

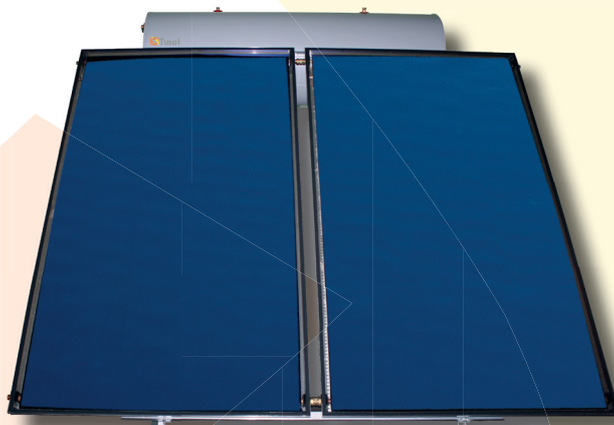
# TS-SOL

EQUIPOS TERMOSIFÓNICOS  
DOMÉSTICOS

FICHA  
TECNICA

## SERIE TS-SOL

- Equipos solares domésticos de circulación natural ACS.
- Captadores solares planos con absorbedor de aluminio y tratamiento altamente selectivo de óxido de titanio.
- Interacumuladores horizontales térmicamente aislados con intercambiador de doble envoltente de acero al carbono y protegidos interiormente con doble vitrificado-esmaltado y exteriormente con chapa de acero galvanizado.
- Tuberías de interconexión de acero inoxidable, con aislamiento térmico incluido y protección UV.
- Estructura metálica galvanizada, disponible para su instalación en cubierta plana y fácilmente adaptable a cubierta inclinada.
- Todos los accesorios de interconexión y valvulería incluidos.



		TS150-IE	TS200-IE	TS300-IE
<b>ACUMULADOR</b>				
Capacidad	Litros	150	200	300
Longitud	mm	1110	1360	1830
Diámetro	mm		580	
Peso en vacío	Kg	66	83	116
Peso lleno	Kg	225	292	425

		C2,5 SOL	C2,5 SOL	C2,5 SOL
<b>CAPTADOR</b>				
Número de captadores		1	1	2
Superficie apertura	m <sup>2</sup>	2,23	2,23	4,46
Ancho	mm	1170	1170	2340
Alto	mm	2000	2000	2000
Fondo	mm	73	73	73
Peso en vacío	Kg	32	32	64
Peso en operación	Kg	33,7	33,7	67,4

		TS150SOL	TS200SOL	TS300SOL
<b>SISTEMA</b>				
Superficie bruta total	m <sup>2</sup>	2,34	2,34	4,68
Peso total en operación	Kg	260	330	508
Vol. Circuito cerrado	l	12	15	28
Presión máx. Primario	Kg/cm <sup>2</sup>		3	
Presión máx. Secundario	Kg/cm <sup>2</sup>		10	