

Interacumulador 1 serpentín

Daitsu le presenta una amplia gama de depósitos diseñados para ofrecerles las máximas prestaciones.

Los depósitos Daitsu, con un intercambiador de alta eficiencia, combinado con un aislamiento de gran calidad, desarrollan al máximo el aprovechamiento solar para un servicio de ACS óptimo y económico.

Vistas detalladas

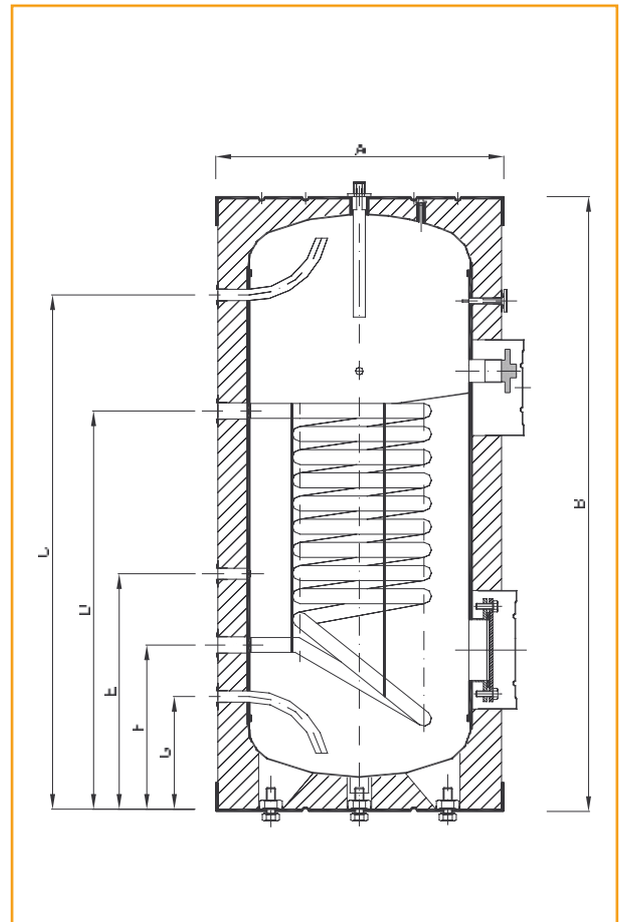
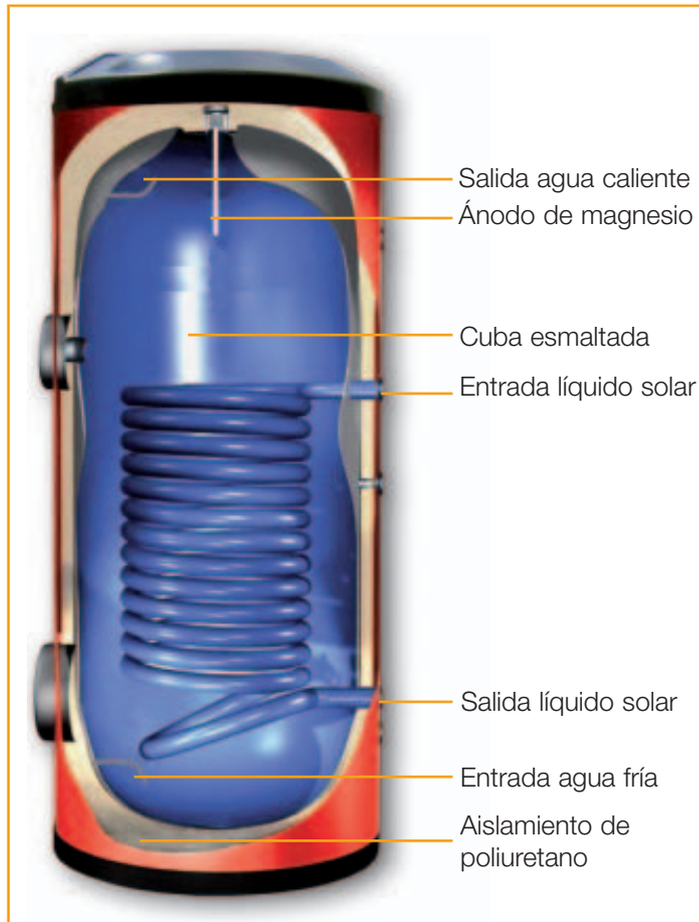


Tabla de características

MODELO		INTERSOL1 100	INTERSOL1 160	INTERSOL1 200	INTERSOL1 350	INTERSOL1 500	INTERSOL1 800	INTERSOL1 800 B	INTERSOL1 1000	INTERSOL1 1000 B	
Capacidad depósito	l	100	160	200	350	500	800	800	1000	1000	
Temperatura máx. permitida	°C	95	95	95	95	95	95	95	95	95	
Presión máx. permitida	bar	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
Boca de hombre	Diámetro	mm	100	100	100	100	100	400	100	400	
Aislamiento	mm	Poliuretano 50 mm					PU expandido 80 mm				
Medidas exteriores	Con aislamiento (A)	mm	490	585	585	750	750	900	900	995	995
	Altura (B)	mm	1100	1080	1285	1340	1820	2080	2080	2185	2185
Peso vacío	kg	72	88	98	128	178	280	280	348	348	
Intercambiador	Superficie	m ²	0,6	1,17	1,46	1,8	2,46	2,97	2,97	2,97	2,97
	Potencia (*)	kw	29,3	59	71,6	88,7	100,9	116	116	116	116
Altura conexiones	Entrada agua fría (G)	mm	230	223	223	290	290	328	328	388	388
	Salida agua caliente (C)	mm	900	893	1093	1090	1540	1748	1748	1683	1683
	Entrada circuito solar (D)	mm	710	733	863	740	1020	1068	1068	1128	1128
	Salida circuito solar (F)	mm	310	313	313	370	370	418	418	478	478
Conexiones	Circulación (E)	mm	440	433	503	540	690	888	888	948	948
	Agua fría / Agua caliente	pulg.	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Resistencia	Entrada / Salida líquido solar	pulg.	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
	Circulación	pulg.	3/4"	3/4"	3/4"	1"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/4"
Resistencia	2	kw	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	Opcional	

(*) Entrada agua fría: 10°C, salida agua caliente: 45°C, líquido solar 70°C.

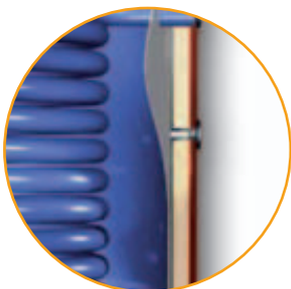
Depósitos Intersol1

Energía Solar Térmica



NOVEDAD

Modelos con boca de hombre de 400 mm



El máximo aprovechamiento solar

- ☀ Alto rendimiento
 - ✓ Aislamiento de alta calidad
 - ✓ Alta superficie de intercambio
 - ✓ Diseño óptimo de la cuba

- ☀ Total seguridad
 - ✓ Ánodo de magnesio
 - ✓ Presión máxima de trabajo de 10 bar
 - ✓ Modelos con boca de hombre de 400 mm

MÓDELO	INTERSOL1 100	INTERSOL1 160	INTERSOL1 200	INTERSOL1 350	INTERSOL1 500	INTERSOL1 800*	INTERSOL1 800B	INTERSOL1 1000*	INTERSOL1 1000B
Código	3CSD3410	3CSD3415	3CSD3420	3CSD3435	3CSD3450	3CSD3480	3CSD3481	3CSD3490	3CSD3491

ACCESORIOS	RESISTENCIA 2 kW
Código	3CSD3401

* CONSULTAR DISPONIBILIDAD