

Instalación

Calentador Solar

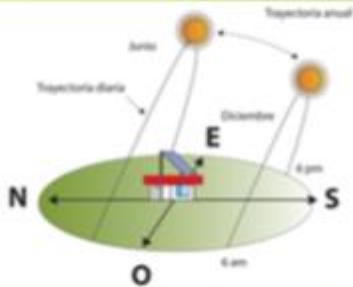


En **5** sencillos
pasos



Instalación en 5 pasos HP12150

1 Instala en superficie sin sombras



Contar con una superficie plana de 2m²:

- Libre de sombras durante todo el día que asegure que la parte inclinada del colector solar se pueda orientar hacia el **sur geográfico** y
- que soporte un peso mínimo de **250 kilogramos**.

- ## 2
- La alimentación de agua es por
- Tinaco
 - Hidroneumático
 - Tanque elevado

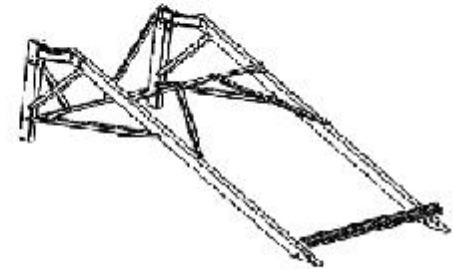
- ^{a)} Debe existir por lo menos de la base del tinaco a la loza un diferencial de **1.5 metros**.



- b) y c) Asegúrese que siempre tenga agua el calentador solar.

3 Arma, nivela y ancla

Arma la estructura del soporte del calentador asegurándote que éste quede nivelado y anclado a la superficie.



4

Coloque el termotanque sobre su base cuidando que la válvula de alivio quede apuntando hacia arriba

Fije el panel a la estructura de soporte del tanque y sujételo al piso



Diagrama de instalación HP12150

5 Identifica tomas de agua e interconecta

Identifica las tomas de agua fría y agua caliente e interconecta el sistema para la alimentación de agua caliente a los servicios.

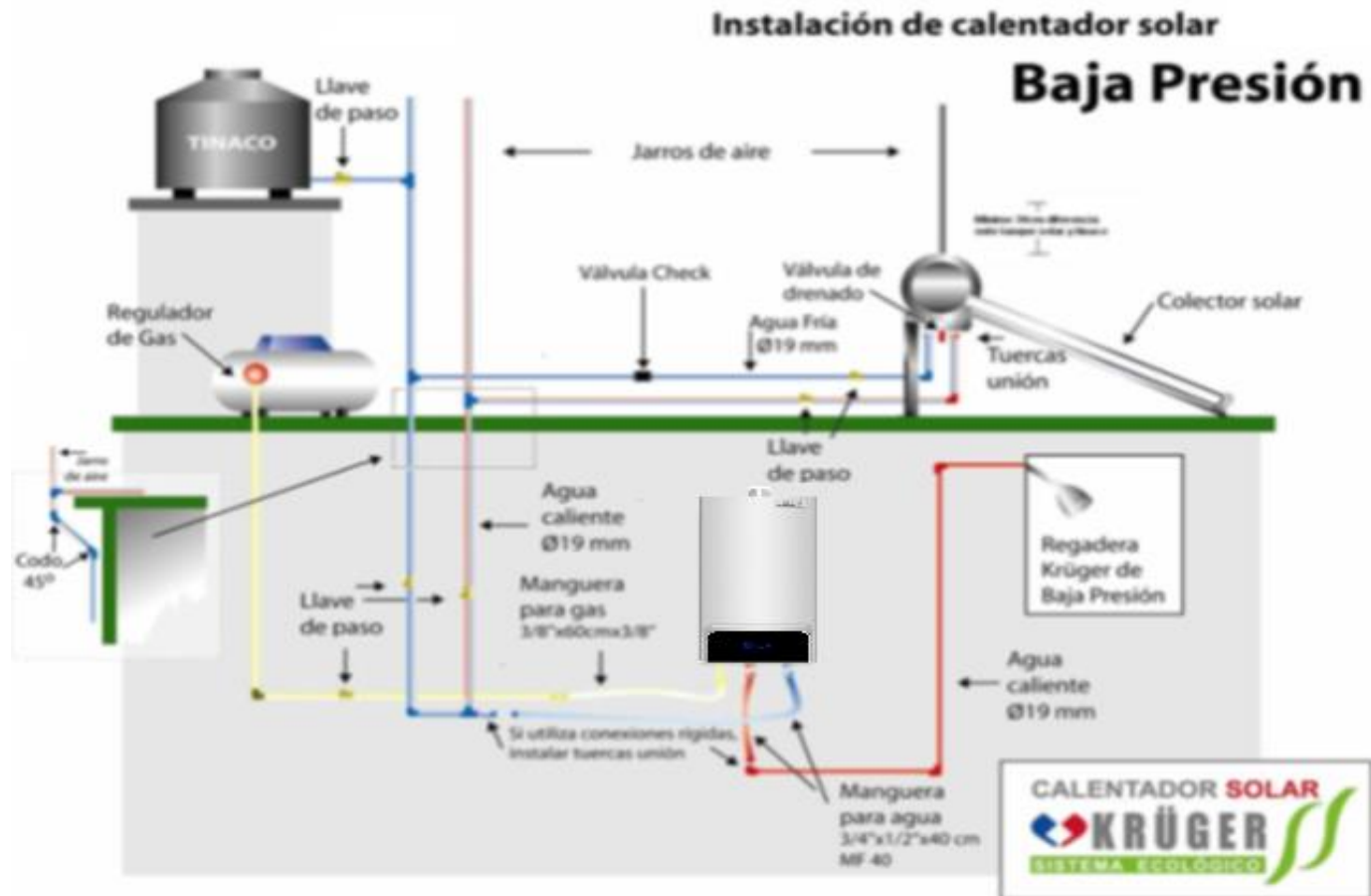


Diagrama de instalación HP12150

5

Identifica tomas de agua e interconecta

Identifica las tomas de agua fría y agua caliente e interconecta el sistema para la alimentación de agua caliente a los servicios.

