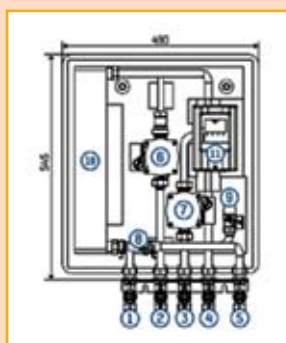
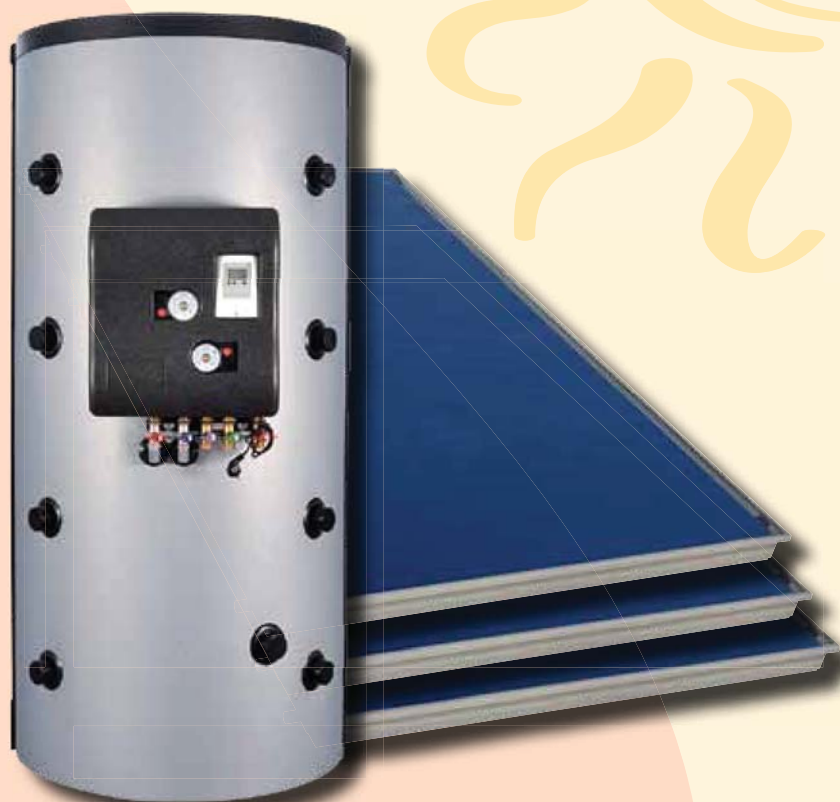


## SERIE FCAL-FACSOL

- Equipos solares domésticos de circulación forzada combinados, para producción de ACS y apoyo al sistema de calefacción.
- Interacumuladores verticales térmicamente aislados, completados por un sistema de estratificación en el flujo de retorno de calefacción.
- Para la mejor protección contra la corrosión, todos los depósitos poseen un recubrimiento exterior especial.
- Premontado en el interacumulador se suministra una estación de agua, que se utiliza para la producción de ACS a demanda que requiere un flujo continuo.
- Este sistema elimina la necesidad de almacenar agua potable en un depósito adicional, y por lo tanto proporciona la mayor protección posible contra la Legionella, evitando el agua estancada.
- Incorporan grupo de recirculación solar con sistema de control y regulación, y vaso de expansión de 25 lts.



- 1 Fluido Primario
- 2 Retorno Secundario
- 3 Circulación
- 4 Conexión Agua Fría
- 5 Conexión Agua Caliente
- 6 Bomba Primario
- 7 Bomba de Recirculación
- 8 Sensor de flujo
- 9 Válvula de Seguridad
- 10 Intercambiador de calor
- 11 Controlador

IG conexiones DN 20

Código	Descripción	Nº y modelo captador	Volumen y modelo de acumulador	PVP (sin IVA)
019	FCALFACSOL800	4 x C2,5 SOL	800 L	consultar
020	FCALFACSOL1000	6 x C2,5 SOL	1.000 L	consultar