Instrucciones de armado Termotanque solar presurizado 300

12

13

19

5

Reflector

Soporte anti viento

19

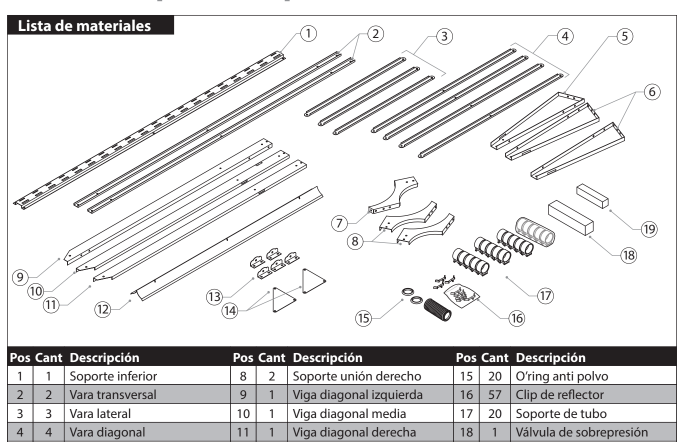
Pegamento térmico

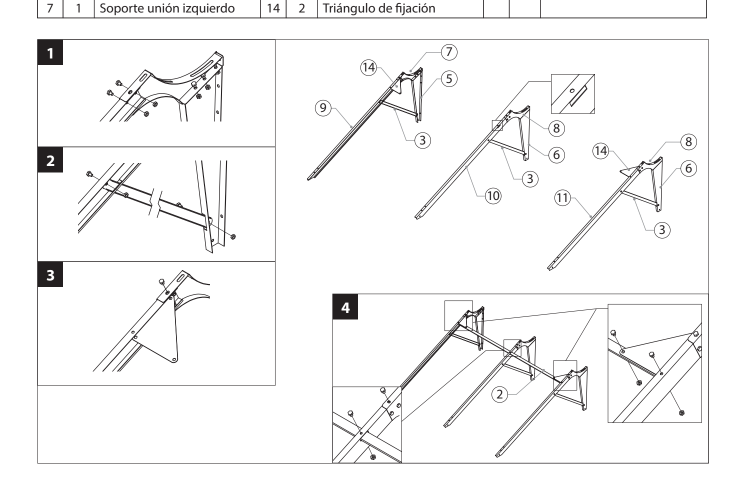
5

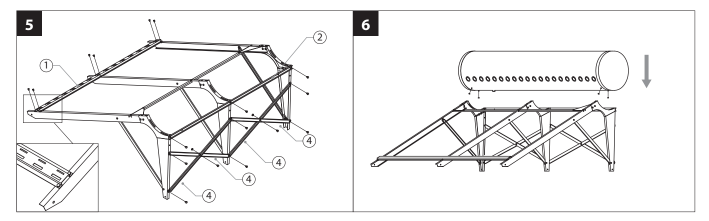
6

Viga vertical izquierda

Viga vertical derecha

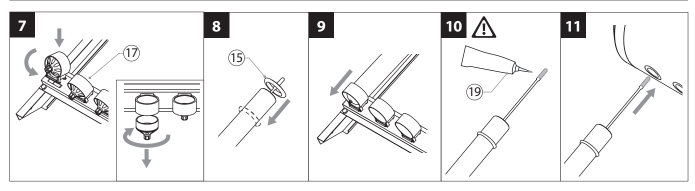


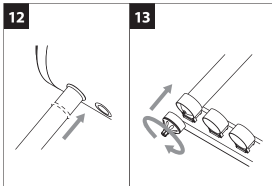




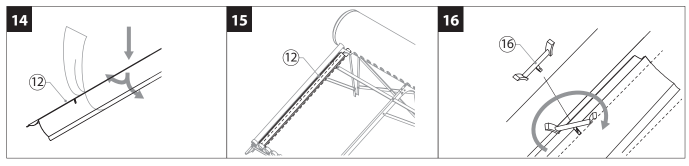
 Λ

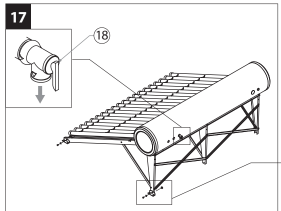
ADVERTENCIA: el tubo de cobre puede estar caliente. Utilice guantes o elementos de protección para manipularlo.



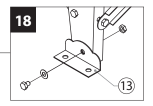


- 7. Encaje los soportes de tubos en el soporte inferior de la estructura y quite el capuchón desenroscándolo.
- 8. Coloque el o'ring anti polvo por el tubo de vacío. Puede ayudarse con agua con jabón o detergente para realizar esta maniobra.
- 9. Pase el tubo por el soporte inferior.
- 10. Aplique el pegamento térmico sobre el bulbo de cobre.
- 11. Inserte el tubo de cobre en el alojamiento hasta que haga tope.
- 12. Deslice el tubo de vacío hasta el tanque y ubique el o'ring contra el tanque.
- 13. Ajuste el tubo en posición enroscando el capuchón del soporte inferior.





- 14. Presione el reflector levemente para aumentar el ángulo de plegado. Luego quite el film plástico del panel reflector.
- 15. Apoye el panel reflector en el soporte inferior y la vara transversal e instale el tubo de vacío siguiente según lo indicado en los pasos 7-13.
- 16. Ajuste los clips de fijación insertándolos en las rendijas del panel reflector y rotándolos y quedando sostenidos por los tubos de vacío.



- 17. Coloque la válvula de sobrepresión en la conexión al tanque indicada.
- 18. Una vez ubicado el equipo en su posición final, utilice los sujetadores para asegurarlo de fuertes vientos.