

diamante solar



Instrucciones de Armado e Instalación
Capacidad 100 Litros



Estimado Cliente

Gracias por elegir nuestro **Termotanque Diamante Solar**.

Triangular le asegura que el equipo que acaba de adquirir cumplirá con todas sus exigencias.

La compra de un producto **Triangular** garantiza lo que usted espera: un buen funcionamiento y un serio respaldo.

Este instructivo contiene información técnica sobre el **Termotanque Diamante Solar**, en el mismo usted encontrará la información necesaria para la correcta instalación del equipo.

Se recomienda la lectura del presente instructivo antes de la instalación y uso del equipo.

La instalación debe estar en un todo de acuerdo con las disposiciones nacionales, municipales y locales y con el arte del oficio. La misma deberá ser realizada por personal idóneo.

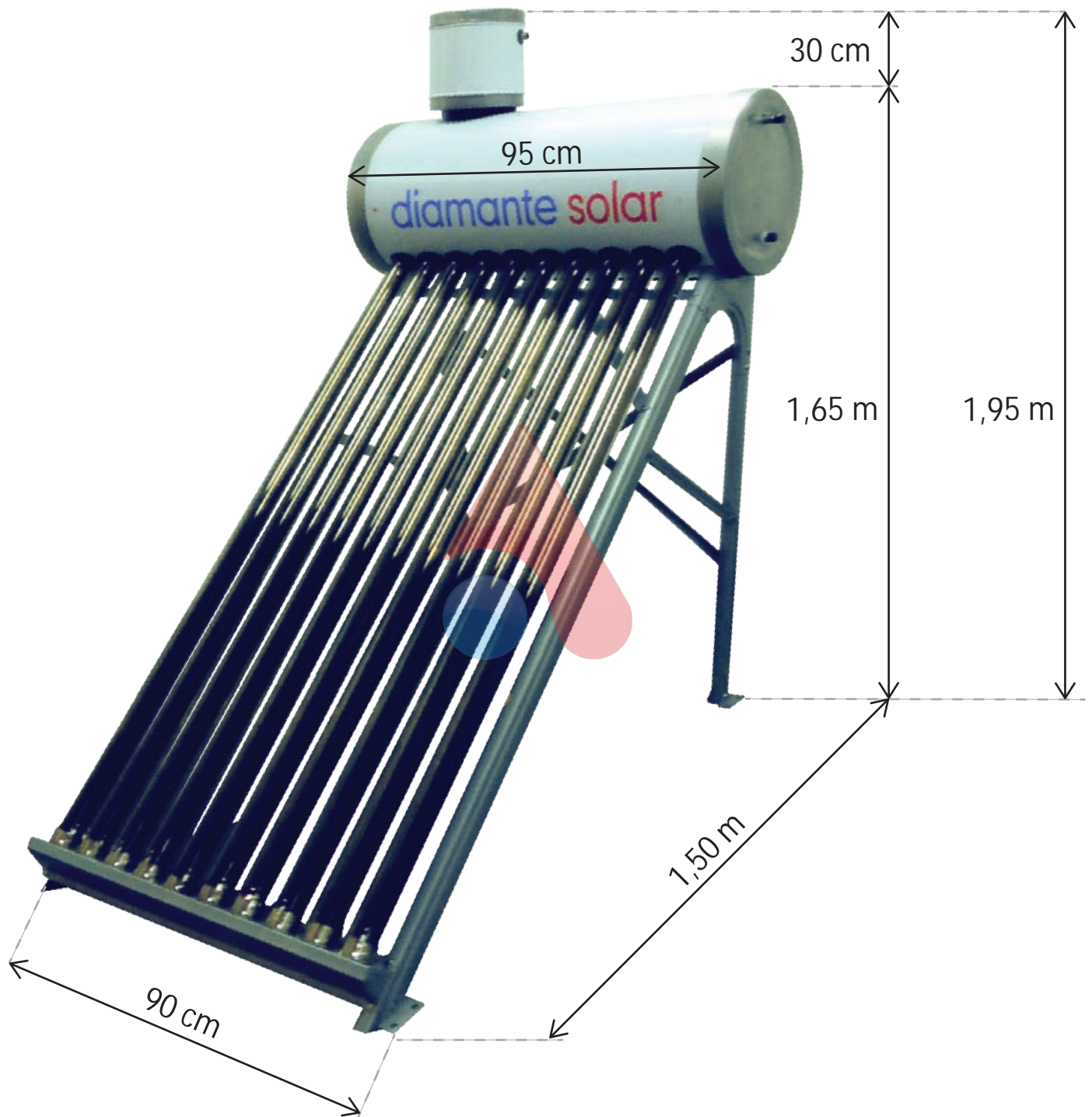
Con la seguridad que ha adquirido un producto de calidad, lo saludamos atentamente.

Lucas Bertera

Triangular S.A.



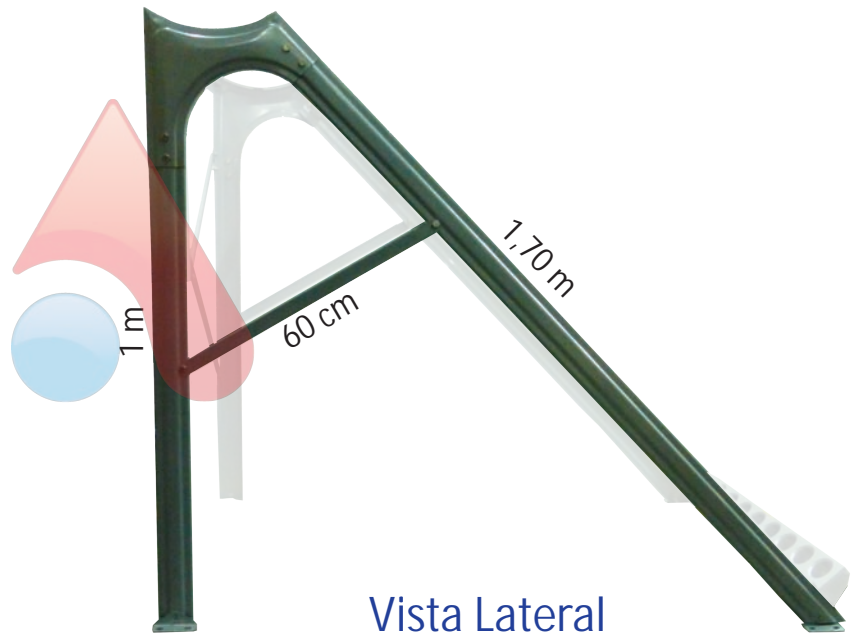
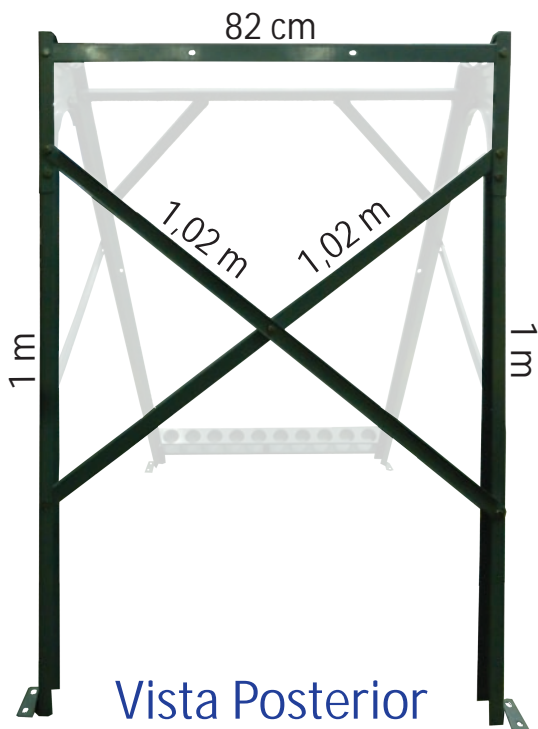
Dimensiones



Armado Estructura



Armado Estructura



Instalación Tanque de Carga



1 Ajustar el Tanque Acumulador al Soporte



2 El Tanque de Carga se instala en lugar del capuchón rojo



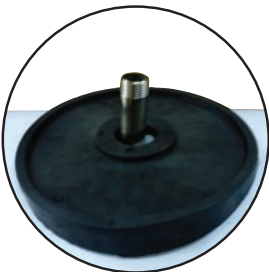
7 Instalar el Tanque de Carga mediante su rosca



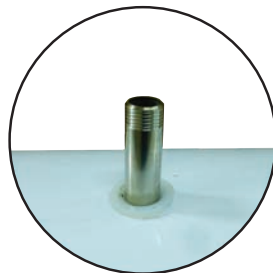
3 Retirar el caño de conexión corto



4 Colocar el caño de conexión largo



6 Colocar la base de goma



5 Dejar fuera sólo el largo necesario

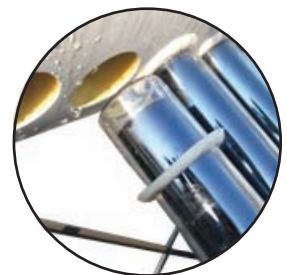
Instalación Tubos de Vacío



1 Colocar en el Tubo de Vidrio un lubricante siliconado



2 Colocar la junta



3 Posicionar el extremo abierto del Tubo de manera perpendicular al Tanque Acumulador



5 Posicionar el extremo cerrado del Tubo en la Barra Inferior del Soporte



4 Colocar el Tubo girandolo

Conexiones



Entrada Agua Fría Sanitaria
Conexión 1/2"



Venteo
Conexión 1/2"



Salida Agua Caliente Sanitaria
Conexión 1/2"



La instalación eléctrica de la resistencia debe ser realizada por un técnico electricista matriculado



1 Retirar el Tapon Rojo

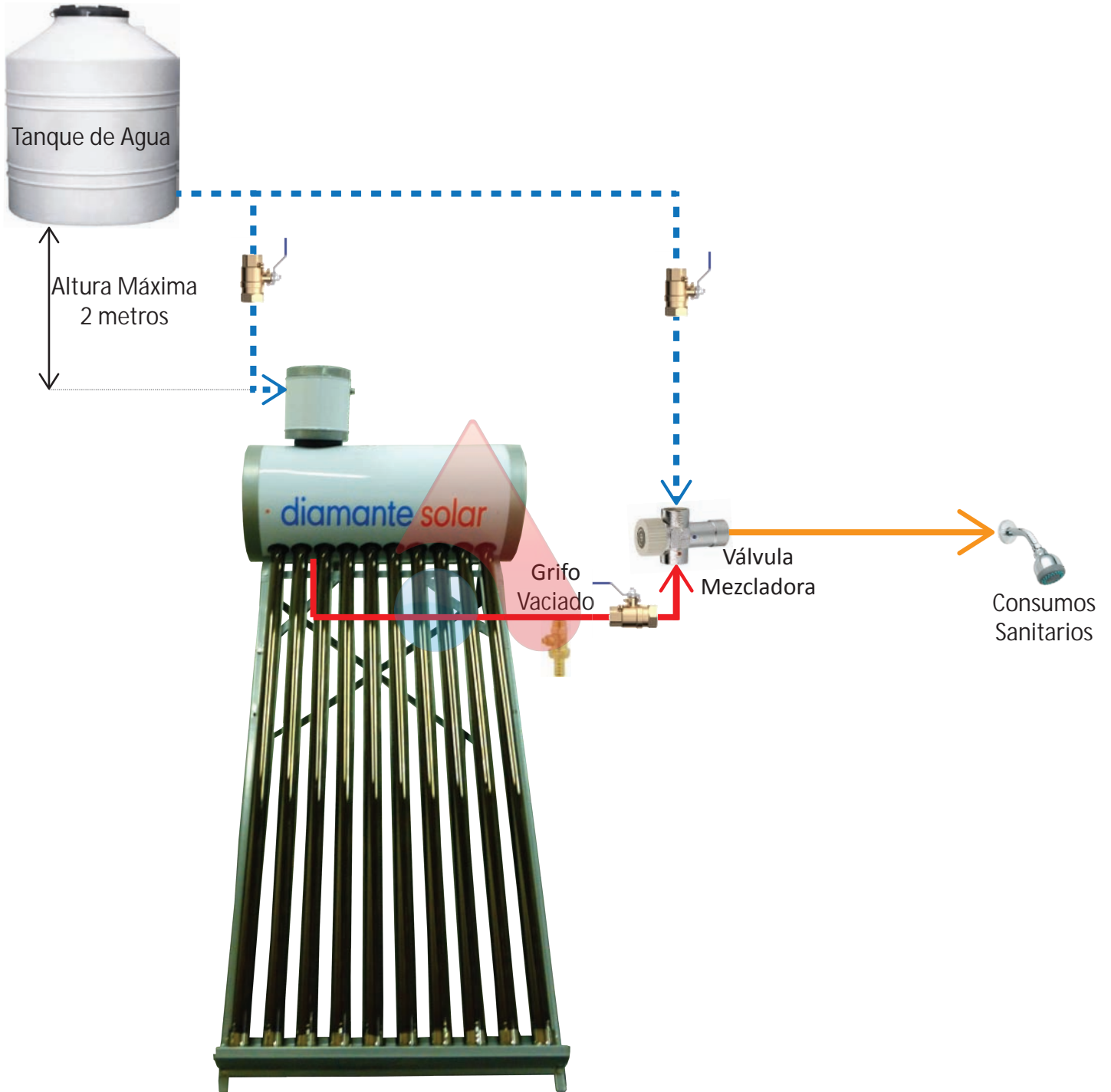


2 Colocar la Resistencia Eléctrica a 90°

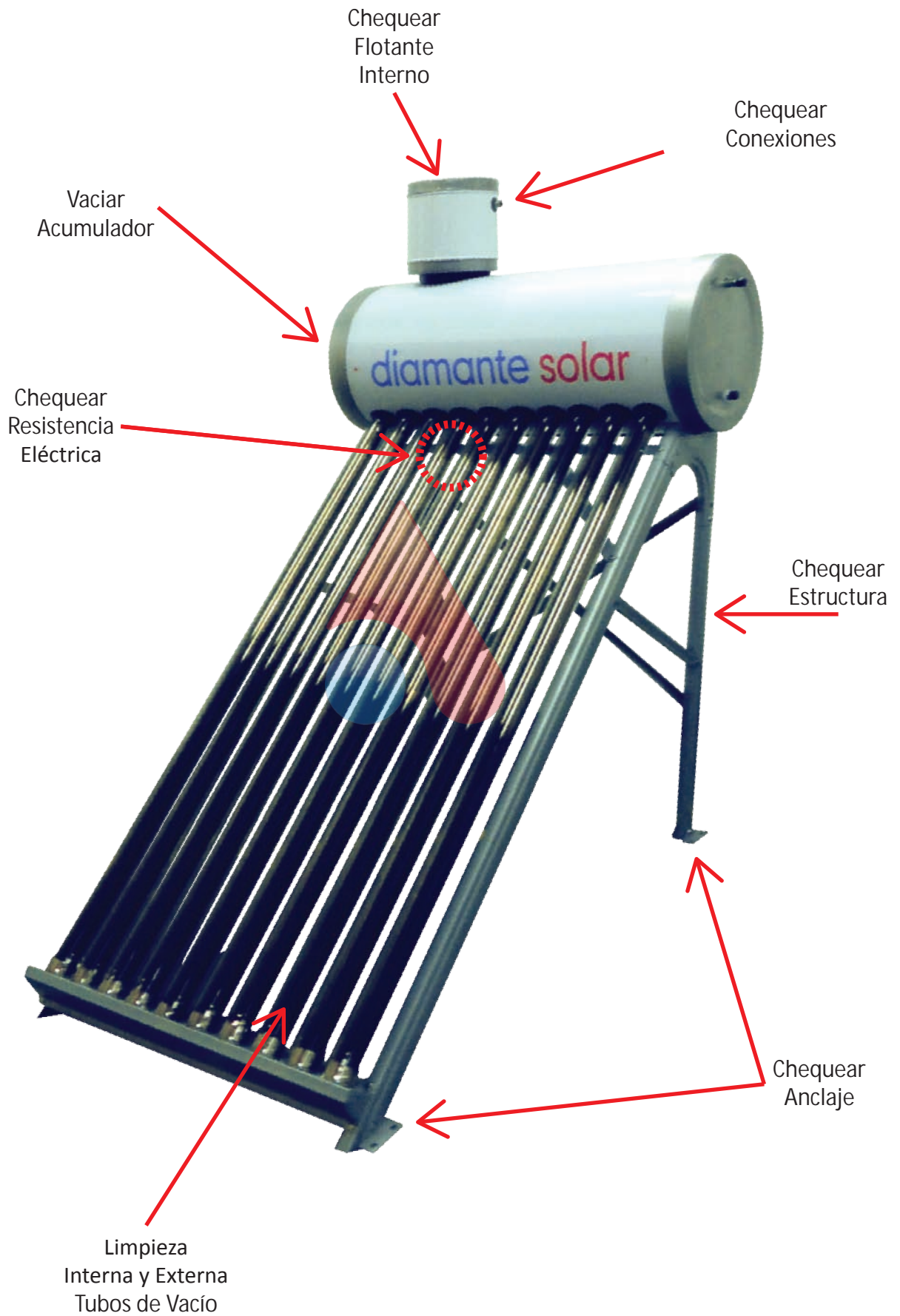


3 Posicionar la Resistencia en la conexión.
Conectar la alimentación eléctrica de 220 Volts - 50 Hz

Instalación Hidráulica



Mantenimiento



Condiciones de Garantía Diamante Solar

El presente certificado de garantía cubre al Termotanque Diamante Solar por un lapso de 2 (dos) años por defectos de fabricación a partir de la fecha de factura del producto.

La presente garantía prevé la sustitución y/o reparación gratuita de los componentes del equipo, siempre y cuando estos presentaran defectos de fabricación.

El Termotanque Diamante Solar tiene como función el calentamiento de agua sanitaria de consumo para uso domiciliario.

A los efectos del presente certificado, se entiende como "Uso normal y corriente" del equipo, aquel efectuado en un todo de acuerdo a las especificaciones de este instructivo, las normas vigentes y el arte del oficio.

El plazo de garantía no es acumulable. En caso de sustitución o reparación de algún componente, es válido el plazo original de la garantía.

El servicio técnico dentro del lapso de garantía deberá ser realizado por personal técnico oficial o autorizado.

El equipo deberá ser instalado por personal idóneo, obedeciendo las normas vigentes, las indicaciones del presente instructivo y el arte del oficio.

La presentación de la factura de compra del equipo es condición excluyente para la cobertura de garantía.

La verificación de encendido inicial queda a cargo del instalador.

La presente garantía excluye daños o defectos relacionados con:

1. Transporte de terceros y/o negligencia en la conservación del producto.
2. Intervenciones de personas no autorizadas o no idóneas.
3. Utilización de mecanismos eléctricos, electrónicos, mecánicos, químicos y/u otro tipo, conectados y/o agregados al equipo que modifiquen el normal funcionamiento del equipo y/o no conforme a las normas vigentes y/o del presente instructivo y/o el arte del oficio.
4. Instalación del equipo no cumpliendo normas vigentes y/o indicaciones del presente instructivo y/o arte del oficio.
5. Averías de componentes provocadas por maltrato del equipo por encontrarse estivo en un lugar donde no se asegure su integridad.
6. Utilización del equipo con un fluido diferente al agua.
7. Conexión a las redes hidráulicas no conforme a las normas vigentes y/o al presente instructivo y/o arte del oficio.
8. Incorrecto suministro de servicios (agua, electricidad).
9. Agentes atmosféricos y/o condiciones climáticas.
10. Formación de residuos calcáreos (sarro) dentro del equipo.
11. Corrosión y/o suciedad, producto de una instalación defectuosa.
12. Pérdida de vacío en uno o más tubos, debido a la rotura durante el transporte y/o entrega y/o instalación, causado por quienes intervengan en estas operaciones.
13. Reducción gradual en los niveles de vacío de los tubos debido al uso normal y habitual del equipo.
14. Fugas y/o pérdidas de agua y/o mal funcionamiento del sistema hidráulico.
15. Sustitución y/o reparación del equipo, incluyendo flete, gastos de envío o entrega, retiro, instalación así como cualquier material o costo de mano de obra para la instalación, reinstalación y/o reparación que no cubra esta garantía.
16. Uso de componentes/repuestos no originales provistos por Triangular S.A.
17. Exposición a radiación solar del equipo vacío sin carga de agua.
18. Sobre calentamiento del equipo.
19. Exceso de temperatura del agua de consumo.
20. Incorrecta instalación eléctrica y/o mecánica y/o hidráulica de la resistencia eléctrica.
21. Daños a la resistencia eléctrica debido a un uso indebido del equipo, no cumpliendo las normas vigentes y/o las indicaciones del presente instructivo y/o el arte del oficio.
22. Presión de agua excesiva.
23. Deterioro por uso normal y corriente del equipo.
24. Uso del equipo en estado averiado.
25. Falta de mantenimiento del equipo.
26. Cualquier otro daño no imputable a Triangular S.A.

El material sustituido en el período de garantía es propiedad de Triangular S.A. y debe ser devuelto en la misma condición en que fuera removido del equipo.

Triangular S.A. en la constante acción de mejoramiento de sus productos, se reserva la posibilidad de modificar los datos indicados en la presente documentación en cualquier momento y sin previo aviso. La presente documentación constituye un documento informativo y no puede ser considerada un contrato hacia terceros.

