



BOMBAS SOLARES

- Bomba alimentada por sistema fotovoltaico.
- Aplicações Domésticas (fornecimento de água, rega de jardins, piscinas, etc.), rega agrícola,....
- Substituto dos tradicionais sistemas de gerador a gasóleo.
- O controlador E-sun é 100% Português, permite regular o sistema entre os painéis solares e a rede, o que garante o abastecimento de água durante 24h.



BASE DE REFERÊNCIA: BS-SS2-05T5

BS – Bomba Solar
S – Submersível
S – Série Spring
2 – Caudal Nominal
05 – Potência (0.55 kW)
T – Trifásico
5 – Diâmetro



BOMBAS SOLARES - SPRING

REF. MOD.	ELETROBOMBA					CONTROLADOR			PAINES SOLARES	
	Ref.	kW	Altura (m)		Caudal (m ³ /h)	Ref.	kW	V (DC)	Potência Mínima (W)	Intervalo de Tensão da Série V(DC)
			Max.	Min.						
BS-SS2-05T5	SS2-05T5	0,55	44	20	0,6-4,2	CONT080	0,80	250-400	990	250-400
BS-SS4-05T5	SS4-05T5	0,55	34	14	1,2-7,2	CONT080	0,80	250-400	990	250-400
BS-SS2-07T5	SS2-07T5	0,75	55	25	0,6-4,2	CONT080	0,80	250-400	1350	250-400
BS-SS4-07T5	SS4-07T5	0,75	45	18	1,2-1,7	CONT080	0,80	250-400	1350	250-400
BS-SS8-07T5	SS8-07T5	0,75	23	7	1,8-15	CONT080	0,80	250-400	1350	250-400
BS-SS2-11T5	SS2-11T5	1,1	77	35	0,6-4,2	CONT150	1,5	250-400	1980	250-400
BS-SS4-11T5	SS4-11T5	1,1	68	27	1,2-1,7	CONT150	1,5	250-400	1980	250-400
BS-SS8-11T5	SS8-11T5	1,1	35	10	1,8-15	CONT150	1,5	250-400	1980	250-400
BS-SS4-15T5	SS4-15T5	1,5	90	36	1,2-7,2	CONT220	2,2	560-800	2700	250-400
BS-SS8-15T5	SS8-15T5	1,5	47	13	1,8-15	CONT220	2,2	560-800	2700	250-400
BS-SS4-22T5	SS4-22T5	2,2	113	45	1,2-7,2	CONT400	4	560-800	3960	560-800
BS-SS8-22T5	SS8-22T5	2,2	70	20	1,8-15	CONT400	4	560-800	3960	560-800
BS-SS8-30T5	SS8-30T5	3	93	26	1,8-15	CONT400	4	560-800	5400	560-800