

SIRENA SOLAR FD sistema Patentedo

solar 

Conjunto integral
Cuerpo de hierro fundido
Acumulador solar Inox 150 L

Captador solar alta eficiencia
Potencia calefacción 27,5 kW - 38,5 kW



Kit SRS2/EV




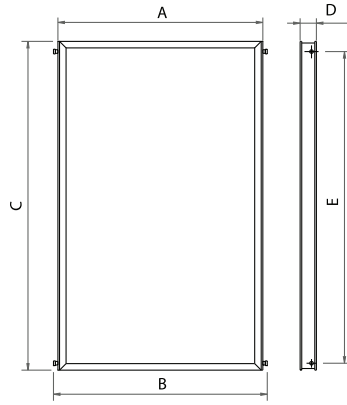
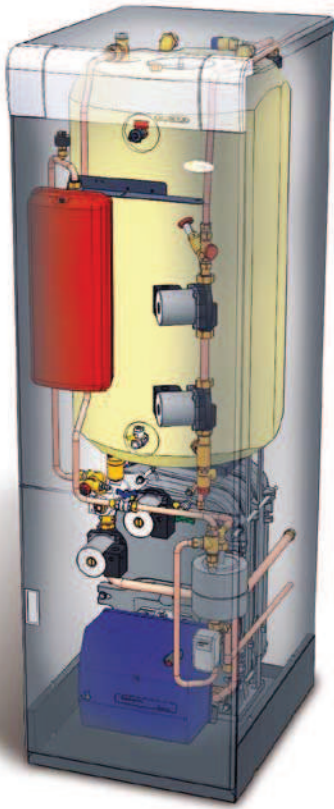
Modelo	Potencia nominal kW	Potencia útil kW	Volumen del acumulador L	Altura máxima de instalación m	Nº de captadores	Superficie de intercambio del acumulador m ²	Superficie de absorción solar m ²	Con Kit SRS2		Sin Kit SRS2	
								Código	Precio €	Código	Precio €
Sirena Solar 30 FD L	29	27,5	150	10	1	1,93	1,90	TSIRS00006	3.935	TSIRS00004	3.671
Sirena Solar 30 FD Plus L	29	27,5	150	15	1	1,93	1,90	TSIRS00007	4.030	TSIRS00005	3.766
Sirena Solar 30 FD XL	29	27,5	150	10	1	1,93	2,23	TSIRS00010	4.030	TSIRS00008	3.766
Sirena Solar 30 FD Plus XL	29	27,5	150	15	1	1,93	2,23	TSIRS00011	4.124	TSIRS00009	3.860
Sirena Solar 40 FD L	40,5	38,5	150	10	1	1,93	1,90	TSIRS00022	4.016	TSIRS00020	3.752
Sirena Solar 40 FD Plus L	40,5	38,5	150	15	1	1,93	1,90	TSIRS00023	4.111	TSIRS00021	3.847
Sirena Solar 40 FD XL	40,5	38,5	150	10	1	1,93	2,23	TSIRS00026	4.111	TSIRS00024	3.847
Sirena Solar 40 FD Plus XL	40,5	38,5	150	15	1	1,93	2,23	TSIRS00027	4.205	TSIRS00025	3.941

Soportes

Soportes

ver pág. 84 a 87

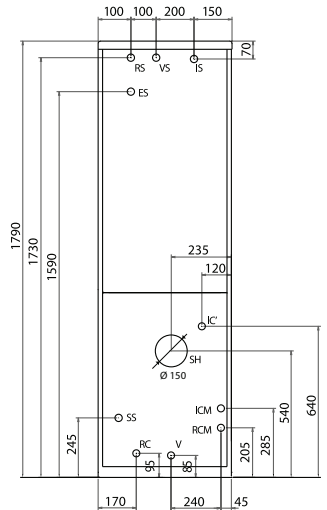
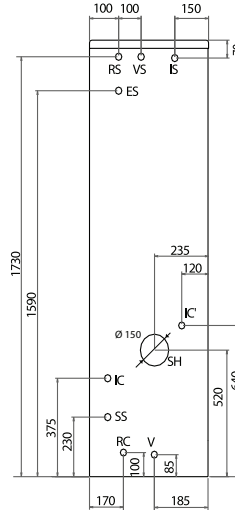
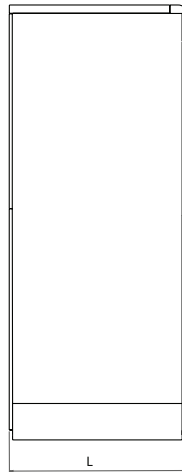
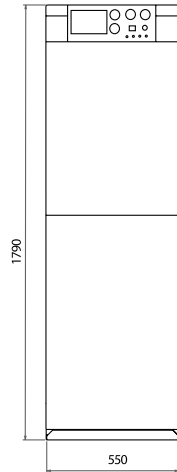
Opciones	Código	Precio €
 Protección catódica DX DS-matic 1.15		260
Válvula mezcladora	CVAL000035	60
Pasatubos para tejado inclinado	TKITACU020	52
Vaso expansión A.C.S. de 5 litros	CFOV000035	45
Control remoto E20 (conexión con cable)	CELCO00213	138
Sonda exterior para E20	CELCO00235	15
Kit de conexión hidráulico 15 m Ø 12/10	TKITACU182	465
Conector doble para unión de tubo Ø 12	TKITACU017	7
Caja de 4 soportes para tubo Ø 12	TKITACU018	16



	Modèle L	Modèle XL
A	1.041	1.218
B	1.095	1.272
C	1.988	1.988
D	90	90
E	1.912	1.912

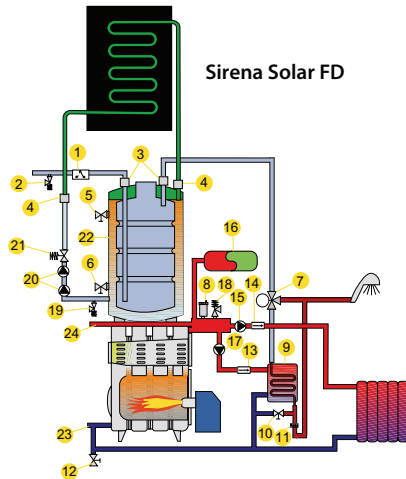
ES: Entrada Agua Sanitaria
 RC: Retorno calefacción
 EG: Entrada Gas
 SS: Salida Agua Sanitaria
 IC: Ida de Calefacción
 IC': Ida de Calefacción Opciona
 IS: Ida Circuito Solar
 RS: Retorno Circuito Solar
 VS: Válvula de Seguridad
 SH: Salida de gases
 V: Vaciado

Modelo	RCM, ICM IC/IC' RC	ES SS	IS RS	Cota L (mm)
Sirena Solar 30 FD	3/4" M	1/2" M	1/2" M	700
Sirena Solar 40 FD	1" M	1/2" M	1/2" M	800

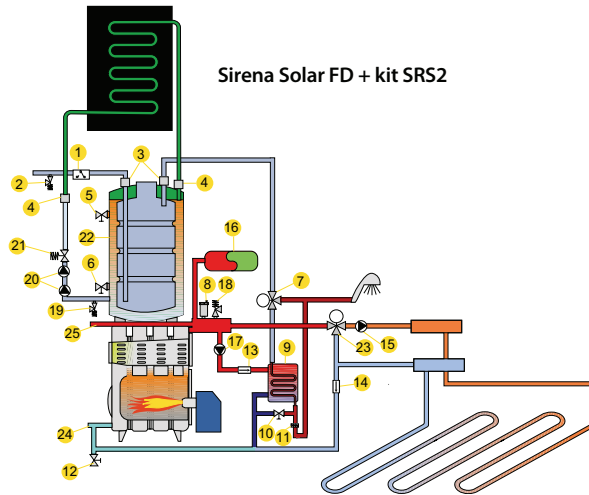


Sirena Solar FD

Sirena Solar FD + kit SRS2



Sirena Solar FD



Sirena Solar FD + kit SRS2

Sirena Solar FD			
1. Interruptor de flujo	10. Llave de llenado	19. Válvula de seguridad solar	Opciones
2. Válvula de seguridad A.C.S.	11. Limitador de caudal A.C.S.	20. Grupo de circulación solar	Protección catódica DS
3. Manguitos dieléctricos A.C.S.	12. Llave de vaciado	21. Válvula de equilibrado	Válvula mezcladora
4. Manguitos dieléctricos primario	13. Válvula de retención de verano	22. Acumulador Inoxidable	Pasatubos para tejado inclinado
5. Llave de nivel	14. Válvula de retención de calefacción	Líquido inhibidor	Vaso expansión A.C.S. de 5 L
6. Llave llenado / vaciado	15. Bomba de calefacción	Regulación electrónica	Soportes
7. Válvula desviadora	16. Vaso de expansión de calefacción	Sondas circuito solar	Kit suelo radiante SRS2:
8. Purgador automático caldera	17. Bomba de verano	Captador solar	23. Válvula mezcladora
9. Intercambiador de serpentín	18. Válvula de seguridad calefacción		24. Retorno directo
			25. Ida directa