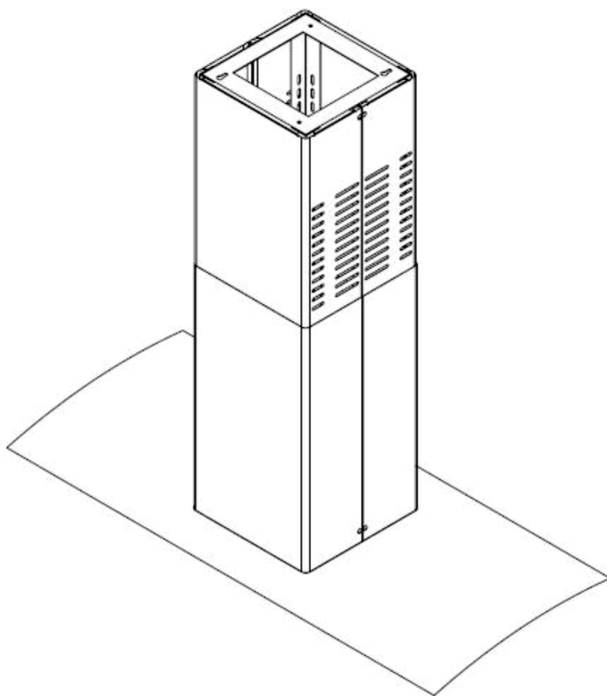




ISOLA BLACK PLUS



Indicaciones de seguridad

*Por favor, lea estas indicaciones con atención y actúe de acuerdo a ellas para asegurar la seguridad personal del usuario y evitar daños a sus pertenencias.

*No use este equipo por ningún otro propósito que el de un artefacto del hogar (riesgo de incendio y daños)

1.1 No use este equipo si el cable o enchufe están dañados, y asegúrese que el tomacorriente que utilice esté en buen estado (riesgo de descarga eléctrica e incendio)

1.2 No levante el equipo sosteniéndolo solo del cable, no saque el enchufe jalando el cable. (riesgo de descarga eléctrica e incendio)

1.3 Por favor, use un tomacorriente de 220V-240V con conexión a tierra. (Riesgo de daño y descarga eléctrica)

1.4 Asegúrese de no sobrecargar el tomacorriente. (Riesgo de sobrecalentamiento e incendio)

1.5 No toque el enchufe con las manos mojadas. Limpie el enchufe si presenta suciedad o polvo. (Riesgo de descarga eléctrica)

1.6 No permita que niños manipulen el equipo. (Riesgo de daño personal)

1.7 No cierre mucho el extractor cuando se cocine. (Riesgo de daño)

1.8 No retire los filtros cuando cocine. (Riesgo de daño)

1.9 Por favor use guantes cuando instale la campana extractora. (Riesgo de daño personal)

2.0 Permita solo al personal de la empresa que desmantele o modifique la campana extractora.

Instrucciones para el interruptor



1. Botón de encendido: Encender/apagar la fuente de alimentación.

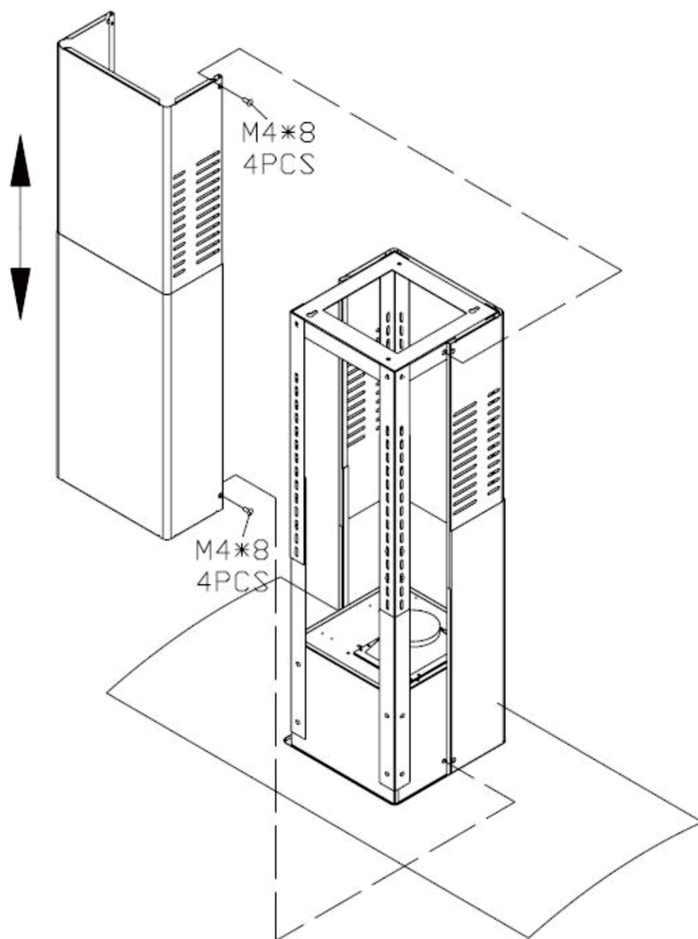
2. Botón de velocidad baja: Flujo de aire mínimo/bajo.

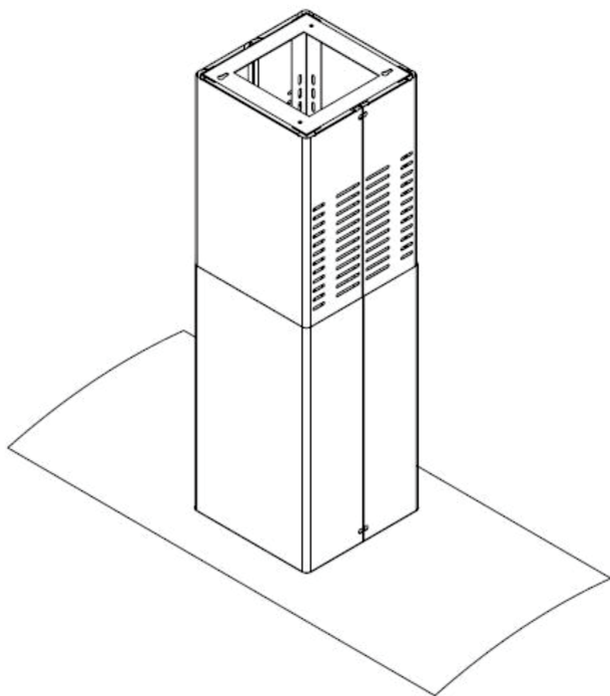
3. Botón de velocidad media: Flujo de aire medio.

4. Botón de alta velocidad: Flujo de aire máximo.

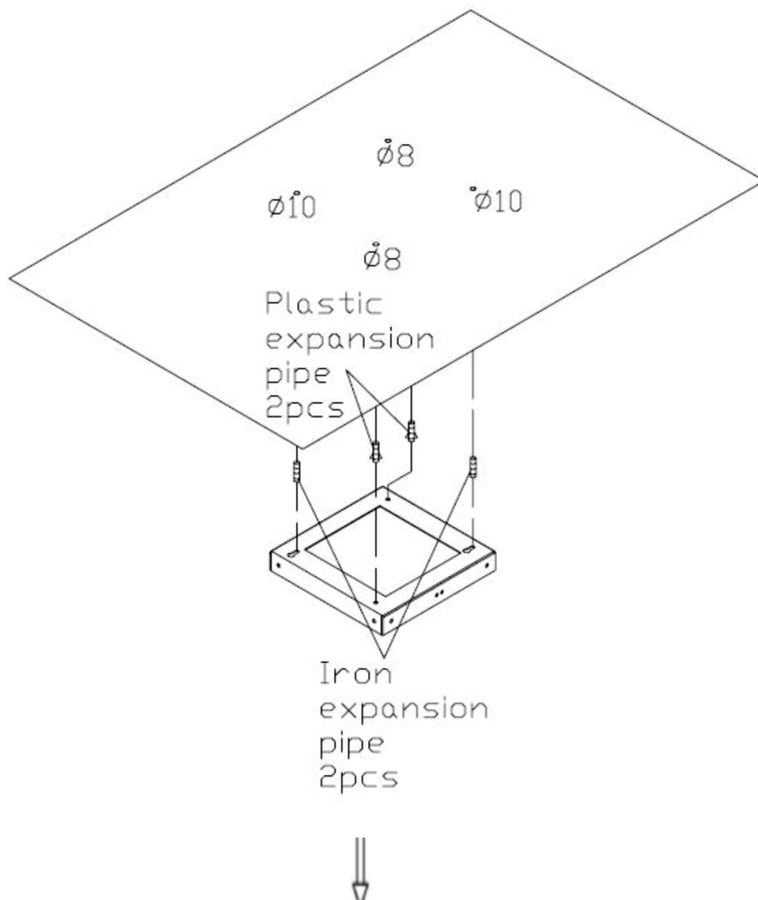
5. Botón de lámpara: Encender/apagar la luz.

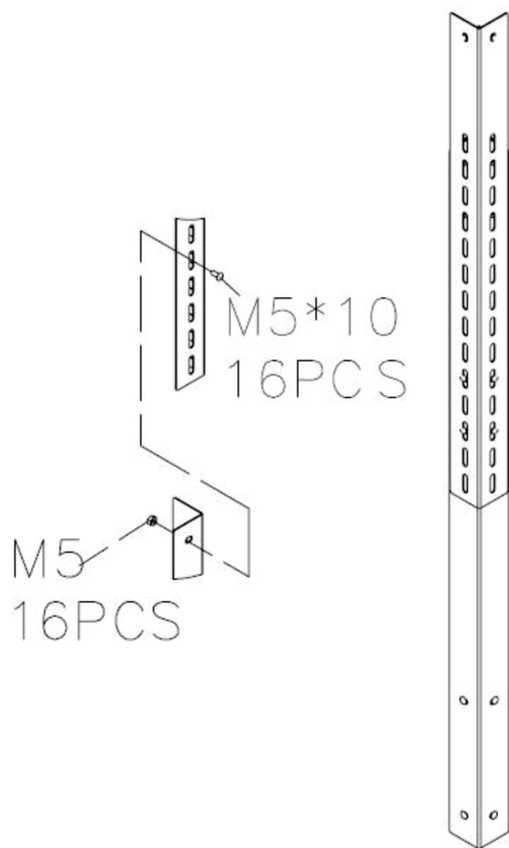
Gráficos de instalación

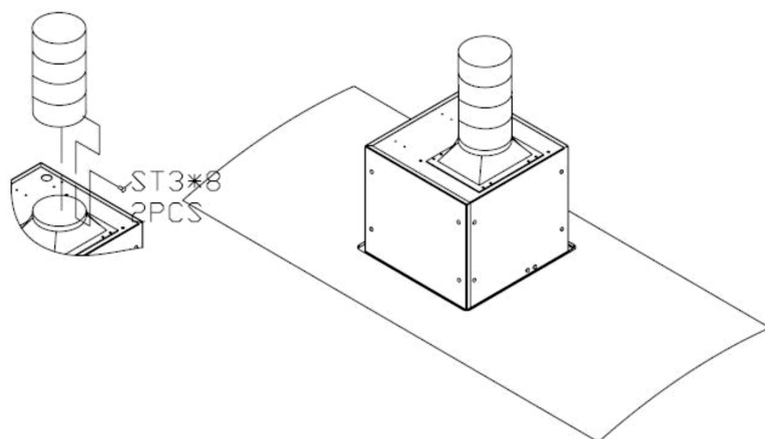
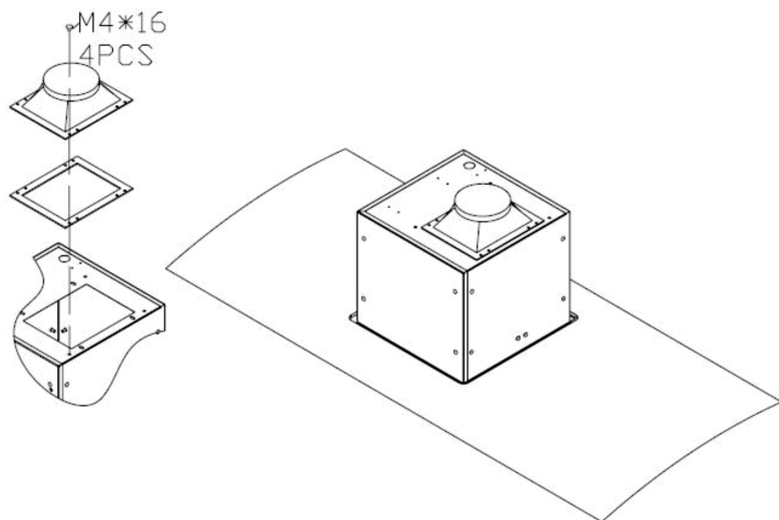


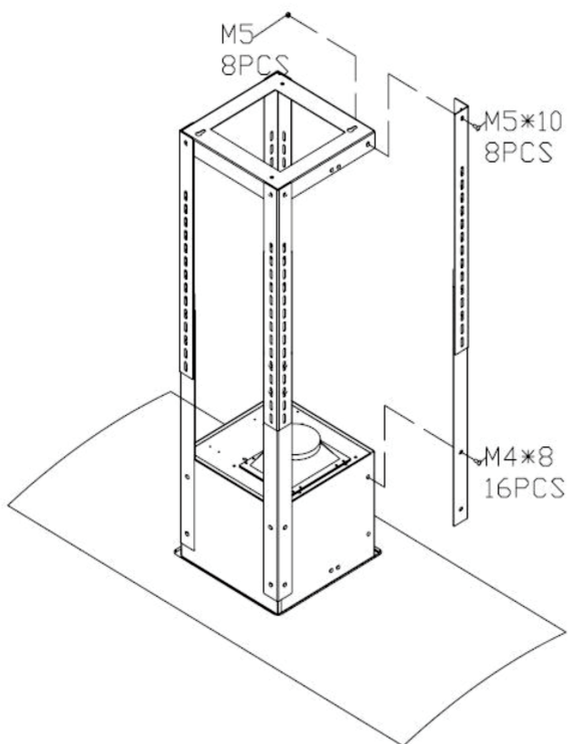


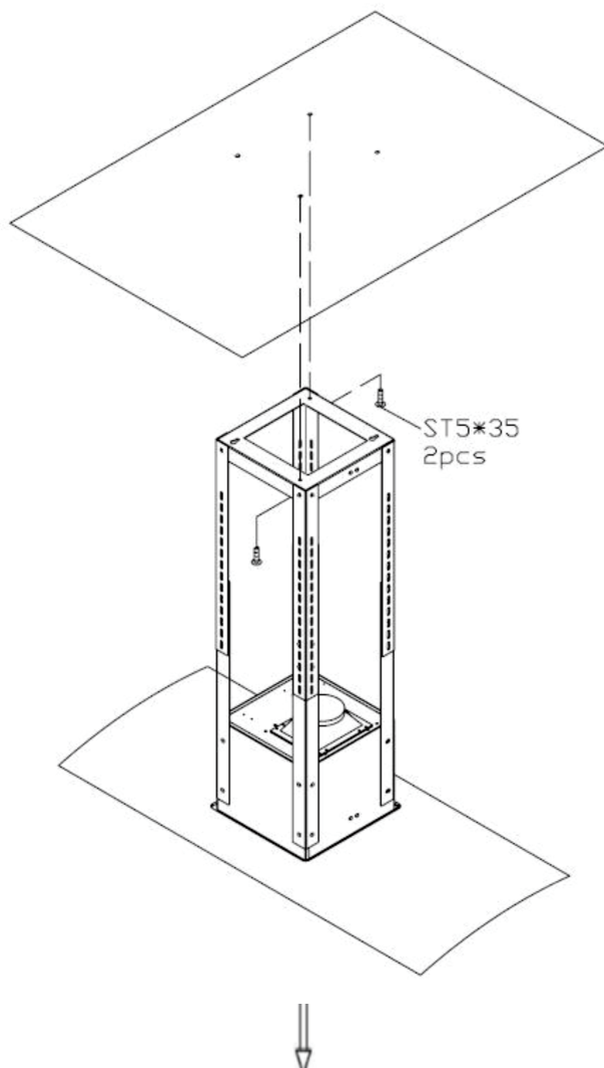
Una ilustración de la instalación

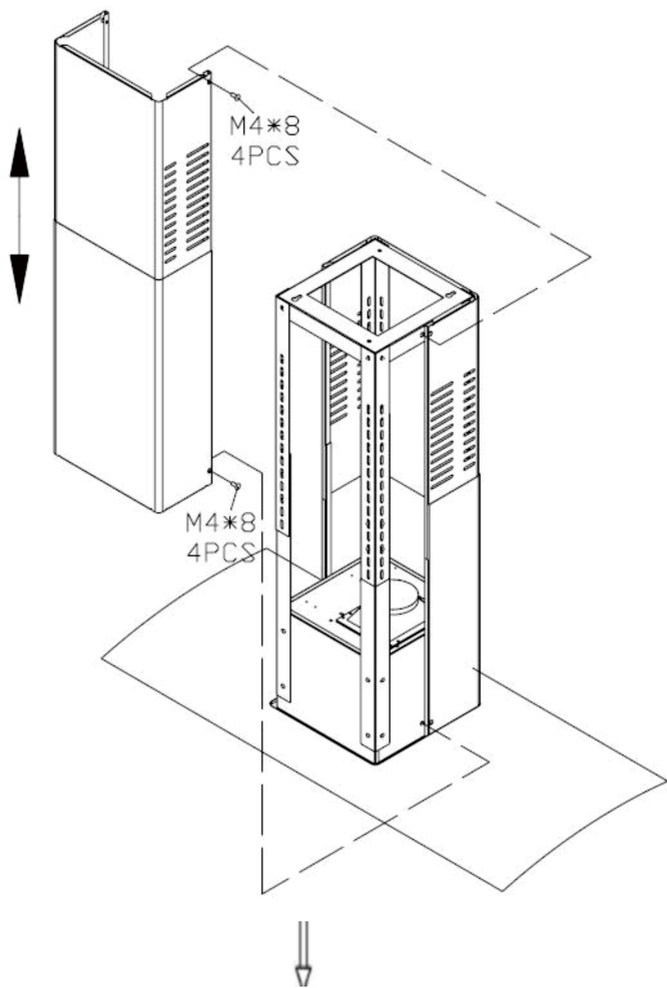


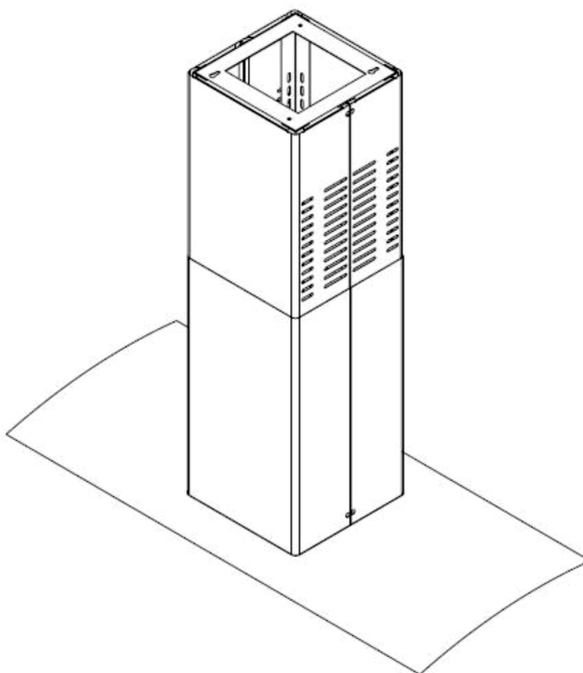












Nota: la distancia del techo y el producto debe ser entre 900mm y 106mm.

Especificaciones técnicas

Estilo de campana extractora	Campana Isla
Estilo de interruptor	Interruptor mecánico
Voltaje de la fuente de energía	220-240V, 60Hz
Potencia nominal	180W
Potencia de la lámpara	2 x 1.5 W
Tamaño del producto: largo x ancho x altitud (mm)	900*540*(564-1079)

Solución de problemas

PROBLEMA	CAUSA	SOLUCIÓN
La máquina y la luz no funcionan después de presionar la tecla de función	<ol style="list-style-type: none"> 1 No está enchufado correctamente 2 Las lámparas están dañadas 3 El alambre o el cable están desconectados 4 El transformador de las luces está dañado 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Verifique el enchufe e insértelo completamente 2 Cambie las lámparas 3 Póngase en contacto con el distribuidor y / o la oficina de servicio 4 Póngase en contacto con el distribuidor y / o la oficina de servicio
Solo funciona una de las dos llaves para el motor	<ol style="list-style-type: none"> 1 El interruptor está roto 2 Mala conexión con la placa de control 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Póngase en contacto con el distribuidor y / o la oficina de servicio 2 Póngase en contacto con el distribuidor y / o la oficina de servicio
Las luces funcionan y el motor no funciona	<ol style="list-style-type: none"> 1 El impulsor está parado 2 El condensador está desconectado y / o dañado 3 El motor está dañado. 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Compruebe y elimine la obstrucción 2 Póngase en contacto con el distribuidor y / o la oficina de servicio 3 Póngase en contacto con el distribuidor y / o la oficina de servicio
Vibraciones fuertes	<ol style="list-style-type: none"> 1 El artículo no se colgó correctamente 2 El motor está demasiado flojo 3 Un impulsor dañado provoca un desequilibrio 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Cuelgue el artículo de forma estable 2 Fije el motor 3 Póngase en contacto con el distribuidor y / o la oficina de servicio
Succión insuficiente	<ol style="list-style-type: none"> 1 Las rejillas de ventilación de la tapa de salida no se abren completamente 2 Hay demasiado flujo de aire alrededor de la máquina 3 El filtro de aceite está demasiado sucio 4 El alambre y / o el cable están dañados 	<ol style="list-style-type: none"> 1 Baje la máquina, verifique las rejillas de ventilación y aflójelas. 2 Cierre las ventanas abiertas 3 Límpielo 4 Haga que un mecánico lo arregle

Mantenimiento

* Lave periódicamente para prolongar la vida útil de la campana y mantener limpia la cocina.

* Apague el equipo y desconecte el enchufe de la toma de corriente antes de lavar.

Método de lavado

Use detergente neutro en un paño suave húmedo, limpie primero la superficie de la campana y luego repita con un paño seco.

No use detergentes químicos o alcalinos que puedan dañar la superficie de la campana. El aire circula mal si el filtro está sucio.

Ponga el filtro en agua caliente con detergente neutro 30-40 minutos. Cambie el filtro cada 3 meses.



Línea Europea

**SERVIMATIC SAC.
CERTIFICADO DE GARANTÍA PARA ARTEFACTOS KLIMATIC**

Concede un año de garantía total, contra defectos de fabricación de nuestros productos o de sus componentes.

Condiciones generales

1. Esta garantía cubre defectos de funcionamiento o la calidad de sus componentes.
2. Lea cuidadosamente el manual del usuario para conocer las condiciones normales de funcionamiento y restricciones de esta póliza.
3. La reparación se realiza en forma gratuita por parte de SERVIMATIC SAC durante el periodo de vigencia de la garantía, siempre y cuando se haya producido por defectos de fabricación.
4. Para hacer efectiva la garantía el cliente deberá comunicarse a nuestro call center a los números detallados en la presente póliza.
5. La garantía rige a partir de la fecha de adquisición del producto.
6. El producto sera cambiado únicamente cuando los defectos de fabricación o fallas de materiales resulten irreparables. En todos los demás casos la garantía se hara efectiva mediante la reparación o sustitución corresponda de la parte y/o pieza afectada.
7. En ningún caso el distribuidor, ni SERVIMATIC. SAC. asume la responsabilidad por el contenido de posibles productos en el interior de los artefactos al momento de producida la contingencia.
8. El distribuidor ni SERVIMATIC SAC. asume responsabilidad en los siguientes casos:
 - Mal funcionamiento del producto por no cumplir las instrucciones indicadas en el manual del usuario.
 - Uso de reguladores de presión de tipo industrial o de paso directo de gas. Nuestras cocinas están diseñadas para funcionamiento normal con una presión de 280 mm H₂O con una tolerancia de +/- 20% características que poseen los reguladores de presión de uso domestico.
 - Productos destinados al uso comercial, salvo indicación del manual.
 - Las puertas, ventanas, tapas y mesa de trabajo de vidrio, no están consideradas dentro de la cobertura de garantía.

CONSERVE ESTE CERTIFICADO

- Productos cuyas partes y/o piezas hayan sido material de alteraciones modificaciones perdidas y/o manipulación por personas no autorizadas o ajenas a nuestros centros técnicos autorizados.

- Problemas generales por; mala manipulación, agentes externos (tierra, polvo, agua, insectos, conexiones exteriores, roedores, fluctuaciones de voltaje, desastres naturales, agentes de limpieza no especificadas en el manual, etc).

- Productos cuyo numero de serie o la indicación y/o placa de este haya sido alterada, borrado o eliminado y los que carecen del comprobante de pago que acredite su compra.

- La garantía no cubre aquellas partes que están sujetas, a la manipulación habitual del cliente o personas encargadas de su manejo (perilla, botones, manija, luces piloto, filtros y accesorio como parrillas, rosticeros, bandejas, etc.) y que presenten signos de desgaste normal por uso, o que se haya forzado su uso en contra del sentido correcto.

- Daños ocasionados por transporte, mala manipulación y casos fortuitos. Tampoco cubre el deterioro del producto por uso normal

- La garantía no cubre los gastos de programación , limpieza mantenimiento ni transporte del producto, ni se responsabiliza por atenciones de servicios técnicos autorizados fuera de la garantía

- La adaptación de repuestos y accesorios no originales, que pueden causar un funcionamiento defectuoso.

- Daños ocasionados por causas de fuerza mayor (incendios, inundaciones, actos terroristas, terremotos, etc).

- Daños originados por falta de mantenimiento o por causa de productos de limpieza o materiales inadecuados que pudieran ocasionar rayas, manchas, degradación, decoloración, etc, por ejemplo: pulidores, esponjas y/o telas abrasivas sobre superficie de acero.

Para utilizar nuestro servicio de garantía, sólo debe ponerse en contacto con nuestro Servicio Técnico Autorizado o con el Distribuidor que atendió la compra.

Para asesoría y consultas llámanos
SERVIMATIC SAC.

Francisco Almenara N° 384, Urb. Santa Catalina. La Victoria.
Teléfonos del servicio técnico de SERVIMATIC SAC:
319-2005 / 319-2013
319-2014 / 319-2017

Email: servtec@klimatic.com.pe

www.klimatic.com.pe

ARTEFACTO:
MODELO:
N° SERIE:
FECHA DE COMPRA:
DISTRIBUIDOR: