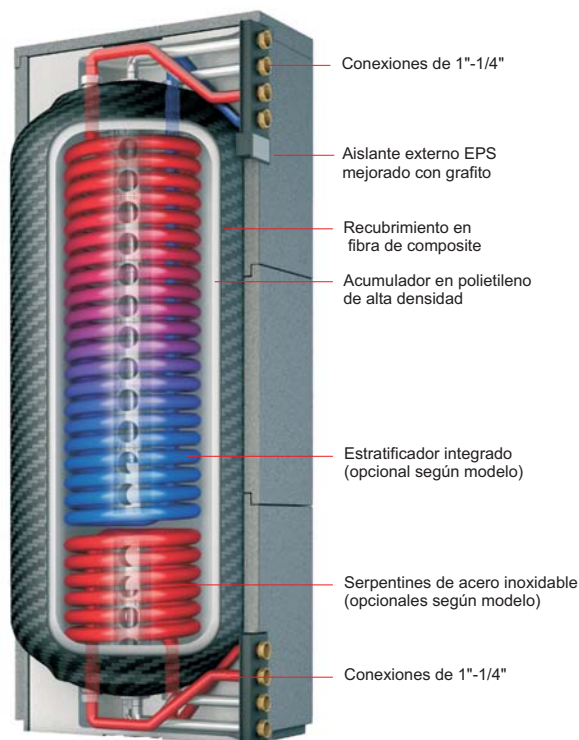


ACUMULADOR MODULAR ESTRATIFICADOR DE FIBRA PARA ACS Y CALEFACCIÓN



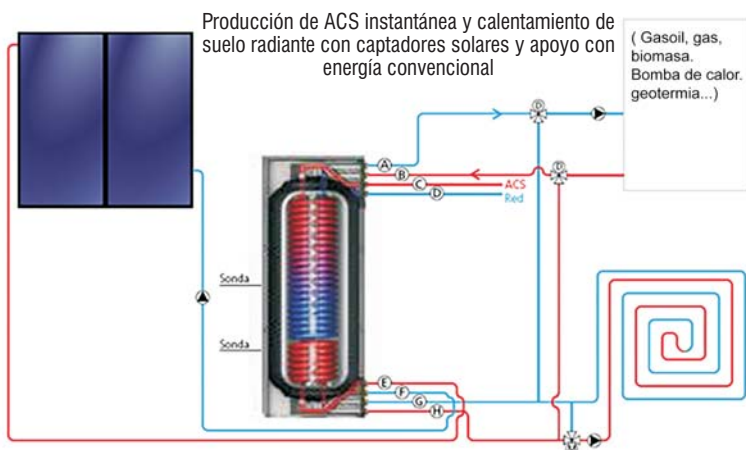
Primer acumulador fabricado en fibra de composite, con las mismas prestaciones que un acumulador convencional fabricado en acero inoxidable. Destaca por su bajo peso y su total resistencia a la corrosión, que combinado con su diseño compacto y atractivo, hacen del acumulador una perfecta solución para soluciones solares térmicas. Pensados para producción de agua caliente sanitaria instantánea y calefacción por suelo radiante. Disponible en versión de 500 y 850 litros, con y sin serpentín solar. Presión de trabajo máx. 3 bar y temperatura de trabajo máx. 90°C.

Menor peso, sin corrosión, evita legionella, diseño modular, sin mantenimiento



Vista de etiqueta su instalación:

A partir del 26 de septiembre de 2015 todos los depósitos de agua caliente con una capacidad de hasta 500 lts deberán llevar una etiqueta energética en la que se refleja su eficiencia. ¡Ya estamos preparados!



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Depósito acumulador con 2 serpentines
- Presión máx. de diseño a 20°C: 4,5 bar
- Presión de trabajo: 3 bar
- Temperatura máxima de trabajo: 90°C
- Conexiones a 1-1/4": 8
- Alojamiento de sonda*: 4(8)*
- * Modelo de 850 lts

Forro térmico clase A para TQ 500: Forro embellecedor de PVC con tapa y aislante PS integrado de 20 mm, para su uso en modelos TQ 500 y así lograr una mayor eficiencia y la calificación energética A. Color blanco. Espesor total (forro + aislante): 20 mm. La anchura total aumenta en 40 mm.



ACS apoyado según DIN 4708

Acumuladores a 65°C y suministro a 20l/min

	TQ-K 500	TQ-K 850
Vol. de suministro (Lts)	374	780
Indice de potencia N _i	2,5	7

CC01580	ACUMULADOR CON SERPENTIN PARA ACS Y ESTRATIFICADOR TQ-TWK 500 LITROS
CC01581	ACUMULADOR CON SERPENTIN PARA ACS Y ESTRATIFICADOR TQ-TWK 850 LITROS
CC01584	ACUMULADOR CON SERPENTIN SOLAR Y PARA ACS Y ESTRATIFICADOR TQ-K 500 LITROS
CC01585	ACUMULADOR CON SERPENTIN SOLAR Y PARA ACS Y ESTRATIFICADOR TQ-K 850 LITROS
CC01591	FORRO TÉRMICO CLASE A PARA ACUMULADOR TQ 500

Modelo	Peso (kg)	Vol. (L)	Dim. totales aislante		Dimensiones del acumulador			Serpentín solar			Sup máx captadores (m²)		Serpentín ACS		
			Planta (mm)	Altura (mm)	Altura (mm)	(mm)	Diagonal (mm)	Vol. (L)	Superf. (m²)	Presión máx bar	Según CTE	Por pot. transmitida	Vol. (L)	Sup. (m²)	Presión máx bar
TQ-K 500	81	468	780 x 780	1965	1935	677	2070	8	1,5	10	9,3	12,5	26	5	10
TQ-K 850	116	756	1090 x 970	1965	1935	950 x 790	2016	13	2,5	10	15,6	20	37	7,5	10