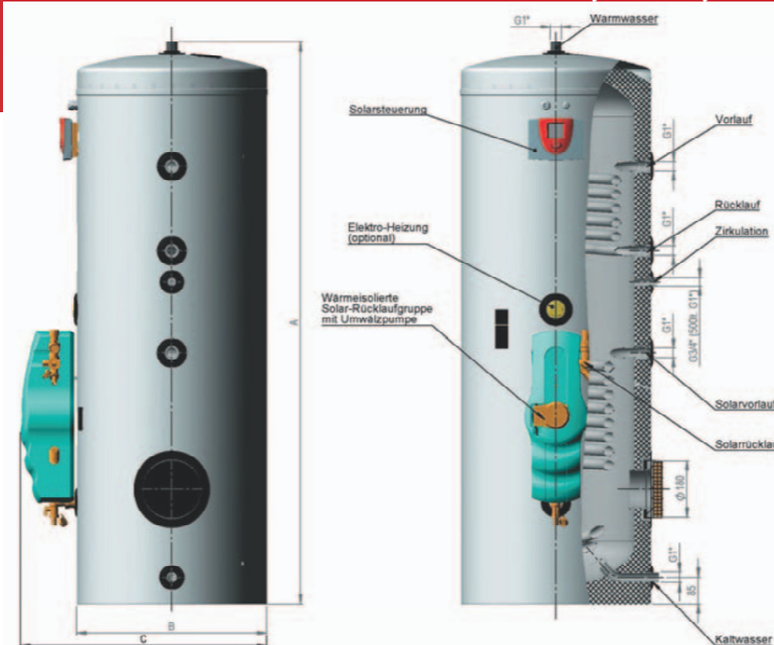


Boiler solar VS Solar 300, 400, 500



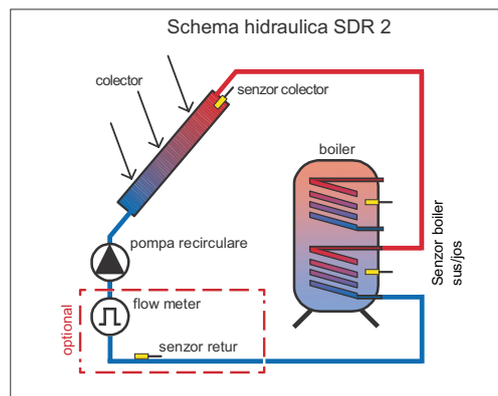
- Kit hidraulic incl. Flow-Meter si grup siguranta 6 bar premontat, pompa solara conectata electric
- Calculator solar SDR 2 conectat
- Senzori solar incl.
- Senzor pt. supraveghere solara si temperatura boiler premontat
- Racord prin presare 22 mm pe retur la colectorul solar
- Racord apa rece 1"
- Racord apa calda 1"
- Racord prin presare 22 mm pe tur la colectorul solar

Accesorii

- Rezistente electrice 2,0 / 2,5 / 3,0 kW
- CORREX-anod cu conexiune electrica externa
- Vas expansiune 24 litri
- Kit contorizare aport solar
- Protectie supratensiune pt. senzor solar

Componete

- Sistem compact pt. instalatii solare
- Boiler presurizat, serpentine cu suprafata mare emailate de inalta capacitate
- Protectie anticoroziva optima prin VACUMAIL®-dubla emailare.
- Presiune maxima 10 bar
- Pierderi energetice minime datorita izolatiei PU de 50 mm fara FCKW- si HFCKW
- Husa exteriora din tabla otel superioara, powder coated
- Flans de revisie cu diametru 180 mm
- Anod sacrificiu din magneziu
- Racord circulatie
 - 3/4" la 300 si 400 l.
 - 1" la 500 l.
- Racord 1 1/2" pt. rezistenta electrica insurubabila



Tip	Consum stand by kWh/24h	Litri	inalt.	diam.	adanc.	diam.	rezistenta electrica		suprafata serpentina sus/jos m²	continut serpentina sus/jos Liter	greutate kg
			A	B	C	flans	adancime mm	putere kW			
VS SOLAR 300	2,3	293	1797	600	ca. 780	180	1 1/2" - 545	2,0	0,7 / 1,2	4,6 / 7,5	185
VS SOLAR 400	2,5	372	1832	670	ca. 850	180	1 1/2" - 615	2,5	0,7 / 1,5	4,6 / 8,2	214
VS SOLAR 500	2,8	500	1844	750	ca. 930	180	1 1/2" - 695	3,0	0,7 / 1,8	4,6 / 11,0	242



Centrala/Productie
Austria Email AG

A-8720 Knittelfeld, Austria Straße 6

www.austria-email.at
office@austria-email.at



Str. Arțarului, Nr. 6
Loc. Craiova, Jud. Dolj
Tel: 0744-208866 / 0745-621841
E-mail: office@dimes-solar.ro
Web: www.dimes-solar.ro