin motor	423.19.2158.0	960

 NEWCASTLE MAXI - TOP LINK®
 MODELO INTEGRADO


Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
1200 mm	Blanco	Con motor	423.19.2161.2	1 265
1200 mm	Inox	Con motor	423.19.2168.2	1 265
1200 mm	Blanco	Sin motor	423.19.2161.0	1 220
1200 mm	Inox	Sin motor	423.19.2168.0	1 220
THERMEX Top Link® Módulo III (Opcional)			536.99.1350.9	195
Funcionamiento automático				
Kit Plasmex® I (con box techo-zócalo)			536.99.1800.9	1 100
THERMEX Plasmex® filter II Plano			535.10.1001.9	1 495
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón 900 mm (Opcional) **	535.19.3000.9	40
Filtro carbón 1200 mm (Opcional) **	535.19.2000.9	70
Podium techo blanco, altura 255 mm recirculación (900 mm)	500.00.3070.0	505
Podium techo blanco altura 255 mm (900 mm)	500.30.3020.0	330
Marco blanco para montaje con cable (900 mm)	500.19.2001.9	135
Marco inox para montaje con cable (900 mm)	500.19.2008.9	160
Podium techo blanco altura 255 mm (1200 mm)	500.00.3040.0	360
Podium techo blanco recirculación altura 255 mm	500.00.3050.0	360
Marco blanco para montaje con cable (1200 mm)	500.19.1001.9	160
Marco inox para montaje con cable (1200 mm)	500.19.1008.9	180
Anclaje mueble alto (900 mm)	500.30.3010.9	110
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



•Ver Top Link® animación en
 •Video instalación



INTEGRACIÓN ENCIMERA

MODELOS

- LE MANS BLUE
- LE MANS YELLOW
- LE MANS I
- LE MANS II
- NIMES LUX
- TRENT



○ LE MANS BLUE



COCCIÓN + ASPIRACIÓN

Combinamos una moderna vitrocerámica flex. Inducción, con un potente motor de bajo consumo **eco 3 T.1000 ULTRA SILENT.**

Con un muy bajo nivel sonoro.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



TOUCH CONTROL



ALU

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Campana + Vitrocerámica de inducción integrada en encimera
- 4 Fuegos de inducción
- Flex inducción

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en encimera

MATERIAL: Cristal negro

MEDIDA: 800x520 mm

VELOCIDADES: 3 + BOOST

FILTRO: Aluminio

DATOS TÉCNICOS EXTRACCIÓN

ENERGIA: 230 V

**MOTOR INTERNO: ECO T.1000 ULTRA SILENT
MENOR CONSUMO**

 Q.MAX. (0pa): 925 m³/h

NIVEL SONORO: 28-45 dB(A)

SALIDA: Ø 150 mm

CLASE ENERGÉTICA: A+

DATOS TÉCNICOS COCCIÓN

4 ZONAS DE COCCIÓN INDUCCIÓN

2 ZONAS: 1500 - 1800 W

2 ZONAS: 1800 - 2000 W

4 ZONAS 120 MM

2 ZONAS FLEX 200 MM, 3000 - 3500 W

MANDOS TOUCH CONTROL

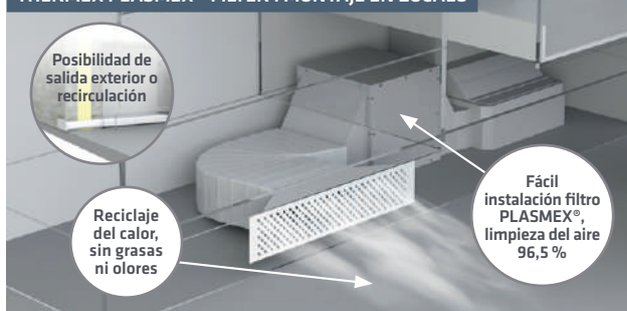
FUNCIÓN BOOST EN CADA ZONA

FUNCIÓN TIMER EN CADA ZONA

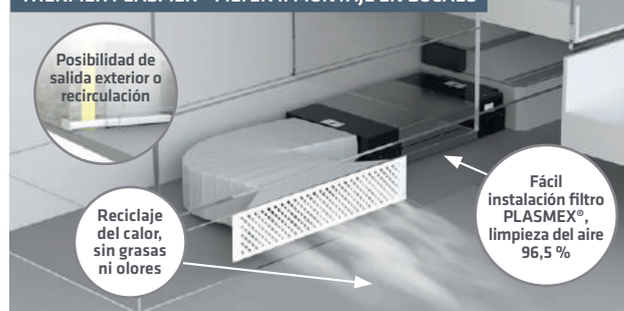
INDICADOR DE CALOR RESIDUAL EN CADA ZONA

BLOQUEO DE SEGURIDAD INFANTIL

THERMEX PLASMEX®-FILTER I MONTAJE EN ZÓCALO



THERMEX PLASMEX®-FILTER II MONTAJE EN ZÓCALO



LE MANS BLUE MODELOS INTEGRADOS EN LA ENCIMERA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
800x520 mm	Cristal/Negro	Con motor	525.21.2022.2	1 350
Kit Plasmex® I (con box techo-zócalo)			536.99.1800.9	1 100
Box para montaje zócalo con Plasmex® II (Incluido)			536.99.1801.9	1 865
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.19.3500.9	25
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación



● LE MANS YELLOW



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 **ECM 3 T.1000 ULTRA SILENT**.

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 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



TOUCH CONTROL



INOX



ALU

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Campana + Vitrocerámica de inducción integrada en encimera
- 4 Fuegos de inducción
- Flex 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: 800X520 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Inoxidable + Aluminio

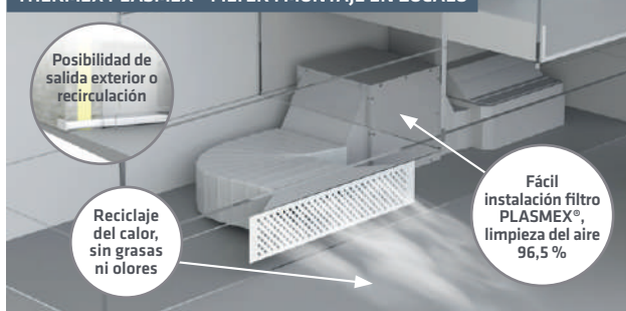
DATOS TÉCNICOS EXTRACCIÓN

ENERGÍA: 230 V
MOTOR INTERNO: ECO T.1000 ULTRA SILENT MENOR CONSUMO
 Q.MAX. (Opa): 925 m³/h
 NIVEL SONORO: 28-45 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A+

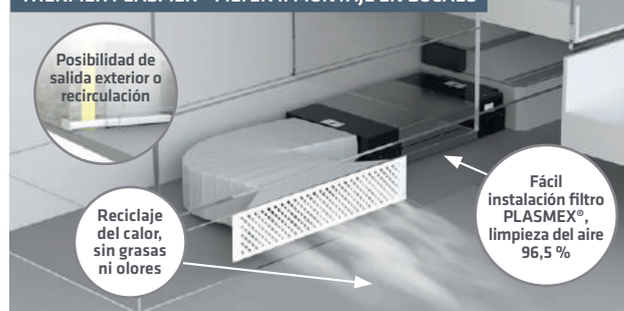
DATOS TÉCNICOS COCCIÓN

4 ZONAS DE COCCIÓN INDUCCIÓN
 2 ZONAS: 1500 W - 1800 W
 2 ZONAS: 1800 W - 2000 W
 4 ZONAS 120 MM
 2 ZONAS FLEX 200 MM, 3000 - 3500 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

THERMEX PLASMEX®-FILTER I MONTAJE EN ZÓCALO



THERMEX PLASMEX®-FILTER II MONTAJE EN ZÓCALO



LE MANS YELLOW MODELOS INTEGRADOS EN LA ENCIMERA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
800X520 mm	Cristal/Negro	Con motor	525.21.2002.2.	1 295
Kit Plasmex® I (con box techo-zócalo)			536.99.1800.9	1 100
Box para montaje zócalo con Plasmex® II (Incluido)			536.99.1801.9	1 865
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.19.3500.9	25
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante

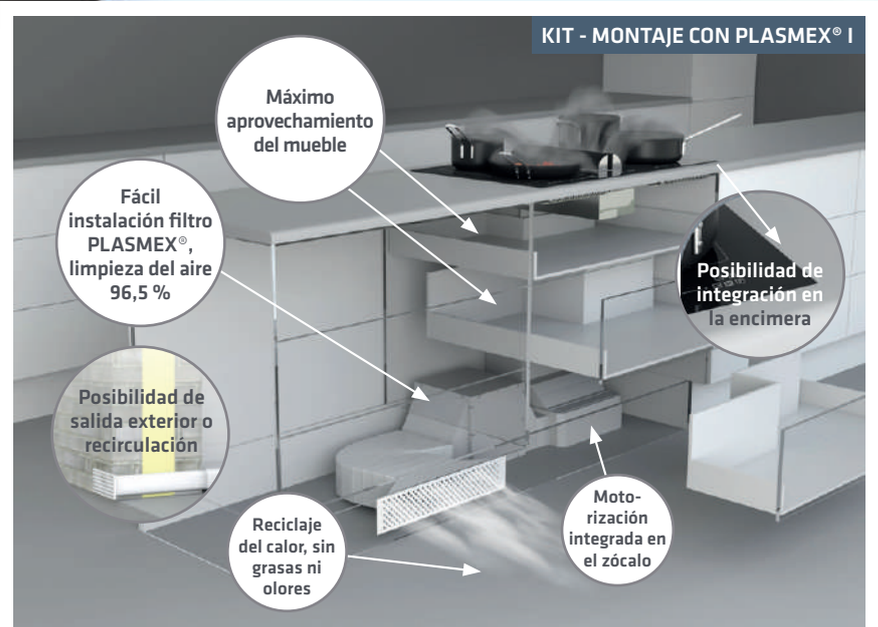


Recirculación



LE MANS I

ASPIRACIÓN Y COCCIÓN



Unión perfecta, la mejor aspiración e inducción de última generación. Aspiración directa, justo en el lugar que producen los humos y olores, evitando que se eleven y se disuelvan por el ambiente. Máxima eficacia.

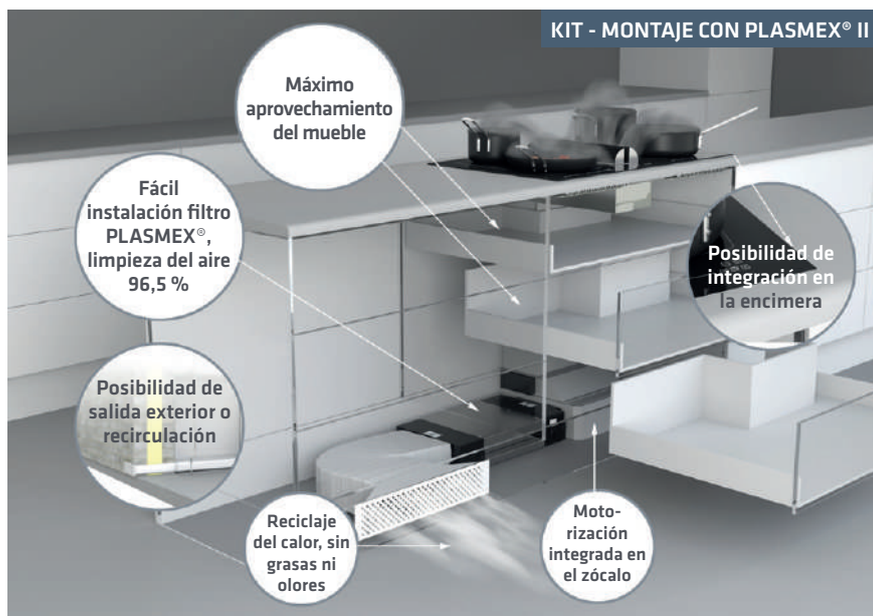
MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



PEQUEÑO DEPÓSITO PARA CONDENSACIÓN



CLASE ENERGÉTICA



TOUCH CONTROL



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



INOX

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Vitrocerámica de inducción con aspiración integrada
- Apertura de los deflectores con sistema push-pull con velocidad controlada
- 2 Fuegos de inducción + 2 zona flex inducción
- Acabado en acero inoxidable y cristal, para una fácil limpieza y mantenimiento

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en encimera
 MATERIAL: Cristal Negro / Inox
 MEDIDAS: 860x520 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Inoxidable

DATOS TÉCNICOS EXTRACCIÓN

ENERGIA: 230V
 MOTOR INTERNO: **eco** **T.1150**
MEJOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 960 m³/h
 NIVEL SONORO: 38-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

DATOS TÉCNICOS COCCIÓN

4 ZONAS DE COCCIÓN INDUCCIÓN
 ZONA FRONTAL 160/191X210 MM
 ZONA TRASERA 200 / 191X210 MM
 ZONA FRONTAL 1400/2100-3000 W
 ZONA TRASERA 2300-3000 W / 1600-1850 W
 1 ZONA FLEX INDUCCIÓN
 NIVELES DE POTENCIA: 9
 MANDOS TOUCH CONTROL
 BOOSTER
 TEMPORIZADOR
 INDICADOR DE CALOR RESIDUAL
 BLOQUEO DE SEGURIDAD INFANTIL



APERTURA PUSH-PULL CON VELOCIDAD CONTROLADA APERTURA INDIVIDUAL POR ZONA PARA UNA MAYOR ASPIRACIÓN ZONA DE ASPIRACIÓN TOTALMENTE ENRASADA

LE MANS I - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
860x520 mm	Cristal/Negro	Con motor	525.05.1001.2	2 995
Kit Plasmex® I (con box techo-zócalo)			536.99.1800.9	1 100
Box para montaje zócalo con Plasmex® II (Incluido)			536.99.1801.9	1 865
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Kit filtro carbón (1 instalación) (Opcional)	535.05.1100.9	360
Filtro carbon largo duración (Opcional)	535.05.1101.9	65
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6/ Metro
Tubo flexible insonoro/anticondensación Ø162(por paquetes 10 M)	810.16.8206.9	13/ Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

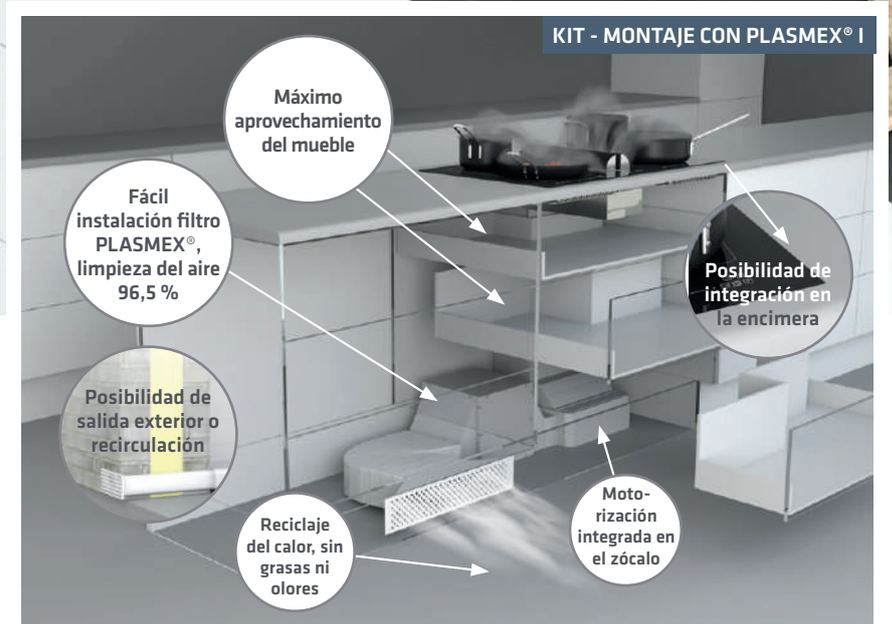


Video instalación



LE MANS II

OPTIMA EXTRACCIÓN CON LA MEJOR FLEX INDUCCIÓN



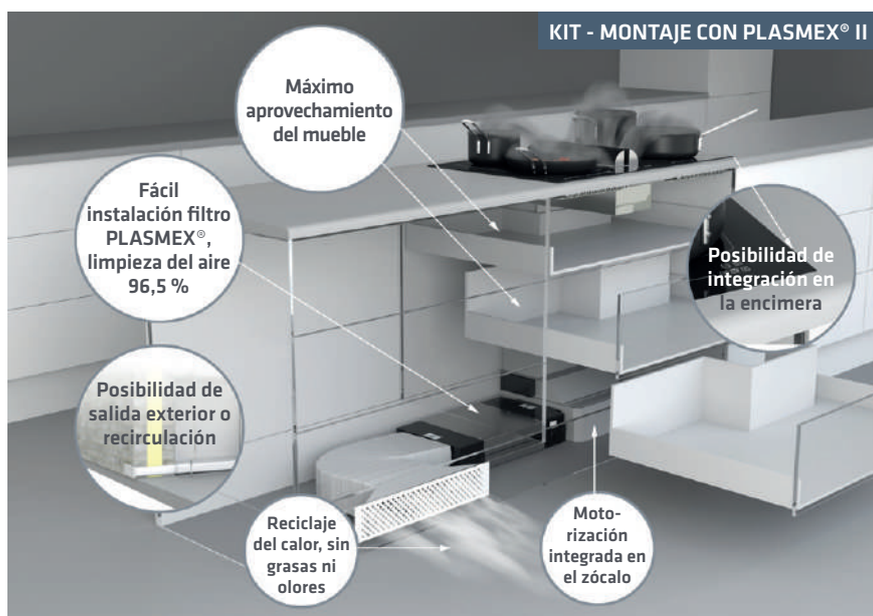
Combinamos la mejor extracción profesional, con una flex inducción de altas prestaciones.

Aspiración directa, absorbemos los humos y olores justo en el momento que se producen, evitando que se eleven y se disuelvan por el ambiente.

MOTOR INTERNO:  Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



TOUCH CONTROL



TEMPORIZADOR


 INDICADOR
FILTROS SUCIOS


INOX

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Vitrocerámica de inducción con aspiración integrada
- Apertura de los deflectores con sistema push-pull con velocidad controlada
- 4 zonas flex inducción
- Acabado en acero inoxidable y cristal, para una fácil limpieza y mantenimiento

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en encimera
 MATERIAL: Cristal Negro / Inox
 MEDIDAS: 860x520 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Inoxidable

DATOS TÉCNICOS EXTRACCIÓN

ENERGÍA: 230V
 MOTOR INTERNO: **eco** **T.1250**
MEJOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 1090 m³/h
 NIVEL SONORO: 38-51 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A+++

DATOS TÉCNICOS COCCIÓN

4 ZONAS FLEX INDUCCIÓN
 ZONA FRONTAL 184X220 MM
 ZONA TRASERA 184X220 MM
 ZONA FRONTAL 2100-3700 W
 ZONA TRASERA 2100-3700 W
 2 ZONAS FLEX INDUCCIÓN
 NIVELES DE POTENCIA: 9
 MANDOS TOUCH CONTROL
 BOOSTER
 TEMPORIZADOR
 INDICADOR DE CALOR RESIDUAL
 BLOQUEO DE SEGURIDAD INFANTIL



APERTURA PUSH-PULL CON VELOCIDAD CONTROLADA
 APERTURA INDIVIDUAL POR ZONA PARA UNA MAYOR ASPIRACIÓN ZONA DE ASPIRACIÓN TOTALMENTE ENRASADA

LE MANS II - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
860x520mm	Cristal/Negro	Con motor	525.05.1003.2	4 095
Kit Plasmex® I (con box techo-zócalo)			536.99.1800.9	1 100
Box para montaje zócalo con Plasmex® II (Incluido)			536.99.1801.9	1 865
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Kit filtro carbón (1 instalación) (Opcional)	535.05.1100.9	360
Filtro carbon largo duración (Opcional)	535.05.1101.9	65
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6/ Metro
Tubo flexible insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 M)	810.16.8206.9	13/ Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex





○ NIMES LUX

DISCRECIÓN Y EFICIENCIA CON EL MENOR RUIDO

Modelo escamoteable automático, en acero y cristal negro con luz LED de bajo consumo y la mejor extracción, que nos asegura la eliminación de olores y vapores de forma rápida y efectiva.

Permaneciendo oculto en nuestra encimera cuando no lo necesitamos.

**MOTOR
INTERNO:**



Motor
montado en
campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



ASPIRACIÓN FRONTAL



TEMPORIZADOR



ALU

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

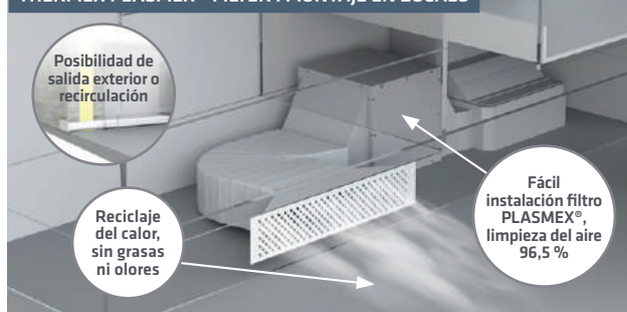
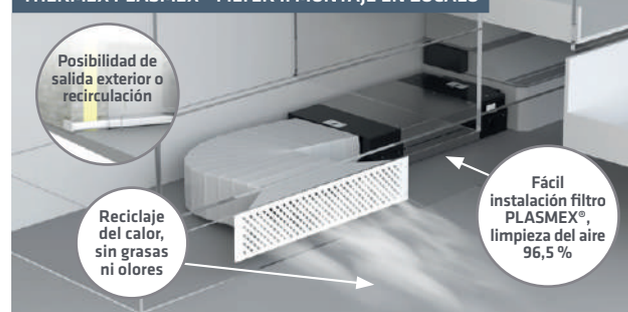
- La encastrar en encimera
- Luz LED bajo consumo
- Aspiración perimetral en cristal Negro
- Box motor con posibilidad de giro 360°
- Motor apto para montaje en ambas caras

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Incorporado en encimera
 MATERIAL: Acero inox y cristal negro
 MEDIDAS: Anchura 880 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 1x4 W (580 mm)
 1x5 W (880 mm)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1050
 Q.MAX. (0pa): 850 m³/h
 NIVEL SONORO: 42-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: B


THERMEX PLASMEX®-FILTER I MONTAJE EN ZÓCALO

THERMEX PLASMEX®-FILTER II MONTAJE EN ZÓCALO

**NIMES LUX
MODELOS INTEGRADOS EN LA ENCIMERA**

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
880 mm	Inox/Negro	Con motor	525.21.1192.2	1 195
Kit Plasmex® I (con box techo-zócalo)				536.99.1800.9 1 100
Box para montaje zócalo con Plasmex® II (Incluido)				536.99.1801.9 1 865
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón 880 mm	535.21.8200.9	25
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación



TRENT

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 2 T.1050** de bajo consumo y altas prestaciones. Modelo equipado con luz LED de alta eficiencia.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



ASPIRACIÓN FRONTAL



TEMPORIZADOR



ALU

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 580 y 880 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V

MOTOR INTERNO: ECO 2 T.1050
MENOR CONSUMO

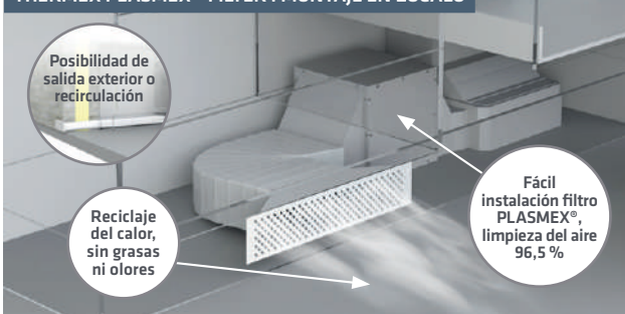
Q.MAX. (0pa): 850 m³/h

NIVEL SONORO: 42-52 dB(A)

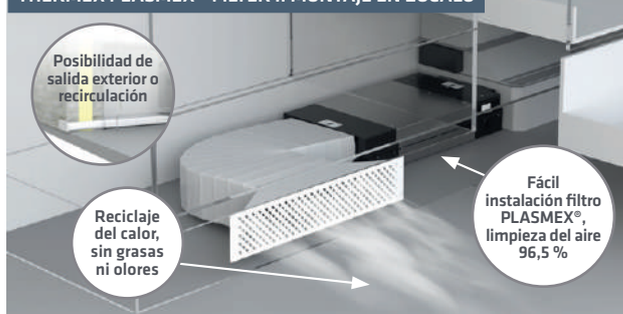
SALIDA: Ø150 mm

CLASE ENERGÉTICA: A

THERMEX PLASMEX®-FILTER I MONTAJE EN ZÓCALO



THERMEX PLASMEX®-FILTER II MONTAJE EN ZÓCALO



TRENT

MODELOS INTEGRADOS EN LA ENCIMERA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
580 mm	Inox/Negro	Con motor	525.21.1062.2	760
880 mm	Inox/Negro	Con motor	525.21.1002.2	1 010
Kit Plasmex® I (con box techo-zócalo)			536.99.1800.9	1 100
Box para montaje zócalo con Plasmex® II (Incluido)			536.99.1801.9	1 865
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón 580 mm	535.21.8260.9	25
Filtro carbón 880 mm	535.21.8200.9	25
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



● INTEGRO 51 II

PERFECTA INTEGRACION EN MUEBLE ALTO

Aparato de gran potencia, con protección mueble, gracias a su visera frontal en cristal y perfiles en inox, para los costados. No es necesario cubrir el frente de la campana con tapa, y nos aporta un espacio extra de almacenaje en el interior del mueble.

NOVEDAD
2020

FILTROS
INOX

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.

MODELOS

- INTEGRO 51 II
- INTEGRO
- METZ MINI
- METZ MICRO
- TFM 460 - 480
- TFM 460 - 480 CRISTAL
- TFM 160 - 180 - 190
- TFH/TFMH



MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED


 MANDO
ELECTRÓNICO
SOFT


TEMPORIZADOR



INOX



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Campana encastrable en mueble alto
- Visera abatible, para protección puerta invisible cuando está cerrada
- No es necesario cubrir el frente de la campana con tapa
- Espacio de almacenaje extra en el interior del mueble sobre la campana
- El mueble no requiere base
- Acabado interior mueble totalmente en acero inoxidable
- Perfil protección mueble cantos internos 19 mm
- Adecuado para mueble profundidad 300-350 mm
- Luz de bajo consumo LED

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble
 MATERIAL: Acero Inoxidable
 MEDIDA: Anchura 600 y 900 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Acero inoxidable
 LUZ: 2x1,5 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V

MOTOR INTERNO: eco e T.1100
MENOR CONSUMO

Q.MAX. (0pa): 910m³/h

NIVEL SONORO: 37-53 dB(A)

SALIDA: Ø 150 mm

CLASE ENERGÉTICA: A

INTEGRO 51 II - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox	Con motor	513.21.1068.2	395
900 mm	Inox	Con motor	513.21.1098.2	415
THERMEX Plasmex® filter l Ø210 mm			535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) *	535.21.8400.9	25
Tubo flexible Ø162 (por metro, Máx. 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible sonoro/anticondensación Ø162 (por metro, Máx. 10 M)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



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 2 T.1050** de menor consumo, bajo nivel sonoro. Con luces LED para mayor ahorro energético.



MOTOR MONTADO:

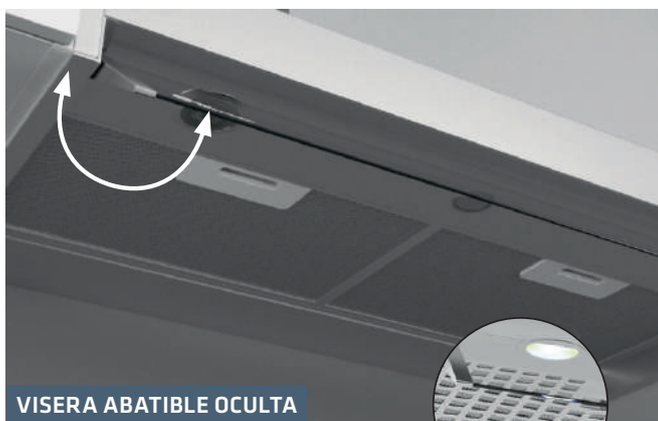


Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex


CON PROTECCIÓN CANTOS INTERIORES MUEBLE

FACIL MONTAJE

VISERA ABATIBLE OCULTA


CLASE ENERGETICA



LUZ LED



MANDO ELECTRO-ROTATIVO



ALU



INDUCCION



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
- No es necesario cubrir el frente de la campana con tapa
- Espacio de almacenaje extra en el interior del mueble sobre la campana
- El Mueble no requiere base

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble

MATERIAL: Acero inoxidable

MEDIDA: Anchura 600, 800 y 900 mm

VELOCIDADES: 3

FILTRO: Aluminio - opción inoxidable

LUZ: 2x2,1 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V

MOTOR INTERNO: eco T.1050 MENOR CONSUMO

 Q.MAX. (0pa):796 m³/h

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	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox	Con motor	513.05.2168.2	625
800 mm	Inox	Con motor	513.05.2188.2	650
900 mm	Inox	Con motor	513.05.2198.2	650

Filtro inox 600/800 mm (Opcional)	R520.05.0534.0	110
Filtro inox 900 mm (Opcional)	R520.05.0540.0	165

THERMEX Plasmex® filter l Ø210 mm	535.10.1000.9	675
-----------------------------------	---------------	-----

No es necesario salida exterior

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) *	535.05.6200.9	25
Tubo decorativo inox, altura regulable (2x490 mm)	537.42.5308.9	160
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 m)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible sonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

video instalación



● METZ MINI - CRISTAL -DISOCIABLE



PERFECTA INTEGRACIÓN EN MUEBLE ALTO

Grupo de encastra en cristal blanco ó negro, perfecto integrar en mueble alto o estructura decorativa, con un look elegante y una eficaz extracción perimetral.

Incorporada en nuevo motor **eco 3 T.1000 ULTRA SILENT**, que nos proporciona la mejor extracción con el mínimo, además de ser un motor dissociable para una mayor libertad de instalación.

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 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



MANDO DISTANCIA



LUZ LED



INTENSIDAD LUZ



PERIMETRAL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INOX



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Máxima eficiencia y extremadamente silenciosa
- Motor disociable para una mayor libertad de instalación
- Motor incorporado / exterior
- Aspiración perimetral
- Filtro inox
- Luz bajo consumo LED
- Mando a distancia diseño
- CLEAN AIR
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
- Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Incorporado en mueble alto o estructura decorativa

MATERIAL: Marco blanco con cristal blanco
Marco negro con cristal negro

MEDIDAS: 550x285 mm
750x285 mm

VELOCIDADES: 4

FILTRO: Inoxidable

LUZ: 2x3 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS ANCHURA 550 MM

ENERGIA: 230 V

**MOTOR INTERNO: eco T.1000 ULTRA SILENT
MENOR CONSUMO**

Q.MAX. (0pa): 790 m³/h

NIVEL SONORO: 32-48 dB(A)

SALIDA: Ø150 mm

CLASE ENERGÉTICA: A+



METZ MINI - TOP LINK® MODELO INTEGRADO



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
550x285 mm	Blanco/blanco	Con motor	423.19.5601.2	1 110
550x285 mm	Negro/negro	Con motor	423.19.5608.2	1 110
750x285 mm	Blanco/blanco	Con motor	423.19.5801.2	1 170
750x285 mm	Negro/negro	Con motor	423.19.5808.2	1 170
550x285 mm	Blanco/blanco	Sin motor	423.19.5601.0	945
550x285 mm	Negro/negro	Sin motor	423.19.5608.0	945
750x285 mm	Blanco/blanco	Sin motor	423.19.5801.0	1 005
750x285 mm	Negro/negro	Sin motor	423.19.5808.0	1 005
THERMEX Top Link® Módulo I (Opcional)			536.99.1200.9	245
Funcionamiento automático				
THERMEX Plasmex® filter I Ø210 mm			535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) *	535.19.3300.9	35
Tubo flexible o Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex o Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante


 Top Link®
módulo


Recirculación

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



*Ver Top Link®
animación en



ELEGANCIA Y SILENCIO

Grupo de encastre en color negro, blanco o inox, perfecto para integrar en cualquier mueble alto. Un estilo sobrio y elegante, con la mejor extracción.

Gracias al motor **eco 2 T.1000**, y la mejor aspiración perimetral, tendremos nuestra cocina libre de olores y de ruidos.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO
Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



PARED
Motor TX



BUHARDILLA
Motor CKB

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

NOVEDAD
NEGRO TOTAL



CLASE ENERGÉTICA



MANDO DISTANCIA



INTENSIDAD LUZ



LUZ LED



PERIMETRAL



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montaje en mueble alto o estructura decorativa
- Motor potente y silencioso
- Opción de evacuación trasera
- Posibilidad de motor exterior
- Luz de bajo consumo LED
- Salida vertical / pared
- Mando a distancia incluido en precio
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
- Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Incorporado en mueble alto o estructura decorativa
 MATERIAL: Blanco / Negro / Inox
 MEDIDAS: 550x285 mm
 750x285 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x0,8 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V

MOTOR INTERNO: eco T.1000
MENOR CONSUMO

Q.MAX. (0pa): 790 m³/h

NIVEL SONORO: 36-52 dB(A)

SALIDA: Ø150 mm

CLASE ENERGÉTICA: B



METZ MICRO - TOP LINK® MODELO INTEGRADO



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
550x285 mm	Blanco	Con motor	423.19.6601.2	760
550x285 mm	Negro	Con motor	423.19.6602.2	760
550x285 mm	Inox	Con motor	423.19.6608.2	760
750x285 mm	Blanco	Con motor	423.19.6801.2	810
750x285 mm	Negro	Con motor	423.19.6802.2	810
750x285 mm	Inox	Con motor	423.19.6808.2	810
550x285 mm	Blanco	Sin motor	423.19.6601.0	690
550x285 mm	Negro	Sin motor	423.19.6602.0	690
550x285 mm	Inox	Sin motor	423.19.6608.0	690
750x285 mm	Blanco	Sin motor	423.19.6801.0	745
750x285 mm	Negro	Sin motor	423.19.6802.0	745
750x285 mm	Inox	Sin motor	423.19.6808.0	745

Descripción	Artículo	P.V. €
THERMEX Top Link® Módulo I (Opcional)	536.99.1200.9	245
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior		

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) *	535.19.3300.9	35
Tubo flexible o Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex o Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante


 Top Link®
módulo


Recirculación


 Salida
Vertical /
Pared

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



*Ver Top Link®
animación en



● TFM 460 - 480

INTEGRACIÓN Y DISEÑO

Grupo de encastre en acero inoxidable, perfecto para una integración, discreta y efectiva.

Un diseño práctico y elegante.

Un aparato de bajo consumo energético, con aspiración perimetral y un potente motor **eco 2 T.1150**.
Luces LED.

**MOTOR
INTERNO:**



Motor
montado en
campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



MANDO ELECTRONICO SOFT



PERIMETRAL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montar en mueble alto o estructura decorativa
- Motor potente y silencioso
- Luz de bajo consumo LED
- Aspiración perimetral

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble alto
 MATERIAL: Acero inoxidable
 MEDIDAS: 518x286 mm
 718x286 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: ECOE T.1150
MEJOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 980 m³/h
 NIVEL SONORO: 36-52 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A+



TFM 460-480 - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
518x286 mm	Inox	Con motor	513.41.1068.2	585
718x286 mm	Inox	Con motor	513.41.1088.2	605
Thermex Plasmex filter Ø 210 mm			535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.41.0400.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro. Max. 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro. Máx. 10 M)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø 160+2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø 160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



● TFM 460 - 480 CRISTAL - BLACK OR WHITE EDITION

TFM 460-480 CRISTAL

Grupo de encastre en mueble alto o estructura decorativa, acabado en blanco o negro, con cristal en la parte central.

Una solución práctica, funcional y elegante.

Con muy bajo consumo energético **A+** y un potente motor **ecoo2T.1150**.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montar en mueble alto o estructura decorativa
- Motor potente y silencioso
- Luz de bajo consumo LED
- Aspiración perimetral

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble alto
 MATERIAL: Cristal negro / Negro RAL 9005
 Cristal blanco / Blanco RAL 9016
 MEDIDAS: 518x286 mm
 718x286 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: eco T.1150
MENOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 980 m³/h
 NIVEL SONORO: 36-52 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A+



TFM 460-480 - BLACK EDITION MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
518x286 mm	Negro/Negro	Con motor	513.41.1162.2	595
718x286 mm	Negro/Negro	Con motor	513.41.1182.2	620

TFM 460-480 - WHITE EDITION MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
518x286 mm	Blanco/Blanco	Con motor	513.41.1161.2	595
718x286 mm	Blanco/Blanco	Con motor	513.41.1181.2	620

Thermex Plasmex filter Ø 210 mm	535.10.1000.9	675
---------------------------------	---------------	-----

No es necesario salida exterior

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.41.0400.9	35
Tubo flexible Ø162 (por metro. Max. 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por metro. Máx. 10 M)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø 160+2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø 160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



● TFM 160 - 180 - 190

GRUPO DE ENCASTRE EN INOX CON PROTECCION LATERALES MUEBLE

Fantástico para encastrar en mueble alto, gracias a sus medidas nos asegura la máxima protección de la cara interna de los muebles laterales.

Interior totalmente en acero inoxidable. La mejor extracción en nuestra cocina, gracias a su potente motor T.1000 de alto rendimiento.

**MOTOR
INTERNO:**



Motor
montado en
campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



MANDO ELECTRONICO SOFT



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCION



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montar en mueble alto o estructura decorativa
- Perfil protección mueble lateral
- Luz de bajo consumo LED
- El mueble no requiere base

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble

MATERIAL: Acero inoxidable

MEDIDA: 599x290 mm

799x290 mm

899x290 mm

VELOCIDADES: 4

FILTRO: Aluminio

LUZ: 1x3,8 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V

MOTOR INTERNO: T.1000

 Q.MAX. (Opa): 695 m³/h

NIVEL SONORO: 39-51 dB(A)

SALIDA: Ø150 mm

CLASE ENERGÉTICA: D



ELIMINAMOS BASE MUEBLE



ACABADO INTERIOR 100% A.INOX

TFM 160 - 180 - 190 - MODELO INTEGRADO

Anchura	Modelo	Color	Motor	Artículo	P.V. €
599x290 mm	TFM160	Inox	Con motor	513.05.2268.2	440
799x290 mm	TFM180	Inox	Con motor	513.05.2288.2	480
899x290 mm	TFM190	Inox	Con motor	513.05.2298.2	545
THERMEX Plasmex® filter Ø210 mm				535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior					

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) *	535.05.6200.9	25
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



GRUPO FILTRANTE EN INOX

Un modelo clásico y funcional, con posibilidad de ubicar la botonera standard hasta 2 metros del grupo filtrante.

Opción fantástica, para utilizar con motores exteriores.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO
Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



PARED
Motor TX



BUHARDILLA
Motor CKB

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



FILTROS
INOX



CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montar en mueble alto o estructura decorativa
- Filtro inox
- Luz de bajo consumo Led
- Cable plano mando 2 metros para colocar en mueble
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble
MATERIAL: Acero inoxidable
MEDIDA: 540x277 mm
740x400 mm
VELOCIDADES: 4
FILTRO: Inoxidable
LUZ: 2x0,8 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.500
Q.MAX. (0pa): 350 m³/h
NIVEL SONORO: 36-51 dB(A)
SALIDA: Ø150 mm
CLASE ENERGÉTICA: D



Posibilidad de ubicar
botonera hasta 2 metros
de la campana

TFH - TOP LINK®

MODELO INTEGRADO



Anchura	Modelo	Color	Motor	Artículo	P.V. €
540x277 mm	TFH 360	Inox	Sin motor	513.19.5158.3	495
740x400 mm	TFH 380	Inox	Sin motor	513.19.5028.3	540

TFMH - TOP LINK®

MODELO INTEGRADO



Anchura	Modelo	Color	Motor	Artículo	P.V. €
540x277 mm	TFMH 360	Inox	Con motor	513.19.5158.2	660
740x400 mm	TFMH 380	Inox	Con motor	513.19.5028.2	695

THERMEX Top Link® Módulo I	536.99.1200.9	245
----------------------------	---------------	-----

Funcionamiento automático

THERMEX Plasmex® filter I Ø210 mm	535.10.1000.9	675
-----------------------------------	---------------	-----

No es necesario salida exterior

ACCESORIOS (ver página 146)

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 paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Top Link®
módulo



Recirculación

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



•Ver Top Link®
animación en



MODELOS EXTRAIBLES

MODELOS

ALSACE EXTRAIBLE
SUPER SILENT EXTRAIBLE
SLIM S4 PLUS
COLMAR II
YORK III

FILTROS INOX

ALSACE EXTRAIBLE



EXTRAIBLE CON DISEÑO

Modelo ALSACE EXTRAÍBLE, en color negro o blanco, con frontal en cristal y touch control. Fantástico para integrar en cocinas de alta gama.

Con un potente motor **ECO 3 T.1000 ULTRA SILENT**, dispondremos de la mejor extracción sin ruidos.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO
Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



PARED
Motor TX



BUHARDILLA
Motor CKB

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



INTENSIDAD LUZ



TOUCH CONTROL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INOX



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Campana extraíble
- Para montaje en mueble alto
- Doble filtro metálico
- Luz de bajo consumo LED

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble alto
 MATERIAL: Blanco con frontal de cristal blanco
 Negro con frontal de cristal negro
 MEDIDA: Anchura 600 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Inoxidable
 LUZ: 2x0,8 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 3 T.1000 ULTRA SILENT MENOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 795 m³/h
 NIVEL SONORO: 26-44 dB(A)
 SALIDA: 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



ALSACE EXTRAIBLE MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco/Blanco	Con motor	520.19.2161.2	680
600 mm	Negro/Negro	Con motor	520.19.2168.2	680
600 mm	Blanco/Blanco	Sin motor	520.19.2161.0	530
600 mm	Negro/Negro	Sin motor	520.19.2168.0	530

THERMEX Plasmex® filter l Ø210 mm 535.10.1000.9 675

No es necesario salida exterior

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.19.3760.9	55
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



FRONTAL
BLANCO Ó INOX
INCLUIDOS

● SUPER SILENT EXTRAIBLE



EXTRAIBLE DE ALTAS PRESTACIONES

Campana extraíble en color blanco y se incluye frontal en inox, como opción sin costo adicional. Aparato ideal para integrar en mueble alto.

Dispondremos de la máxima aspiración, casi en silencio, con el nuevo motor

ECO 3 T.1000 ULTRA SILENT.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO
Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



PARED
Motor TX



BUHARDILLA
Motor CKB

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



MANDO ELECTRONICO SOFT



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Campana extraíble
- Para montaje en mueble alto
- Doble filtro metálico
- Ultra Silent
- Luz de bajo consumo LED

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble
 MATERIAL: Cuerpo blanco y frontal blanco o inox
 MEDIDA: Anchura 500 y 600 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x0,8 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V

MOTOR INTERNO: ECO 3 T.1000 ULTRA SILENT MENOR CONSUMO

 Q.MAX. (Opa): 780 m³/h

NIVEL SONORO: 26-44 dB(A)

SALIDA: Ø150 mm

CLASE ENERGÉTICA: A


**SUPER SILENT EXTRAIBLE
MODELO INTEGRADO**

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
500 mm	Blanco	Con motor	520.19.1251.2	495
600 mm	Blanco	Con motor	520.19.1261.2	495
600 mm	Blanco	Sin motor	520.19.1261.0	350
THERMEX Plasmex® filter Ø210 mm			535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón 500 mm (Opcional)	535.19.3750.9	50
Filtro carbón 600 mm (Opcional)	535.19.3760.9	55
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 m)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 Abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



● SLIM S4 PLUS

SLIM S4 PLUS - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	PV. €
600 mm	Inox/Blanco	Con motor	520.42.3368.2	445
900 mm	Inox/Blanco	Con motor	520.42.3398.2	495

THERMEX Plasmex® filter I Ø210 mm	535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior		

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	PV. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Tuboflexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6/ Metro
Tuboflexible insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 M)	810.16.5160.9	13/ Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 Abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack instalacion Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante

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: Inox/Blanco
 MEDIDA: Anchura 600 y 900 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: 600 mm - 2 filtros Inox
 900 mm - 4 filtros Inox
 LUZ: 2x1,2 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V

**MOTOR INTERNO: eco 2 T.1050
 MENOR CONSUMO**

Q.MAX. (0PA):885 m³/h

NIVEL SONORO: 36-51 dB(A)

SALIDA: Ø150 mm

CLASE ENERGÉTICA: A



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



MANDO
ELECTRÓNICO
SOFT



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INDICADOR
FILTROS SUCIOS



INOX



INDUCCIÓN



GAS

MOTOR INTERNO:



Motor
montado en
campana



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



NOVEDAD
FÁCIL MONTAJE

COLMAR II - LED

COLMAR II - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	PV. €
600 mm	Blanco	Con motor	520.42.3711.2	195
600 mm	Gris/Inox	Con motor	520.42.3718.2	195

THERMEX Plasmex® filter I Ø210 mm	535.10.1000.9	675
-----------------------------------	---------------	-----

No es necesario salida exterior

ANCLAJES PARA MONTAJE FÁCIL



ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	PV. €
Filtro Carbón (Opcional)	535.42.9100.9	35
Tubo flexible Ø127 (por paquetes 6 M)	800.70.4127.9	5/ Metro
Tubo flexible insonoro/anticondensación Ø127 (por paquetes 10 M)	810.16.5127.9	10/ Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø127 + 2 abrazaderas	800.70.7127.9	17
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6127.9	50
Pack Instalación Ø127	830.51.2127.9	35



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



DESLIZADOR MECANICO



ALU



min 550 mm INDUCCIÓN



min 650 mm GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECIFICAS

- Para montaje en mueble alto
- Doble filtro metálico
- Soportes de montaje incluido
- Luz de bajo consumo bombilla LED

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Incorporado en mueble alto
 MATERIAL: Blanco con frontal Blanco
 Gris acero con frontal Inox
 MEDIDA: Anchura 600 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: Bombilla 2x2,8 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
MOTOR INTERNO: T.700
 Q.MAX. (0pa): 510 m³/h
 NIVEL SONORO: 39-55 dB(A)
 SALIDA: Ø125 mm
 CLASE ENERGETICA: D



Motor montado en campana



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



YORK III



YORK III - MODELO INTEGRADO (INOX-GRIS ACERO)

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
500 mm	Inox/Gris	Con motor Lux	520.42.3618.2	160
600 mm	Inox/Gris	Con motor Standard	520.42.3408.2	135
600 mm	Inox/Gris	Con motor Lux	520.42.3418.2	160

YORK III - MODELO INTEGRADO (BLANCO-BLANCO)

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
500 mm	Blanco/Blanco	Con motor Lux	520.42.3611.2	160
600 mm	Blanco/Blanco	Con motor Standard	520.42.3401.2	135
600 mm	Blanco/Blanco	Con motor Lux	520.42.3411.2	160

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior		

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón (Opcional)	535.42.9100.9	35
Tubo flexible Ø127 (por paquetes 6 M)	800.70.4127.9	5/ Metro
Tubo flexible insonoro/anticondensación Ø127 (por paquetes 10 M)	810.16.5127.9	10/ Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø127 + 2 abrazaderas	800.70.7127.9	17
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6127.9	50
Pack Instalación Ø127	830.51.2127.9	35

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



DESPLAZADOR MECÁNICO



ALU FILTER



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montaje en mueble alto
- Doble filtro metálico
- Soportes de montaje incluido
- Frente extraíble y sustituible
- Luz de bajo consumo bombilla LED

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble alto
MATERIAL: Blanco con frontal Blanco
Gris acero con frontal Inox

MEDIDA: Anchura 500 y 600 mm

VELOCIDADES: 3

FILTRO: Aluminio

LUZ: Bombilla 2x2,8 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS STANDARD

ENERGIA: 230 V

MOTOR INTERNO: T.500

Q.MAX. (0pa): 360 m³/h

NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)

SALIDA: Ø125 mm

CLASE ENERGÉTICA: E

DATOS TÉCNICOS LUX (ALTAS PRESTACIONES)

ENERGIA: 230 V

MOTOR INTERNO: T.700

Q.MAX. (0pa): 510 m³/h

NIVEL SONORO: 39-55 dB(A)

SALIDA: Ø 120 mm

CLASE ENERGÉTICA: D

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

MODELOS BAJO MUEBLE

MODELOS

MANCHESTER SMART
ALSACE
SUPER SILENT GT
BORUP

MANCHESTER SMART

MANCHESTER SMART - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco	Con motor	520.23.2061.2	185

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior		

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón (Opcional)	535.23.0585.9	35
Tubo flexible Ø127 (por paquetes 6 M)	800.70.4127.9	5/ Metro
Tubo flexible insonoro/anticondensación Ø127 (por metro Máx. 10 M)	810.16.5127.9	10/ Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø127 + 2 abrazaderas	800.70.7127.9	17
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6127.9	50
Pack Instalación Ø127	830.51.2127.9	35

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Para montaje en mueble alto
- Moderno diseño
- Luz de bajo consumo LED



LUZ LED

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



MANDO
LECTRO-ROTATIVO

MODELO: Incorporado en mueble alto
MATERIAL: Blanco (RAL 9003)
MEDIDA: Anchura 600 mm
VELOCIDADES: 3
FILTRO: Aluminio
LUZ: 2x3 W LED



ALU



INDUCCIÓN

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.400
Q.MAX. (0pa): 280 m³/h
NIVEL SONORO: 39-55 dB(A)
SALIDA: Ø120 mm
CLASE ENERDÉTICA: D



GAS

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



ALSACE



UN CLÁSICO MUY POTENTE

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

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO
Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



PARED
Motor TX



BUHARDILLA
Motor CKB

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



INTENSIDAD LUZ



TOUCH CONTROL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INOX



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Motor potente y silencioso
- Filtros inoxidable
- Panel de control de touch control
- Luz de bajo consumo LED
- CLEAN AIR

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Integrado en mueble alto
 MATERIAL: Inox con frontal negro
 Blanco con frontal blanco
 MEDIDA: Anchura 600 y 800 mm
 VELOCIDADES: 4
 FILTRO: Inoxidable
 LUZ: 2x0,8 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V

**MOTOR INTERNO: ECO 3 T.1000 ULTRA SILENT
MENOR CONSUMO**

Q.MAX. (Opa): 795 m³/h

NIVEL SONORO: 26-44 dB(A)

SALIDA: 150 mm

CLASE ENERGÉTICA: A

ALSACE - MODELO INTEGRADO

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Negro/inox	Con motor	520.19.2008.2	690
800 mm	Negro/Inox	Con motor	520.19.2088.2	770
600 mm	Negro/Inox	Sin motor	520.19.2008.0	575
800 mm	Negro/Inox	Sin motor	520.19.2088.0	665
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm			535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón 600 mm (Opcional) **	535.19.3000.9	40
Filtro carbón 800 mm (Opcional) ***	535.19.3080.9	40
Convertidor salida centrada	535.21.1420.9	35
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



SUPER SILENT GT

ULTRA SILENT

SUPER SILENT GT - TOP LINK® MODELO INTEGRADO



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco/Blanco	Con motor	520.19.1101.2	475
600 mm	Negro/Inox	Con motor	520.19.1108.2	475
600 mm	Blanco/Blanco	Sin motor	520.19.1101.0	365
600 mm	Negro/Inox	Sin motor	520.19.1108.0	365

THERMEX Top Link® Módulo I (Opcional) Funcionamiento automático	536.99.1200.9	245
--	---------------	-----

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm No es necesario salida exterior	535.10.1000.9	675
--	---------------	-----

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) **	535.19.3600.9	40
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante

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® Módulo - ver página 16
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: Anchura 600 mm
VELOCIDADES: 4
FILTRO: Inoxidable
LUZ: 2x0,8 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
**MOTOR INTERNO: eco T.1000 ULTRA SILENT
MENOR CONSUMO**
Q.MAX. (Opa): 795 m³/h
NIVEL SONORO: 26-44 DB(A)
SALIDA Ø 150 MM
CLASE ENERGETICA: B

B

CLASE ENERGETICA

LED

LUZ LED

TOUCH CONTROL

TOUCH CONTROL

TEMPORIZADOR

TEMPORIZADOR

INOX

INOX

INDUCCIÓN

INDUCCIÓN

GAS

GAS

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



PARED
Motor TX



BUHARDILLA
Motor CKB



Top Link® módulo



Recirculación



Ver Top Link® animación en

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



BORUP - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Inox	Con motor	527.42.9698.2	50

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior		

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Chimenea Borup (Opcional)	527.42.9658.2	50
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	5 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø127 (por paquetes 10 m)	810.16.5127.9	10 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7127.9	17
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6127.9	50
Pack Instalación Ø127	830.51.2127.9	35

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño clásico en Inox y visera de cristal



PULSADOR MECÁNICO

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

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



ALU



INDUCCIÓN



GAS

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.600
 Q.MAX. (0pa): 395 m³/h
 NIVEL SONORO: 41-55 dB(A)
 SALIDA: Ø120 mm
 CLASE ENERDÉTICA: E

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



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.

DOBLE ASPIRACIÓN
SUPERIOR
E INFERIOR

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

- PERPIGNAN
- MINI BORDEAUX
- MINI PERPIGNAN
- CAVE
- DAX
- PRESTON II
- MINI PRESTON II
- VERTICAL AUTOMATIC
- CAMBRIDGE
- VERTICAL 845
- LONDON
- BRIGHTON
- READING
- ASTON



MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO
Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



PARED
Motor TX



BUHARDILLA
Motor CKB



Salida Vertical / Pared

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL


 ASPIRACIÓN
FRONTAL

 ASPIRACIÓN
INFERIOR


CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

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
- Opción de evacuación trasera sin necesidad de chimenea
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Blanco / Cristal Blanco
 Negro / Cristal Negro
 MEDIDA: 600 y 900 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x3 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: ECO 2 T.1150
Menor Consumo
 Q.MAX. (0pa): 1030 m³/h
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

PERPIGNAN - TOP LINK® MODELOS DE PARED



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Negro	Con motor	540.23.1168.2	1 010
900 mm	Negro	Con motor	540.23.1198.2	1 145
600 mm	Blanco	Sin motor	540.23.1161.0	945
600 mm	Negro	Sin motor	540.23.1168.0	945
900 mm	Blanco	Sin motor	540.23.1191.0	1 030
900 mm	Negro	Sin motor	540.23.1198.0	1 030
* Chimenea Blanca/Negra incluida en P.V.				
THERMEX Top Link® Módulo II (Opcional) Funcionamiento automático			536.99.1300.9	270
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm			535.10.1000.9	675

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón 600 mm (Opcional) *	535.23.0570.9	35
Filtro carbón 900 mm (Opcional) *	535.23.0575.9	70
Chimenea extra-larga Blanco 2x1000 mm	537.23.1141.9	230
Chimenea extra-larga Negro 2x1000 mm	537.23.1142.9	230
Ampliación tubo Blanco 1x1000 mm	537.23.1140.9	145
Ampliación tubo Negro 1x1000 mm	537.23.1143.9	145
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante


 Top Link®
módulo


Recirculación

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex


 •Ver Top Link®
animación en



DOBLE ASPIRACIÓN
SUPERIOR
E INFERIOR



MINI BORDEAUX

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.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO
Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



PARED
Motor TX



BUHARDILLA
Motor CKB



Salida Vertical / Pared

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



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
- Opción de evacuación trasera sin necesidad de chimenea
- Posibilidad de apertura de la zona de aspiración, para máximo rendimiento
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Para montaje en pared
 MATERIAL: Negro / Cristal Negro
 Blanco / Cristal Blanco
 MEDIDA: Anchura 600 y 800 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x3 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1150
MINOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 979 m³/h
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

MINI BORDEAUX - TOP LINK® MODELOS DE PARED



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V €
600 mm	Blanco	Con motor	540.23.4161.2	735
600 mm	Negro	Con motor	540.23.4168.2	915
800mm	Negro	Con motor	540.23.4088.2	1 040
600 mm	Blanco	Sin motor	540.23.4161.0	830
600 mm	Negro	Sin motor	540.23.4168.0	830
800 mm	Negro	Sin motor	540.23.4088.0	960

* Chimenea Blanca/Negra incluida en P.V

THERMEX Top Link® Módulo II (Opcional) Funcionamiento automático	536.99.1300.9	270
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm No es necesario salida exterior	535.10.1000.9	675

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)**	535.23.0555.9	90
Chimenea extra-larga Blanco 2x1000 mm	537.23.1141.9	230
Chimenea extra-larga Negro 2x1000mm	537.23.1142.9	230
Ampliación tubo Blanco 1x1000 mm	537.23.1140.9	145
Ampliación tubo Negro 1x1000 mm	537.23.1143.9	145
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Top Link®
módulo



Recirculación

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



•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.

DOBLE ASPIRACIÓN
SUPERIOR
E INFERIOR



MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO
Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



PARED
Motor TX



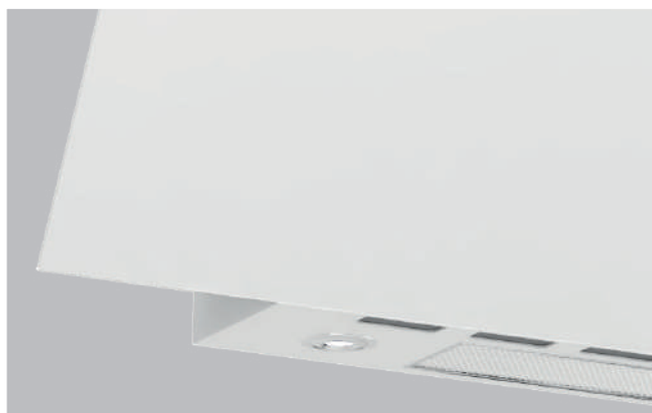
BUHARDILLA
Motor CKB



Salida Vertical / Pared

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



ASPIRACION FRONTAL



ASPIRACION 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
- Opción de evacuación trasera sin necesidad de chimenea
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Blanco y cristal negro
 Negro y cristal blanco
 MEDIDA: Anchura 600 y 800 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x3 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1150
MENOR CONSUMO
 Q.MAX. (Opa): 979 m³/h
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

MINI PERPIGNAN - TOP LINK® MODELOS DE PARED



ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco	Con motor	540.23.1141.2	925
600 mm	Negro	Con motor	540.23.1148.2	925
800 mm	Blanco	Con motor	540.23.1181.2	1 050
800 mm	Negro	Con motor	540.23.1188.2	1 050
600 mm	Blanco	Sin motor	540.23.1141.0	835
600 mm	Negro	Sin motor	540.23.1148.0	835
800 mm	Blanco	Sin motor	540.23.1181.0	1 275
800 mm	Negro	Sin motor	540.23.1188.0	940

* Chimenea Blanca/Negra incluida en P.V

THERMEX Top Link® Módulo II (Opcional) 536.99.1300.9 270
 Funcionamiento automático

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm 535.10.1000.9 675
 No es necesario salida exterior

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón 800 mm (Opcional) **	535.23.0555.9	90
Chimenea extra-larga Blanco 2x1000 mm	537.23.1141.9	230
Chimenea extra-larga Negro 2x1000 mm	537.23.1142.9	230
Ampliación tubo Blanco 1x1000 mm	537.23.1140.9	145
Ampliación tubo Negro 1x1000 mm	537.23.1143.9	145
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Top Link®
módulo



Recirculación

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



*Ver Top Link®
animación en



 **CAVE**

ELEGANTE CURVA EN CRISTAL BLANCO O NEGRO

Modelo vertical con un espectacular diseño, gracias a su cristal ligeramente curvado, ideal para instalarla sola y conseguir así su máximo protagonismo. Con una potente extracción de bajo consumo y mando Touch Control, incorpora luz LED.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO
Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



PARED
Motor TX



BUHARDILLA
Motor CKB

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



ASPIRACIÓN FRONTAL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseñada para uso ergonómico
- Extracción frontal y inferior, que nos asegura una eficaz aspiración
- Posibilidad de motor exterior
- Luz de bajo consumo LED
- Posibilidad de control de la campana mediante Top Link® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Negro / Cristal Negro
 Blanco / Cristal Blanco
 MEDIDA: Anchura 900 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 1x9,2 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: ECO 2 T.1150
MEJOR CONSUMO
 Q.MAX. (Opa): 915 m³/h
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: B


CAVE - TOP LINK®
MODELOS DE PARED

ACCESORIOS (VER PÁGINA 148)

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Blanco	Con motor	540.23.5191.2	1 160
900 mm	Negro	Con motor	540.23.5198.2	1 160
900 mm	Blanco	Sin motor	540.23.5191.0	1 080
900 mm	Negro	Sin motor	540.23.5198.0	1 080
*Chimenea Blanca/Negra incluida en PV				
THERMEX Top Link® Módulo II (Opcional)			536.99.1300.9	270
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm			535.10.1000.9	675

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón (Opcional)**	535.23.0575.9	70
Chimenea extra-larga blanco 2x1000 mm	537.23.1051.9	215
Chimenea extra-larga negro 2x1000 mm	537.23.1052.9	215
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6/ Metro
Tubo flexible insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 M)	810.16.8206.9	13/ Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante


 Top Link®
módulo


Recirculación

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex


 *Ver Top Link®
animación en



DAX

MODERNO DISEÑO EN CRISTAL NEGRO

Doble abatible hoja en cristal negro, que esconde la zona de aspiración y un potente motor de bajo consumo y mando Touch control, incorpora luz LED.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO Motor TTP



BUHARDILLA Motor TX



PARED Motor TX



BUHARDILLA Motor CKB

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



ASPIRACIÓN FRONTAL



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseñada para uso ergonómico
- Extracción frontal y inferior, que nos asegura una eficaz aspiración
- Posibilidad de motor exterior
- Luz de bajo consumo LED
- Posibilidad de control de la campana mediante Top Link® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje Pared
 MATERIAL: Negro / Cristal Negro
 MEDIDA: Anchura 600, 800 y 900 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x3 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGÍA: 230V
MOTOR INTERNO: ECO 2T.1050
MEJOR CONSUMO
 Q.MAX. (Opa): 851 m³/h
 NIVEL SONORO: 30-46 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: B



DAX - TOP LINK® MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Negro	Con motor	540.23.5068.2	525
800 mm	Negro	Con motor	540.23.5088.2	695
900 mm	Negro	Con motor	540.23.5098.2	695
600 mm	Negro	Sin motor	540.23.5068.0	495
800 mm	Negro	Sin motor	540.23.5088.0	665
900 mm	Negro	Sin motor	540.23.5098.0	665
*Chimenea Negra incluida en PV				
THERMEX Top Link® Módulo II (Opcional)			536.99.1300.9	270
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm			535.10.1000.9	675

No es necesario salida exterior



ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón (Opcional) 600 mm *	535.23.0575.9	70
Filtro Carbón (Opcional) 800 mm **	535.23.0575.9	70
Filtro Carbón (Opcional) 900 mm **	535.23.0575.9	70
Chimenea extra-larga negro 2x1000 mm	537.23.1045.9	215
Ampliación tubo negro 1x1000 mm	537.23.1046.9	145
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6/ Metro
Tubo flexible insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 M)	810.16.8206.9	13/ Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante


 Top Link®
módulo


Recirculación

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex


 *Ver Top Link®
animación en



PRESTON II

RENDIMIENTO OPTIMO

Modelo vertical, en cristal negro e inox, con una estética funcional, cómoda y efectiva.

Un aparato de altas prestaciones, gracias al potente motor de bajo consumo

eco 2 T.1150.

- 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 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

DOBLE ASPIRACIÓN
SUPERIOR
E INFERIOR



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL


 ASPIRACIÓN
FRONTAL

 ASPIRACIÓN
INFERIOR


CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



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
- Opción de evacuación trasera sin necesidad de chimenea
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
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: 2 X 3W Led (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V

**MOTOR INTERNO: eco 2 T.1150
MENOR CONSUMO**

 Q.MAX. (0pa): 1030 m³/h

NIVEL SONORO: 37-51 dB(A)

SALIDA: Ø150 mm

CLASE ENERGÉTICA: A



PRESTON II - TOP LINK® MODELOS DE PARED



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Negro/Inox	Con motor	540.23.2068.2	800
900 mm	Negro/Inox	Con motor	540.23.2098.2	895
600 mm	Negro/Inox	Sin motor	540.23.2068.0	715
900 mm	Negro/Inox	Sin motor	540.23.2098.0	800
* Chimenea Inox incluida en P.V				
Thermex Top Link® Módulo II (Opcional)			536.99.1300.9	270
Funcionamiento automático				

Thermex Plasmex filter - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior		

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón 600 mm (Opcional) *	535.23.0570.9	75
Filtro carbón 900 mm (Opcional) **	535.23.0575.9	70
Chimenea extra-larga inox 2x980 mm	537.23.1019.9	230
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40


 Top Link®
módulo


Recirculación

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex


 *Ver Top Link®
animación en



● MINI PRESTON II

ELEGANTE Y COMPACTO DISEÑO

Un modelo compacto, de medidas mas reducidas, que incorpora un potente motor. **eco 2 T.1150 de Menor Consumo**, luces de bajo consumo LED y mando TOUCH CONTROL, integrado en el cristal.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO
Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



PARED
Motor TX



BUHARDILLA
Motor CKB



Salida Vertical / Pared

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



DOBLE ASPIRACIÓN
SUPERIOR
E INFERIOR

- 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 de bajo consumo LED
- Pórtón en cristal el cual podemos abrir en caso de necesitar mayor extracción
- Opción de evacuación trasera sin necesidad de chimenea
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de Pared
 MATERIAL: Acero inox y cristal blanco
 Acero inox y cristal negro
 MEDIDA: Anchura 600 y 800 mm
 VELOCIDADES: 3 + Boost
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x3 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1150 ULTRA SILENT MENOR CONSUMO
 Q.MAX. (Dpa): 979 m³/h
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø 150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



MINI PRESTON II - TOP LINK® MODELOS DE PARED



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco	Con motor	540.23.2041.2	790
600 mm	Negro	Con motor	540.23.2048.2	790
800 mm	Blanco	Con motor	540.23.2081.2	920
800 mm	Negro	Con motor	540.23.2088.2	920
600 mm	Blanco	Sin motor	540.23.2041.0	680
600 mm	Negro	Sin motor	540.23.2048.0	680
800 mm	Blanco	Sin motor	540.23.2081.0	800
800 mm	Negro	Sin motor	540.23.2088.0	800

* Chimenea Inox incluida en P.V

Thermex Top Link® Módulo II (Opcional) 536.99.1300.9 270
 Funcionamiento automático

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm 535.10.1000.9 675
 No es necesario salida exterior

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.23.0555.9	90
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Top Link®
módulo



Recirculación

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



•Ver Top Link®
animación en



DOBLE ASPIRACIÓN
SUPERIOR
E INFERIOR

● 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 o blanco silk-soft mate, con apertura automática, en función de nuestras necesidades, que esconde la zona de aspiración.

Gracias a su potente motor **eco 3 T.1000 ULTRA SILENT** de menor consumo y altas prestaciones, tendremos siempre nuestra cocina libre de humos y olores.

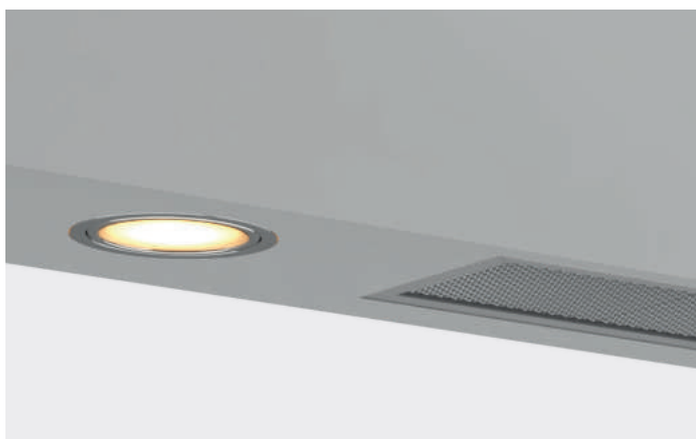
MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Automática-apertura automática, zona de aspiración
- Apertura automática en 2 posiciones, dependiendo del nivel de extracción seleccionado
- Cristal blanco Silk-soft mate
- Cristal negro Silk-soft mate
- Mando Touch Control
- Luz de bajo consumo LED

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Para montaje en pared
 MATERIAL: Cristal Blanco silk soft mate / Cristal Negro silk soft mate /
 CHIMENEA: Blanco/Negra
 MEDIDA: Anchura 900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: ALUMINIO
 LUZ: 2xLED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: ECO T.1000 ULTRA SILENT MENOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 710 m³/h
 NIVEL SONORO: 29-47 DB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGETICA: A++



VERTICAL AUTOMATIC MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Blanco	Con motor	540.21.1001.2	685
900 mm	Negro	Con motor	540.21.1002.2	685

* Chimenea Blanca/Negra incluida en P.V

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior		

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.21.8400.9	25
Ampliación tubo negro 1x1000 mm	537.21.4002.9	115
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



 **CAMBRIDGE**

EN CRISTAL BLANCO O NEGRO

El modelo CAMBRIDGE, con su diseño moderno en vertical, realzara 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 proporcionara la iluminación necesaria.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana



Salida Vertical / Pared

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CAMBRIDGE - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco/Inox	Con motor	540.21.5261.2	560
600 mm	Negro/Inox	Con motor	540.21.5262.2	560
900 mm	Blanco/Inox	Con motor	540.21.5291.2	620
900 mm	Negro/Inox	Con motor	540.21.5292.2	620

* Chimenea Inox incluida en P.V

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior		

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.21.8300.9	35
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



ASPIRACIÓN
FRONTAL



TEMPORIZADOR



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
- Opción de evacuación trasera sin necesidad de chimenea

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox y cristal negro/blanco
 MEDIDA: Anchura 600 y 900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x3 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1050
 Q.MAX. (0pa): 850 m³/h
 NIVEL SONORO: 39-54 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



UN TOQUE MODERNO Y FUNCIONAL

Un estilo moderno que permite romper con las líneas horizontales más clásicas.

Un aparato totalmente en acero inoxidable, que incorpora un motor de bajo consumo **eco2 T.1050**.

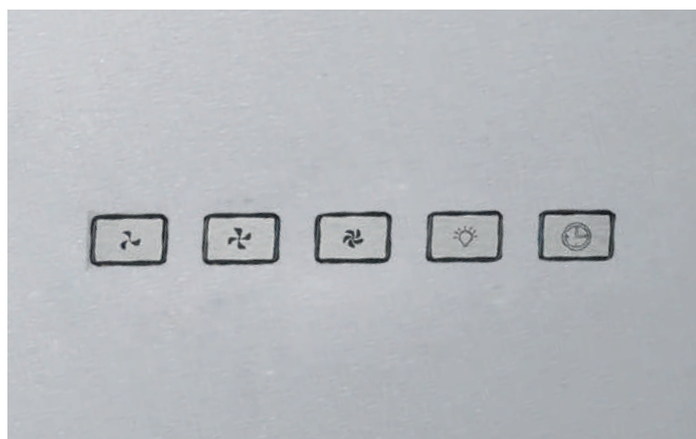
MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



MANDO ELECTRONICO SOFT



ASPIRACIÓN FRONTAL



TEMPORIZADOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

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

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de Pared
 MATERIAL: Acero Inoxidable
 MEDIDA: Anchura 600 y 900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1,5 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V

MOTOR INTERNO: eco 2 T.1050
MENOR CONSUMO

Q.MAX. (0pa): 795 m³/h

NIVEL SONORO: 40-55 dB(A)

SALIDA: Ø 150 mm

CLASE ENERGÉTICA: A

VERTICAL 845 MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox	Con motor	540.21.5368.2	495
900 mm	Inox	Con motor	540.21.5398.2	550

* Chimenea Inox incluida en P.V

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
-------------------------------------	---------------	-----

No es necesario salida exterior

ACCESORIOS (ver página 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.21.8300.9	35
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



LONDON - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
760 mm	Cristal Negro / Inox	Con motor	540.42.2378.2	730

* Chimenea Inox incluida en P.V

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
-------------------------------------	---------------	-----

No es necesario salida exterior

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)**	535.42.9000.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x1000 mm	537.42.1032.9	275
Ampliación tubo inox 1x1000 mm	537.42.1132.9	150
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 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 LEDed
- 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: Anchura 760 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1,5W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1150
MINOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 935 m³/h
 NIVEL SONORO: 35-49 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



BRIGHTON - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
760 mm	Negro/Inox	Con motor	540.42.2178.2	770
900 mm	Negro/Inox	Con motor	540.42.2198.2	790

* Chimenea Inox incluida en P.V

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
-------------------------------------	---------------	-----

No es necesario salida exterior

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)**	535.42.9000.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x1000 mm	537.42.1032.9	275
Ampliación tubo inox 1x1000 mm	537.42.1132.9	150
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 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 e Inox negro
 MEDIDA: Anchura 760 y 900 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1,5W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1150
MEJOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 934 m³/h
 NIVEL SONORO: 35-49 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

**READING**

READING - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Negro	Con motor	540.23.1368.2	320
900 mm	Negro	Con motor	540.23.1398.2	440

*Chimenea Blanca/Negra incluida en PV

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
-------------------------------------	---------------	-----

No es necesario salida exterior

ACCESORIOS (VER PÁGINA 148)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón (Opcional)	535.23.0560.9	35
Chimenea extra-larga negro 2x1000 mm	537.23.1045.9	215
Ampliación tubo negro 1x1000 mm	537.23.1046.9	145
Tubo flexible Ø127 (por paquetes 6 M)	800.70.4127.9	5/ Metro
Tubo flexible insonoro/anticondensación Ø127 (por paquetes 10 m)	810.16.5127.9	10/ Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø127 + 2 abrazaderas	800.70.7127.9	17
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6127.9	50
Pack Instalación Ø127	830.51.2127.9	35

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseñada para uso ergonómico
- Extracción frontal y inferior, que nos asegura una eficaz aspiración
- Luz de bajo consumo LED

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje Pared
 MATERIAL: Cristal Negro
 MEDIDA: Anchura 600 y 900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x2 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.700
 Q.MAX. (0pa): 505 m³/h
 NIVEL SONORO: 35-49 dB(A)
 SALIDA: Ø125 mm
 CLASE ENERGÉTICA: C



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



PULSADOR MECÁNICO



ASPIRACIÓN FRONTAL



ASPIRACIÓN INFERIOR



ALU



INDUCCIÓN



GAS

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



ASTON - TOP LINK® MODELOS DE PARED



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox/Blanco	Con motor	527.23.0061.2	730

* Chimenea Inox incluida en P.V

THERMEX Top Link® Módulo II (Opcional)	536.99.1300.9	270
Funcionamiento automático		

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior		

ACCESORIOS (VER PÁGINA 148)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.23.0555.9	90
Chimenea extra-larga inox 2x1000 mm	537.23.1019.9	230
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



ASPIRACIÓN FRONTAL



ASPIRACIÓN INFERIOR



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



ALU



min 550 mm

INDUCCIÓN



min 650 mm

GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Luz bajo consumo LED
- El portón se puede abrir para más extracción
- Aspiración auxiliar anticondensación
- Profundidad de solo 350 mm que nos permite alinear con los muebles altos
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
MATERIAL: Acero inoxidable y cristal blanco
MEDIDA: Anchura 600 mm
VELOCIDADES: 3 + BOOST
FILTRO: Aluminio
LUZ: 2x3,7 W LED (6500 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1150
MEJOR CONSUMO
Q.MAX. (0pa): 1005 m³/h
NIVEL SONORO: 38-51 dB(A)
SALIDA: Ø150 mm
CLASE ENERGÉTICA: A

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana



Top Link® módulo



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



• Ver Top Link® animación en



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.

MODELOS

- LYON
- CARDIFF II
- SEMI PROFESIONAL
- DECOR 835 NET SYSTEM
- HARWICH NET SYSTEM
- DECOR 787
- EGA NET SYSTEM
- DERBY
- DECOR 942
- CAMINO ECO

LYON

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 mm nos proporciona espacio alrededor de la zona de cocción y una mejor visibilidad. Luz de bajo consumo LED.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EKSTERN:



TEJADO
Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



PARED
Motor TX



BUHARDILLA
Motor CKB

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



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 400 mm., que nos proporciona espacio y una mejor visibilidad
- Su gran superficie de filtro nos asegura una optima extracción
- Luz bajo consumo LED
- Posibilidad de control de la cocina mediante Top Link® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Para montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox y cristal negro
 MEDIDA: Anchura 900 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Inoxidable
 LUZ: 2x3 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: ECO 2 T.1150
Menor Consumo
 Q.MAX. (0pa): 890 m³/h
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: B



LYON - TOP LINK® MODELOS DE PARED



Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900 mm	Inox/Negro	Con motor	527.23.1098.2	950
900 mm	Inox/Negro	Sin motor	527.23.1098.0	850
THERMEX Top Link® Módulo II (Opcional)			536.99.1300.9	270
Funcionamiento automático				
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm			535.10.1000.9	675

No es necesario salida exterior

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional) ***	535.23.0570.9	75
Chimenea extra-larga inox 2x980 mm	537.42.5808.9	230
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160 mm	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante


 Top Link®
módulo


Recirculación


 Posibilidad de
ajuste de la
chimenea

 *Ver Top Link®
animación en

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



● CARDIFF II

DISEÑO Y FUNCIONALIDAD EN UNA BELLA ARMONÍA

El modelo CARDIFF II 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.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO
Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



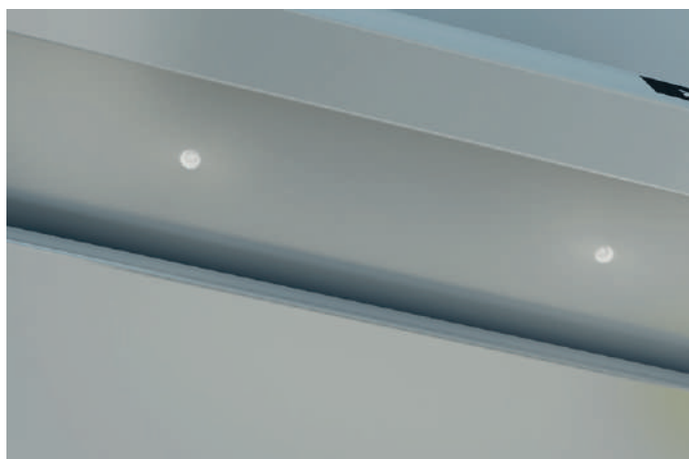
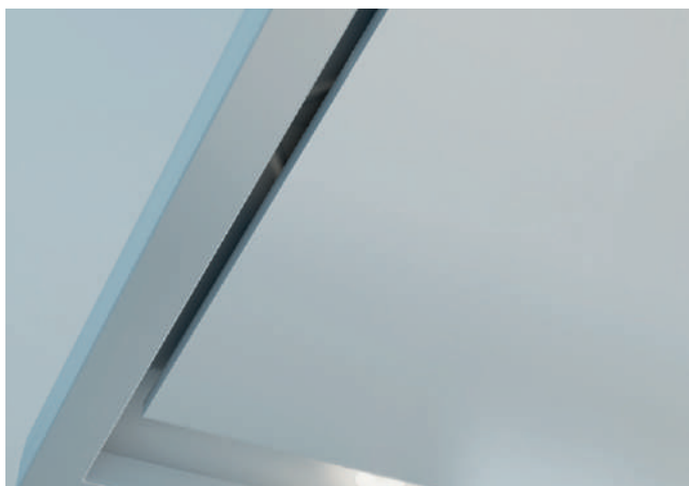
PARED
Motor TX



BUHARDILLA
Motor CKB

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



MANDO 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: Anchura 600 y 900 mm
 VELOCIDADES: 5
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x2 W LED (modelo de 600 mm) (3000 K)
 LUZ: 4x2 W LED (modelo de 900 mm) (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGÍA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1050
MENOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 850 m³/h
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: B

CARDIFF II - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox	Con motor	527.26.1168.2	930
900 mm	Inox	Con motor	527.26.1198.2	1 005
600 mm	Inox	Sin motor	527.26.1198.0	715
900 mm	Inox	Sin motor	527.26.1198.0	1 130
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm			535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V €
Filtro Carbón de larga duración lavable (Opcional) *	535.26.1020.9	45
Chimenea extra-larga inox 2x1000 mm	537.26.7008.9	180
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 M)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



SEMI PROFESIONAL

SEMI PROFESIONAL - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox	Con motor	470.76.5060.0	1 295
900 mm	Inox	Con motor	470.76.5090.0	1 370
1200 mm	Inox	Con motor	470.76.5120.0	1 565

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior		

ACCESORIOS (VER PÁGINA 148)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón	535.76.5000.9	65
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



MANDO ELECTRÓNICO SOFT



FILTRO LABERINTO



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño semi-industrial
- Cuerpo Fabricado en una sola pieza soldado
- Filtros Laberinto
- Luz de bajo consumo LED

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero Inoxidable
 MEDIDA: Anchura 600, 900 y 1200 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Laberinto inox
 LUZ: 3x2,1 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco2 T.1150
 Q.MAX. (0pa): 950 m³/h
 NIVEL SONORO: 36-51 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



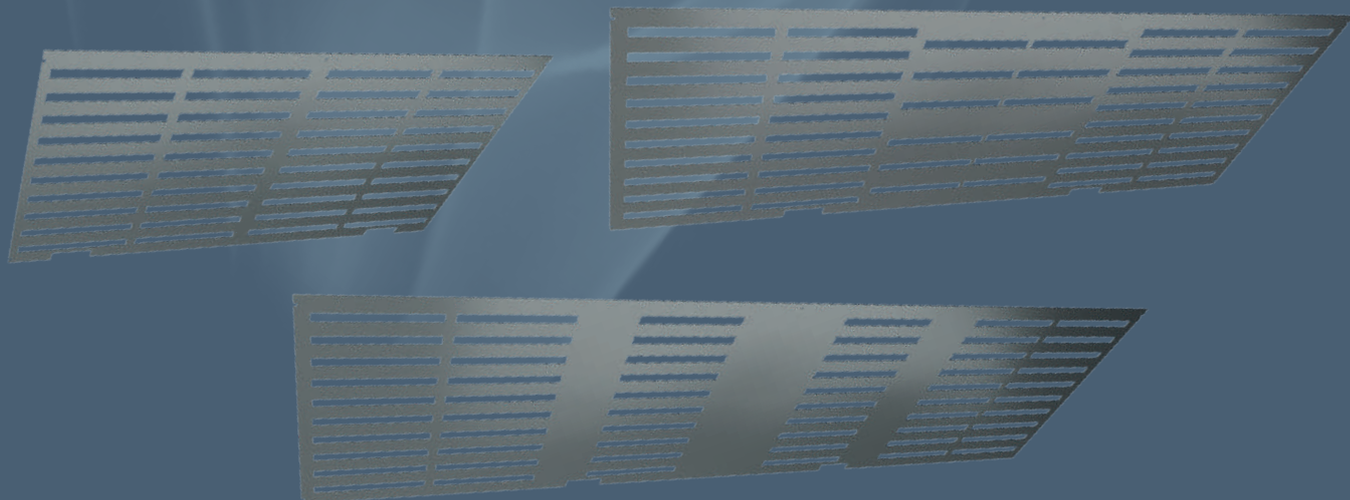
Thermex

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.





DECOR 835 - NET SYSTEM

FRONTAL EN CRISTAL NEGRO CON TOUCH CONTROL

Campana de diseño clásico. equipada con el potente motor **ECO 2 T.1050** de gran poder de aspiración y bajo consumo. Iluminación LED y frontal en cristal negro con mando Touch Control, que combina elegantemente con el resto de electrodomésticos de su cocina. Incorpora **FILTROS INOX**, aptos para su limpieza mantenimiento en lavavajillas.



FILTROS INOX

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



DECOR 835 - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. € Con net sys.	P.V. € Sin net sys.
600 mm	Inox/Cristal Negro	Con motor	527.42.4368.2	595	530
900 mm	Inox/Cristal Negro	Con motor	527.42.4398.2	650	580
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm			535.10.1000.9	675	
No es necesario salida exterior					

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Chimenea extra larga 2x1000 mm	537.42.1032.9	275
Ampliación tubo Inox 1x1000 mm	537.42.1132.9	155
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 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
- Fabricado en acero inox y cristal negro
- Perfecto acabado en una sola pieza
- Luz LED bajo consumo
- Amplia superficie filtrante que asegura una capacidad de extracción óptima

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox y cristal
 MEDIDA: Anchura 600 y 900 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Inoxidable
 LUZ: 2x2,5W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1050
MINOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 886 m³/h
 NIVEL SONORO: 36-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



● **HARWICH - NET SYSTEM**

DISEÑO CLASICO DE GRANDES PRESTACIONES

Campana de diseño clásico, que incorpora las últimas tecnologías de aspiración, con mando Touch Control.

Con un perfecto acabado en una sola pieza, con filtros en ACERO INOXIDABLE y luces LED.

Incorpora un motor de última generación **ECO2 T.1050 MENOR CONSUMO**, con un nivel sonoro acorde a sus altas prestaciones.

**MOTOR
INTERNO:**



Motor
montado en
campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



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
- Perfecto acabado en una sola pieza
- 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: Anchura 600, 700, 900 y 1200 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Inox
 LUZ: 2x1 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco e T.1050
MEJOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 886 m³/h
 NIVEL SONORO: 36-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

NET SYSTEM



HARWICH - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €	
				Con net sys.	Sin net sys.
600 mm	Inox	Con motor	527.42.8568.2	545	480
700 mm	Inox	Con motor	527.42.8578.2	560	495
900 mm	Inox	Con motor	527.42.8598.2	610	540
1200 mm	Inox	Con motor	527.42.8599.2	665	590
THERMEX Plasmex® filter I					
- Ø210 mm			535.10.1000.9		675
No es necesario salida exterior					

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Chimenea extra larga 2x1000 mm	537.42.1032.9	275
Ampliación tubo Inox 1x1000 mm	537.42.1132.9	150
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



DECOR 787

DISEÑO ATEMPORAL Y ELEGANTE

Un modelo de diseño clásico, con un motor extremadamente potente **ECO2 T.1150** de menor consumo, mando touch-control e iluminación LED.

Con gran superficie filtrante, nos asegura una eficaz extracción.



MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



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: Negro RAL 9005 mate/
 Inoxidable/Blanco RAL 9016
 MEDIDA: Anchura 600, 700 y 900 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1,3 LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: ECO 2 T.1150
MINOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 938 m³/h
 NIVEL SONORO: 36-51 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A+

DECOR 787 - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco	Con motor	527.41.7861.2	480
600 mm	Negro	Con motor	527.41.7862.2	480
600 mm	Inox	Con motor	527.41.7868.2	480
700 mm	Blanco	Con motor	527.41.7871.2	500
700 mm	Negro	Con motor	527.41.7872.2	500
700 mm	Inox	Con motor	527.41.7878.2	500
900 mm	Blanco	Con motor	527.41.7891.2	505
900 mm	Negro	Con motor	527.41.7892.2	505
900 mm	Inox	Con motor	527.41.7898.2	505
600 mm	Blanco	Sin motor	527.41.7861.0	410
600 mm	Negro	Sin motor	527.41.7862.0	410
600 mm	Inox	Sin motor	527.41.7868.0	410
700 mm	Blanco	Sin motor	527.41.7871.0	435
700 mm	Negro	Sin motor	527.41.7872.0	435
700 mm	Inox	Sin motor	527.41.7878.0	435
900 mm	Blanco	Sin motor	527.41.7891.0	445
900 mm	Negro	Sin motor	527.41.7892.0	445
900 mm	Inox	Sin motor	527.41.7898.0	445
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm			535.10.1000.9	675

No es necesario salida exterior

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón (Opcional)**	535.41.0500.9	35
Chimenea extra-larga blanco 2x1000 mm	537.41.1001.9	90
Chimenea extra-larga negro 2x1000 mm	537.41.1002.9	90
Chimenea extra-larga inox 2x1000 mm	537.41.1008.9	170
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6/ Metro
Tubo flexible insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 M)	810.16.8206.9	13/ Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



● EGA - NET SYSTEM



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	360	295

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9100.9	35
Chimenea extra larga 2x1000 mm	537.42.1032.9	275
Ampliación tubo Inox 1x1000 mm	537.42.1132.9	150
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm 535.10.1000.9 675

No es necesario salida exterior

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 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: Anchura 600 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1 W LED

DATOS TÉCNICOS

ENERGÍA: 230V
MOTOR INTERNO: T.700
 Q.MAX. (0pa): 480 m³/h
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: D

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



DERBY - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Inox / Cristal	Con motor	545.21.2068.2	395
700 mm	Inox / Cristal	Con motor	545.21.2078.2	405
900 mm	Inox / Cristal	Con motor	545.21.2098.2	410

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
-------------------------------------	---------------	-----

No es necesario salida exterior

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

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 2x1000 mm	537.21.1009.9	150
Tubo flexible Ø160 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 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
- Timer

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox y cristal
 MEDIDA: Anchura 600, 700 y 900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1,5W LED (3150 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V

MOTOR INTERNO: eco T.1050
MINOR CONSUMO

Q.MAX. (0pa): 815 m³/h

NIVEL SONORO: 34-52 dB(A)

SALIDA: Ø150 mm

CLASE ENERGÉTICA: A

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



DECOR 942

DECOR 942 - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600 mm	Blanco	Con motor	527.41.3161.2	285
600 mm	Inox	Con motor	527.41.3168.2	285
700 mm	Blanco	Con motor	527.41.3171.2	300
700 mm	Inox	Con motor	527.41.3178.2	300

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior		

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón (Opcional)**	535.42.9000.9	35
Chimenea extra-larga blanco 2x1000 mm	537.41.2001.9	70
Chimenea extra-larga inox 2x1000 mm	537.41.2008.9	130
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6/ Metro
Tubo flexible insonoro/anticondensación Ø162(por paquetes 10 M)	810.16.8206.9	13/ Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



PULSADOR MECÁNICO



ALU



INDUCCIÓN



650 mm

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 / Blanco
 MEDIDA: Anchura 600 Y 700 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 2x1,3 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.800
 Q.MAX. (0pa): 601 m³/h
 NIVEL SONORO: 49-61 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: D

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana



Recirculación

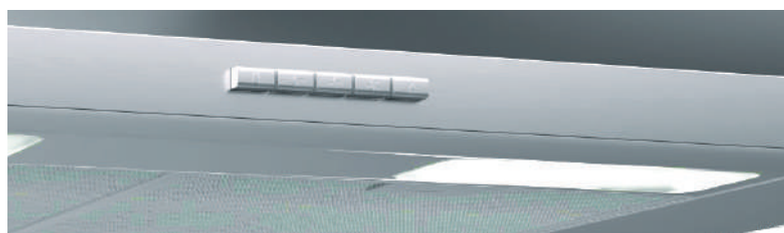
LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CAMINO ECO



CLASE ENERGÉTICA

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño clásico en Inox
- Cuerpo Fabricado en una sola pieza soldado



LUZ LED

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Montaje de pared
 MATERIAL: Acero inox
 MEDIDA: Anchura 500, 600 Y 700 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: Bombilla 2x2,8W W LED (3000 K)



PULSADOR MECÁNICO



ALU



INDUCCIÓN



GAS

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: T.800
 Q.MAX. (0pa): 590 m³/h
 NIVEL SONORO: 36-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERDÉTICA: D

CAMINO ECO - MODELOS DE PARED

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €	
500 mm	Inox	Con motor		527.42.9158.2	200
600 mm	Inox	Con motor		527.42.9168.2	200
700 mm	Inox	Con motor		527.42.9178.2	220

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior		

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9100.9	35
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

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.

MODELOS

VALENCE
LYON
CALAIS
CARDIFF II
DECOR 835 NET SYSTEM
HARWICH NET SYSTEM
DECOR 787
DERBY
STANSTED



 VALENCE

EN BLANCO 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.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



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: Blanco/blanco
 MEDIDA: Ø380 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 1x13,5 W LED (5300 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1050
MINOR CONSUMO

Q.MAX. (0pa): 900 m³/h
 NIVEL SONORO: 38-49 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

VALENCE - MODELOS DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
Ø380 mm	Blanco/Blanco	Con motor	528.23.4001.2	1.695
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm			535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.23.0575.9	35
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



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 520 mm nos permite mayor comodidad sobre la encimera y menor impacto visual. Luz LED de bajo consumo.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



BUHARDILLA
Motor TX



PARED TX



BUHARDILLA
Motor CKB



TEJADO
Motor TTP

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INOX



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseño plano líneas limpias y esquinas redondeadas
- Cuerpo fabricado en una sola pieza soldado
- Solo 520 mm 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® Módulo - ver página 16
Ver Top Link® animación en YouTube

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla

 MATERIAL: Acero inoxidable y cristal negro
Blanco y cristal blanco

MEDIDA: Anchura 900 mm

VELOCIDADES: 3 + BOOST

FILTRO: Inox

LUZ: 4x3 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGÍA: 230V

MOTOR INTERNO: eco e T.1150
MENOR CONSUMO

 Q.MAX. (0pa): 940 m³/h

NIVEL SONORO: 36-49 dB(A)

SALIDA: Ø150 mm

CLASE ENERGÉTICA: B

LYON - TOP LINK®
MODELO DE ISLA


Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V €
900 mm	Negro/Inox	Con motor	528.23.1098.2	1 290
900 mm	Negro/Inox	Sin motor	528.23.1098.0	1 140
THERMEX Top Link® Módulo II (Opcional)			536.99.1300.9	270
Funcionamiento automático				
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm			535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V €
Filtro carbón (Opcional)***	535.23.0570.9	75
Chimenea extra-larga inox 1x1950 mm	537.42.5908.9	515
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

 Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante

 Top Link®
módulo


Recirculación

LEER MAS » Ver página 16 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex


 *Ver Top Link®
animación en



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 anticaída, que nos asegura la máxima capacidad de extracción con el mínimo nivel sonoro. Iluminación LED de bajo consumo.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



BUHARDILLA
Motor TX



PARED TX



BUHARDILLA
Motor CKB



TEJADO
Motor TTP

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



TEMPORIZADOR


 INDICADOR
FILTROS SUCIOS

 FILTRO
LABERINTO

 INDUCCIÓN
550 mm

 INDUCCIÓN
650 mm
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 anticaídas, 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 anticaídas, que nos asegura un nivel sonoro mínimo y la máxima aspiración

LUZ: 4x2 W LED (3000 K)

DATOS TECNICOS

ENERGIA: 230V

**MOTOR INTERNO: eco 2 T.1050
MENOR CONSUMO**

 Q.MAX. (0pa): 840 m³/h

NIVEL SONORO: 38-49 dB(A)

SALIDA: Ø150 mm

CLASE ENERGÉTICA: A


CALAIS - MODELO DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V €
950 mm	Inox	Con motor	421.26.1008.2	1 485
950 mm	Inox	Sin motor	421.26.1008.0	1 005
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm				535.10.1000.9 675
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V €
Filtro Carbón de larga duración lavable (Opcional)*	535.26.1020.9	45
Chimenea extra-larga inox 1x1950 mm	537.26.7608.9	820
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CARDIFF II

DISEÑO CON GRAN BELLEZA

El modelo CARDIFF II, de diseño plano con líneas rectas y elegantes, esta fabricado integramente 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.



MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO
Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



PARED
Motor TX



BUHARDILLA
Motor CKB

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



MANDO DISTANCIA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



PERIMETRAL



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

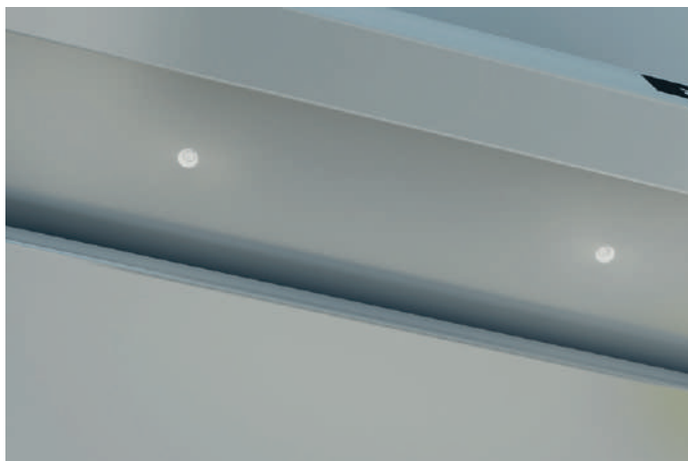
- Diseño plano de líneas rectas y elegantes
- Fabricada íntegramente en acero inoxidable
- Cuerpo fabricado en una sola pieza soldado
- Eficaz aspiración perimetral
- Luz LED bajo consumo
- Se suministra con mando a distancia, incluido en P.V €

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero Inoxidable
 MEDIDA: Anchura 900 mm
 VELOCIDADES: 5
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 8x2 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1050 MENOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 840 m³/h
 NIVEL SONORO: 35-50 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: B



CARDIFF II - MODELO DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V €
900 mm	Inox	Con motor	528.26.1198.2	1 290
900 mm	Inox	Sin motor	528.26.1198.0	950
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm			535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V €
Filtro Carbón de larga duración lavable (Opcional)	535.26.1020.9	45
Chimenea extra-larga inox 1x1950 mm	537.26.7508.9	515
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



DECOR 835 - NET SYSTEM

DECOR 835 - MODELOS DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. € Con net sys.	P.V. € Sin net sys.
900x600 mm	Inox/Cristal Negro	Con motor	528.42.4398.2	940	870
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm			535.10.1000.9		675
No es necesario salida exterior					

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.42.9000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante

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
- Perfecto acabado en una sola pieza

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

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

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V

**MOTOR INTERNO: eco ET.1050
 MENOR CONSUMO**

Q.MAX. (0pa): 886 m³/h
 NIVEL SONORO: 37-53 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: B



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR

INDICADOR
FILTROS SUCIOS

INOX



INDUCCIÓN



GAS

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



HARWICH - 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	528.42.9698.2	890	820

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm 535.10.1000.9 675

No es necesario salida exterior

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)**	535.42.9000.9	35
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL



CLEAN AIR



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
- Perfecto acabado en una sola pieza

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero inoxidable
 MEDIDA: 900 mm
 VELOCIDADES: 3 + BOOST
 FILTRO: Inoxidable
 LUZ: 4x1 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGÍA: 230V
MOTOR INTERNO: eco e T.1050
MENOR CONSUMO

Q. MAX. (0pa): 886 m³/h
 NIVEL SONORO: 37-53 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

MOTOR
INTERNO:



Motor
montado en
campana



Recirculación

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



● DECOR 787

ACTUALIZACIÓN DE UN DISEÑO CLÁSICO, CON LAS MEJORES DE PRESTACIONES

Un estilo atemporal, que incorpora las últimas tecnologías en extracción. Disponible en acero inoxidable y en blanco Ral 9016.

Incorpora un potente motor **eco2 T.1050** de menor consumo y luces LED.

MOTOR INTERNO:



Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:



TEJADO
Motor TTP



BUHARDILLA
Motor TX



PARED
Motor TX



BUHARDILLA
Motor CKB

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



MANDO ELECTRÓNICO SOFT



CLEAN AIR



TEMPORIZADOR



INDICADOR FILTROS SUCIOS



ALU



INDUCCIÓN



GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Elegante diseño en acabados Inox ó Blanco
- Cuerpo Fabricado en una sola pieza soldado
- Luz LED bajo consumo

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero inoxidable/Blanco RAL 9016
 MEDIDA: 600x600 mm
 900x600 mm
 VELOCIDADES: 3 + Boost
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 4x1,3 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1150
MENOR CONSUMO
 Q.MAX. (0pa): 938 m³/h
 NIVEL SONORO: 36-51 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A+



DECOR 787 - MODELO DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
600x600 mm	Blanco	Con motor	528.41.7861.2	985
600x600 mm	Inox	Con motor	528.41.7868.2	985
900x600 mm	Blanco	Con motor	528.41.7891.2	1 025
900x600 mm	Inox	Con motor	528.41.7898.2	1 025
600x600 mm	Blanco	Sin motor	528.41.7861.0	930
600x600 mm	Inox	Sin motor	528.41.7868.0	930
900x600 mm	Blanco	Sin motor	528.41.7891.0	970
900x600 mm	Inox	Sin motor	528.41.7898.0	970
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm			535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro Carbón (Opcional)	535.41.0500.9	35
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6/ Metro
Tubo flexible insonoro/anticondensación Ø162(por paquetes 10 M)	810.16.8206.9	13/ Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
 Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



DERBY - MODELOS DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V. €
900x600 mm	Inox/Cristal	Con motor	545.21.2198.2	610

THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm	535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior		

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V. €
Filtro carbón (Opcional)	535.21.6200.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x1000 mm	537.21.1019.9	285
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6 / Metro
Tubo flexible Insonoro/anticondensación Ø162 (por paquetes 10 m)	810.16.5160.9	13 / Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante



CLASE ENERGÉTICA

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

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



LUZ LED



TOUCH CONTROL

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
 MATERIAL: Acero inoxidable y cristal
 MEDIDA: Anchura 900 mm
 VELOCIDADES: 3
 FILTRO: Aluminio
 LUZ: 4x1,5 W LED (3150 K)



TEMPORIZADOR



ALU

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco 2 T.1050
MEJOR CONSUMO



INDUCCIÓN



GAS

Q.MAX. (0pa): 819 m³/h
 NIVEL SONORO: 36-52 dB(A)
 SALIDA: Ø150 mm
 CLASE ENERGÉTICA: A

MOTOR INTERNO:


Motor montado en campana

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante



Recirculación

LEER MAS » Ver página 178 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



STANSTED - MODELO DE ISLA

Anchura	Color	Motor	Artículo	P.V €
900x600 mm	Inox	Con motor	528.42.3298.2	995
900x600 mm	Inox	Sin motor	528.42.3298.0	965
THERMEX Plasmex® filter I - Ø210 mm			535.10.1000.9	675
No es necesario salida exterior				

ACCESORIOS (VER PÁGINA 146)

Descripción	Artículo	P.V €
Filtro Carbón (Opcional)**	535.42.9000.9	35
Chimenea extra-larga inox 2x1000 mm	537.42.1034.9	445
Tubo flexible Ø162 (por paquetes 6 M)	800.70.4162.9	6/ Metro
Tubo flexible insonoro/anticondensación Ø162(por paquetes 10 M)	810.16.8206.9	13/ Metro
Abrazadera (por unidad)	815.16.8208.9	3
Conjunto Tuboflex Ø160 + 2 abrazaderas	800.70.7160.9	20
Pack Insonorizante/Condensación	830.51.6162.9	55
Pack Instalación Ø160	830.51.2162.9	40

Si desea motor externo ver página 140 y en adelante
Dibujos técnicos y medidas ver página 188 y en adelante

CLASE ENERGÉTICA

LUZ LED

MANDO ELECTRONICO SOFT

CLEAN AIR

TEMPORIZADOR

INDICADOR FILTROS SUCIOS

ALU

INDUCCIÓN

GAS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

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

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MODELO: Isla
MATERIAL: Acero Inoxidable
MEDIDA: Anchura 900x600 mm
VELOCIDADES: 3 + BOOST
FILTRO: Aluminio
LUZ: 2x1,5 W LED (3000 K)

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230V
MOTOR INTERNO: eco T.1150
MEJOR CONSUMO

Q.MAX. (0pa): 933 m³/h
NIVEL SONORO: 37-57 dB(A)
SALIDA: Ø150 mm
CLASE ENERGÉTICA: A

MOTOR INTERNO:


Motor montado en campana

MOTOR EXTERNO:

TEJADO
Motor TTP

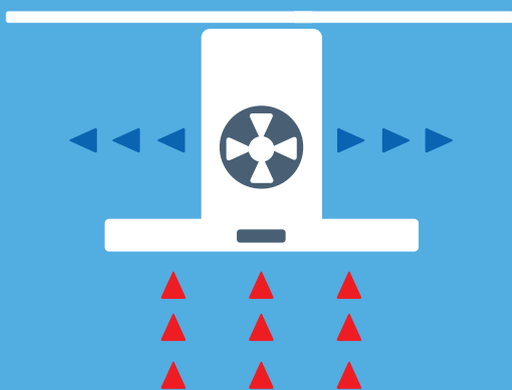
BUHARDILLA
Motor TX

PARED
Motor TX

BUHARDILLA
Motor KKB

LEER MAS » Ver página 139 y en adelante

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



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

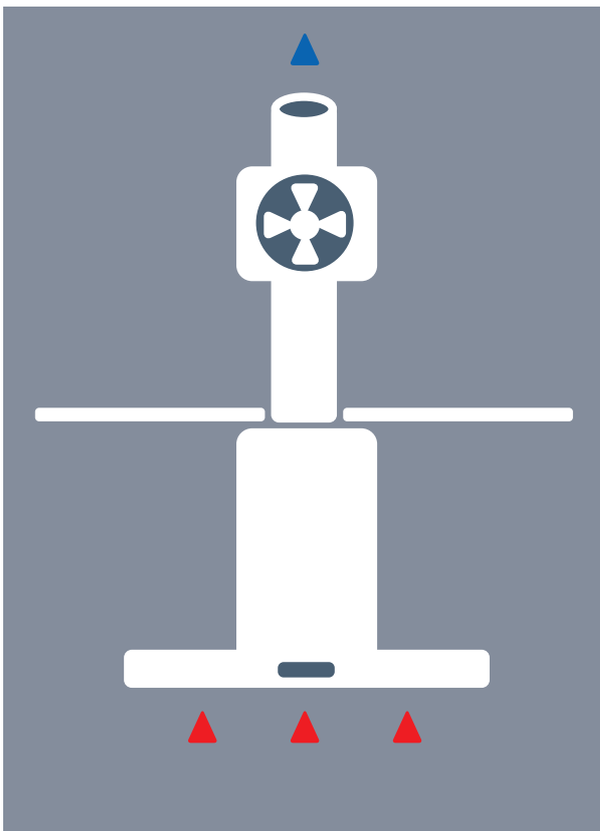
En THERMEX, puedes encontrar la mejor opción, tu opción, la que mejor se adapte a tu cocina.

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

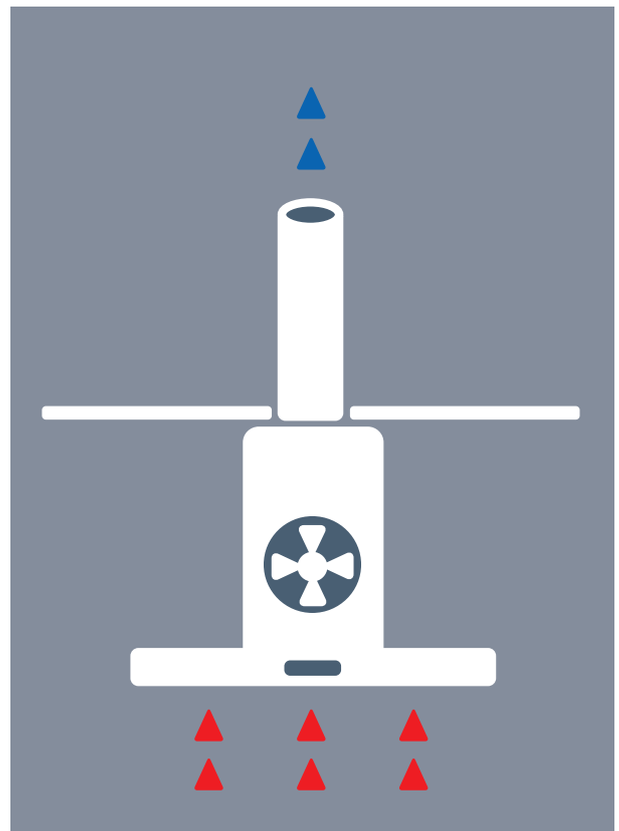
En muchos modelos puedes escoger entre motor interno o

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.

MOTORES EXTERNOS TEJADO



TTP MOTOR

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 250P* 1260 €

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

*** Ojo es necesario utilizar AC/DC konverter P.V 160 €**



Eco 220P 880 €

Código de Artículo	240.40.0131.0
Conexión (V)	230
Consumo (W)	85
Caudal (m³/h)	925
Revoluciones	2580
Temperatura aire transportado	80 °C
Nivel sonoro (dBA-3 metros)	41,9 - 70
Dimensión salida	Ø160

Recomendado: Ø160 mm

*** Ojo es necesario utilizar AC/DC konverter P.V 160 €**



E220P 740 €

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 mm



XL-Eco 250S* 1170 €

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

*** Ojo es necesario utilizar AC/DC konverter P.V 160 €**



Eco 220S 820 €

Código de Artículo	240.40.0132.0
Conexión (V)	230
Consumo (W)	85
Caudal (m³/h)	925
Revoluciones	2580
Temperatura aire transportado	80 °C
Nivel sonoro (dBA-3 metros)	41,6 - 70
Dimensión salida	Ø160

Recomendado: Ø160 mm

*** Ojo es necesario utilizar AC/DC konverter P.V 160 €**



E220S 670 €

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 mm

NOTA: Los datos técnicos son caudal libre

ACCESORIOS TTP MOTOR DE TEJADO

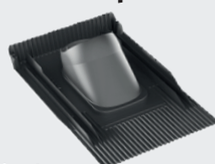
Detrás de los elegantes diseños, de nuestras campanas, se esconde todo un mundo de accesorios prácticos y funcionales, pensados para el día a día. THERMEX puede suministrar los accesorios para tu campana y para tu montaje.



* Imprescindible instalar con XL-Eco 250 y Eco 220. Se utiliza para campanas con motor exterior DC, donde la campana funciona con AC.

Descripción	Código	Precio
AC/DC konverter	536.99.1100.9	160 €

Pasador para E220P / Eco 220P



Tipo 1
Universal soporte tejado

Artículo	240.40.0112.0
Color	Negro
Medida	Ø160 mm
Inclinación	0-47°
Precio	205 €



Tipo 2
Soporte tejado hormigón

Artículo	240.40.0113.0
Color	Negro
Medida	Ø160 mm
Inclinación	0-45°
Precio	130 €



Tipo 3
Soporte tejado asfáltica

Artículo	240.40.0116.0
Color	Negro
Medida	Ø160 mm
Inclinación	11-45°
Precio	100 €



Tipo 4
Soporte tejado teja curvado

Artículo	240.40.0114.0
Color	Negro
Medida	Ø160 mm
Inclinación	0-40°
Precio	120 €



Tipo 5 - Clásico soporte tejado asfáltica o acero inoxidable

Artículo	240.40.0115.0
Color	Negro
Medida	Ø160 mm
Inclinación	11,5-35°
Precio	140 €



Tipo 6
Soporte tejado asfáltica

Artículo	240.40.0118.0
Color	Negro
Medida	Ø160 mm
Inclinación	0-11°
Precio	130 €

Pasador para XL-Eco 250P



Tipo 1
Universal soporte tejado

Artículo	240.40.0124.0
Color	Negro
Medida	Ø200 mm
Inclinación	0-47°
Precio	190 €

Debera estar instalado de bajo del tejado



Tipo 2
Soporte tejado hormigón

Artículo	240.40.0123.0
Color	Negro
Medida	Ø200mm
Inclinación	0-45°
Precio	190 €



Tipo 3 - Clásico soporte tejado asfáltica o acero inoxidable

Artículo	240.40.0126.0
Color	Negro
Medida	Ø200 mm
Inclinación	11-47°
Precio	165 €



Tipo 5
Soporte tejado asfáltica

Artículo	240.40.0125.0
Color	Negro
Medida	Ø200 mm
Inclinación	0-47°
Precio	165 €



Base tejado

Artículo	245.54.5180.9
Color	Galvanizado
Medida	295x295x165 mm
Inclinación	0°
Precio	260 €



Tipo 6
Soporte tejado asfáltica

Artículo	240.40.0128.0
Color	Negro
Medida	Ø200 mm
Inclinación	0-11°
Precio	200 €

SILENCIADOR

Se recomienda instalar mínimo 1 m del motor

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



Descripción	Código	Precio
Ø160 mm	515.99.0160.9	280 €
Ø200 mm	515.99.0200.9	395 €



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 Ø155 - 190- 380 mm.

MOTOR EXTERIOR TX 1000 Pared

CONEXIÓN (V):	230
CONSUMO (W):	186
CAUDAL (m ³ /h):	950
REVOLUCIONES:	1300
NIVEL RUIDO (dB):	71

225.19.1100.2

495 €

FALSO TECHO / BUHARDILLA

**NOVEDAD
2020**

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

- Idóneo para instalación en falso techo o buhardilla, de forma muy sencilla
- Se suministra con acoplamiento Ø160
- Incluye 2 escuadras de montaje.
- Incluye caja aislamiento sonoro y anticondensación

MOTOR EXTERIOR TX II Falso Techo / Buhardilla

CONEXIÓN (V):	230
CONSUMO (W):	374
CAUDAL (m ³ /h):	1020
REVOLUCIONES:	2200
NIVEL RUIDO (dB):	65

225.19.1200.2

395 €

Potente motor externo, de alta presión, aptó para instalaciones con largo recorrido.

MOTOR EXTERNO FALSO/BUHARDILLA



MOTOR EXTERNO CKB

Motor externo adecuado para su instalación en falso techo ó buhardilla, de forma fácil y sencilla. Motor EC, de alta eficiencia y extremadamente silencioso. Con carcasa metálica, fabricada en chapa electro-galvanizada. Se suministra con acoplamiento de entrada y acoplamiento de salida.

CARACTERISTICAS ESPECIFICAS

- Motor externo
- Con caja aislamiento interno



EXTERNOS CKB - CAB-200, EC MOTOR 1150 €

Código de Artículo	225.34.3720.2
Conexión	230
Consumo energía (W)	161
Volumen de aire (m³/t)	1090
Velocidad de revoluciones	2570
Nivel sonoro (dB(A))	53
Peso (kg)	23,0

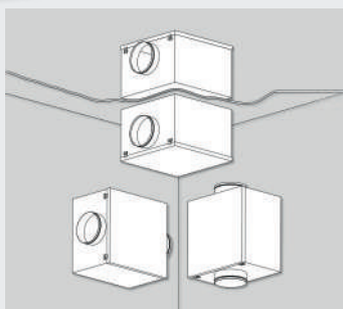
Acoplamiento para la entrada de aire se suministra reducción de Ø 198 mm a Ø 160 mm.

Recomendamos,
utilizar silenciador página 141 con el que puedes reducir sustancialmente aún más el ruido del motor y el aire.

Descripción	Código	Precio
Ø160 mm	515.99.0160.9	280 €
Ø200 mm	515.99.0200.9	395 €

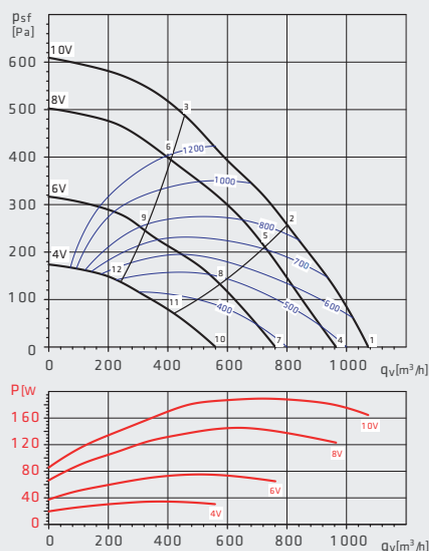


Apto, para colocar en cualquier dirección, con posibilidad de instalación vertical, horizontal o invertido.



Gráficos de rendimiento

- QV: Flujo del aire en m³/h.
- P_{sf}: Presión estática en mmWG y PA.
- Aire Seco a 20° y 760 mmHg.
- Datos de rendimiento según norma de los estándares ISO 5801 y AMCA 210-99



CKB-CAB 200 EXTERNO, EC MOTOR CON AC/DC KONVERTER INCLUIDO

1310 €

Código de Artículo	225.34.3721.2
--------------------	---------------



TIRACHIMENEA

Especialmente recomendado para solventar 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.
- Especialmente recomendado para solventar problemas de tiro.

TIRACHIMENEA

Conexion (V)	230
Consumo (W)	120
Posibilidad de regulación	Incluida
Aire m ³ /ha 0 m/m VS	750
Revoluciones	1400
Temperatura de aire transportado	Max 200° C
Nivel sonoro (dB(A))	52
Peso Neto kilo	18

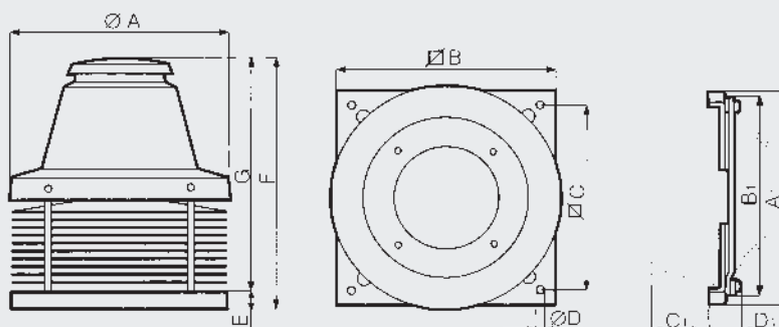
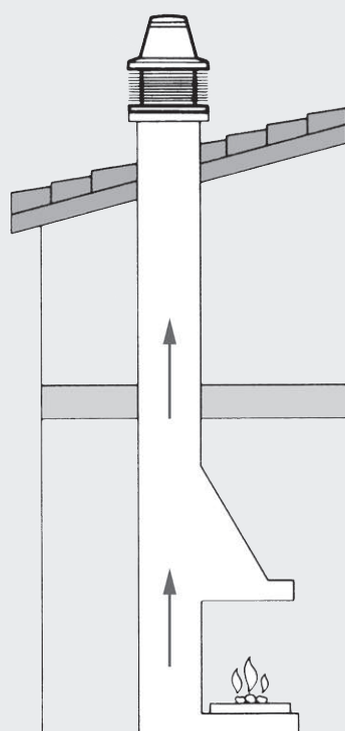
1 000 €

Consultar plazo de entrega



ADVERTENCIA

NO UTILIZAR EL TIRACHIMENEA PARA UNA CHIMENEA 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

¿TE MOLESTA EL RUIDO

DE LA VÁLVULA ANTI-RETORNO, EN TU CAMPANA ?



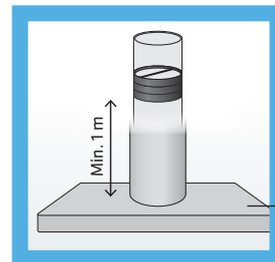
¿te gustaría un anti-retorno sin molestos ruidos?

La mayoría de campanas extractoras incorporan una válvula anti-retorno, para evitar que los olores molestos y el aire frío puedan llegar a nuestra cocina, por el tubo de salida de nuestra campana.

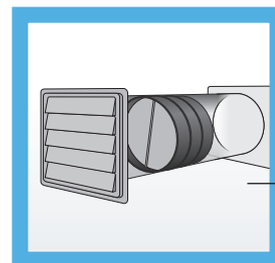
El anti-retorno, está diseñado para que cuando nuestra campana funcione la presión de aire, la abra, y cuando no funcione caiga por su propio peso para cerrar el tubo. Pero puede ocurrir que durante los días con viento, una leve presión la abra y la cierre, incluso con la campana apagada, generando un molesto ruido y una pérdida de nuestra calefacción.

Con la nueva válvula sin ruido, evitará el ruido y la pérdida de calefacción.

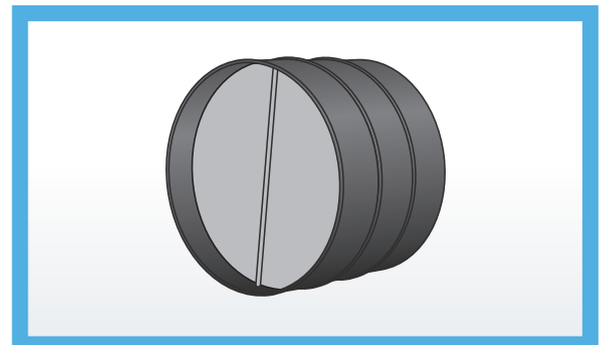
El anti-retorno sin ruido THERMEX, dispone de 3 válvulas que precisan una presión directa, para abrirse. La presión directa, se ejerce cuando la campana funciona no cuando entra aire del exterior.



Instalación válvula sin ruido, en una campana.



Instalación válvula sin ruido, en pared



Válvula anti-retorno sin ruido:

Medida	Artículo	P.V. €
Ø125 mm	850.60.0125.9	100
Ø150 mm	850.60.0150.9	120



ACCESORIOS - 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>1</p>  <p>Cinta Ancho 50 mmx4,6 mtr. Código 815.50.1231.9 P.V € 6€</p>	<p>10</p>  <p>MANGUITO REDONDO Ancho Ø150 mm Código 862.50.6931.9 P.V € 13€</p>	<p>15</p>  <p>BRIDA Ancho 8"-60-215 mm, Código 815.16.8208.9 P.V € 3€</p>
<p>2</p>  <p>TUBO PLANO Ancho 220x90 mm - L.:1500 mm Código 825.50.5915.9 P.V € 55€</p>	<p>11</p>  <p>TUBO REDONDO Ancho Ø150 mm - 1 mtr. Código 852.50.1106.9 P.V € 25€</p>	<p>16</p>  <p>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 € 40€</p>
<p>3</p>  <p>MANGUITO PLANO Ancho 220x90 mm Código 825.50.5920.9 P.V € 18€</p>	<p>12</p>  <p>TUBOFLEX plástico (6 mtr. de longitud) Ancho Ø160 mm Código 800.70.4162.9 P.V € 36€</p>	<p>17</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 € 55€</p>
<p>4</p>  <p>BRIDA TUBO PLANO Ancho 220x90 mm Código 825.50.5922.9 P.V € 4€</p>	<p>13</p>  <p>TUBOFLEX INSONORIZANTE/ANTICONDENSACIÓN (10 MTS.) Ancho Ø162 mm Código 810.16.5160.9 P.V € 130€</p>	<p>17</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 € 55€</p>
<p>5</p>  <p>TUBOFLEX PLANO Ancho 220x90 mm - L.: 3 mtr. Código 825.50.5933.9 P.V € 50€</p>	<p>14</p>  <p>CODO 90°VERTICAL Ancho 220 x90 mm Código 825.50.5960.9 P.V € 30€</p>	<p>17</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 € 55€</p>
<p>6</p>  <p>CODO PLANO 90° Ancho 220x90 mm Código 825.50.5950.9 P.V € 35€</p>		
<p>7</p>  <p>CODO REDONDO / PLANO 90° Ancho 220x90 mm - Ø150 mm Código 825.50.5961.9 P.V € 30€</p>		
<p>8</p>  <p>CONEXION PLANO REDONDO Ancho 220x90 mm - Ø150 mm Código 825.50.5970.9 P.V € 30€</p>		
<p>9</p>  <p>CODO 90° Ancho Ø150 mm Código 854.50.6901.9 P.V € 25€</p>		



TUBO PLANO	204X60 = Ø 125	PV €
800.50.5331.9	TUBO FLEXIBLE 204x60 mm longitud 3 mts	28 €
1 815.50.1231.9	CINTA 50 mmx4,6 mts	6 €
825.50.5401.9	CODO 204x60 A Ø125 mm	14 €
825.50.5701.9	CONEXIÓN PLANO A REDONDO 204x60 / Ø125 mm	15 €
825.50.6401.9	CODO 204x60 Ø150 mm	13 €
830.50.5011.9	REJA EXTERIOR 204x60 mm	11 €
830.50.5811.9	TUBO PLANO 10 CM 204x60	10 €
832.50.1151.9	FIJACIÓN/EMBELLECEDOR PARED 240x60 mm	6 €
852.50.5151.9	TUBO PLANO RIGIDO 204x60 mm longitud 1,5 mts	28 €
854.50.5501.9	CODO 90 grados horizontal 204x60 mm	22 €
854.50.5601.9	CODO 90 grados vertical 204x60 mm	18 €
864.50.5201.9	MANGUITO PLANO 204x60	12 €

TUBO PLANO	220X90 = Ø150	PV €
825.50.5115.9	FIJACIÓN / EMBELLECEDOR PARED 220x90	7 €
2 825.50.5915.9	TUBO PLANO RIGIDO 220x90 MM LONGITUD 1,5 MTS	55 €
3 825.50.5920.9	MANGUITO 220x90 MM	18 €
825.50.5905.9	REJA EXTERIOR	21 €
4 825.50.5922.9	SOPORTE PARED/TUBO 220x90 MM	4 €
825.50.5927.9	MANGUITO ANTIRETORNO 220x90 MM	23 €
5 825.50.5933.9	TUBO FLEXIBLE 220x90 MM LONGITUD 3 MTS	50 €
6 825.50.5950.9	CODO 90 GRADOS HORIZONTAL 220x90 MM	35 €
14 825.50.5960.9	CODO 90 GRADOS VERTICAL 220x90	30 €
7 825.50.5961.9	CODO 220x90 MM Ø150 MM	30 €
8 825.50.5970.9	CONEXIÓN PLANO A REDONDO 220X90 / Ø150 MM	30 €
825.50.5977.9	ACOPLAMIENTO REJA EXTERIOR	14 €

TUBO REDONDO		PV €
852.50.1104.9	TUBO PLASTICO Ø100 1mts	14 €
852.50.1105.9	TUBO PLASTICO Ø125 1mts	19 €
11 852.50.1106.9	TUBO PLASTICO Ø150 1mts	25 €
825.50.1181.9	REDUCCIÓN 150-125 mm	7 €
825.50.1191.9	REDUCCIÓN 125-100 mm	6 €
854.50.4901.9	CODO 90 grados Ø100 mm	14 €
854.50.5901.9	CODO 90 grados Ø125 mm	21 €
9 854.50.6901.9	CODO 90 grados Ø150 mm	25 €
862.50.6932.9	MANGUITO CON ANTIRETORNO Ø150 mm	50 €
862.50.4931.9	MANGUITO Ø100 mm	8 €
862.50.5931.9	MANGUITO Ø125 mm	10 €
10 862.50.6931.9	MANGUITO Ø150 mm	13 €

TUBO FLEXIBLE Ø (6 MTS.)		PV €
800.70.4127.9	TUBOFLEX Ø127 mm	30 €
12 800.70.4162.9	TUBOFLEX Ø160 mm	36 €
800.70.4202.9	TUBOFLEX Ø200 mm	50 €

TUBO FLEXIBLE Ø (15 MTS)		PV €
800.71.5127.9	TUBOFLEX Ø127 MM - POR CAJA	50 €
800.71.5160.9	TUBOFLEX Ø152 MM - POR CAJA	60 €

TUBO FLEXIBLE INSONORIZANTE / ANTICONDENSACIÓN (10 mts.)		PV €
810.16.5127.9	TUBOFLEX.INSONO. Ø127 mm	110 €
13 810.16.5160.9	TUBOFLEX.INSONO. Ø160 mm	130 €
810.16.5200.9	TUBOFLEX.INSONO. Ø200 mm	150 €

ABRAZADERAS		PV €
15 815.16.8208.9	8" 60-215 MM - UNIDAD	3 €

KIT INSTALACION		PV €
2 mts. Tubo flex, 2 abrazaderas, 1 acoplamiento universal, 1 reja exterior 15x15		
830.51.2127.9	KIT Ø127 mm	35 €
16 830.51.2162.9	KIT Ø162 mm	40 €

KIT INSTALACION INSONORIZANTE / ANTICONDENSACIÓN		PV €
2 mts. Tubo Insonorizante, 2 abrazaderas, 1 acoplamiento universal, 1 reja exterior 15x15		
830.51.6127.9	KIT Ø127 mm	50 €
17 830.51.6162.9	KIT Ø162 mm	55 €

BRIDAS Y MANGUITOS UNIVERSALES		PV €
820.52.0508.9	BRIDA UNIVERSAL 82-160 MM	10 €
825.52.1010.9	MANGUITO 100x150 MM	9 €

REJA EXTERIOR		PV €
830.52.2000.9	REJA EXTERIOR GRAVEDAD 15x15	13 €
255.28.1020.9	REJA EXTERIOR GRAVEDAD Ø20 mm	60 €

KIT SALIDA ZÓCALO PLASMEX® II		PV €
830.05.1015.9	TUBO RECTANGULAR + ACOPLAMIENTO REDONDO/ RECTANGULAR + REJA ZÓCALO	250 €



ACCESORIOS

TUBO FLEXIBLE SIN PVC (6 METROS)

Código	Descripción	PV. €
800.70.4127.9	tuboflex. ø 127 mm	30
800.70.4162.9	tuboblex ø 160 mm	36
800.70.4202.9	tuboblex ø 200 mm	50

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	110
810.16.5160.9	tuboblex ø 160 mm	130
810.16.5200.9	tuboblex ø 200 mm	150

Abrazaderas

815.16.8208.9	abrazadera 8" (60-215)	3
---------------	------------------------	---

LIMPIEZA

Código	Descripción	PV. €
499.99.9999.9	Metalpolish, 600 ml	40

KIT

Código	Descripción	PV. €
830.99.0125.9	Recirculación pack Ø125	32
830.99.0150.9	Recirculación pack Ø150	35
830.99.5125.9	Pasamuro completo con reja inox Ø125	75
830.99.5150.9	Pasamuro completo con reja inox Ø150	85
830.99.6125.9	Pasamuro completo con reja inox Ø125 Incluido válvula antiruido	165
830.99.6150.9	Pasamuro completo con reja inox Ø150 Incluido válvula antiruido	185



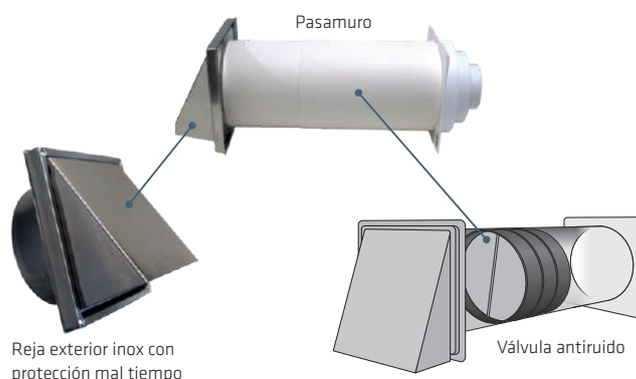
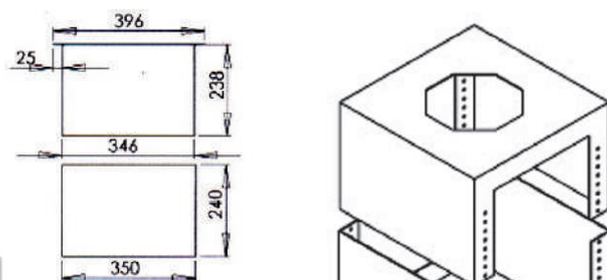
Recirculación pack



SOPORTE ISLA TECHO

Código	Descripción	PV. €
452.99.9901.9	Soporte Isla Techo	240

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





Thermex[®]

Winemex Range



THERMEX WINEMEX

Colección de Cavas Sommerlier-Vinotecas, para una perfecta conservación y almacenamiento de vinos.

Doce modelos de alta calidad y fantástico diseño, con gran capacidad de almacenaje, capaces de conservar con estilo y elegancia mejores vinos.

MODELOS Push to open (sin tirador)

WINEMEX BLUE 7
WINEMEX BLUE 20
WINEMEX BLUE 24
WINEMEX BLUE 40
WINEMEX BLUE 69
WINEMEX BLUE 145

MODELOS (con tirador)

WINEMEX 7
WINEMEX 20
WINEMEX 24
WINEMEX 40
WINEMEX 69
WINEMEX 145



● WINEMEX BLUE 7 - PUSH TO OPEN

SIN TIRADOR

DESCATALOGADO
HABRÁ NUEVO
MODELO

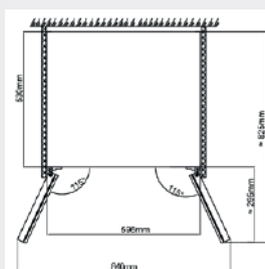




Elegante iluminación interior indirecta, en luz LED de bajo consumo, la cual se enciende de forma automática y gradual cuando abrimos y cerramos la puerta.



Puerta reversible bajo pedido.



"IMPORTANTE"
INDICAR APERTURA PUERTA:
1. DERECHA-IZQUIERDA
2. IZQUIERDA-DERECHA
No es posible cambiar la apertura una vez suministrado el aparato.



Las vinotecas Winemex, equipan puertas de cristal con 3 capas, que garantizan una alta eficiencia energética y con protección rayos UV. Para una mejor conservación protegiendo los vinos de luces nocivas que puedan afectar su calidad.



Las vinotecas Winemex, disponen de un control de humedad, regulado por un compresor.

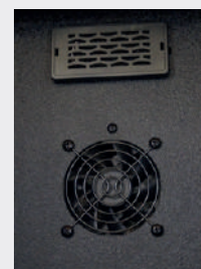


Robustas bisagras, lacada en color negro.

Con ajuste de altura, para una mejor adaptación con el resto del mobiliario de cocina.



Atractivo panel de control electrónico, con indicador de temperatura.



Con filtro de carbón activo, para disfrutar de un aire puro renovado y filtrado permanentemente. Dispone de ventilación, para mantener mejor la temperatura interna.



Elegante reja de ventilación, en la parte inferior, para mejor eliminación del exceso de temperatura de la vinoteca.



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- 7 separadores
- Luz LED, en la parte superior
- Indicar apertura puesto que no es posible cambiar una vez suministrado
- Compresor con amortiguación anti-vibración con reductor de ruido
- Reja de ventilación integrada en el zócalo, para una mejor ventilación
- Puerta diseñada para una integración perfecta, con el mobiliario de cocina

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MATERIAL: Negro con puerta en cristal

ANCHURA: 147 mm

FONDO: 540 mm

ALTURA: 820-890 mm

NÚMERO DE BOTTELLAS: 7

VOLUMEN: 16 Litros

NÚMERO DE BANDEJAS: 7

APERTURA DE SERIE: Bisagra lado derecho

SECCIONES DE FRÍO: 1

LUZ INTERIOR: SI

DEFROST: SI

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V

CLASE ENERGETICA: A

CONSUMO: 93 kW/año

CLASE CLIMÁTICA: N (+16 °C hasta +32 °C)

NIVEL SONORO: 42 db (motor + compresor funcionando)

MODELO: Previsto para estar integrado o libre instalación

EL APARATO ESTA UNICAMENTE DESTINADO PARA ALMACENAR VINO

WINEMEX BLUE 7 - LIBRE INSTALACIÓN/INTEGRADO

Altura	Ancho	Color	Artículo	P.V. €
820-890 mm	147 mm	Negro	910.21.2005.2	770

Dibujos técnicos y medidas ver página 207





● WINEMEX BLUE 20 - PUSH TO OPEN

SIN TIRADOR

NOVEDAD
2020

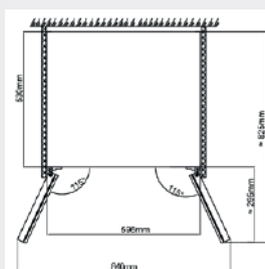




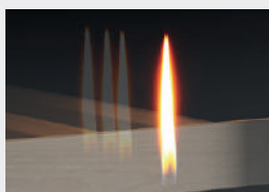
Elegante iluminación interior indirecta, en luz LED de bajo consumo, la cual se enciende de forma automática y gradual cuando abrimos y cerramos la puerta.



Puerta reversible bajo pedido.



"IMPORTANTE"
INDICAR APERTURA PUERTA:
1. DERECHA-IZQUIERDA
2. IZQUIERDA-DERECHA
No es posible cambiar la apertura una vez suministrado el aparato.



Las vinotecas Winemex, equipan puertas de cristal con 3 capas, que garantizan una alta eficiencia energética y con protección rayos UV. Para una mejor conservación protegiendo los vinos de luces nocivas que puedan afectar su calidad.

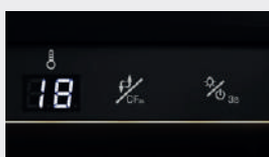


Las vinotecas Winemex, disponen de un control de humedad, regulado por un compresor.

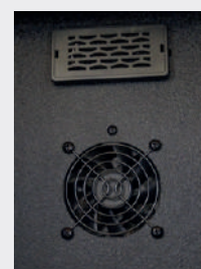


Robustas bisagras, lacada en color negro.

Con ajuste de altura, para una mejor adaptación con el resto del mobiliario de cocina.



Atractivo panel de control electrónico, con indicador de temperatura.



Con filtro de carbón activo, para disfrutar de un aire puro renovado y filtrado permanentemente. Dispone de ventilación, para mantener mejor la temperatura interna.



Elegante reja de ventilación, en la parte inferior, para mejor eliminación del exceso de temperatura de la vinoteca.

WINEMEX BLUE 20 - LIBRE INSTALACIÓN/INTEGRADO

Altura	Ancho	Color	Artículo	P.V. €
820-890 mm	295 mm	Negro	910.21.2000.2	1.065

ACCESORIOS

Descripción	Artículo	P.V. €
Estante extraíble con rieles	R520.21.2405.0	15

Dibujos técnicos y medidas ver página 207



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- 5 bandejas de haya con certificación FSC
- Luz LED, en la parte superior y en los laterales
- Indicar apertura puesto que no es posible cambiar una vez suministrado
- Compresor con amortiguación anti-vibración con reductor de ruido
- Reja de ventilación integrada en el zócalo, para una mejor ventilación
- Puerta diseñada para una integración perfecta, con el mobiliario de cocina

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MATERIAL: Negro con puerta en cristal

ANCHURA: 295 mm

FONDO: 574 mm

ALTURA: 820-890 mm

NÚMERO DE BOTTAS: 20

VOLUMEN: 50 Litros

NÚMERO DE BANDEJAS: 5 en madera de haya

APERTURA DE SERIE: Bisagra lado derecho

SECCIONES DE FRÍO: 1

LUZ INTERIOR: SI

DEFROST: SI

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V

CLASE ENERGETICA: A+

CONSUMO: 93 kW/año

CLASE CLIMATICA: SN-T (+10 °C hasta +43 °C)

NIVEL SONORO: 42 db (motor + compresor funcionando)

MODELO: Previsto para estar integrado o libre instalación

EL APARATO ESTA UNICAMENTE DESTINADO PARA ALMACENAR VINO





● WINEMEX BLUE 24 - PUSH TO OPEN

SIN TIRADOR

NOVEDAD
2020

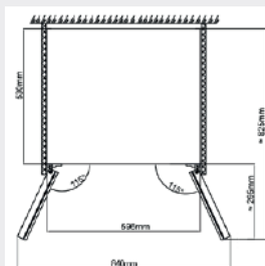




Elegante iluminación interior indirecta, en luz LED de bajo consumo, la cual se enciende de forma automática y gradual cuando abrimos y cerramos la puerta.



Puerta reversible bajo pedido.



"IMPORTANTE"
INDICAR APERTURA PUERTA:
1. DERECHA-IZQUIERDA
2. IZQUIERDA-DERECHA
No es posible cambiar la apertura una vez suministrado el aparato.



Las vinotecas Winemex, equipan puertas de cristal con 3 capas, que garantizan una alta eficiencia energética y con protección rayos UV. Para una mejor conservación protegiendo los vinos de luces nocivas que puedan afectar su calidad.



Las vinotecas Winemex, disponen de un control de humedad, regulado por un compresor.



Robustas bisagras, lacada en color negro.

Con ajuste de altura, para una mejor adaptación con el resto del mobiliario de cocina.



Atractivo panel de control electrónico, con indicador de temperatura.



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseñado para integrar en hueco con medidas de hornos-microondas
- 3 bandejas de haya con certificación FSC
- Luz LED, en la parte superior y en los laterales
- Indicar apertura puesto que no es posible cambiar una vez suministrado
- Compresor con amortiguación anti-vibración con reductor de ruido

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MATERIAL: Negro con puerta en cristal.

ANCHURA: 555 mm

FONDO: 515 mm

ALTURA: 443 mm

NÚMERO DE BOTTELLAS: 24

VOLUMEN: 51 Litros

NÚMERO DE BANDEJAS: 3 en madera de haya

APERTURA DE SERIE: Bisagra lado derecho

SECCIONES DE FRÍO: 1

LUZ INTERIOR: SI

DEFROST: SI

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V

CLASE ENERGETICA: A+

CONSUMO: 92 kW/año

CLASE CLIMÁTICA: N (+16 °C hasta +32 °C)

NIVEL SONORO: 42 db (motor + compresor funcionando)

MODELO: Previsto para estar integrado o libre instalación

EL APARATO ESTA UNICAMENTE DESTINADO PARA ALMACENAR VINO

WINEMEX BLUE 24 - INTEGRADO

Altura	Ancho	Color	Artículo	P.V. €
443 mm	555 mm	Negro	910.21.2001.2	1 315

ACCESORIOS

Descripción	Artículo	P.V. €
Estante extraíble con rieles	R520.21.2406.0	50

Dibujos técnicos y medidas ver página 207





● WINEMEX BLUE 40 - PUSH TO OPEN

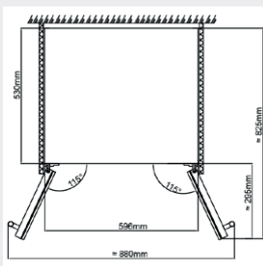
SIN TIRADOR

NOVEDAD
2020

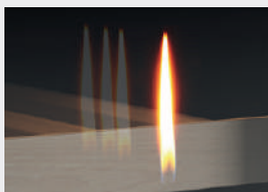




Elegante iluminación interior indirecta, en luz LED de bajo consumo, la cual se enciende de forma automática y gradual cuando abrimos y cerramos la puerta.



Las vinotecas de integración Winemex, están diseñadas para un ajuste perfecto, con el mobiliario de cocina, de forma que no haya problemas con los muebles laterales.



Las vinotecas Winemex, equipan puertas de cristal con 3 capas, que garantizan una alta eficiencia energética y con protección rayos UV. Para una mejor conservación protegiendo los vinos de luces nocivas que puedan afectar su calidad.



Las vinotecas Winemex, disponen de un control de humedad, regulado por un compresor.



Robustas bisagras, lacada en color negro.

Con ajuste de altura, para una mejor adaptación con el resto del mobiliario de cocina.



Atractivo panel de control electrónico, con indicador de temperatura.



Con filtro de carbón activo, para disfrutar de un aire puro renovado y filtrado permanentemente. Dispone de ventilación, para mantener mejor la temperatura interna.



Elegante reja de ventilación, en la parte inferior, para mejor eliminación del exceso de temperatura de la vinoteca.

WINEMEX 40 - LIBRE INSTALACIÓN/INTEGRADO

Altura	Ancho	Color	Artículo	P.V. €
820-890 mm	595 mm	Negro	910.21.2002.2	1 620

ACCESORIOS

Descripción	Artículo	P.V. €
Estante extraíble con rieles	R520.21.2405.0	15

Dibujos técnicos y medidas ver página 207



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- 10 bandejas de haya con certificación FSC
- Luz LED, en la parte superior y en los laterales
- Doble puerta con una sección de frío en cada zona
- Compresor con amortiguación anti-vibración con reductor de ruido
- Reja de ventilación integrada en el zócalo, para una mejor ventilación.
- Puerta diseñada para una integración perfecta, con el mobiliario de cocina

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MATERIAL: Negro con puerta en cristal

ANCHURA: 595 mm

FONDO: 574 mm

ALTURA: 820-890 mm

NÚMERO DE BOTTELLAS: 40

VOLUMEN: 100 Litros

NÚMERO DE BANDEJAS: 10 en madera de haya

SECCIONES DE FRÍO: 2

LUZ INTERIOR: SI

DEFROST: SI

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V

CLASE ENERGETICA: C

CONSUMO: 200 kW/año

CLASE CLIMATICA: SN-T (+10 °C hasta +43 °C)

NIVEL SONORO: 40 db (motor + compresor funcionando)

MODELO: Previsto para estar integrado o libre instalación

EL APARATO ESTA UNICAMENTE DESTINADO PARA ALMACENAR VINO





WINEMEX BLUE 69 - PUSH TO OPEN

SIN TIRADOR

**DESCATALOGADO
HABRÁ NUEVO
MODELO**

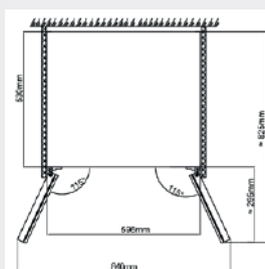




Elegante iluminación interior indirecta, en luz LED de bajo consumo, la cual se enciende de forma automática y gradual cuando abrimos y cerramos la puerta.



Puerta reversible bajo pedido.



"IMPORTANTE"
INDICAR APERTURA PUERTA:
1. DERECHA-IZQUIERDA
2. IZQUIERDA-DERECHA
No es posible cambiar la apertura una vez suministrado el aparato.



Las vinotecas Winemex, equipan puertas de cristal con 3 capas, que garantizan una alta eficiencia energética y con protección rayos UV. Para una mejor conservación protegiendo los vinos de luces nocivas que puedan afectar su calidad.



Las vinotecas Winemex, disponen de un control de humedad, regulado por un compresor.

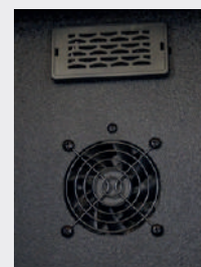


Robustas bisagras, lacada en color negro.

Con ajuste de altura, para una mejor adaptación con el resto del mobiliario de cocina.



Atractivo panel de control electrónico, con indicador de temperatura.



Con filtro de carbón activo, para disfrutar de un aire puro renovado y filtrado permanentemente. Dispone de ventilación, para mantener mejor la temperatura interna.

WINEMEX BLUE 69 - LIBRE INSTALACIÓN

Altura	Ancho	Color	Artículo	P.V. €
1275-1295 mm	480 mm	Negro	910.21.2003.2	1 690

ACCESORIOS

Descripción	Artículo	P.V. €
Estante extraíble con rieles	R520.21.2404.0	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 207

B

CLASE ENERGÉTICA

LED

LUZ LED

TOUCH CONTROL

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- 8 bandejas de haya con certificación FSC
- Luz LED, en la parte superior y en los laterales
- Indicar apertura puerta no es posible cambiar una vez suministrado
- Compresor con amortiguación anti-vibración con reductor de ruido
- Puerta diseñada para una integración perfecta, con el mobiliario de cocina

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MATERIAL: Negro con puerta en cristal

ANCHURA: 480 mm

FONDO: 603 mm

ALTURA: 1275-1295 mm

NÚMERO DE BOTTELLAS: 69

VOLUMEN: 191 Litros

NÚMERO DE BANDEJAS: 8 en madera de haya

APERTURA DE SERIE: Bisagra lado derecho

SECCIONES DE FRÍO: 2

LUZ INTERIOR: SI

DEFROST: SI

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V

CLASE ENERGÉTICA: B

CONSUMO: 203 kW/año

CLASE CLIMÁTICA: SN (+10 °C hasta +32 °C)

NIVEL SONORO: 44 db (motor + compresor funcionando)

MODELO: Previsto libre instalación

EL APARATO ESTA ÚNICAMENTE DESTINADO PARA ALMACENAR VINO





● WINEMEX BLUE 145

SIN TIRADOR

NOVEDAD
2020



OPCIONAL

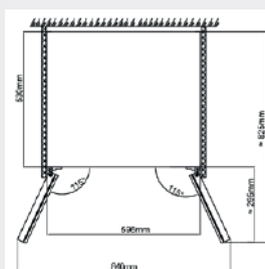
Estante para licor con posibilidad de separadores ajustables o gran capacidad.



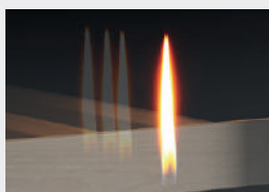
Elegante iluminación interior indirecta, en luz LED de bajo consumo, la cual se enciende de forma automática y gradual cuando abrimos y cerramos la puerta.



Puerta reversible bajo pedido.



"IMPORTANTE"
INDICAR APERTURA PUERTA:
1. DERECHA-IZQUIERDA
2. IZQUIERDA-DERECHA
No es posible cambiar la apertura una vez suministrado el aparato.



Las vinotecas Winemex, equipan puertas de cristal con 3 capas, que garantizan una alta eficiencia energética y con protección rayos UV. Para una mejor conservación protegiendo los vinos de luces nocivas que puedan afectar su calidad.



Las vinotecas Winemex, disponen de un control de humedad, regulado por un compresor.



Robustas bisagras, lacada en color negro.

Con ajuste de altura, para una mejor adaptación con el resto del mobiliario de cocina.



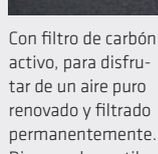
Winemex 145, incluye estante, para exhibición-presentación, para las mejores botellas.



Atractivo panel de control electrónico, con indicador de temperatura.



Winemex 145, incluye estante, para almacenamiento de copas, para que mantengan la misma temperatura.



Con filtro de carbón activo, para disfrutar de un aire puro renovado y filtrado permanentemente. Dispone de ventilación, para mantener mejor la temperatura interna.



Elegante reja de ventilación, en la parte inferior, para mejor eliminación del exceso de temperatura de la vinoteca.



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- 9 bandejas de haya con certificación FSC
- Incluye una bandeja de haya, para exhibición-presentación botellas
- Incluye una bandeja, para almacenamiento copas de vino, para igualar temperaturas
- Luz LED, en la parte superior y en los laterales
- Indicar apertura puesto que no es posible cambiar una vez suministrado
- Compresor con amortiguación anti-vibración con reductor de ruido
- Reja de ventilación integrada en el zócalo, para una mejor ventilación

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

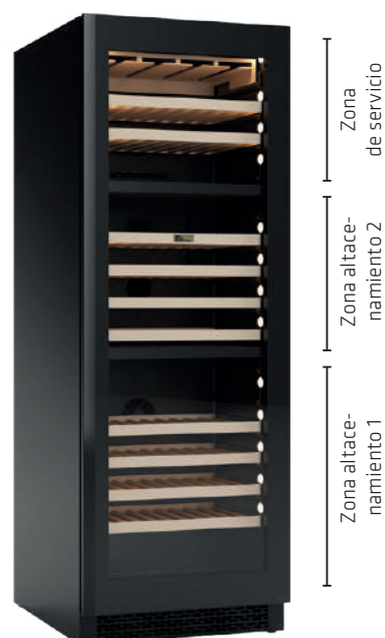
MATERIAL: Negro con puerta en cristal
ANCHURA: 595 mm
FONDO: 715 mm
ALTURA: 1720-1740 mm
NÚMERO DE BOTELLAS: 145
VOLUMEN: 368 Litros
NÚMERO DE BANDEJAS: 9 en madera de haya
APERTURA DE SERIE: Bisagra lado derecho
SECCIONES DE FRÍO: 3
LUZ INTERIOR: SI
DEFROST: SI

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V
CLASE ENERGETICA: C
CONSUMO: 262 kWh/año
CLASE CLIMÁTICA: SN-T (+10 °C hasta +43 °C)
NIVEL SONORO: 47 db (motor + compresor funcionando)

MODELO: Previsto libre instalación

EL APARATO ESTA UNICAMENTE DESTINADO PARA ALMACENAR VINO



Zona de servicio
Zona almacenamiento 2
Zona almacenamiento 1

WINEMEX BLUE 145 - LIBRE INSTALACIÓN

Altura	Ancho	Color	Artículo	P.V. €
1720-1740 mm	595 mm	Negro	910.21.2004.2	2 675

ACCESORIOS

Descripción	Artículo	P.V. €
Estante extraíble con rieles	R520.21.2403.0	70
Estante exhibición	R520.21.2437.0	60
Estante licor	R520.21.2438.0	120

Dibujos técnicos y medidas ver página 207



WINEMEX 7

**DESCATALOGADO
HABRÁ NUEVO
MODELO**

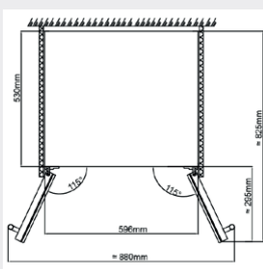




Elegante iluminación interior indirecta, en luz LED de bajo consumo, la cual se enciende de forma automática y gradual cuando abrimos y cerramos la puerta.



Puerta reversible.



Las vinotecas de integración Winemex, están diseñadas para un ajuste perfecto, con el mobiliario de cocina, de forma que no haya problemas con los muebles laterales.



Las vinotecas Winemex, equipan puertas de cristal con 3 capas, que garantizan una alta eficiencia energética y con protección rayos UV. Para una mejor conservación protegiendo los vinos de luces nocivas que puedan afectar su calidad.



Las vinotecas Winemex, disponen de un control de humedad, regulado por un compresor.

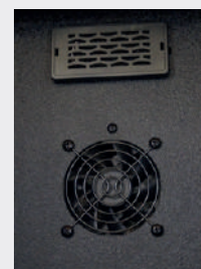


Robustas bisagras, lacada en color negro.

Con ajuste de altura, para una mejor adaptación con el resto del mobiliario de cocina.



Atractivo panel de control electrónico, con indicador de temperatura.



Con filtro de carbón activo, para disfrutar de un aire puro renovado y filtrado permanentemente. Dispone de ventilación, para mantener mejor la temperatura interna.



Elegante reja de ventilación, en la parte inferior, para mejor eliminación del exceso de temperatura de la vinoteca.



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- 7 separadores
- Luz LED, en la parte superior
- Puerta reversible
- Compresor con amortiguación anti-vibración con reductor de ruido
- Reja de ventilación integrada en el zócalo, para una mejor ventilación
- Puerta diseñada para una integración perfecta, con el mobiliario de cocina

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MATERIAL: Negro con puerta en cristal

ANCHURA: 147 mm

FONDO: 540mm

ALTURA: 820-890 mm

NÚMERO DE BOTTELLAS: 7

VOLUMEN: 16 Litros

NÚMERO DE BANDEJAS: 7

SECCIONES DE FRÍO: 1

LUZ INTERIOR: SI

DEFROST: SI

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V

CLASE ENERGÉTICA: A

CONSUMO: 93 kW/año

CLASE CLIMÁTICA: N (+16 °C hasta +32 °C)

NIVEL SONORO: 42 db (motor + compresor funcionando)

MODELO: Previsto para estar integrado o libre instalación

EL APARATO ESTA UNICAMENTE DESTINADO PARA ALMACENAR VINO

WINEMEX 7 - LIBRE INSTALACIÓN/INTEGRADO

Altura	Ancho	Color	Artículo	P.V. €
820-890 mm	147 mm	Negro	910.21.1005.2	595

Dibujos técnicos y medidas ver página 207





● WINEMEX 20

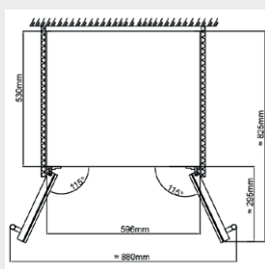




Elegante iluminación interior indirecta, en luz LED de bajo consumo, la cual se enciende de forma automática y gradual cuando abrimos y cerramos la puerta.



Puerta reversible.



Las vinotecas de integración Winemex, están diseñadas para un ajuste perfecto, con el mobiliario de cocina, de forma que no haya problemas con los muebles laterales.



Las vinotecas Winemex, equipan puertas de cristal con 3 capas, que garantizan una alta eficiencia energética y con protección rayos UV. Para una mejor conservación protegiendo los vinos de luces nocivas que puedan afectar su calidad.



Las vinotecas Winemex, disponen de un control de humedad, regulado por un compresor.

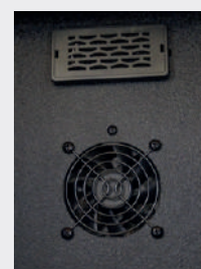


Robustas bisagras, lacada en color negro.

Con ajuste de altura, para una mejor adaptación con el resto del mobiliario de cocina.



Atractivo panel de control electrónico, con indicador de temperatura.



Con filtro de carbón activo, para disfrutar de un aire puro renovado y filtrado permanentemente. Dispone de ventilación, para mantener mejor la temperatura interna.



Elegante reja de ventilación, en la parte inferior, para mejor eliminación del exceso de temperatura de la vinoteca.

WINEMEX 20 - LIBRE INSTALACIÓN/INTEGRADO

Altura	Ancho	Color	Artículo	P.V. €
820-890 mm	295 mm	Negro	910.21.1000.2	910

ACCESORIOS

Descripción	Artículo	P.V. €
Estante extraíble	R520.21.2405.0	15

Dibujos técnicos y medidas ver página 207



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- 5 bandejas de haya con certificación FSC
- Luz LED, en la parte superior y en los laterales
- Puerta reversible
- Compresor con amortiguación anti-vibración con reductor de ruido
- Reja de ventilación integrada en el zócalo, para una mejor ventilación
- Puerta diseñada para una integración perfecta, con el mobiliario de cocina

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MATERIAL: Negro con puerta en cristal

ANCHURA: 295 mm

FONDO: 574 mm

ALTURA: 820-890 mm

NÚMERO DE BOTTELLAS: 20

VOLUMEN: 50 Litros

NÚMERO DE BANDEJAS: 5 en madera de haya

SECCIONES DE FRÍO: 1

LUZ INTERIOR: SI

DEFROST: SI

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V

CLASE ENERGÉTICA: A+

CONSUMO: 93 kW/año

CLASE CLIMÁTICA: SN-T (+10 °C hasta +43 °C)

NIVEL SONORO: 40 db (motor + compresor funcionando)

MODELO: Previsto para estar integrado o libre instalación

EL APARATO ESTA ÚNICAMENTE DESTINADO PARA ALMACENAR VINO





WINEMEX 24

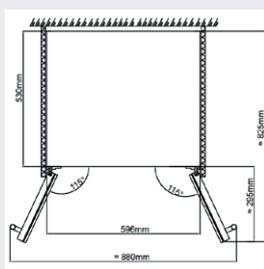




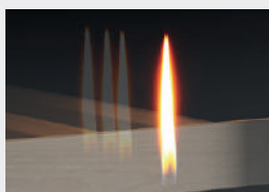
Elegante iluminación interior indirecta, en luz LED de bajo consumo, la cual se enciende de forma automática y gradual cuando abrimos y cerramos la puerta.



Puerta reversible.



Las vinotecas de integración Winemex, están diseñadas para un ajuste perfecto, con el mobiliario de cocina, de forma que no haya problemas con los muebles laterales.



Las vinotecas Winemex, equipan puertas de cristal con 3 capas, que garantizan una alta eficiencia energética y con protección rayos UV. Para una mejor conservación protegiendo los vinos de luces nocivas que puedan afectar su calidad.



Las vinotecas Winemex, disponen de un control de humedad, regulado por un compresor.



Robustas bisagras, lacada en color negro.

Con ajuste de altura, para una mejor adaptación con el resto del mobiliario de cocina.



Atractivo panel de control electrónico, con indicador de temperatura.

WINEMEX 24 - INTEGRADO

Altura	Ancho	Color	Artículo	P.V. €
443 mm	555 mm	Negro	910.21.1001.2	1 015

ACCESORIOS

Descripción	Artículo	P.V. €
Estante extraíble con rieles	R520.21.2406.0	50

Dibujos técnicos y medidas ver página 207



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- Diseñado para integrar en hueco con medidas de hornos-microondas
- 3 bandejas de haya con certificación FSC
- Luz LED, en la parte superior y en los laterales
- Puerta reversible
- Compresor con amortiguación anti-vibración con reductor de ruido

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MATERIAL: Negro con puerta en cristal.

ANCHURA: 555 mm

FONDO: 515 mm

ALTURA: 443 mm

NÚMERO DE BOTELLAS: 24

VOLUMEN: 51 Litros

NÚMERO DE BANDEJAS: 3 en madera de haya.

SECCIONES DE FRÍO: 1

LUZ INTERIOR: SI

DEFROST: SI

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V

CLASE ENERGETICA: A+

CONSUMO: 92 kW/año

CLASE CLIMÁTICA: N (+16 °C hasta +32 °C)

NIVEL SONORO: 42 db (motor + compresor funcionando)

MODELO: Previsto para estar integrado o libre instalación

EL APARATO ESTA UNICAMENTE DESTINADO PARA ALMACENAR VINO



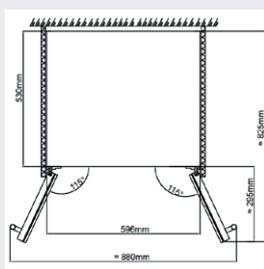


● WINEMEX 40

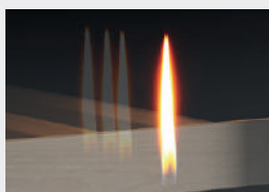




Elegante iluminación interior indirecta, en luz LED de bajo consumo, la cual se enciende de forma automática y gradual cuando abrimos y cerramos la puerta.



Las vinotecas de integración Winemex, están diseñadas para un ajuste perfecto, con el mobiliario de cocina, de forma que no haya problemas con los muebles laterales.



Las vinotecas Winemex, equipan puertas de cristal con 3 capas, que garantizan una alta eficiencia energética y con protección rayos UV. Para una mejor conservación protegiendo los vinos de luces nocivas que puedan afectar su calidad.



Las vinotecas Winemex, disponen de un control de humedad, regulado por un compresor.



Robustas bisagras, lacada en color negro.

Con ajuste de altura, para una mejor adaptación con el resto del mobiliario de cocina.



Atractivo panel de control electrónico, con indicador de temperatura.



Con filtro de carbón activo, para disfrutar de un aire puro renovado y filtrado permanentemente. Dispone de ventilación, para mantener mejor la temperatura interna.



Elegante reja de ventilación, en la parte inferior, para mejor eliminación del exceso de temperatura de la vinoteca.

WINEMEX 40 - LIBRE INSTALACIÓN/INTEGRADO

Altura	Ancho	Color	Artículo	P.V. €
820-890 mm	595 mm	Negro	910.21.1002.2	1 310

ACCESORIOS

Descripción	Artículo	P.V. €
Estante extraíble	R520.21.2405.0	15

Dibujos técnicos y medidas ver página 207



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- 10 bandejas de haya con certificación FSC
- Luz LED, en la parte superior y en los laterales
- Doble puerta con una sección de frío en cada zona
- Compresor con amortiguación anti-vibración con reductor de ruido
- Reja de ventilación integrada en el zócalo, para una mejor ventilación.
- Puerta diseñada para una integración perfecta, con el mobiliario de cocina

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MATERIAL: Negro con puerta en cristal

ANCHURA: 595 mm

FONDO: 574 mm

ALTURA: 820-890 mm

NÚMERO DE BOTTELLAS: 40

VOLUMEN: 100 Litros

NÚMERO DE BANDEJAS: 10 en madera de haya

SECCIONES DE FRÍO: 2

LUZ INTERIOR: SI

DEFROST: SI

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V

CLASE ENERGETICA: C

CONSUMO: 200 kW/año

CLASE CLIMATÍCA: SN-T (+10 °C hasta +43 °C)

NIVEL SONORO: 40 db (motor + compresor funcionando)

MODELO: Previsto para estar integrado o libre instalación

EL APARATO ESTA UNICAMENTE DESTINADO PARA ALMACENAR VINO





WINEMEX 69

DESCATALOGADO
HABRÁ NUEVO
MODELO

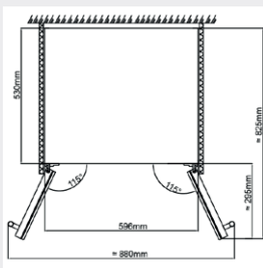




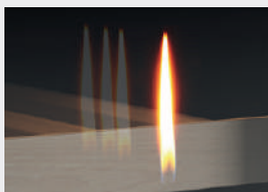
Elegante iluminación interior indirecta, en luz LED de bajo consumo, la cual se enciende de forma automática y gradual cuando abrimos y cerramos la puerta.



Puerta reversible.



Las vinotecas de integración Winemex, están diseñadas para un ajuste perfecto, con el mobiliario de cocina, de forma que no haya problemas con los muebles laterales.



Las vinotecas Winemex, equipan puertas de cristal con 3 capas, que garantizan una alta eficiencia energética y con protección rayos UV. Para una mejor conservación protegiendo los vinos de luces nocivas que puedan afectar su calidad.



Las vinotecas Winemex, disponen de un control de humedad, regulado por un compresor.



Robustas bisagras, lacada en color negro.

Con ajuste de altura, para una mejor adaptación con el resto del mobiliario de cocina.



Atractivo panel de control electrónico, con indicador de temperatura.



Con filtro de carbón activo, para disfrutar de un aire puro renovado y filtrado permanentemente. Dispone de ventilación, para mantener mejor la temperatura interna.

WINEMEX 69 - LIBRE INSTALACIÓN

Altura	Ancho	Color	Artículo	P.V. €
1275-1295 mm	480 mm	Negro	910.21.1003.2	1 475

ACCESORIOS

Descripción	Artículo	P.V. €
Estante extraíble con rieles	R520.21.2404.0	40

Dibujos técnicos y medidas ver página 207



CLASE ENERGÉTICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- 8 bandejas de haya con certificación FSC
- Luz LED, en la parte superior y en los laterales
- Puerta reversible
- Compresor con amortiguación anti-vibración con reductor de ruido
- Puerta diseñada para una integración perfecta, con el mobiliario de cocina

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MATERIAL: Negro con puerta en cristal

ANCHURA: 480 mm

FONDO: 603 mm

ALTURA: 1275-1295 mm

NÚMERO DE BOTTELLAS: 69

VOLUMEN: 191 Litros

NÚMERO DE BANDEJAS: 8 en madera de haya

SECCIONES DE FRÍO: 2

LUZ INTERIOR: SI

DEFROST: SI

DATOS TÉCNICOS

ENERGÍA: 230 V

CLASE ENERGÉTICA: B

CONSUMO: 203 kW/año

CLASE CLIMÁTICA: SN (+10 °C hasta +32 °C)

NIVEL SONORO: 44 db (motor + compresor funcionando)

MODELO: Previsto para estar integrado ó libre instalación

EL APARATO ESTA ÚNICAMENTE DESTINADO PARA ALMACENAR VINO





● WINEMEX 145



OPCIONAL

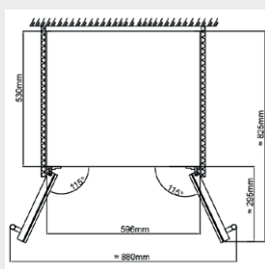
Estante para licor con posibilidad de separadores ajustables o gran capacidad.



Elegante iluminación interior indirecta, en luz LED de bajo consumo, la cual se enciende de forma automática y gradual cuando abrimos y cerramos la puerta.



Puerta reversible.



Las vinotecas de integración Winemex, están diseñadas para un ajuste perfecto, con el mobiliario de cocina, de forma que no haya problemas con los muebles laterales.



Las vinotecas Winemex, equipan puertas de cristal con 3 capas, que garantizan una alta eficiencia energética y con protección rayos UV. Para una mejor conservación protegiendo los vinos de luces nocivas que puedan afectar su calidad.



Las vinotecas Winemex, disponen de un control de humedad, regulado por un compresor.



Robustas bisagras, lacada en color negro.

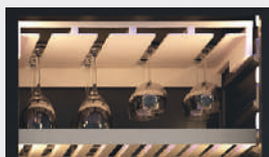
Con ajuste de altura, para una mejor adaptación con el resto del mobiliario de cocina.



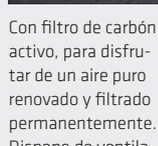
Winemex 145, incluye estante, para exhibición-presentación, para las mejores botellas.



Atractivo panel de control electrónico, con indicador de temperatura.



Winemex 145, incluye estante, para almacenamiento de copas, para que mantengan la misma temperatura.



Con filtro de carbón activo, para disfrutar de un aire puro renovado y filtrado permanentemente. Dispone de ventilación, para mantener mejor la temperatura interna.



Elegante reja de ventilación, en la parte inferior, para mejor eliminación del exceso de temperatura de la vinoteca.



CLASE ENERGETICA



LUZ LED



TOUCH CONTROL

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

- 9 bandejas de haya con certificación FSC
- Incluye una bandeja de haya, para exhibición-presentación botellas
- Incluye una bandeja, para almacenamiento copas de vino, para igualar temperaturas
- Luz LED, en la parte superior y en los laterales
- Puerta reversible
- Compresor con amortiguación anti-vibración con reductor de ruido
- Reja de ventilación integrada en el zócalo, para una mejor ventilación

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

MATERIAL: Negro con puerta en cristal

ANCHURA: 595 mm

FONDO: 715 mm

ALTURA: 1720-1740 mm

NÚMERO DE BOTELLAS: 145

VOLUMEN: 368 Litros

NÚMERO DE BANDEJAS: 9 en madera de haya.

SECCIONES DE FRÍO: 3

LUZ INTERIOR: SI

DEFROST: SI

DATOS TÉCNICOS

ENERGIA: 230 V

CLASE ENERGETICA: C

CONSUMO: 262 kWh/año

CLASE CLIMATÍCA: SN-T (+10 °C hasta +43 °C)

NIVEL SONORO: 47 db (motor + compresor funcionando)

MODELO: Previsto libre instalación

EL APARATO ESTA UNICAMENTE DESTINADO PARA ALMACENAR VINO

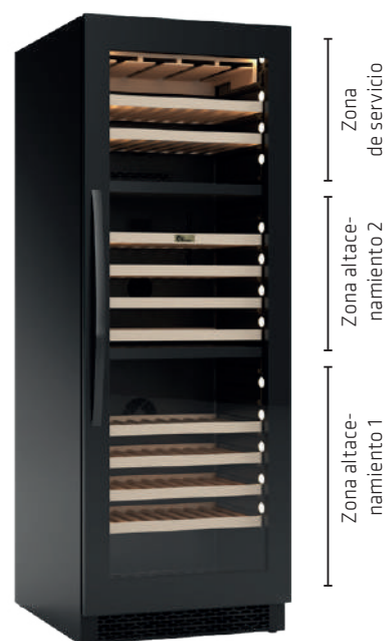
WINEMEX 145 - LIBRE INSTALACIÓN

Altura	Ancho	Color	Artículo	P.V. €
1720-1740 mm	595 mm	Negro	910.21.1004.2	2 375

ACCESORIOS

Descripción	Artículo	P.V. €
Estante extraíble con rieles	R520.21.2403.0	70
Estante exhibición	R520.21.2437.0	60
Estante licor	R520.21.2438.0	120

Dibujos técnicos y medidas ver página 207

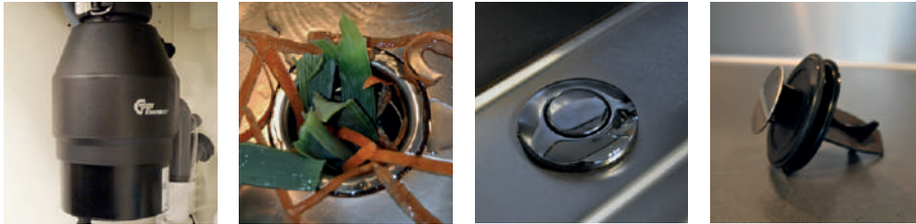




THERMEX

Wasteminator

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.



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



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



- Desagüe para el lavavajillas. Si lo conectamos con la salida del lavavajillas, el agua con jabón limpiará más 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.

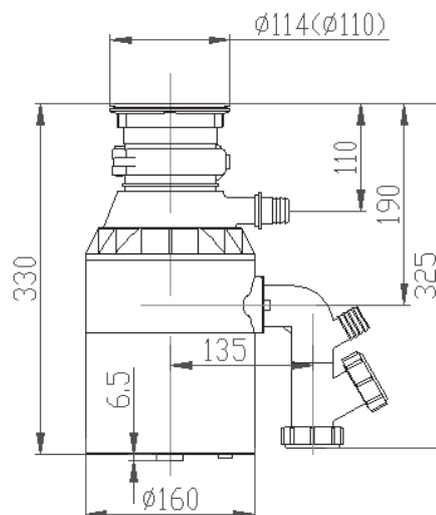
Wasteminator, minimiza la cantidad de basura que generamos y mejora la higiene, en la cocina.

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.

THERMEX está a su entera disposición para cualquier consulta.

● Wasteminator II

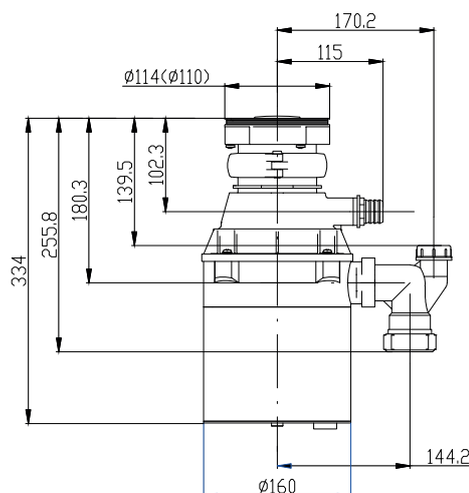


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Efecto: 370 W (1/2 HK -CABALLO)
- Tensión: 230 VAC 1-fase
- Se suministra con enchufe SCHUKO según la normativa.
- Motorinducción 1500 revoluciones/minuto
- Nivel sonoro 15-25 dB
- Peso 6 kg

Código de Artículo	Descripción	PV €
780.67.2000.2	Wasteminator II	395

● Wasteminator III

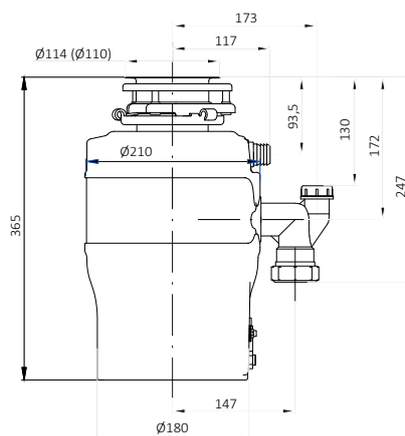


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Efecto: 560W (3/4HK -CABALLO)
- Tensión: 230VAC
- Se suministra con enchufe SCHUKO según la normativa
- Motor inducción
1480/1680 revoluciones/minuto
- Nivel sonoro 15-25 dB
- Peso 6 kg

Código de Artículo	Descripción	PV €
780.67.2020.2	Wasteminator III	400

● Wasteminator IV



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Effekt: 560W (3/4HK -CABALLO)
- Tensión: 230VAC
- Se suministra con enchufe SCHUKO según la normativa
- Autoreversibel
- Motor inducción
1480/1780 revoluciones/minuto
- Nivel sonoro 15-25 dB
- Peso 10,5 kg

Código de Artículo	Descripción	PV €
780.67.2030.2	Wasteminator IV	545



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

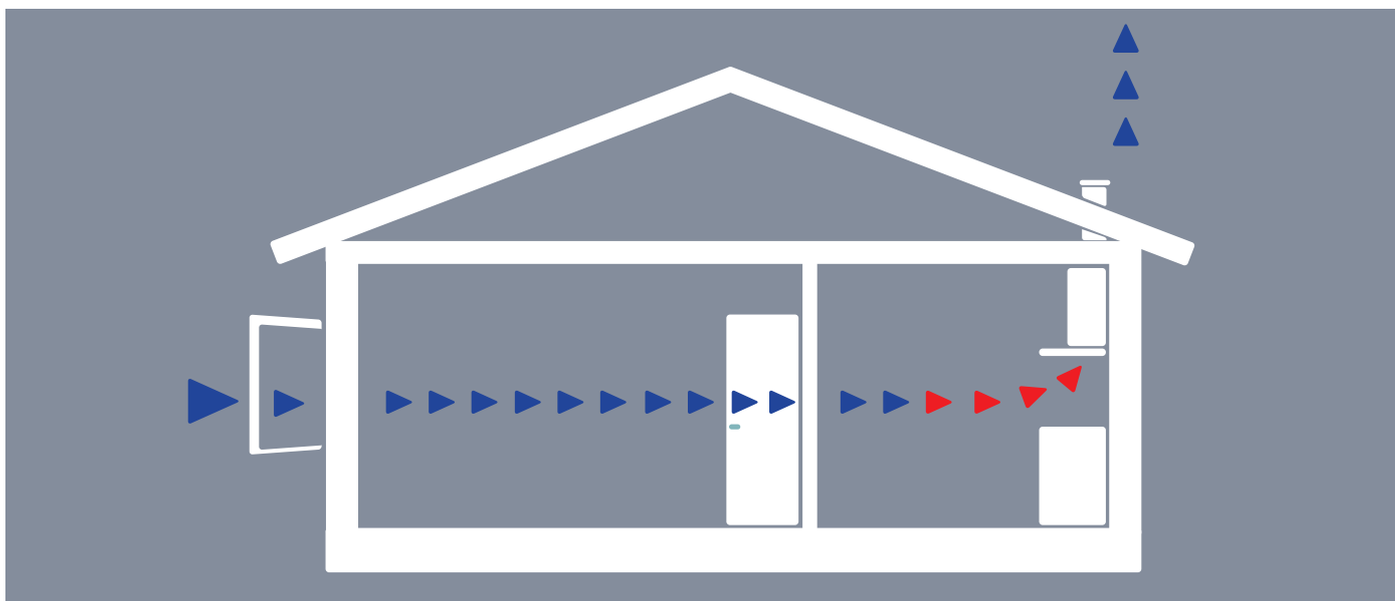
Instalación y montaje

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.

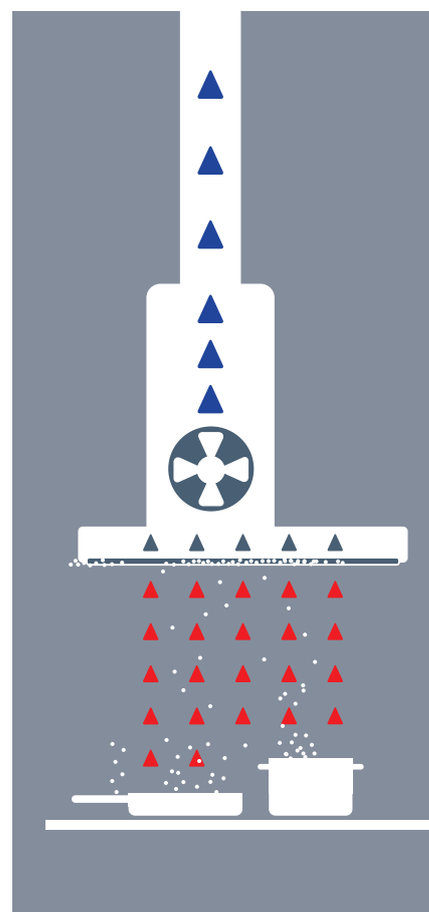
No es suficiente con abrir la ventana

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 MEDIDASÍ, se enfría y las partículas se enganchan el filtro.

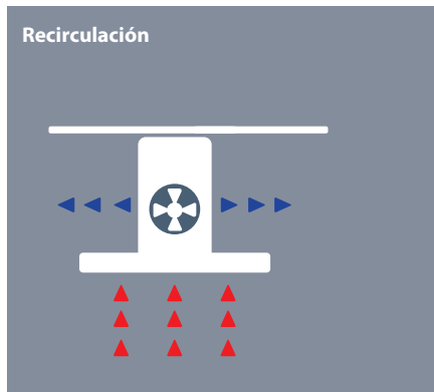
Cuando más grande sea la campana en comparación con la zona de cocción mejor extracción, conseguiremos. Si tienes una campana de pared o isla, Con motor interno o externo o con recirculación es cuestión de tu elección personal y de que se pueda adaptar a las posibilidades y limitaciones de la vivienda.

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.

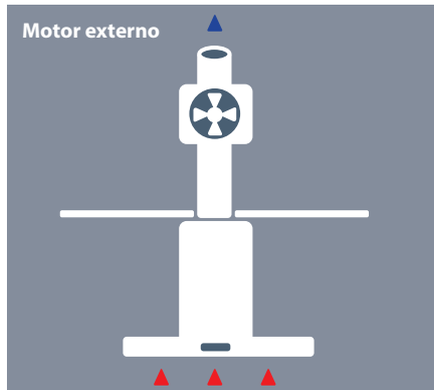
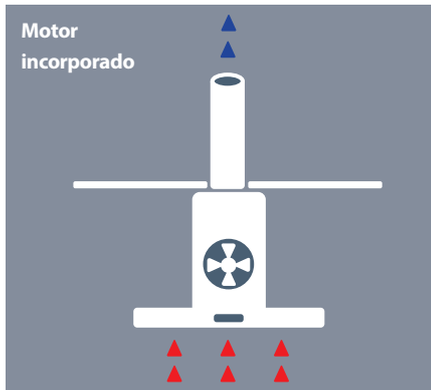


VENTILACIÓN Y MOTOR

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 externo**

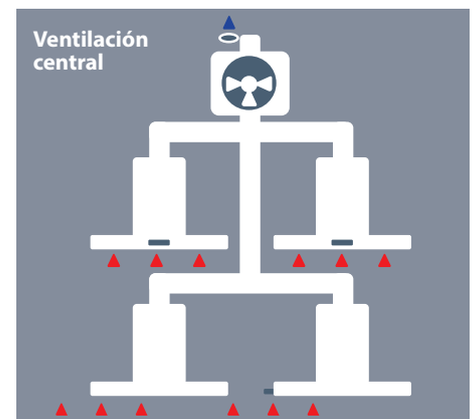
En este tipo de instalación el motor se coloca donde más nos convenga: falso techo, tejado o pared exterior. Con la motorización externa conseguimos normalmente una mayor capacidad de extracción, y un nivel sonoro muy bajo ya que el motor no está dentro la cocina.

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.

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

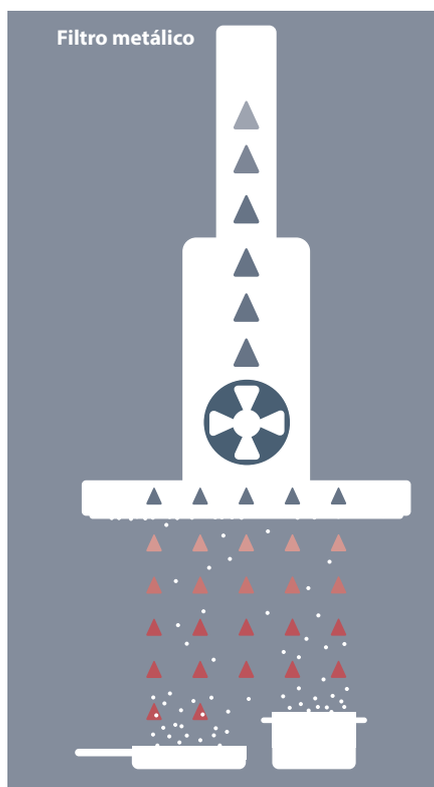
Una campana con aspiración perimetral tiene un diseño elegante y exclusivo, donde los filtros sucios están escondidos dentro de la campana. Este sistema crea fuerzas de aire invisibles alrededor de la zona de cocción, lo que provoca que el humo no pueda escaparse. La extracción de la campana se centra 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?

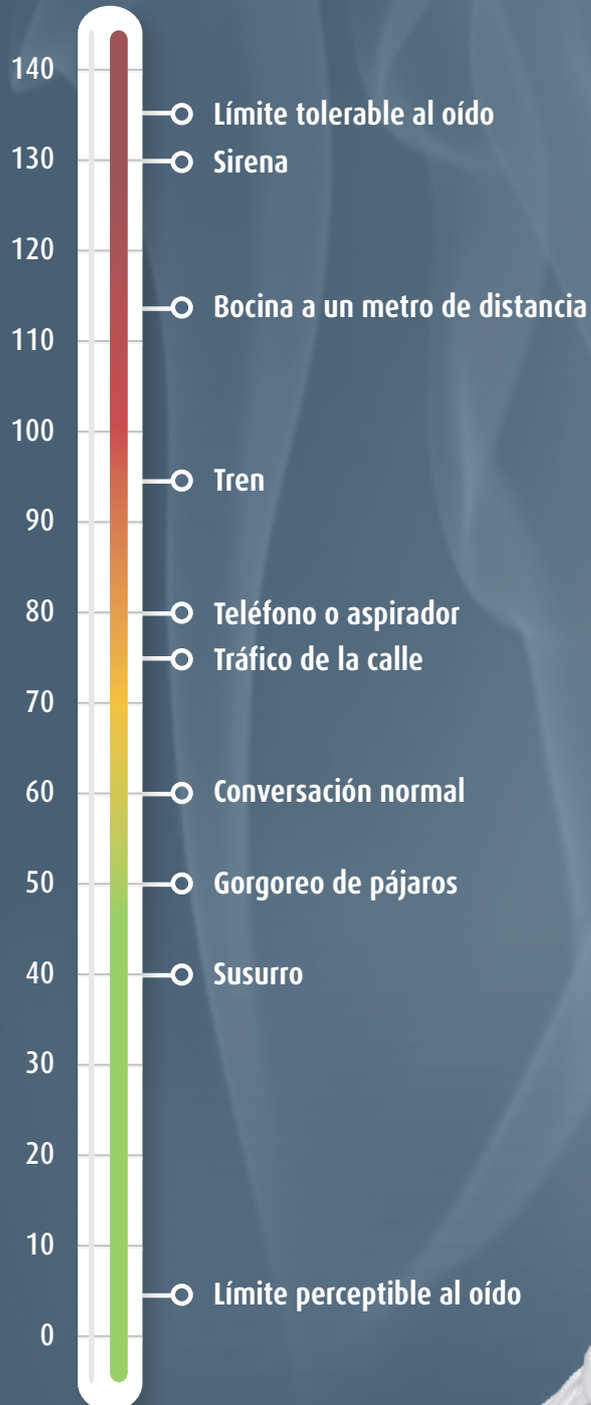
La campana aspira el aire lleno de grasa y pasa por el filtro metálico. Cuando el aire pasa el filtro se enfría y las partículas de grasa se enganchan. El MEDIDASÍ es muy eficaz en el proceso de enfriado. Todas las campanas THERMEX disponen de filtro metálico.

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.



Nivel sonoro en Db



Concebimos el sonido como el doble por cada 10 Db que aumentamos el nivel sonoro.

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.



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.



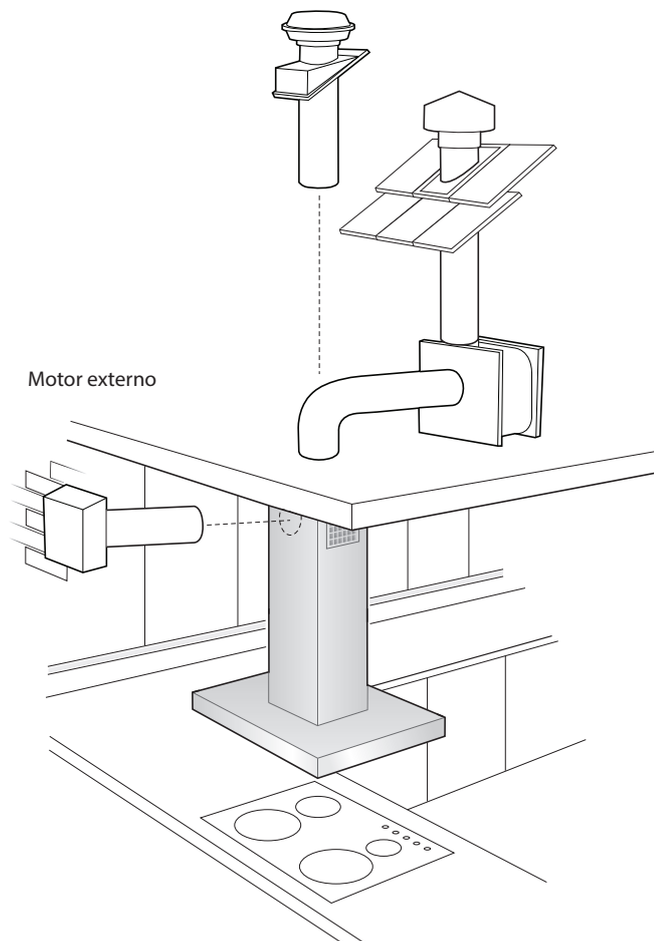
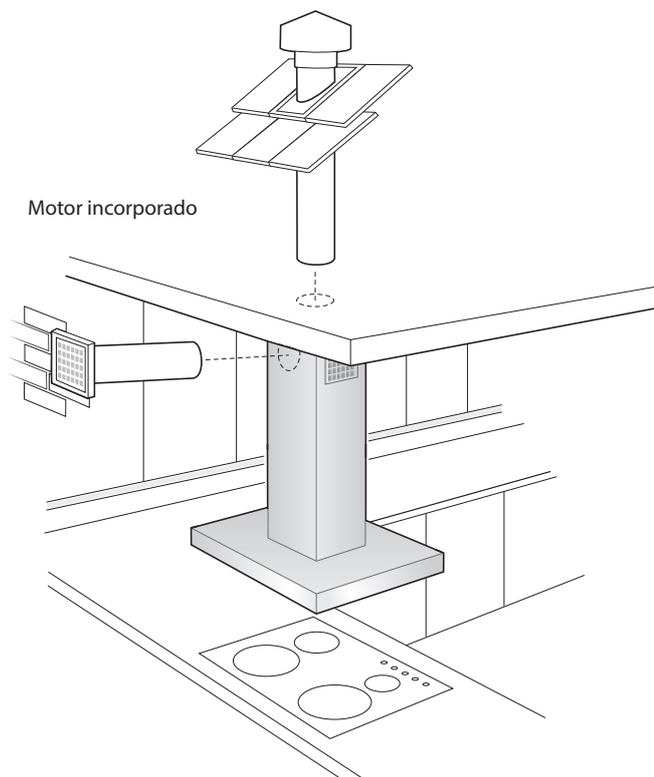
Pero si lo prefieres puedes acudir a tu proveedor THERMEX.

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

Crea 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 mas, hasta que el aire este totalmente limpio.

Puede ser una tentación abrir la venta, 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 mas 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

Limpia 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 ACIDOS, 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.

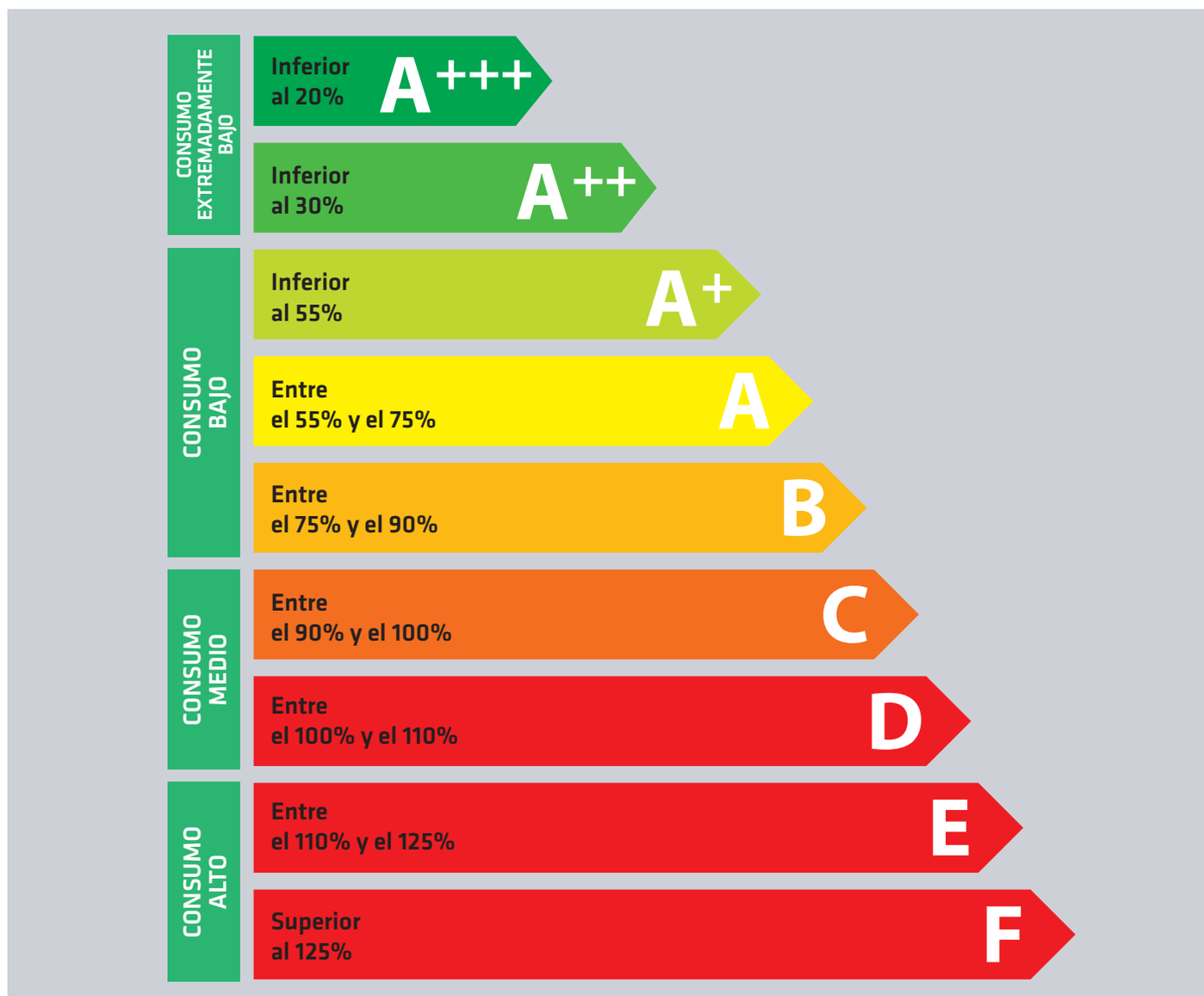
**CLASE ENERGÉTICA B/A/A+/A++/A+++**

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, **eco** que reduce el consumo energético.

Los nuevos motores **eco** de alto rendimiento, con el máximo caudal y un menor consumo, sin perder eficacia de aspiración con un ruido extremadamente bajo.





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	B	ECO T.1000 ULTRA SILENT	795	--	550	180	35	61		3000
ALSACE 800 MM	B	ECO T.1000 ULTRA SILENT	795		550	180	39	57		3000
ALSACE EXTRAIBLE 600 MM	A	ECO T.1000 ULTRA SILENT	795	--	530	219	38	52		3000
ASTON 600 MM TOP LINK	A	ECO T.1050	1005	772	518	306	51	62	68	6500
BORUP 900 MM	E	T.600	395		305	150	54	67		
BRIGTON 760 MM	A	ECO T.1150	934	719	591	302	44	58	63	3000
BRIGTON 900 MM	A	ECO T.1150	934	719	591	302	44	58	63	3000
CAEN Ø 570 MM		T.1000	795	610	550	180	45	64	69	5300
CALAIS ISLA 950 MM	A	ECO T.1050	840		645	293	47	64		3000
CAMBRIDGE 600 MM	A	ECO T.1050	850		639	358	60	72		3000
CAMBRIDGE 900 MM	A	ECO T.1050	850		639	358	60	72		3000
CAMINO ECO 500 MM	D	T.800	590		436	161	41	66		
CAMINO ECO 600 MM	D	T.800	590		436	161	41	66		
CAMINO ECO 700 MM	D	T.800	590		436	161	41	66		
CAVE 900 MM	B	ECO T.1150	915	706	550	286	50	55	68	3000
COLMAR 600 MM	D	T.700	510		390	242	47	66		3000
DAX 600 MM	B	ECO T.1050	851		655	235	48	61	69	3000
DAX 800 MM	B	ECO T.1050	851		655	235	48	60	68	3000
DAX 900 MM	B	ECO T.1050	851		655	235	48	60	68	3000
DECOR 787 ISLA 600 MM	A+	ECO T.1150	940	724	605	331	48	60	68	3000
DECOR 787 ISLA 900 MM	A+	ECO T.1150	940	724	605	331	48	60	68	3000
DECOR 787 PARED 600 MM	A+	ECO T.1150	940	724	605	331	48	60	68	3000
DECOR 787 PARED 700 MM	A+	ECO T.1150	940	724	605	331	48	60	68	3000
DECOR 787 PARED 900 MM	A+	ECO T.1150	940	724	605	331	48	60	68	3000
DECOR 835 ISLA 900 MM	B	ECO T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
DECOR 835 NET SYSTEM ISLA 900 MM	B	ECO T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
DECOR 835 NET SYSTEM PARED 600 MM	A	ECO T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
DECOR 835 NET SYSTEM PARED 900 MM	A	ECO T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
DECOR 835 PARED 600 MM	A	ECO T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
DECOR 835 PARED 900 MM	A	ECO T.1050	886	679	564	286	48	63	68	3000
DECOR 942 500 MM	D	T.800	601		462	256	49	61		3000
DECOR 942 600 MM	D	T.800	601		462	256	49	61		3000
DECOR 942 700 MM	D	T.800	601		462	256	49	61		3000
DERBY ISLA 900 MM	A	ECO T.1050	815		631	414	45	65		3150
DERBY PARED 600 MM	A	ECO T.1050	815		624	408	42	67		3150
DERBY PARED 700 MM	A	ECO T.1050	815		624	408	42	67		3150
DERBY PARED 900 MM	A	ECO T.1050	815		624	408	42	67		3150
EGA 600 MM	D	T.700	480		337	200	49	64		3000
EGA 700 MM	D	T.700	480		337	200	49	64		3000
EGA NET SYSTEM 600 MM	D	T.700	480		337	200	49	64		3000
EGA NET SYSTEM 700 MM	D	T.700	480		337	200	49	64		3000
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



186 THERMEX 2020 - 2021

MODELO	CLASE	MOTOR INTERNO	Q.MAX. (Libre 0Pa) m³/h	Q.MÁX. BOOST (m³/h)*	Q.MÁX. (m³/h)*	Q. MIN. (m³/h) *	POTENCIA SONORA LW MIN.**	POTENCIA SONORA LW. MÁX. **	POTENCIA SONORA BOOSTER **	WAT KELVIN LED
INTEGRO 51 II 600 MM	A	ECO T.1050	910	700	602	278	52	69	70	3000
INTEGRO 51 II 900 MM	A	ECO T.1050	910	700	602	278	52	69	70	3000
INTEGRO 600 MM	A	ECO T.1050	796		612	233	45	66		3000
INTEGRO 800 MM	A	ECO T.1050	796		612	233	45	66		3000
INTEGRO 900 MM	A	ECO T.1050	796		612	233	45	66		3000
LE MANS BLUE	A+	ECO T.1000 ULTRA SILENT	925	747	542	310	40	60		
LE MANS I	A	ECO T.1150	960	711	620	266	51	68	69	
LE MANS II	A+++	ECO T.1250	1090	791	645	275	50	67	69	
LE MANS YELLOW	A+	ECO T.1000 ULTRA SILENT	925	747	542	310	40	60		
LONDON 760 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
MANCHESTER SMART	D	T.400	280		183	135	56	65		
METZ MAXI II STRIP TOP LINK 1200 MM	A	ECO T.1200 ULTRA SILENT	1023		635	234	50	65		3000
METZ MAXI TOP LINK 1200 MM	B	ECO T.1000 ULTRA SILENT	1010		569	274	39	58		3000
METZ MEDIO III STRIP TOP LINK 900 MM	A	ECO T.1200 ULTRA SILENT	1023		635	234	50	65		3000
METZ MEDIO TOP LINK 900 MM	B	ECO T.1000 ULTRA SILENT	1010		569	274	39	58		3000
METZ MICRO TOP LINK 534 MM	B	ECO T.1000	790		612	210	48	71		3000
METZ MICRO TOP LINK 734 MM	B	ECO T.1000	790		612	210	48	71		3000
METZ MINI TOP LINK 534 MM	A+	ECO T.1000 ULTRA SILENT	790		550	311	51	66		3000
METZ MINI TOP LINK 734 MM	A+	ECO T.1000 ULTRA SILENT	790		550	311	51	66		3000
MINI BORDEAUX TOP LINK 600 MM	A	ECO T.1150	979	747	542	310	53	63	68	3000
MINI BORDEAUX TOP LINK 800 MM	A	ECO T.1150	979	747	542	310	53	63	68	3000
MINI PERPIGNAN TOP LINK 600 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
MINI PRESTON II TOP LINK 600 MM	A	ECO T.1150	979	747	542	310	53	63	68	3000
MINI PRESTON II TOP LINK 800 MM	A	ECO T.1150	979	747	542	310	53	63	68	3000
NEWCASTLE TOP LINK MAXI 1200 MM	D	T.1050	1010		612	207	49	67		3000
NEWCASTLE TOP LINK MEDIO 900 MM	D	T.1050	1010		612	207	49	67		3000
NIMES LUX 880 MM	B	ECO T.1050	850		563	234	60	72		3000
PASSAT TOP LINK 1200 MM	A	ECO T.1200	1070		637	234	50	65		3000
PERPIGNAN TOP LINK 600 MM	A	ECO T.1150	1030	787	560	327	48	63	69	3000
PERPIGNAN TOP LINK 900 MM	A	ECO T.1150	1030	787	560	327	48	63	69	3000
PRESTON II TOP LINK 600 MM	A	ECO T.1150	1020	787	560	312	53	64	69	3000
PRESTON II TOP LINK 900 MM	A	ECO T.1150	1020	787	560	312	53	64	69	3000
READING 600 MM	C	T.700	505		385	232	55	67		
READING 900 MM	C	T.700	505		385	232	55	67		
STANSTED ISLA	A	ECO T.1150	933		718	299	48	63	68	3000
SEMI PROFESIONAL 1200 MM	A	ECO T.1150	950	730	570	280	48	63	65	3000
SEMI PROFESIONAL 600 MM	A	ECO T.1150	950	730	570	280	48	56	65	3000
SEMI PROFESIONAL 900 MM	A	ECO T.1150	950	730	570	280	48	56	65	3000
SLIM S 4 PLUS 600 MM	A	ECO T.1150	885	679	564	286	48	63	68	3000
SLIM S 4 PLUS 900 MM	A	ECO T.1150	885	679	564	286	48	63	68	3000
SUPER SILENT EXTRAIBLE 500 MM	A	ECO T.1000 ULTRA SILENT	780		530	219	38	52		3000
SUPER SILENT EXTRAIBLE 600 MM	A	ECO T.1000 ULTRA SILENT	780		530	219	38	52		3000
SUPER SILENT GT TOP LINK 600 MM	B	ECO T.1000 ULTRA SILENT	795		525	184	39	66		3000
TFM 160	D	T.1000	695		490	220	40	63		3000
TFM 180	D	T.1000	695		490	220	40	63		3000
TFM 190	D	T.1000	695		490	220	40	63		3000
TFM 460 518 MM	A+	ECO T.1150	980	740	611	332	52	57	69	3000
TFM 480 718 MM	A+	ECO T.1150	980	740	611	332	52	57	69	3000
TFM 460 CRISTAL 518 MM	A+	ECO T.1150	980	740	611	332	52	57	69	3000
TFM 460 CRISTAL 718 MM	A+	ECO T.1150	980	740	611	332	52	57	69	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
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
CARDIFF II ISLA 900 MM	A	ECO T.1050	840		646	252	45	65		3000
CARDIFF II PARED 600 MM	A	ECO T.1050	850		631	239	44	66		3000
CARDIFF PARED 900 MM	A	ECO T.1050	850		647	255	43	64		3000
TRENT 580	A	ECO T.1050	850		563	234	60	72		3000
TRENT 880	A	ECO T.1050	850		563	234	60	72		3000
VALENCE ISLA 380 MM	A	ECO T.1150	900	690	586	367	49	62	65	5300
VALENCE LAMP Ø 380 MM		T.700	410		365	305	65	69		5300
VERTICAL AUTOMATIC	A++	ECO T.1050 ULTRA SILENT	710		505	229	45	58		
YORK III LUX	D	T.700	510		390	242	47	66		3000
YORK III STANDARD	D	T.500	360		273	149	47	61		3000

* UNE-EN 61591 ** UNE-EN 60704-2-13

Q.MAX. (Opa): m³/h. datos teóricos, las normas europeas UNE-EN 61591 y UNE-EN 60704-2-13, obligan al fabricante respecto a la veracidad del dato publicado.

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

METZ MAXI II STRIP - CON MOTOR » Ver página 30

Posibilidad de salida lateral

- Box motor con posibilidad de giro 360°

Medidas encastre D565 x B1165

Ver mas dibujos técnicos en www.thermex.es

METZ MAXI II STRIP - EASY-FIT MOTOR » Ver página 30

Easy-fit motor (fácil montaje)

METZ MAXI II STRIP - SIN MOTOR » Ver página 30

Medidas encastre D565 x B1165

Ver mas dibujos técnicos en www.thermex.es

METZ MAXI - CON MOTOR » Ver página 32

Medidas encastre D565 x B1165

3 salidas laterales
1 salida vertical

Se sirve con acoplamiento

Ver mas dibujos técnicos en www.thermex.es

METZ MAXI - SIN MOTOR » Ver página 32

Medidas encastre D565 x B1165

Ver mas dibujos técnicos en www.thermex.es

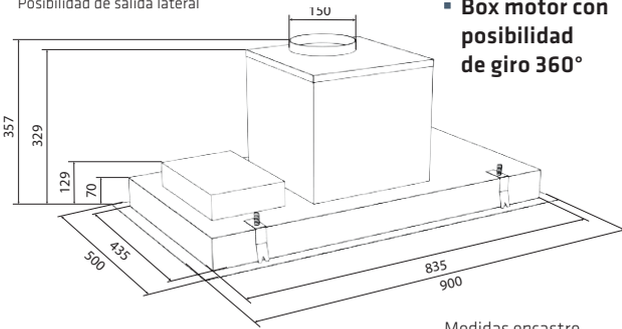
Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

MODELOS INTEGRADOS

METZ MEDIO III STRIP - CON MOTOR » Ver página 34

Posibilidad de salida lateral

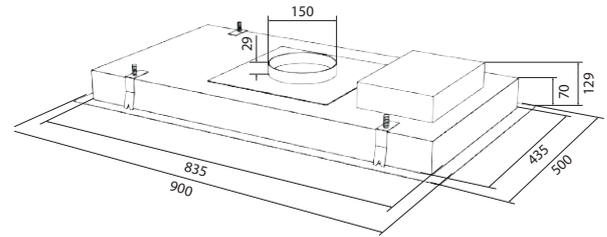


▪ Box motor con posibilidad de giro 360°

Medidas encastre D455 x B855

Ver mas dibujos técnicos en www.thermex.es

METZ MEDIO III STRIP - SIN MOTOR » Ver página 34

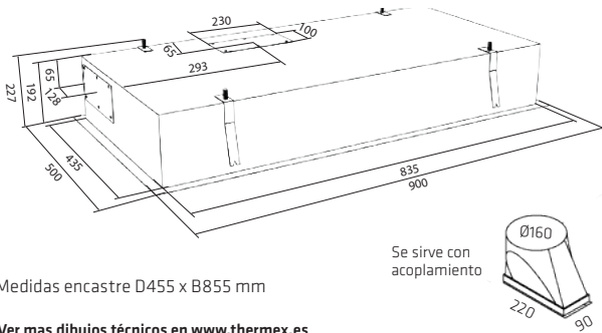


Medidas encastre D455 x B855

Ver mas dibujos técnicos en www.thermex.es

METZ MEDIO - CON MOTOR » Ver página 36

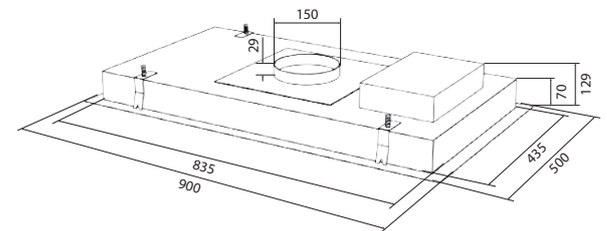
3 salidas laterales
1 salida vertical



Medidas encastre D455 x B855 mm

Ver mas dibujos técnicos en www.thermex.es

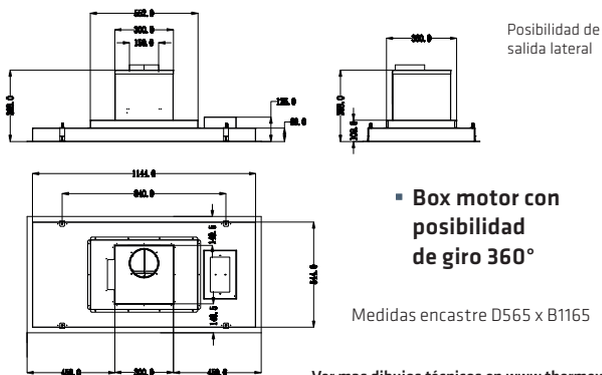
METZ MEDIO - SIN MOTOR » Ver página 36



Medidas encastre D455 x B855 mm

Ver mas dibujos técnicos en www.thermex.es

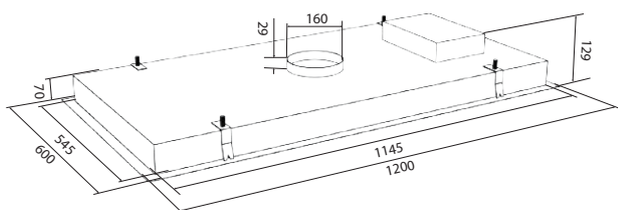
PASSAT - CON MOTOR » Ver página 38



Medidas encastre D565 x B1165

Ver mas dibujos técnicos en www.thermex.es

PASSAT SIN MOTOR » Ver página 38

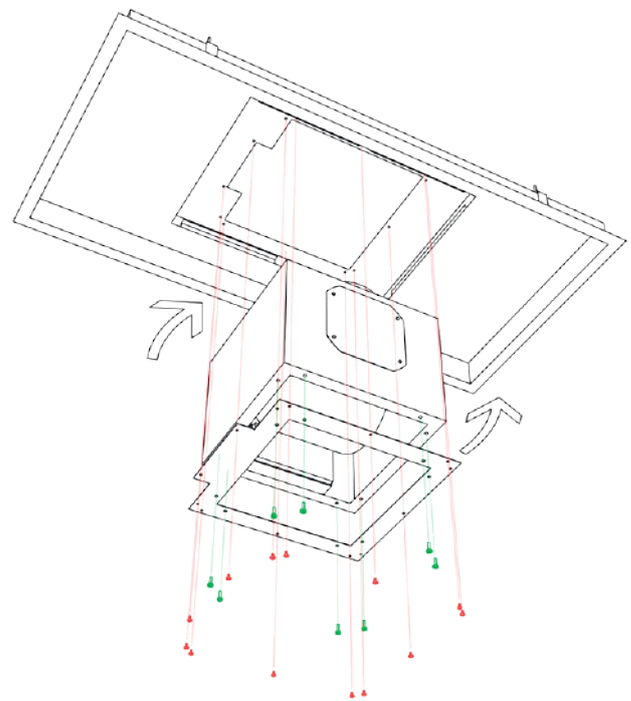


Medidas encastre D565 x B1165

3 salidas laterales
1 salida vertical

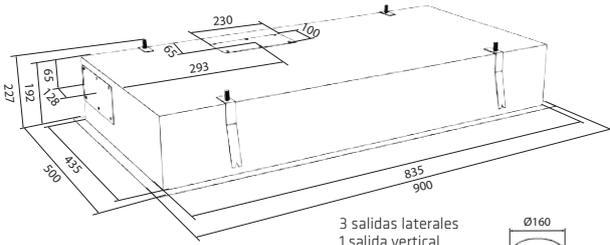
Ver mas dibujos técnicos en www.thermex.es

PASSAT - EASY-FIT MOTOR » Ver página 38

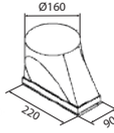


Easy-fit motor (fácil montaje)

NEWCASTLE MEDIO - SIN ILUMINACIÓN - » Ver página 40



3 salidas laterales
1 salida vertical



Medidas encastre D455 x B855

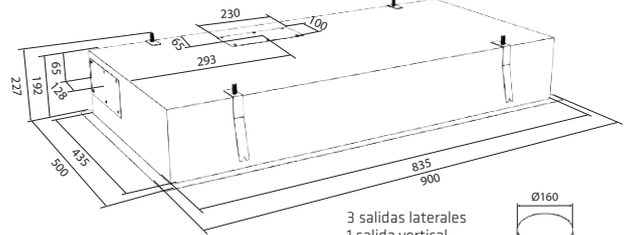
Se sirve con
acoplamiento

Ver mas dibujos técnicos en www.thermex.es

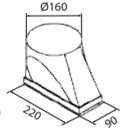
NEWCASTLE MEDIO

» Ver página 42

CON/SIN MOTOR



3 salidas laterales
1 salida vertical



Medidas encastre D455 x B855

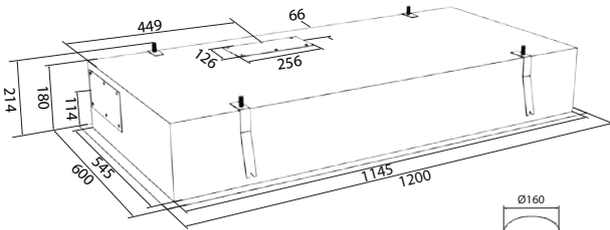
Se sirve con
acoplamiento

Ver mas dibujos técnicos en www.thermex.es

NEWCASTLE MAXI

» Ver página 42

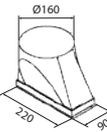
CON/SIN MOTOR



Medidas encastre D565 x B1165

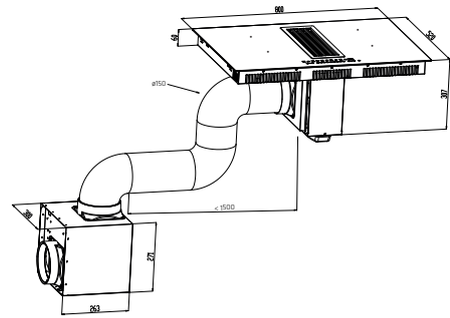
Se sirve con
acoplamiento

Ver mas dibujos técnicos en www.thermex.es



LE MANS BLUE

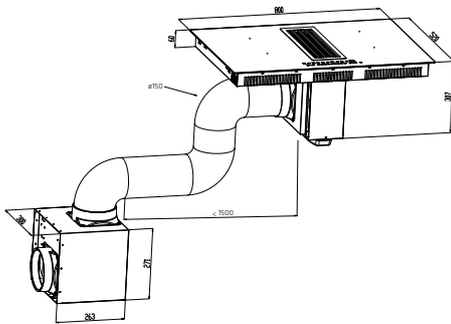
» Ver página 44



Medidas encastre D490 x B770

LE MANS YELLOW

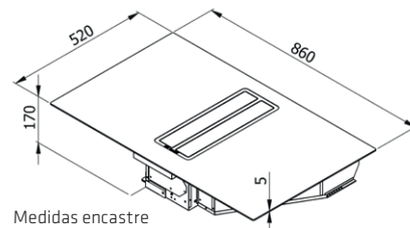
» Ver página 46



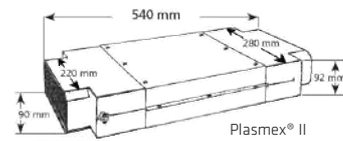
Medidas encastre D490 x B770

LE MANS I

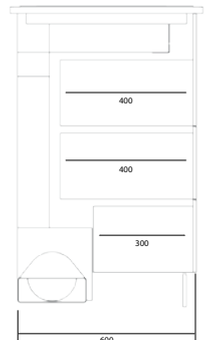
» Ver página 48



Medidas encastre
D498 x B838



Plasmex® II

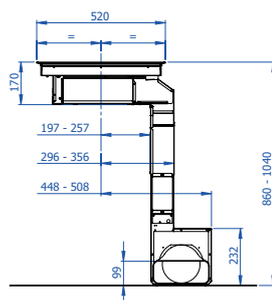
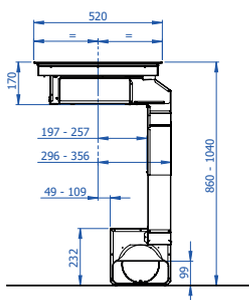


LE MANS I

» Ver página 48

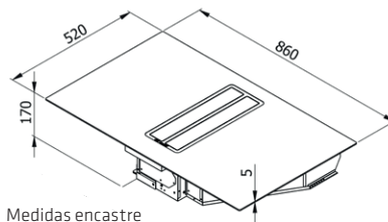
Motor de pared

Motor isla

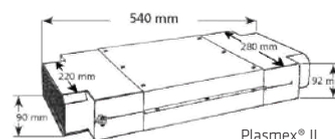


LE MANS II

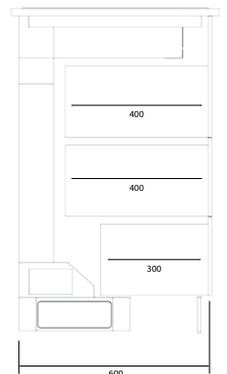
» Ver página 50



Medidas encastre
D498 x B838



Plasmex® II

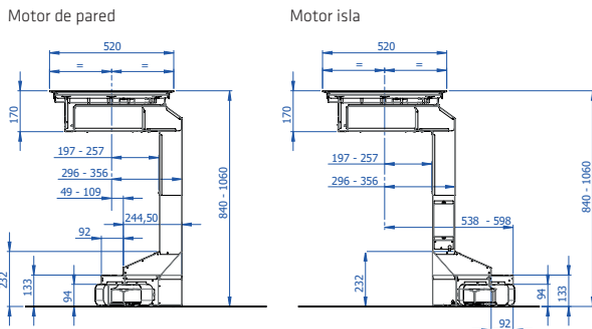


Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

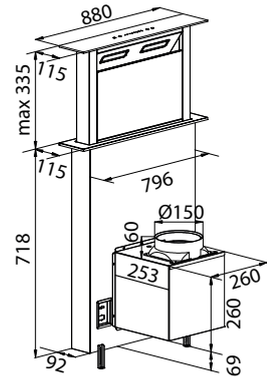
Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

MODELOS INTEGRADOS
LE MANS II

» Ver página 50


NIMES LUX

» Ver página 52

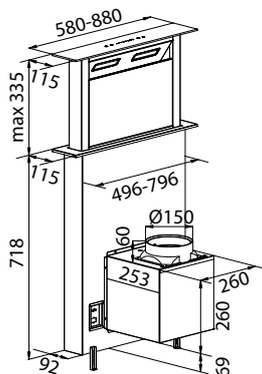


- Box motor con posibilidad de giro 360°
- Motor apto para montaje en ambas caras

Medidas encastre D100 x B810

TRENT

» Ver página 54

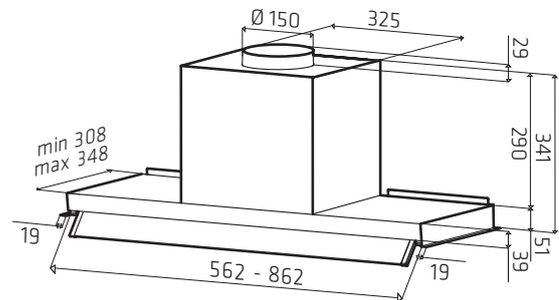


- Box motor con posibilidad de giro 360°
- Motor apto para montaje en ambas caras

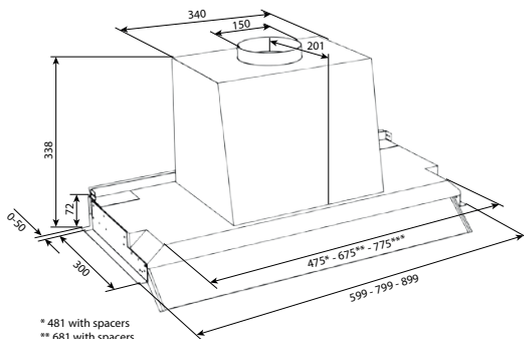
 Medidas encastre D100 x B510
D100 x B810

INTEGRO 51 II

» Ver página 56

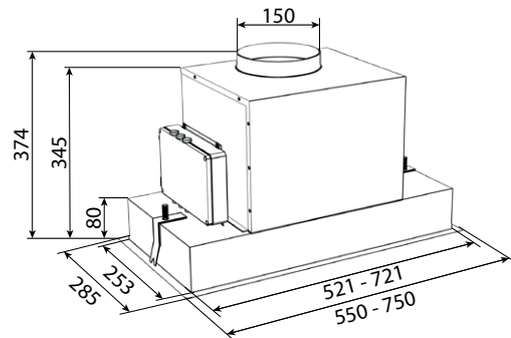

INTEGRO

» Ver página 58


 * 481 with spacers
** 681 with spacers
*** 781 with spacers

METZ MINI - CON MOTOR

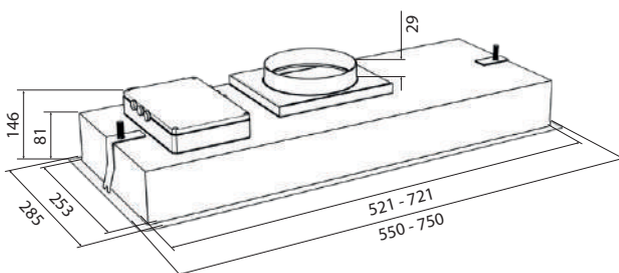
» Ver página 60



Medidas encastre D270 x B540 / D270 x B740

METZ MINI - SIN MOTOR

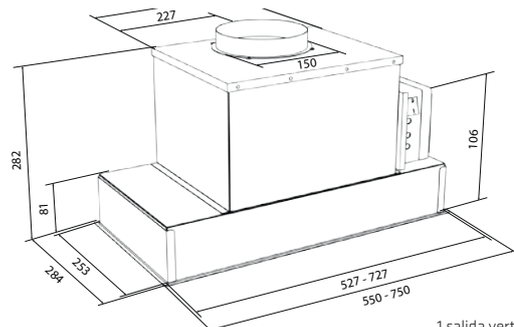
» Ver página 60



Medidas encastre D270 x B540 mm / D270 x B740

METZ MICRO - CON MOTOR

» Ver página 62



Medidas encastre D270 x B540 / D270 x B740

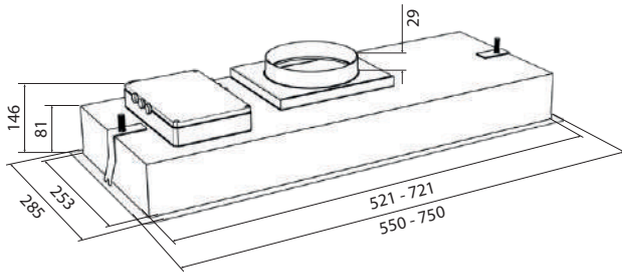
 1 salida vertical
1 salida lateral

Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

METZ MICRO - SIN MOTOR

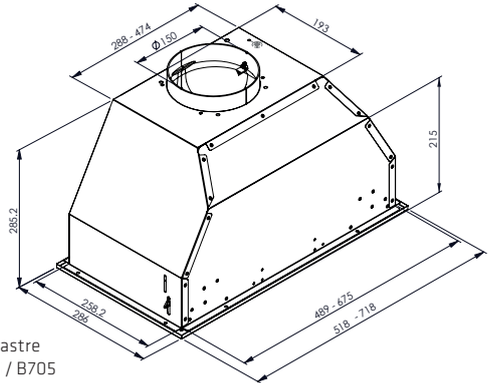
» Ver página 62



Medidas encastre D270 x B540 mm / D270 x B740

TFM 460 - 480 Y TFM 460 - 480 CRISTAL

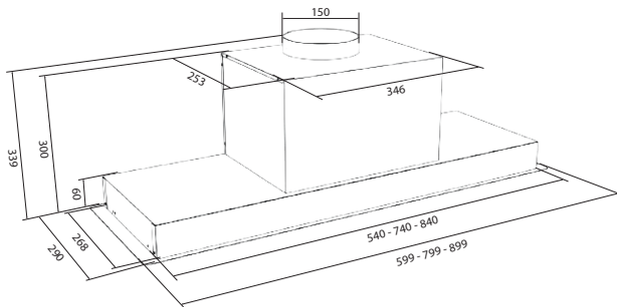
» Ver página 64 / 66



Medidas encastre D270 x B505 / B705

TFM 160 - 180 - 190

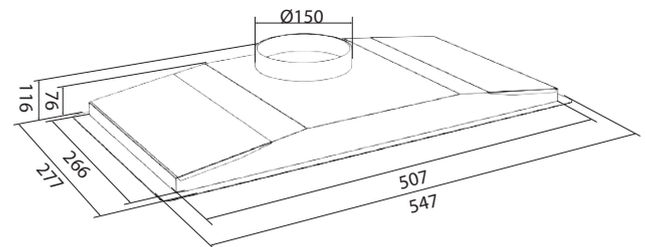
» Ver página 68



Medidas encastre D280 x B560 / B760 / B860

TFH 360

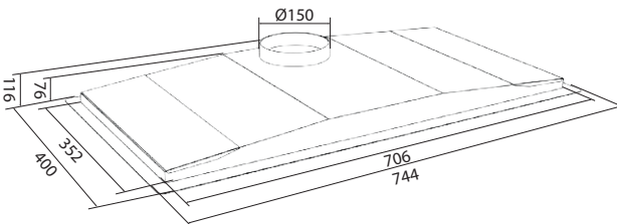
» Ver página 70



Medidas encastre D270 x B520

TFH 380

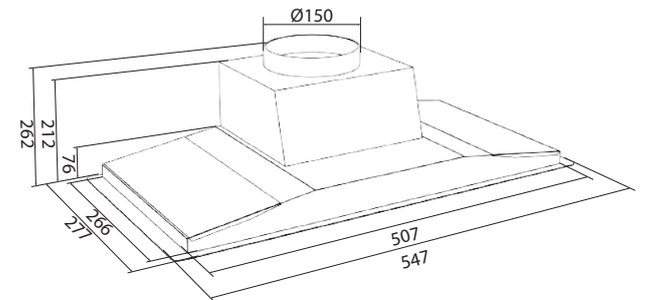
» Ver página 70



Medidas encastre D370 x B720

TFMH 360

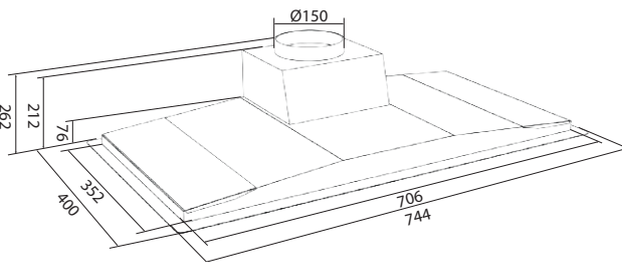
» Ver página 70



Medidas encastre D270 x B520

TFMH 380

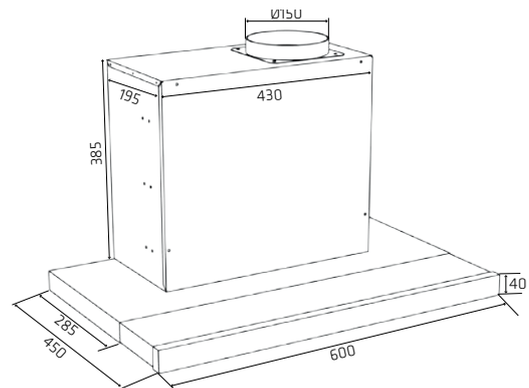
» Ver página 70



Medidas encastre D370 x B720

ALSACE EXTRAIBLE - CON MOTOR

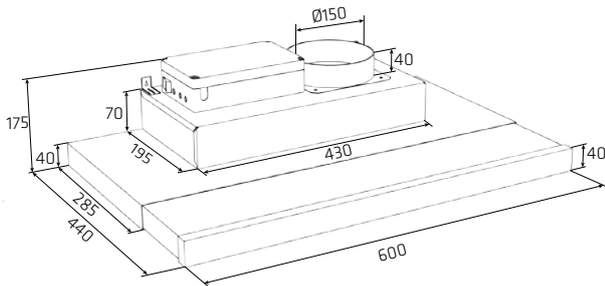
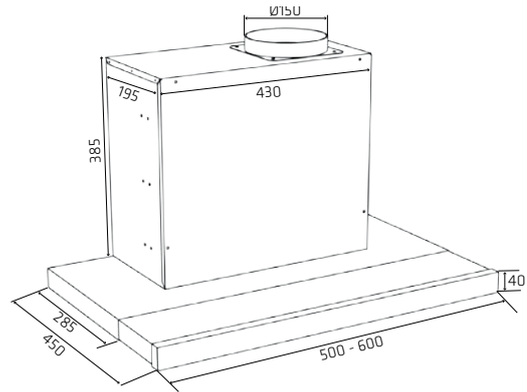
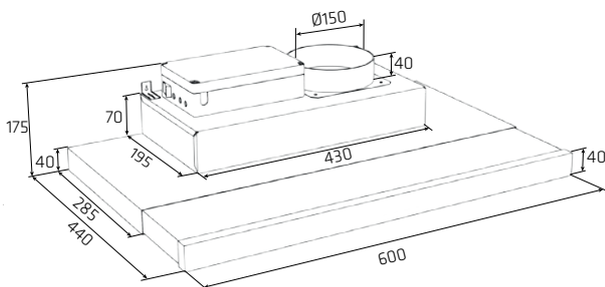
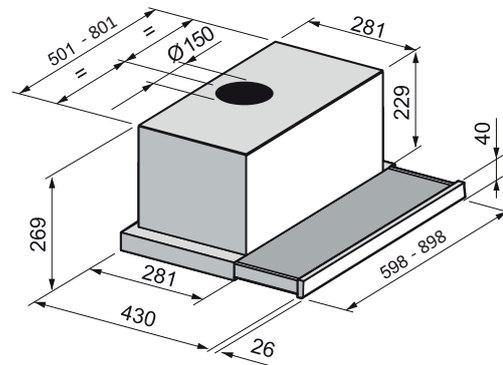
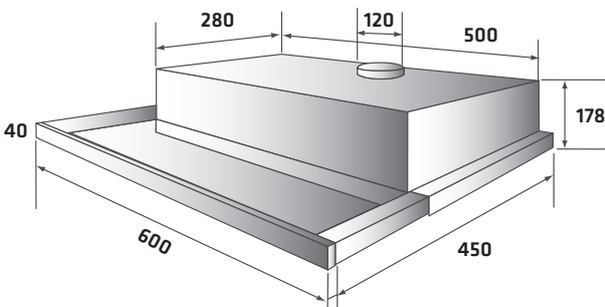
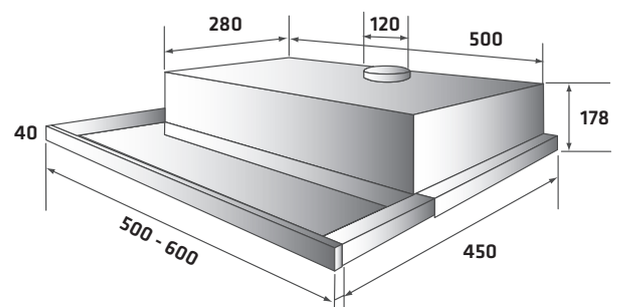
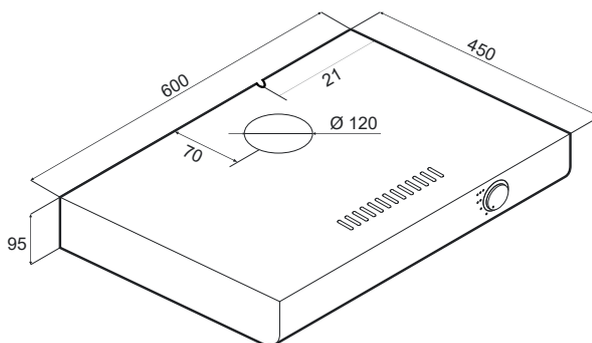
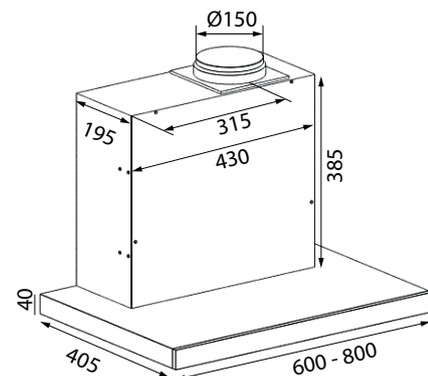
» Ver página 72



Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

MODELOS INTEGRADOS

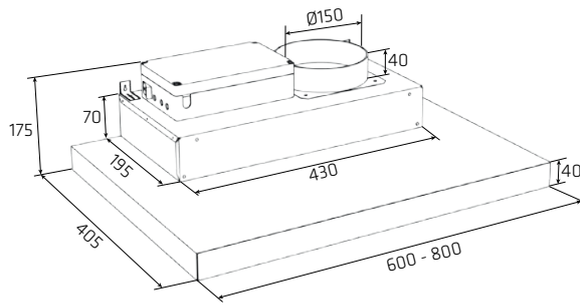
ALSACE EXTRAIBLE - SIN MOTOR » Ver página 72**SUPER SILENT EXTRAIBLE - CON MOTOR** » Ver página 74**SUPER SILENT EXTRAIBLE - SIN MOTOR** » Ver página 74**SLIM S4 PLUS** » Ver página 76**COLMAR II** » Ver página 77**YORK III** » Ver página 78**MANCHESTER SMART** » Ver página 79**ALSACE - CON MOTOR** » Ver página 80

Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

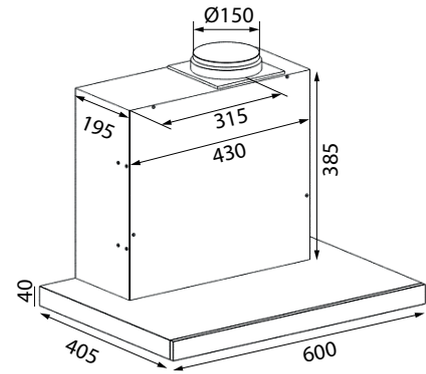
Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

ALSACE - SIN MOTOR

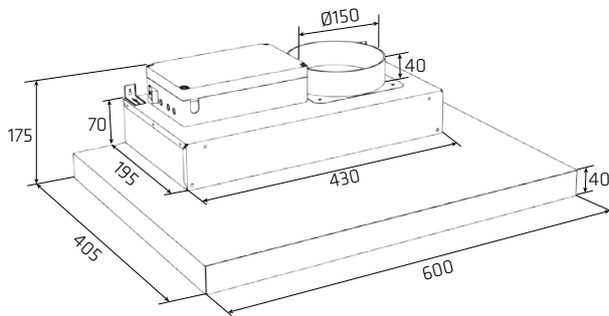
» Ver página 80

**SUPER SILENT GT - CON MOTOR**

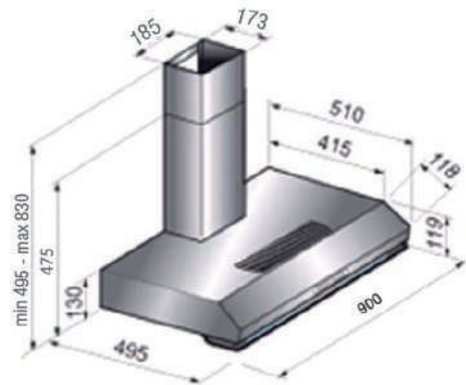
» Ver página 82

**SUPER SILENT GT - SIN MOTOR**

» Ver página 82

**BORUP**

» Ver página 83



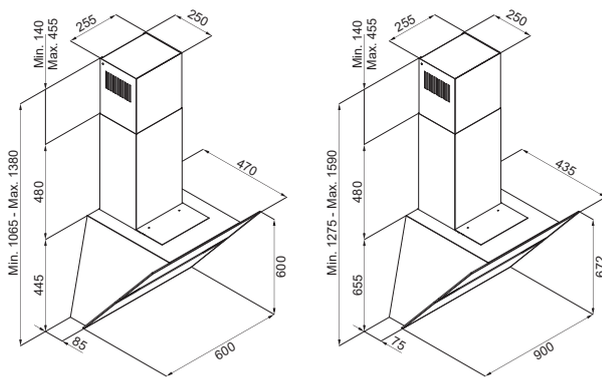
Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

MODELOS DE PARED

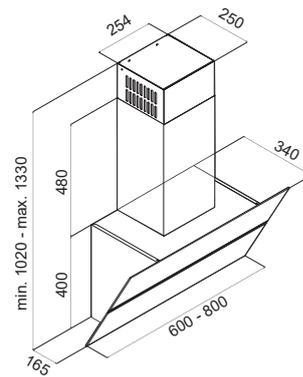
PERPIGNAN

» Ver página 84



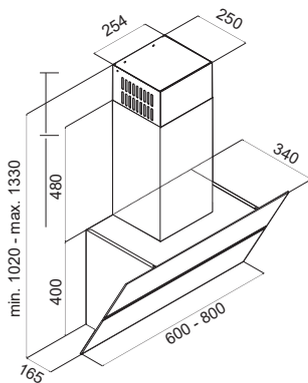
MINI BORDEAUX

» Ver página 86



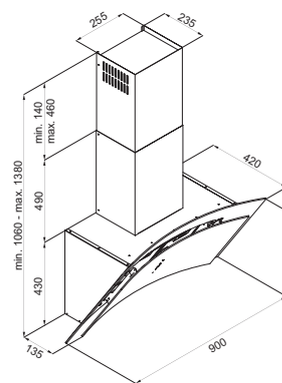
MINI PERPIGNAN

» Ver página 88



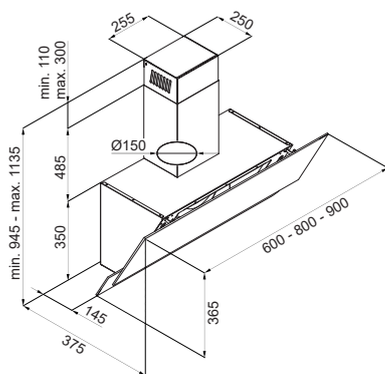
CAVE

» Ver página 90



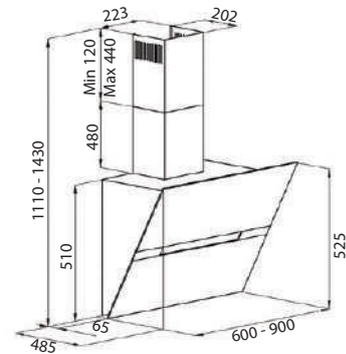
DAX

» Ver página 92



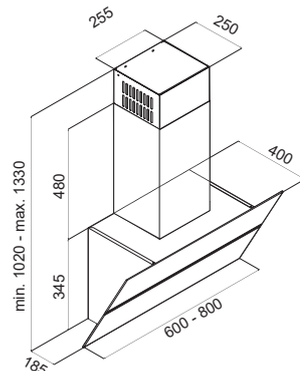
PRESTON II

» Ver página 94



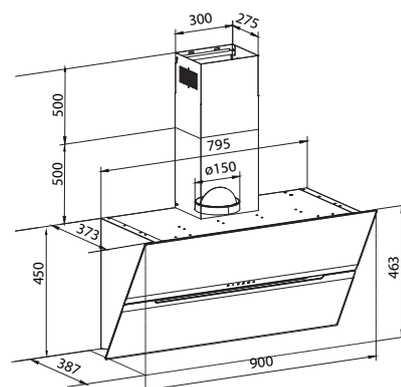
MINI PRESTON II

» Ver página 96



VERTICAL AUTOMATIC

» Ver página 98



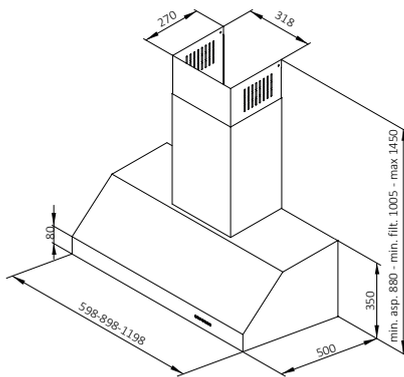
Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

MODELOS DE PARED

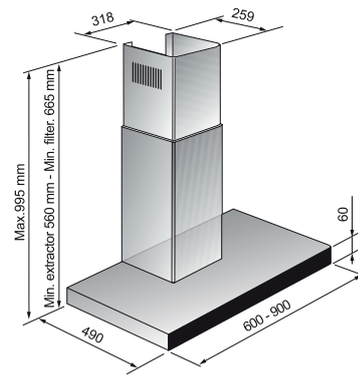
SEMI PROFESIONAL

» Ver página 112



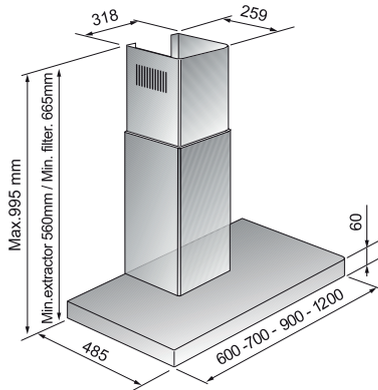
DECOR 835

» Ver página 114



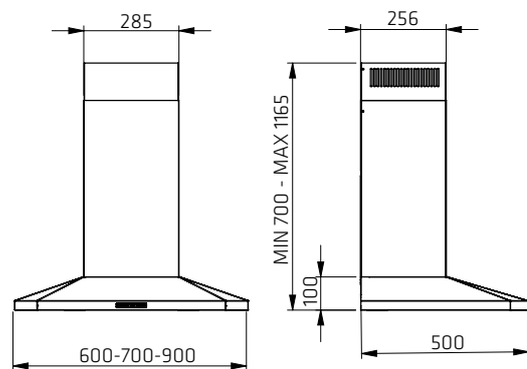
HARWICH

» Ver página 116



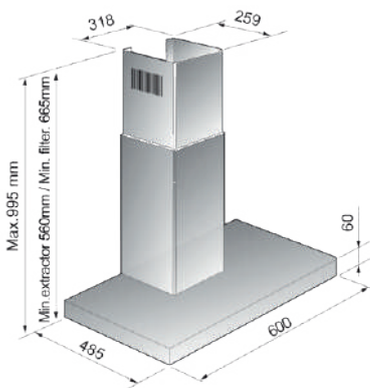
DECOR 787

» er página 118



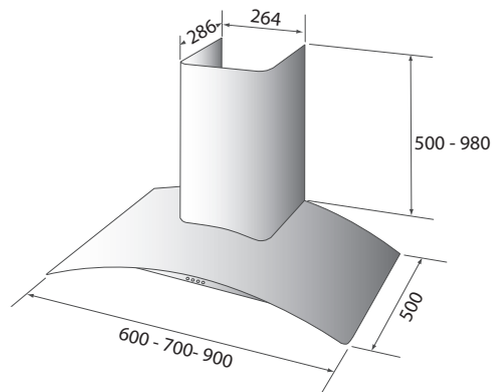
EGA

» Ver página 120



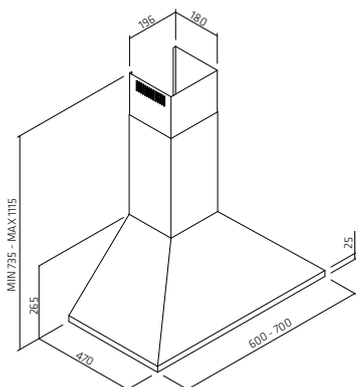
DERBY

» Ver página 121



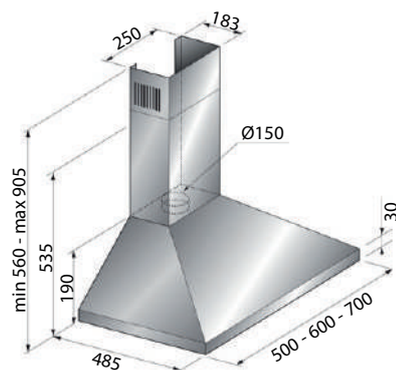
DECOR 942

» Ver página 122



CAMINO ECO

» Ver página 123



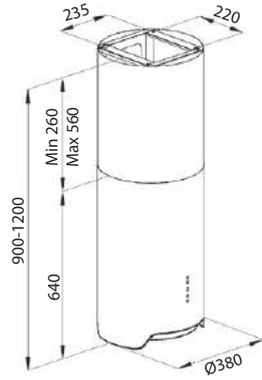
Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

MODELOS DE ISLA

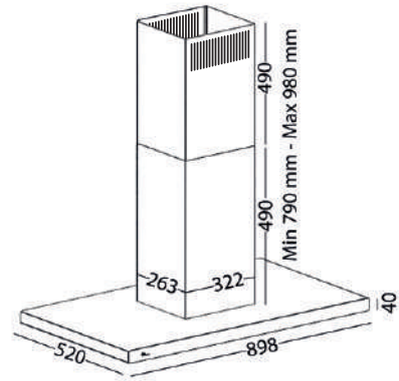
VALENCE

» Ver página 124



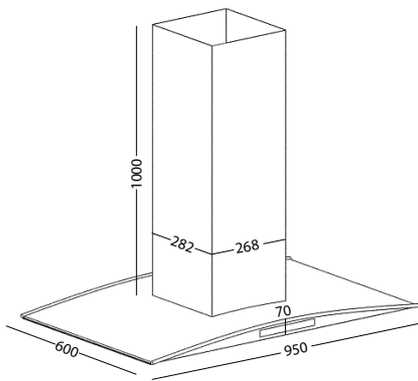
LYON

» Ver página 126



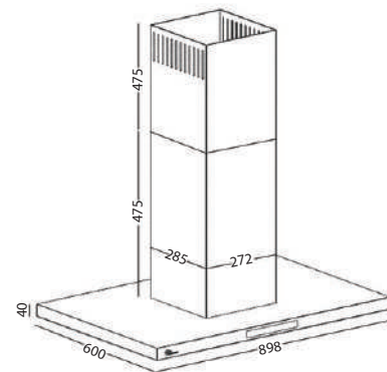
CALAIS

» Ver página 128



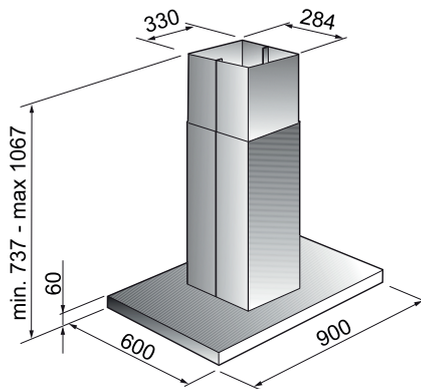
CARDIFF II

» Ver página 130



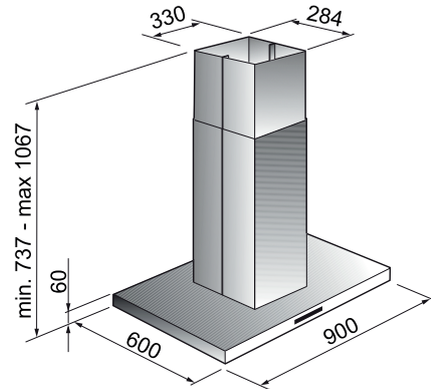
DECOR 835

» Ver página 132



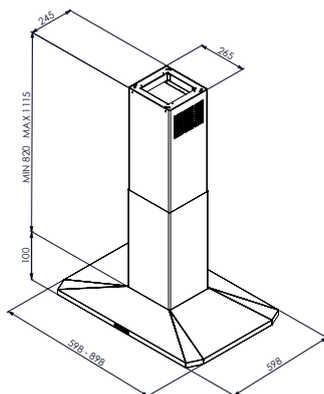
HARWICH

» Ver página 133



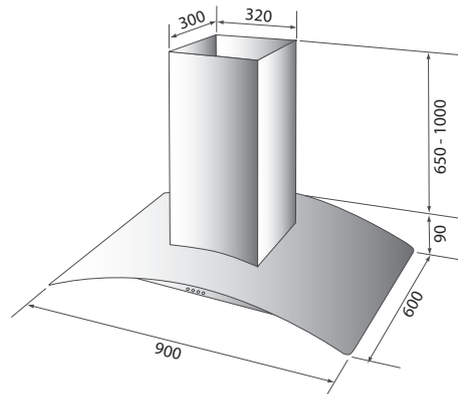
DECOR 787

» Ver página 134



DERBY

» Ver página 136



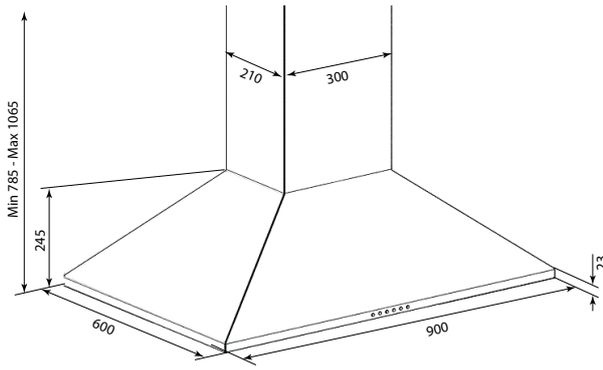
Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

MODELOS DE ISLA

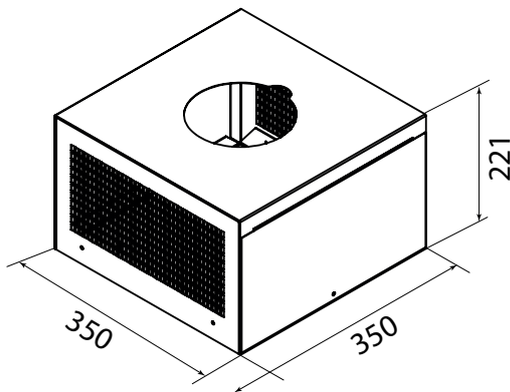
STANSTED

» Ver página 137

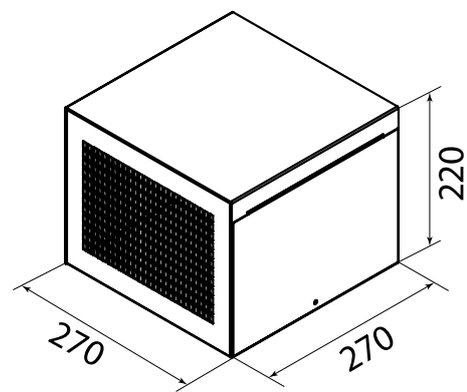


ACCESORIOS

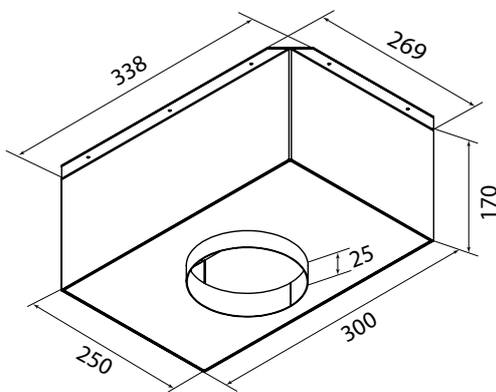
PLASMEX®-FILTER I BOX, PARED/ISLA



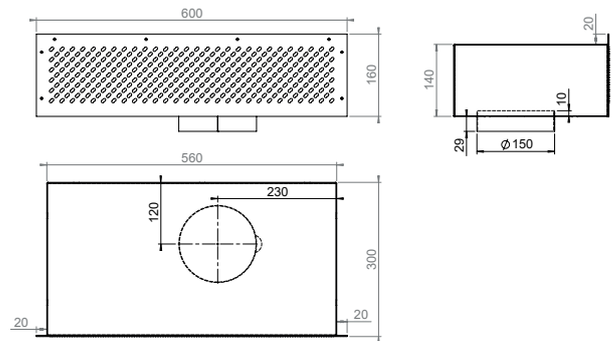
PLASMEX®-FILTER I BOX, MINI VERTICAL



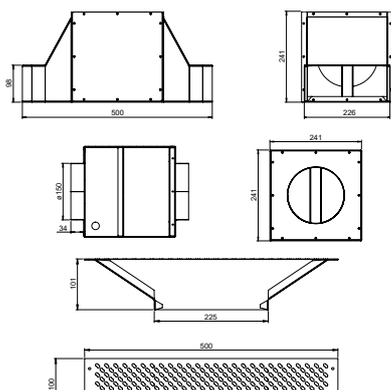
PLASMEX®-FILTER I BOX, MUEBLE ALTO



PLASMEX®-FILTER I BOX, MUEBLE ALTO EXTERNO CON REJA EXTERIOR



PLASMEX® I KIT



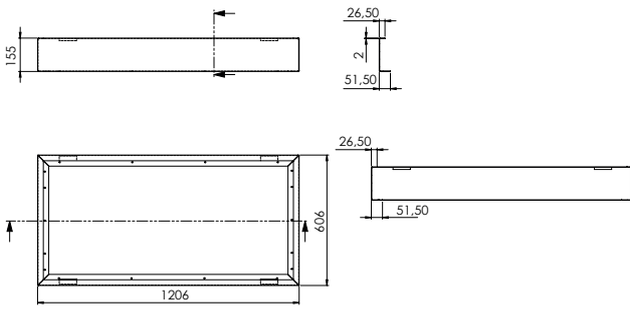
Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

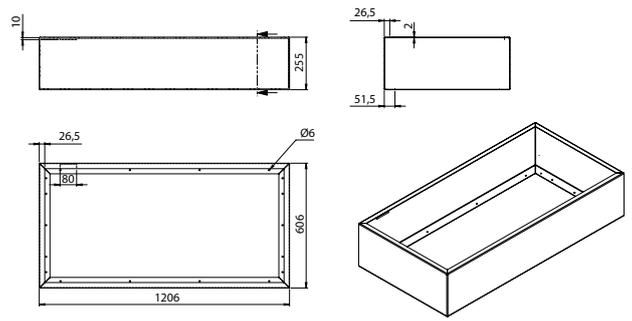


ACCESORIOS

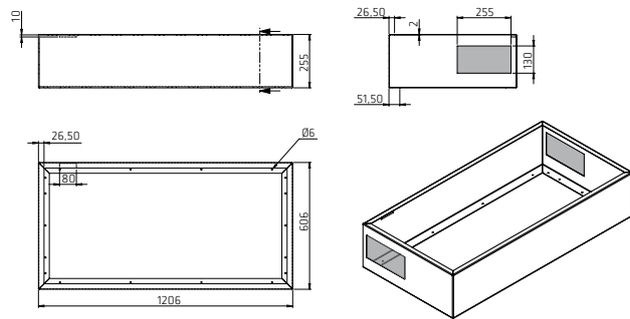
PÓDIUM MONTAJE TECHO 155 MM - Metz Maxi



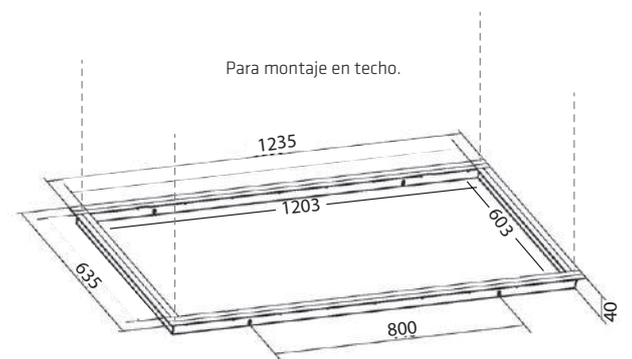
PÓDIUM MONTAJE TECHO 255 MM - Metz Maxi



PÓDIUM MONTAJE A TECHO RECIRCULACION - Metz Maxi

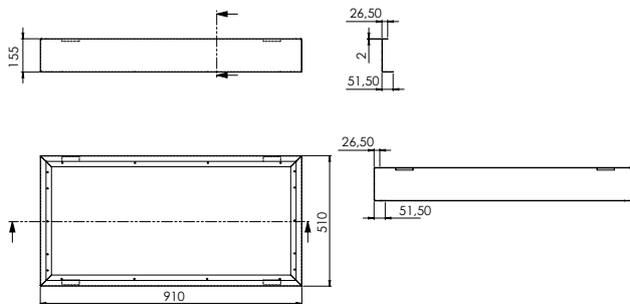


MARCO MONTAJE A TECHO CON CABLE - Metz Maxi

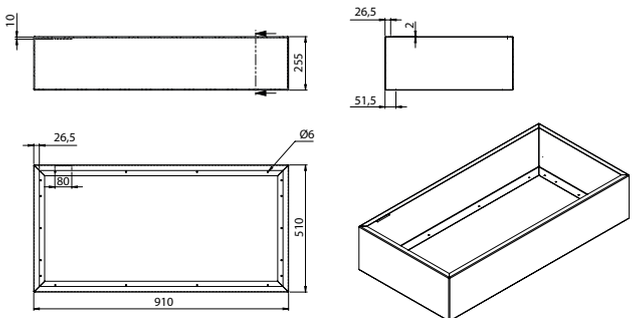


Medidas encastre D605 x B1205

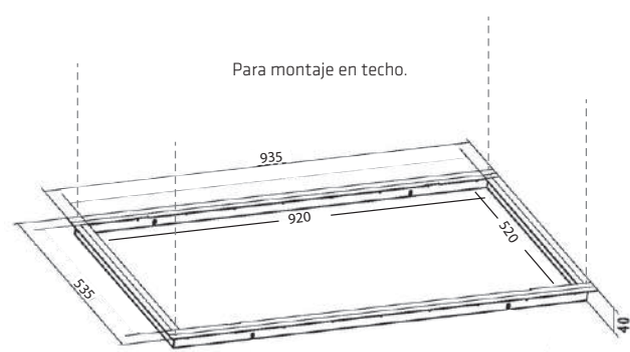
PÓDIUM MONTAJE A TECHO 155 mm - Metz Medio



PÓDIUM MONTAJE TECHO 255 mm - Metz Medio



MARCO MONTAJE A TECHO CON CABLE - Metz Medio



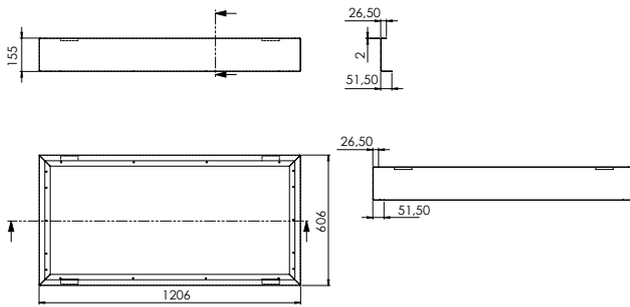
Medidas encastre D505 x B905

Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

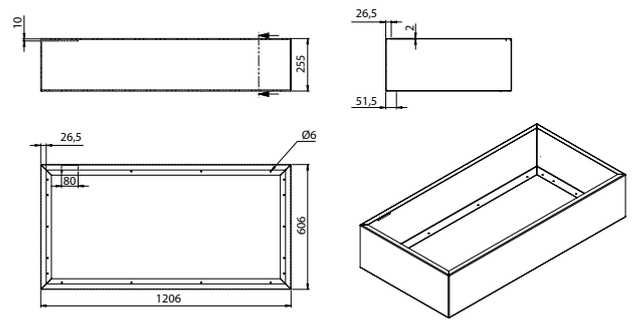
ACCESORIOS

PÓDIUM MONTAJE TECHO 155 MM - Passat



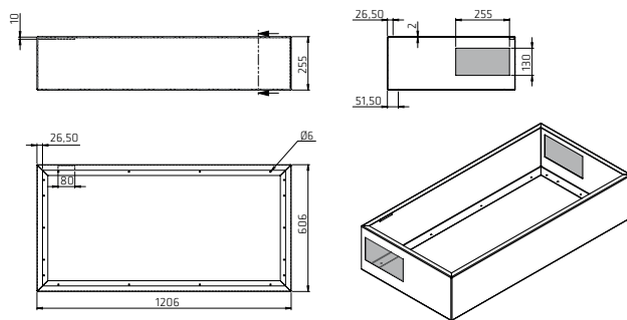
PÓDIUM MONTAJE TECHO 255 MM

Newcastle Maxi/Passat



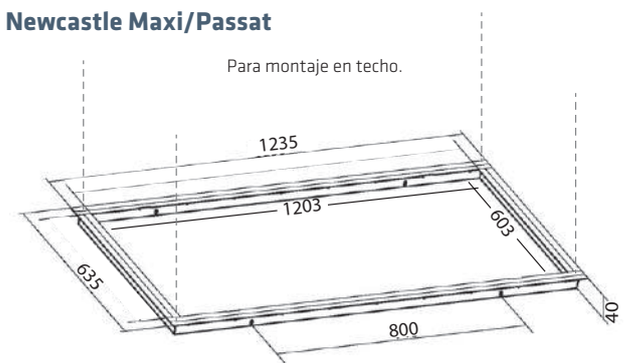
PÓDIUM MONTAJE A TECHO RECIRCULACION

Newcastle Maxi



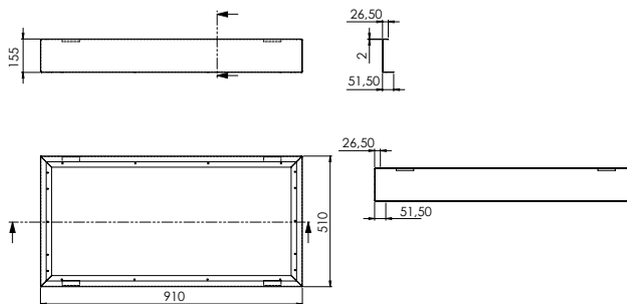
MARCO MONTAJE A TECHO CON CABLE

Newcastle Maxi/Passat

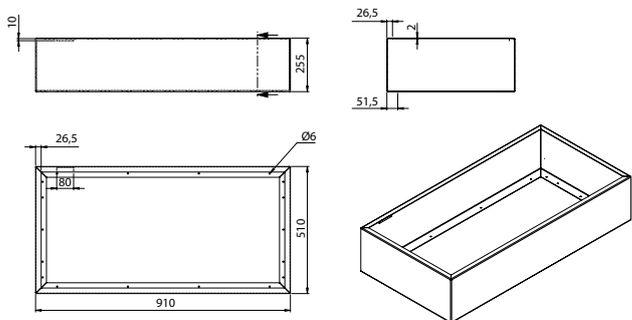


Medidas encastre D605 x B1205

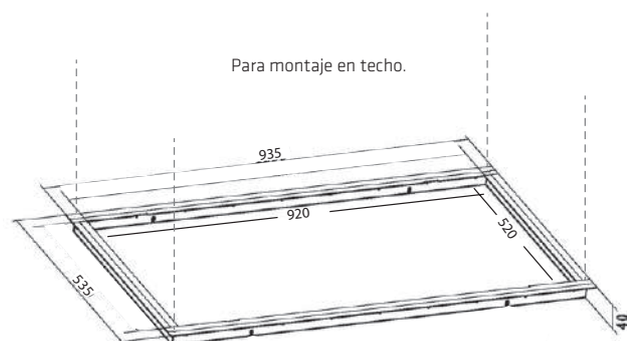
PÓDIUM MONTAJE TECHO 155 MM - Newcastle Medio



PÓDIUM MONTAJE TECHO 255 mm - Newcastle Medio



MARCO MONTAJE A TECHO CON CABLE - Newcastle Medio



Medidas encastre P505 x A905

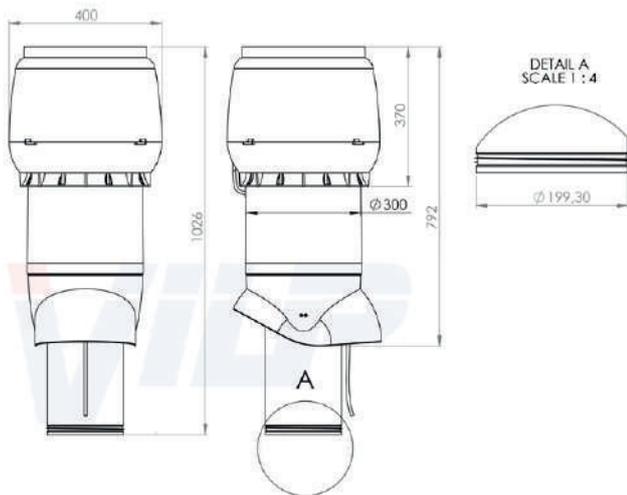
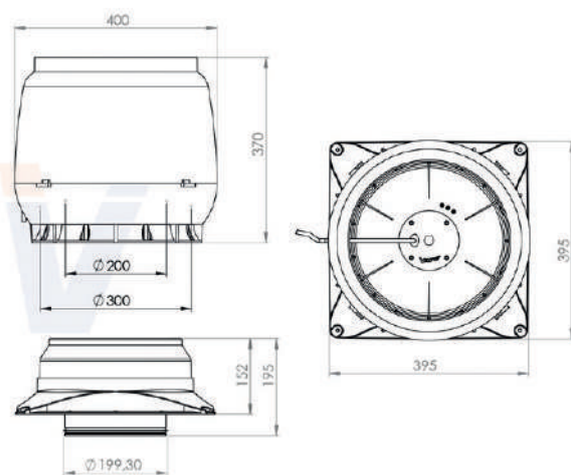
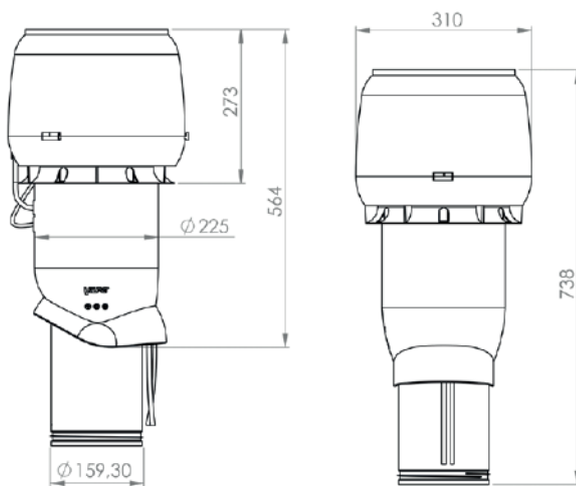
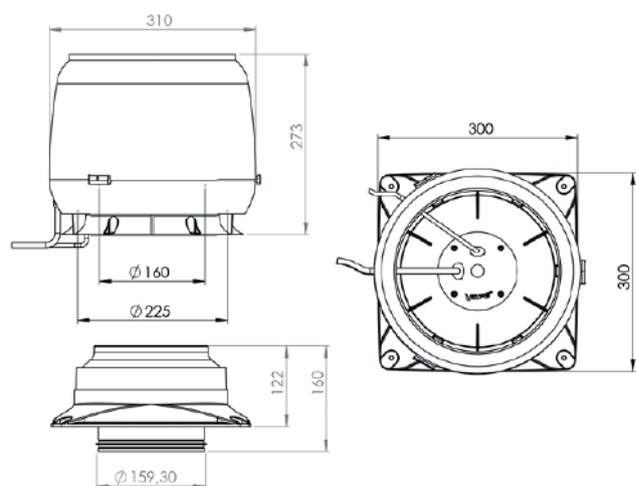
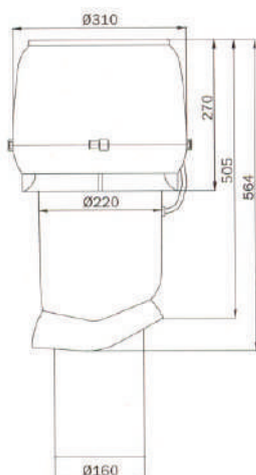
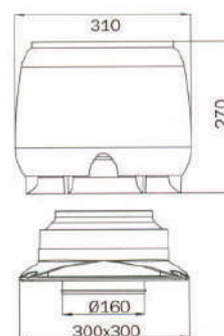
Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



MOTOR EXTERIOR

TTP MOTOR TEJADO

[» Ver página 140](#)**XL-ECO 250P****XL-ECO 250S****ECO 220P****ECO 220S****E220P****E220S**

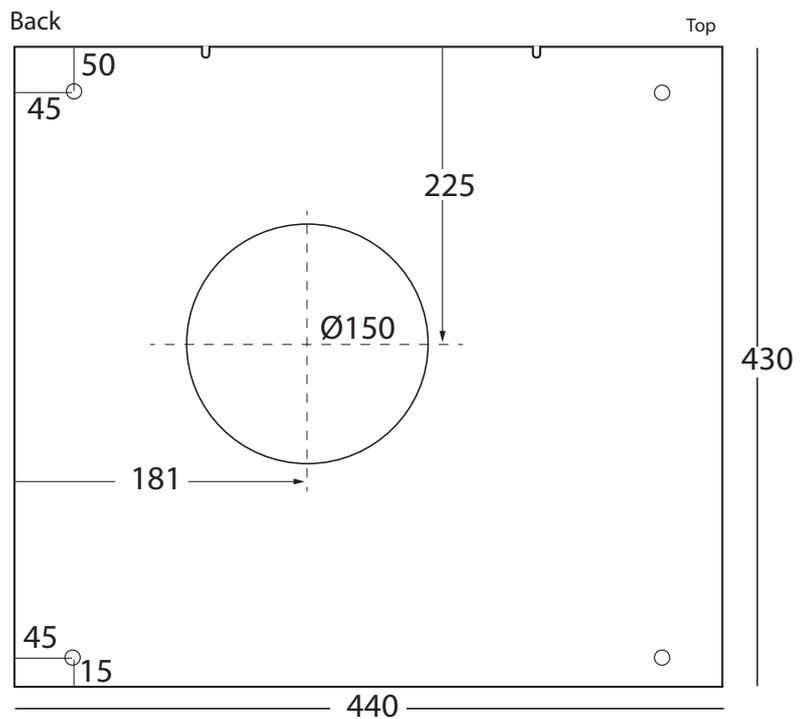
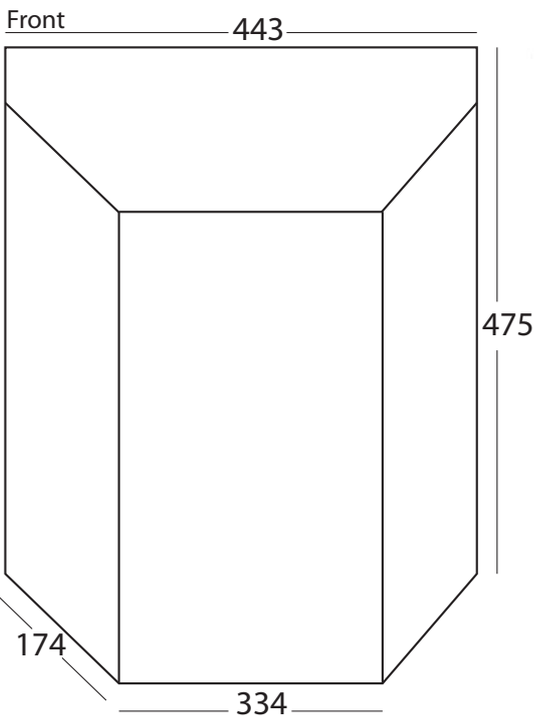
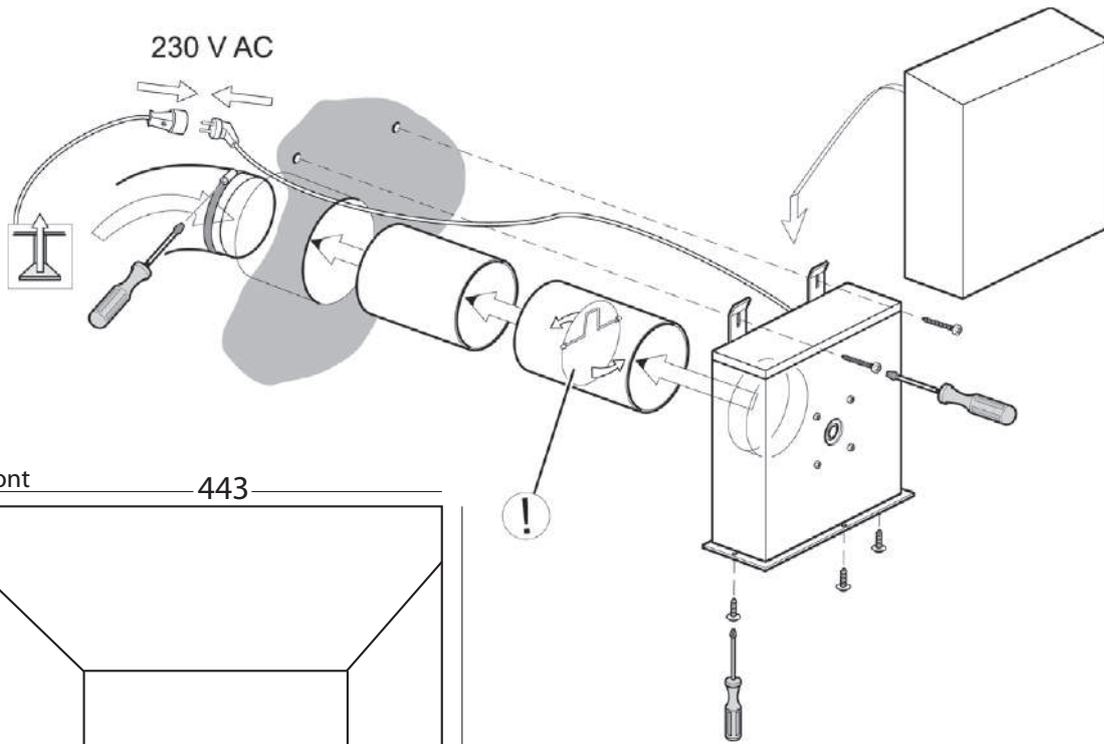
Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



MOTOR EXTERIOR TX - PARED

» Ver página 142

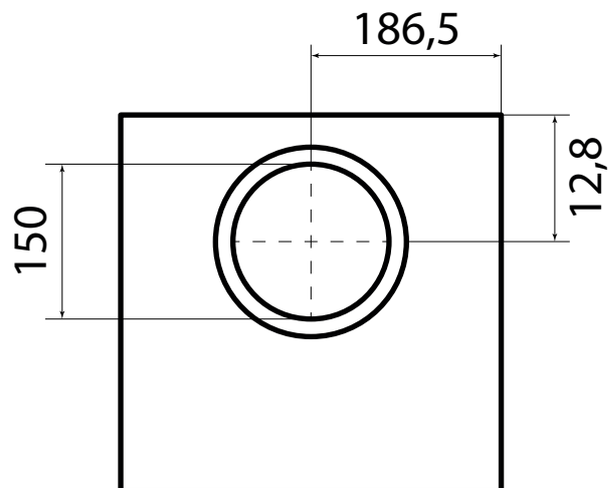
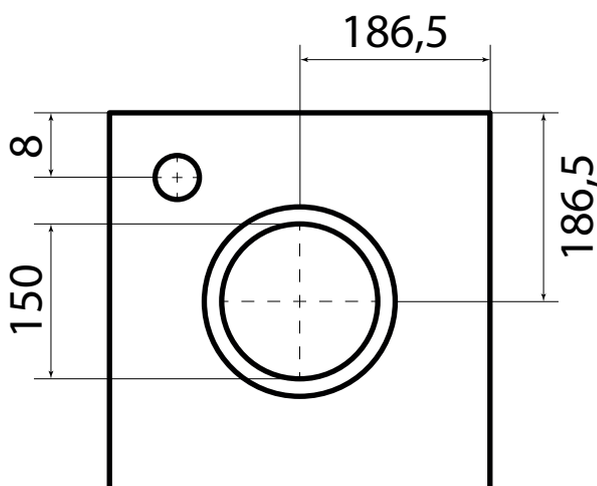
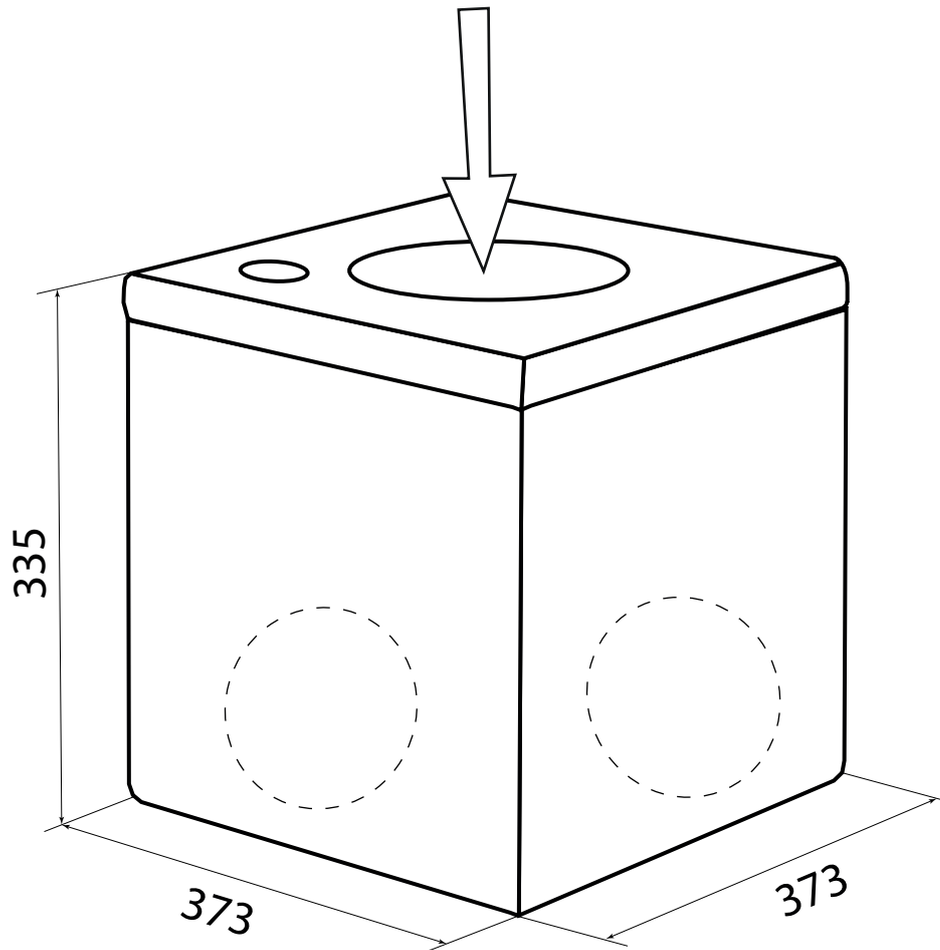


Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

MOTOR EXTERIOR TX II - FALSO TECHO / BUHARDILLA

» Ver página 142



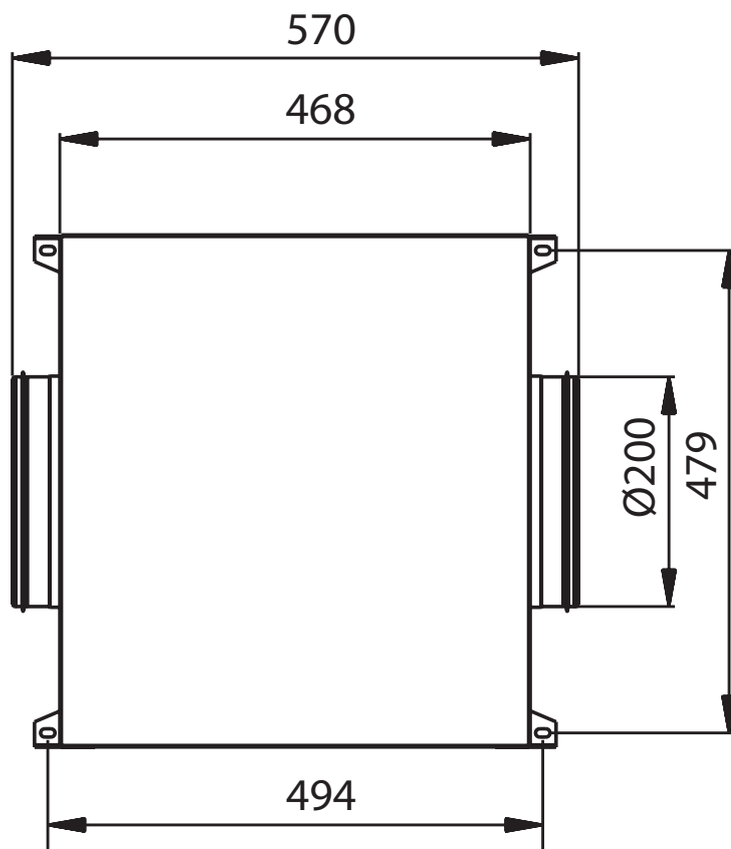
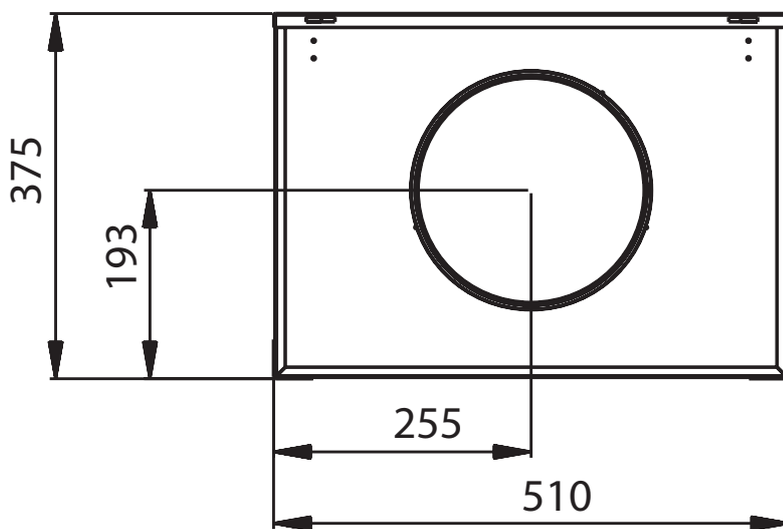
Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex



MOTORES EXTERNOS CKB - CAB-200

» Ver página 143

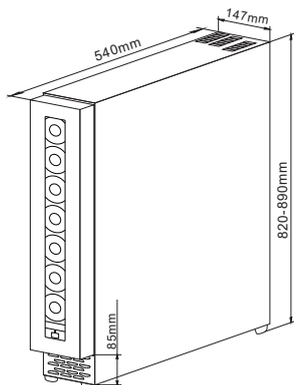


Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.

Consulte las condiciones exclusivas que Amado Salvador puede ofrecerle en productos Thermex

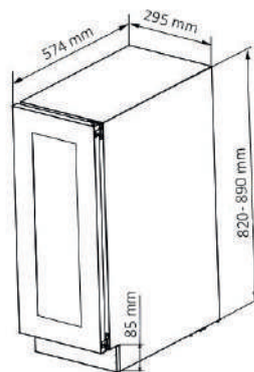
VINACOTECAS

WINEMEX BLUE 7 / WINEMEX 7 » Ver página 150 / 162



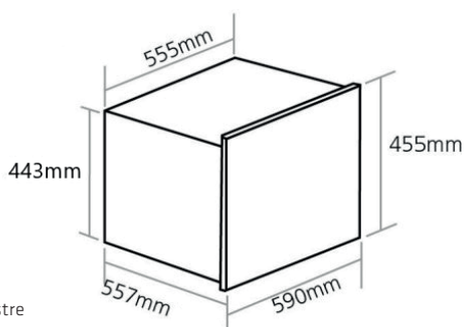
Medidas encastre
H: 830-895 mm
B: 150 mm
D: 560 mm

WINEMEX BLUE 20 / WINEME 20 » Ver página 152 / 164



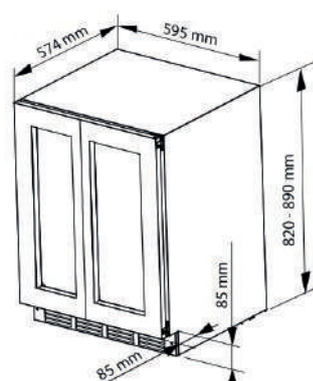
Medidas encastre
H: 830-895 mm
B: 305 mm
D: 590 mm

WINEMEX BLUE 24 / WINEMEX 24 » Ver página 154 / 166



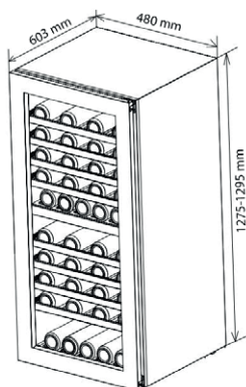
Medidas encastre
H: 450 mm
B: 564 mm
D: 550 mm

WINEMEX BLUE 40 / WINEMEX 40 » Ver página 156 / 168



Medidas encastre
H: 830-895 mm
B: 605 mm
D: 590 mm

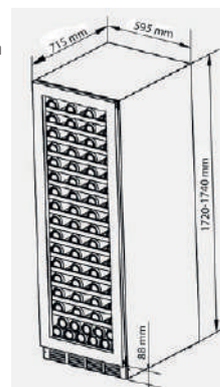
WINEMEX BLUE 69 / WINEMEX 69 » Ver página 158 / 170



No apto para integración

WINEMEX BLUE 145 / WINEMEX 145 » Ver página 160 / 172

Sin puerta 671 mm



Medidas encastre
H: 1730 - 1745 mm
B: 605 mm
D: 730 mm

Nota: Las medidas son orientativas y pueden ser modificadas sin previo aviso.



NOMBRE	DIRECCION	POSTAL	POBLACION	PROVINCIA	TELEFONO
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	914.34.07.10
S.A.T. SIEC, S.L.	BELLAVISTA, 3	28804	ALCALA DE HENARES	MADRID	918.89.52.58
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	952.77.47.86
S.A.T. FRAPESA, S.L.	LOPE DE VEGA 14	30110	CABEZO DE TORRES	MURCIA	608.374.658
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. RADIO DE LA TORRE	PEÑA TREBLINCA, 1	32005	ORENSE	ORENSE	988.39.14.11
S.A.T. COMPAÑIA DE REP.DE ELCTROS, S.L.	JULIAN DIEZ, 19	34004	PALENCIA	PALENCIA	983.35.26.78
S.A.T. ALBATEC REPARACIONES, S.L.	TOMAS ALONSO, 27	36208	VIGO	PONTEVEDRA	986.11.24.26
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. SEVILUX	AFAN DE RIVERA, 113	41006	SEVILLA	SEVILLA	954.66.08.61
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.	AZAILA, 2-4	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	NUUESTRA 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. BALMA	DOCTOR LEONART, 15	46100	BURJASOT	VALENCIA	961.11.46.39
S.A.T. SERVICIO GOMEZ	CONCEPTISTA GIL OROZCO, 15	46340	REQUENA	VALENCIA	962.30.54.72
S.A.T. JOSE PASTOR DIEZ	ABU MASAIFA, 6 BAJOS	46800	XATIVA	VALENCIA	962.27.47.94
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	944.83.47.26
S.A.T. ZAMORSAT MRF S.L.	CTRA. LA HINIESTA, N°3 - BAJO	49025	ZAMORA	ZAMORA	980.52.32.19
S.A.T. RECAMBIO BIARRITZ, S.L.	CAMINO LAS MORERAS, 127-C	50190	GARRAPINILLOS	ZARAGOZA	976.77.20.16

¡¡IMPORTANTE!! Reparaciones en garantía registrar en: www.thermex.es/servicio-sat



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.



UBICACIÓN DE LA CAMPANA EXTRACTORA

MODELOS INTEGRADOS EN MUEBLE ALTO



MODELOS INTEGRADOS EN TECHO



MODELOS INTEGRADOS EN LA ENCIMERA



MODELOS MONTADOS EN PARED



MODELOS MONTADOS EN ISLA



MODELOS TIPO LÁMPARA



¿CUAL ES LA MEDIDA NECESARIA?

600 mm 800 mm 900 mm 1200 mm Medida Especial _____



¿QUE MATERIAL DESEA?

Negro Blanco Inox Cristal Color Especial



¿PODEMOS UBICAR EL MOTOR EXTERIOR A LA CAMPANA, PARA TENER MENOS RUIDO?

SI, puedo tener motor exterior en: Falso Techo/Buhardilla Pared Exterior
 Tejado No, solo dispongo de opción motor incorporado en la misma campana.



¿NECESITA UNA CAMPANA CON SISTEMA DE RECIRCULACIÓN, FILTRO DE CARBÓN Ó PLASMEX® FILTER

Si No



SI DISPONE DE SALIDA EXTERIOR, PARA LA EVACUACIÓN DE HUMOS; ¿DIÁMETRO DE SALIDA HASTA LA CALLE? _____

Ø 125 mm Ø 150 mm Ø 200 mm Otros Ø



¿SU SALIDA ES A UN SHUNT COMUNITARIO? NO/SI, ¿MEDIDA DE ENTRADA? _____

Ø 125 mm Ø 150 mm Ø 200 mm Otros Ø



¿ESTA INTERESADO EN EL MODELO ELECTRÓNICO TOP LINK®, DE FUNCIONAMIENTO AUTOMÁTICO, COMPATIBLE CON TODAS LAS VITROCERAMICAS HALÓGENAS/INDUCCIÓN DEL MERCADO?

Si No



Solicitenos presupuesto de cualquiera de los productos de este catálogo, estaremos encantados de ayudarle. Realizamos envíos de material a España y Europa.

Request a budget for any of the products in this catalog, we will be glad to help you, we deliver material to all of Europe.



EMPRESA:

Desde **1965** llevamos en Amado Salvador dedicados a la distribución de productos de calidad para tu hogar: muebles de baño, sanitarios, electrodomésticos, cerámicas, piedras naturales y un largo etcétera.

Una exigente especialización conformada año tras año ha conseguido situarnos como referente en materiales para la construcción y mobiliario para hacer de tú hogar un buen sitio en el que vivir.

CENTRAL EXPOSICIÓN Y VENTA

Joaquín Costa 7, 8 y 10.
Telf.: 96 379 25 43
Fax.: 96 370 14 96
46950 XIRIVELLA (VALENCIA)
tiendaxirivella@amadosalvador.es

EXPOSICIÓN Y VENTA

Avda. Pío XII, 1.
Telf.: 96 347 51 77
Fax.: 96 348 42 86
46009 VALENCIA
tiendavalencia@amadosalvador.es

EXPOSICIÓN Y VENTA

Gran Vía Marqués del Turia, 48.
Telf.: 96 112 05 22
Fax.: 96 381 69 72
46005 VALENCIA
tiendagranvia@amadosalvador.es

ADMINISTRACIÓN, ALMACÉN LOGÍSTICO Y VENTA DIRECTA DE MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

A3 Valencia - Madrid, Km. 0.
Telf.: 96 112 05 00
Fax.: 96 112 05 70
46930 QUART DE POBLET (VALENCIA)
info@amadosalvador.es