

# CALENTADOR DE AGUA SOLAR INDIVIDUAL

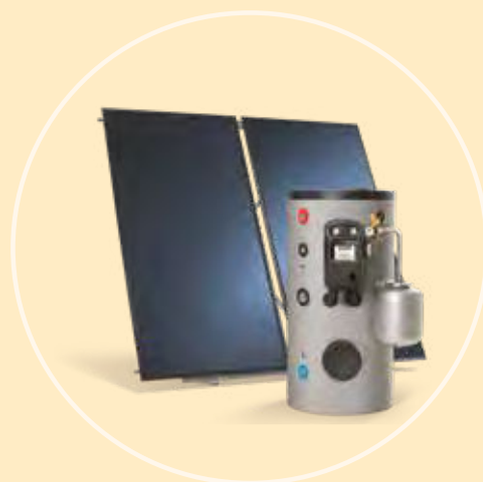
CESI

---



El calentador solar de agua individual consiste en uno o más paneles solares, un acumulador y un regulador. El número de captadores depende de la zona geográfica y el número de personas que vivan en la vivienda. El acumulador puede recibir el complemento de energía auxiliar a través de una resistencia eléctrica, una bomba de calor u otros tipos de caldera (gas, combustible, madera).

¡El calentador de agua solar individual le permite reducir su factura de agua caliente de un 50 a un 80%!



# Composición del kit

- Acumulador con cuba en acero vitrificado, uno o dos serpentines, según la referencia.
- Captador(es) solar(es)
- Estación solar de doble vía (comprende: controlador, bomba, válvulas de llenado, purgador, caudalímetro, manómetro, termómetros de entrada y salida)
- Vaso de expansión con soporte y conexión
- Grupo de seguridad
- Fluido caloportador listo para utilizar (-25°C)

*Estación solar y vaso de expansión suministrados instalados en el acumulador*

*Es necesario añadir sus soportes correspondientes para la configuración de la instalación (ver ficha técnica y lista de precios)*

## Forzados 200, 300 y 500 litros

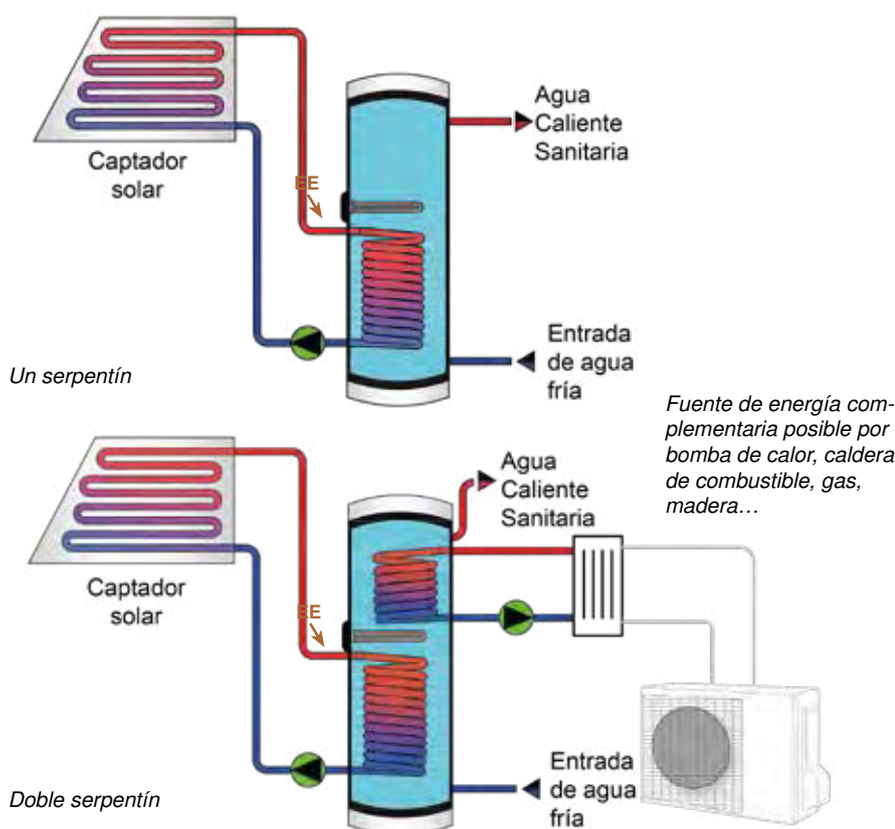
Modelo	CESI 202	CESI 204	CESI 304	CESI 306	CESI 506
Referencia kit forzado con acumulador de un serpentín	XCESI202W	XCESI204W	XCESI304W	XCESI306W	XCESI506W
Referencia kit forzado con acumulador de doble serpentín	XCESI202WW	XCESI204WW	XCESI304WW	XCESI306WW	XCESI506WW
Capacidad total del acumulador (litros)	196	196	273	273	475
Superficie de captación (m <sup>2</sup> )	2	4	4	6	6

**Acumulador** (ver fichas de productos para las características técnicas completas)

Referencia del acumulador de un serpentín	BVE0200WS	BVE0200WS	BVE0300WS	BVE0300WS	BVE0500WS
Referencia del acumulador de doble serpentín	BVE0200WWS	BVE0200WWS	BVE0300WWS	BVE0300WWS	BVE0500WWS

**Captador(es) tipo C2000 D12** (ver ficha del producto para las características técnicas completas)

Número de captadores	1	2	2	3	3
Dimensión total de captadores (mm)	1015 x 2033	2076 x 2033	2076 x 2033	3137 x 2033	3137 x 2033



**Garantía Captadores 10 años**  
**Garantía Acumuladores 5 años**  
**Garantía Estructuras 10 años**

## Certificados

Certificación SolarKeymark captadores



Vitrificado bajo las normas DIN 4753-3 y UNI 10025  
 Fabricado en la Unión Europea



**SYRIUS SOLAR INDUSTRY**  
 15 rue du Perpignan - ZAC Descartes  
 34880 Lavérune - Francia

+33 (0) 4 67 82 00 18  
 contact@syrius-solar.fr

SAS com un capital de 156 800 €  
 RCS Montpellier 794 797 753 00041

**SYRIUS SOLAR IBERIA**  
 C/ Automoción, 23 Bajo - P.I. Calonge  
 41005 Sevilla - España

(+34) 955 08 53 67  
 iberia@syrius-solar.fr

[www.syrius-solar.es](http://www.syrius-solar.es)

