

NUOKABIN

诺卡宾科技

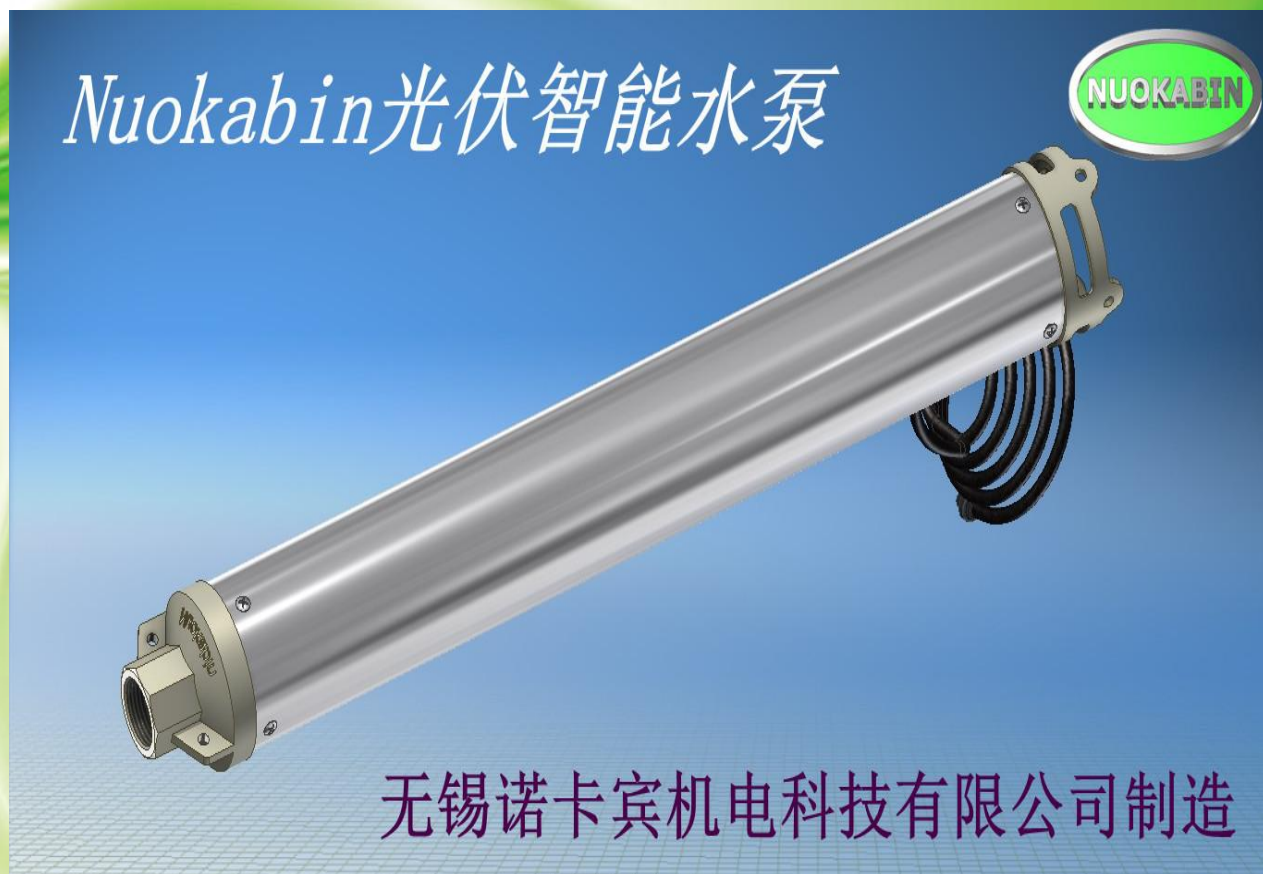


中国 无锡

专业研发、制造、销售太阳能光伏水泵

无锡诺卡宾机电科技有限公司

公司简介



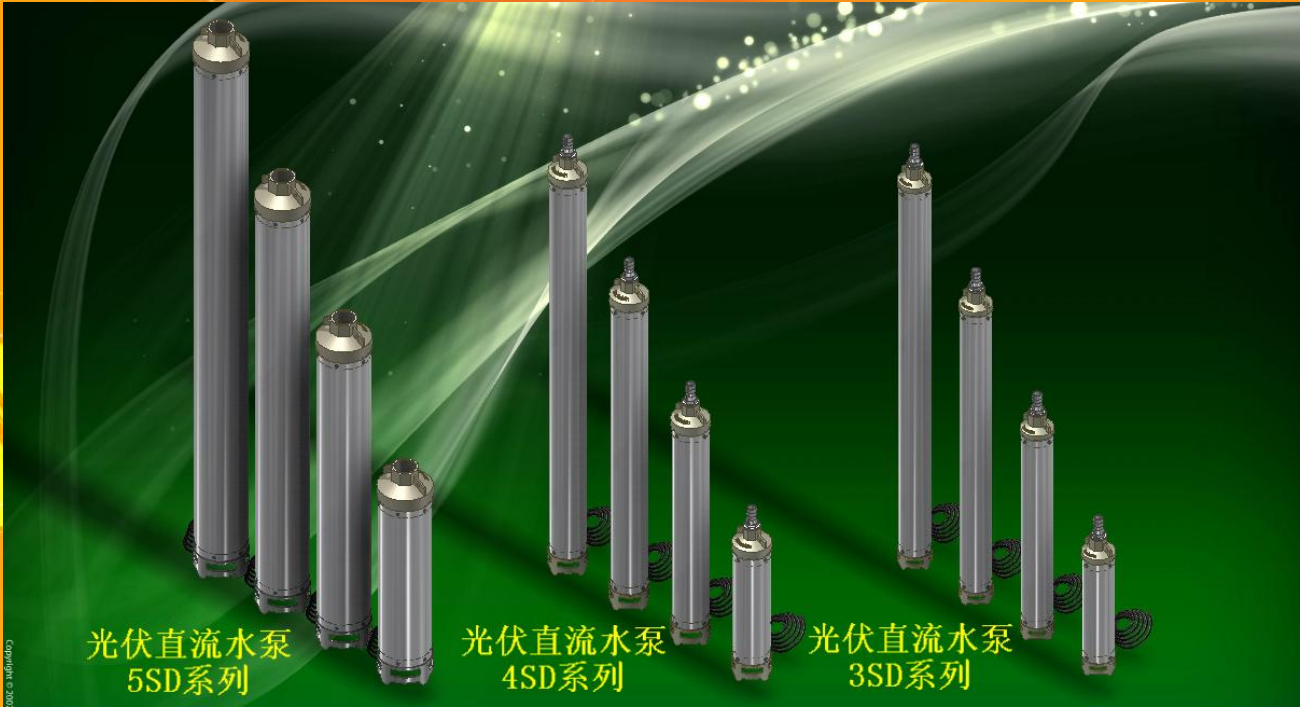
无锡诺卡宾机电科技有限公司制造

公 司 简 介

无锡诺卡宾机电有限公司，地处无锡市国家高新开发区。公司拥有一支由资深机电高级工程师高科技人才组成的研发团队，配备有高效水泵研发中心，专业研发、制造和销售光伏直流水泵系统。公司在光伏直流离心水泵研发、制造方面处于国际领先地位，产品包含多项国际、国内发明专利和最新技术。

公司集研发、制造、销售光伏直流水泵、光伏交流水泵为一体的创新型高科技企业。公司的太阳能光伏水泵系列产品远销欧洲、北美、南美、南非、南亚等多个国家和地区。

产品型号



• 光伏直流水泵3SD系列

型号	功率	MPPT电压	开路电压	最大扬程	额定扬程	最大流量	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	T/H	mm		
3SD-15	50	18V-36V	44V	15	11	1.5	1	76	32	IP68
3SD-30	100	18V-36V	44V	30	21	1.5	1	76	32	IP68
3SD-45	150	18V-36V	44V	45	32	1.5	1	76	32	IP68
3SD-60	200	18V-36V	44V	60	42	1.5	1	76	32	IP68

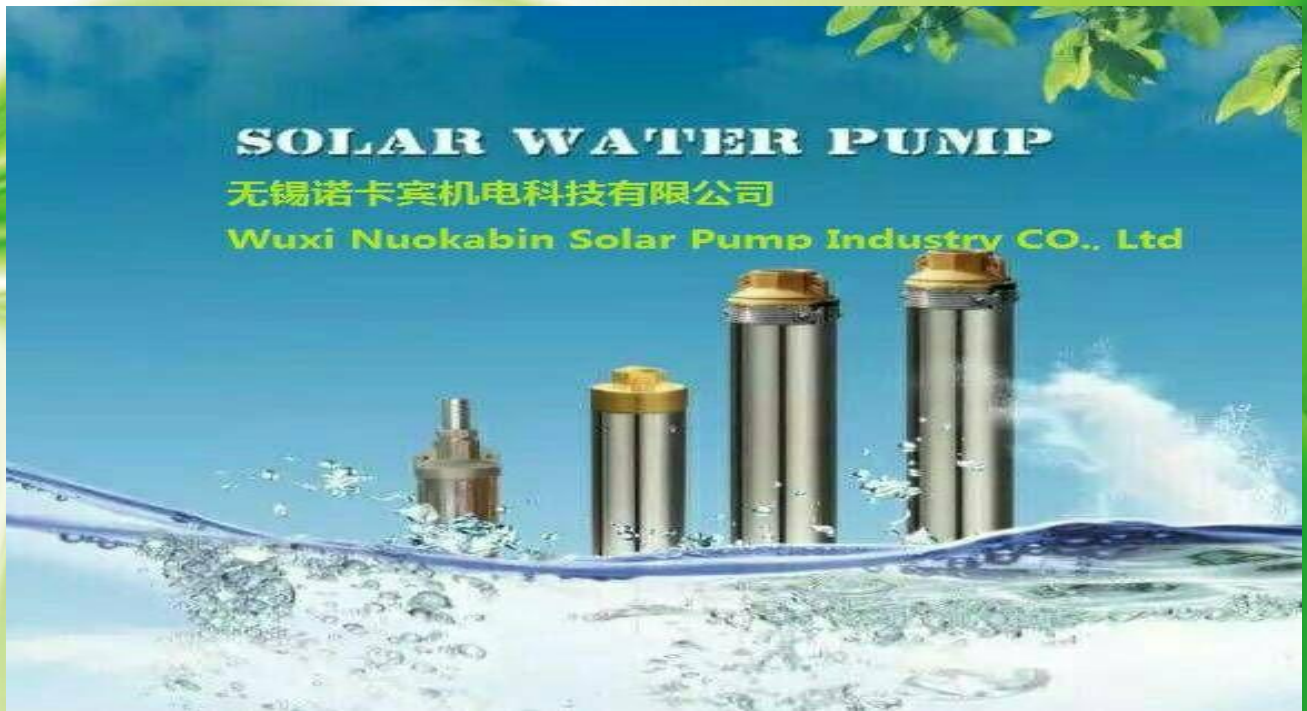
• 光伏直流水泵4SD系列

型号	功率	MPPT电压	开路电压	最大扬程	额定扬程	最大流量	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	T/H	mm		
4SD-15	100	18V-36V	44V	15	11	3	2	100	32	IP68
4SD-30	200	18V-36V	44V	30	21	3	2	100	32	IP68
4SD-45	300	18V-36V	44V	45	32	3	2	100	32	IP68
4SD-60	400	18V-36V	44V	60	42	3	2	100	32	IP68

• 光伏直流水泵5SD系列

型号	功率	MPPT电压	开路电压	最大扬程	额定扬程	最大流量	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	T/H	mm		
5SD-7	240	18V-36V	44V	9	6	8	6	126	58	IP68
5SD-15	240	18V-36V	44V	15	11	8	6	126	58	IP68

产品型号



• 光伏直流水泵3SJ系列

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
3SJ1.5/7-0.18	180	40V-110V	140V	24	29	1.5	76	1	IP68
3SJ1.5/10-0.25	250	40V-110V	140V	34	42	1.5	76	1	IP68
3SJ1.5/14-0.37	370	40V-110V	140V	48	59	1.5	76	1	IP68
3SJ1.5/20-0.55	550	40V-110V	140V	69	84	1.5	76	1	IP68

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
3SJ2.5/5-0.18	180	40V-110V	140V	14	21	2.5	76	1	IP68
3SJ2.5/7-0.25	250	40V-110V	140V	19	29	2.5	76	1	IP68
3SJ2.5/10-0.37	370	40V-110V	140V	27	42	2.5	76	1	IP68
3SJ2.5/15-0.55	550	40V-110V	140V	41	63	2.5	76	1	IP68

• 光伏直流水泵4SJ系列

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SJ1.5/10-0.37	370	40V-110V	140V	49	70	1.5	100	1.25/1.5	IP68
4SJ1.5/14-0.55	550	40V-110V	140V	68	98	1.5	100	1.25/1.5	IP68

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SJ2/8-0.37	370	40V-110V	140V	44	56	2	100	1.25/1.5	IP68
4SJ2/11-0.55	550	40V-110V	140V	61	77	2	100	1.25/1.5	IP68

产品型号

• 光伏直流水泵**4SJ**系列

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SJ4/6-0.37	370	40V-110V	140V	30	43	4	100	1.25/1.5	IP68
4SJ4/8-0.55	550	40V-110V	140V	39	58	4	100	1.25/1.5	IP68

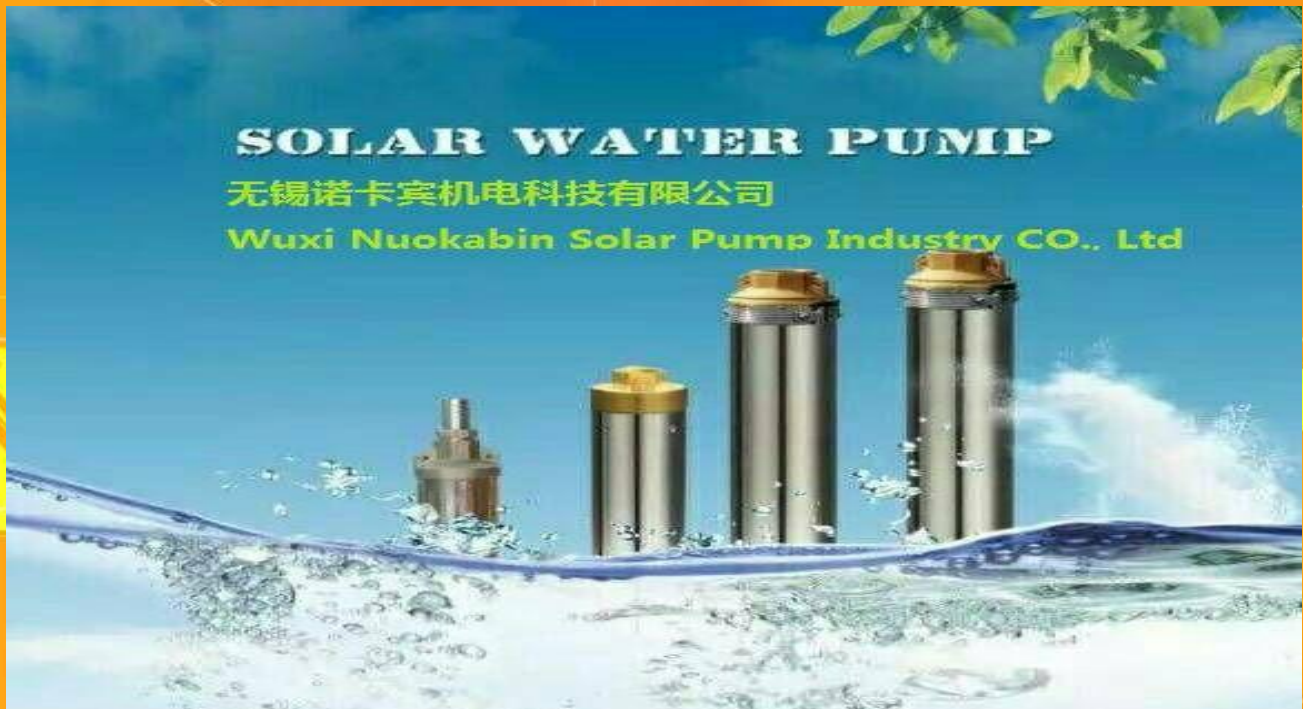
型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SJ6/6-0.37	370	40V-110V	140V	18	33	6	100	1.25/1.5	IP68
4SJ6/7-0.55	550	40V-110V	140V	26	46	6	100	1.25/1.5	IP68

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SJ8/7-0.55	550	40V-110V	140V	19	32	8	100	1.25/1.5	IP68

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SJ10/4-0.55	550	40V-110V	140V	14	19	10	100	1.25/1.5	IP68



产品型号



• 光伏直流水泵3SK系列

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
3SK1.5/20-0.55	550	160V-180V	230V	69	84	1.5	76	1	IP68
3SK1.5/27-0.75	750	160V-180V	230V	92	113	1.5	76	1	IP68
3SK1.5/37-1.1	1100	160V-180V	230V	127	155	1.5	76	1	IP68
3SK1.5/47-1.5	1500	160V-180V	230V	161	197	1.5	76	1	IP68

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
3SK2.5/15-0.55	550	160V-180V	230V	46	63	2.5	76	1	IP68
3SK2.5/20-0.75	750	160V-180V	230V	61	84	2.5	76	1	IP68
3SK2.5/28-1.1	1100	160V-180V	230V	86	117	2.5	76	1	IP68
3SK2.5/36-1.5	1500	160V-180V	230V	110	151	2.5	76	1	IP68

• 光伏直流水泵4SK系列

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SK1.5/14-0.55	550	160V-180V	230V	68	98	1.5	100	1.25/1.5	IP68
4SK1.5/18-0.75	750	160V-180V	230V	88	126	1.5	100	1.25/1.5	IP68
4SK1.5/22-1.1	1100	160V-180V	230V	107	154	1.5	100	1.25/1.5	IP68
4SK1.5/30-1.5	1500	160V-180V	230V	127	182	1.5	100	1.25/1.5	IP68



产品型号

• 光伏直流水泵4SK系列

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SK2/11-0.55	550	160V-180V	230V	65	77	2	100	1.25/1.5	IP68
4SK2/14-0.75	750	160V-180V	230V	83	98	2	100	1.25/1.5	IP68
4SK2/20-1.1	1100	160V-180V	230V	118	140	2	100	1.25/1.5	IP68
4SK2/26-1.5	1500	160V-180V	230V	152	182	2	100	1.25/1.5	IP68

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SK4/8-0.55	550	160V-180V	230V	40	58	4	100	1.5/2	IP68
4SK4/10-0.75	750	160V-180V	230V	50	72	4	100	1.5/2	IP68
4SK4/14-1.1	1100	160V-180V	230V	70	101	4	100	1.5/2	IP68
4SK4/18-1.5	1500	160V-180V	230V	90	130	4	100	1.5/2	IP68

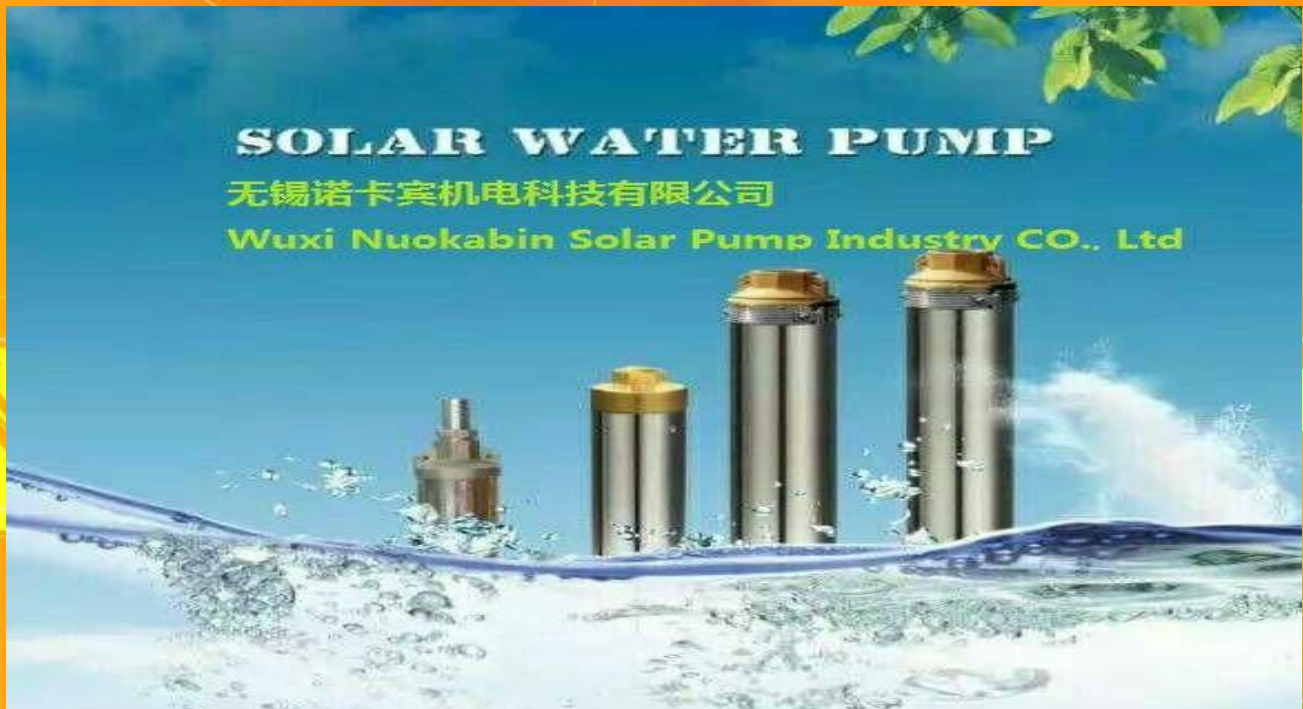
型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SK6/7-0.55	550	160V-180V	230V	26	46	6	100	1.5/2	IP68
4SK6/9-0.75	750	160V-180V	230V	33	59	6	100	1.5/2	IP68
4SK6/12-1.1	1100	160V-180V	230V	44	79	6	100	1.5/2	IP68
4SK6/15-1.5	1500	160V-180V	230V	55	98	6	100	1.5/2	IP68

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SK8/5-0.55	550	160V-180V	230V	20	32	8	100	1.5/2	IP68
4SK8/7-0.75	750	160V-180V	230V	28	45	8	100	1.5/2	IP68
4SK8/9-1.1	1100	160V-180V	230V	36	58	8	100	1.5/2	IP68
4SK8/12-1.5	1500	160V-180V	230V	49	77	8	100	1.5/2	IP68

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	W	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SK10/4-0.55	550	160V-180V	230V	13	24	10	100	1.5/2	IP68
4SK10/6-0.75	750	160V-180V	230V	20	36	10	100	1.5/2	IP68
4SK10/8-1.1	1100	160V-180V	230V	27	48	10	100	1.5/2	IP68
4SK10/10-1.5	1500	160V-180V	230V	34	60	10	100	1.5/2	IP68



产品型号



• 光伏直流水泵4SP系列

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	KW	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SP2/26-1.5	1.5	480V-540V	750V	120	159	2	100	1.25/1.5	IP68
4SP2/32-2.2	2.2	480V-540V	750V	190	252	2	100	1.25/1.5	IP68
4SP2/44-3	3	480V-540V	750V	250	332	2	100	1.25/1.5	IP68
4SP2/60-4	4	480V-540V	750V	320	420	2	100	1.25/1.5	IP68

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	KW	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SP4/18-1.5	1.5	480V-540V	750V	90	110	4	100	1.5/2	IP68
4SP4/22-2.2	2.2	480V-540V	750V	110	151	4	100	1.5/2	IP68
4SP4/32-3	3	480V-540V	750V	150	206	4	100	1.5/2	IP68
4SP4/48-4	4	480V-540V	750V	200	268	4	100	1.5/2	IP68
4SP4/52-5.5	5.5	480V-540V	750V	250	337	4	100	1.5/2	IP68

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	KW	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SP6/15-1.5	1.5	480V-540V	750V	59	88	6	100	1.5/2	IP68
4SP6/22-2.2	2.2	480V-540V	750V	84	126	6	100	1.5/2	IP68
4SP6/30-3	3	480V-540V	750V	118	177	6	100	1.5/2	IP68
4SP6/38-4	4	480V-540V	750V	152	227	6	100	1.5/2	IP68
4SP6/46-5.5	5.5	480V-540V	750V	194	290	6	100	1.5/2	IP68

产品型号

• 光伏直流水泵4SP系列

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	KW	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SP8/12-1.5	1.5	480V-540V	750V	40	64	8	100	1.5/2	IP68
4SP8/15-2.2	2.2	480V-540V	750V	55	87	8	100	1.5/2	IP68
4SP8/21-3	3	480V-540V	750V	75	116	8	100	1.5/2	IP68
4SP8/30-4	4	480V-540V	750V	105	162	8	100	1.5/2	IP68
4SP8/40-5.5	5.5	480V-540V	750V	130	209	8	100	1.5/2	IP68

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	KW	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
4SP10/10-1.5	1.5	480V-540V	750V	23	55	10	100	1.5/2	IP68
4SP10/12-2.2	2.2	480V-540V	750V	32	79	10	100	1.5/2	IP68
4SP10/17-3	3	480V-540V	750V	65	109	10	100	1.5/2	IP68
4SP10/21-4	4	480V-540V	750V	80	139	10	100	1.5/2	IP68
4SP10/25-5.5	5.5	480V-540V	750V	95	170	10	100	1.5/2	IP68
4SP10/32-7.5	7.5	480V-540V	750V	120	206	10	100	1.5/2	IP68

• 光伏直流水泵6SP系列

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	KW	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
6SP25/2-2.2	2.2	480V-540V	750V	17	25	25	151	2.5/3	IP68
6SP25/3-3	3	480V-540V	750V	26	37	25	151	2.5/3	IP68
6SP25/4-4	4	480V-540V	750V	35	49	25	151	2.5/3	IP68
6SP25/5-5.5	5.5	480V-540V	750V	43	62	25	151	2.5/3	IP68
6SP25/7-7.5	7.5	480V-540V	750V	61	89	25	151	2.5/3	IP68
6SP25/9-9.2	9.2	480V-540V	750V	78	113	25	151	2.5/3	IP68
6SP25/11-11	11	480V-540V	750V	95	135	25	151	2.5/3	IP68
6SP25/13-13	13	480V-540V	750V	113	160	25	151	2.5/3	IP68
6SP25/15-15	15	480V-540V	750V	130	185	25	151	2.5/3	IP68

型号11	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	KW	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
6SP30/2-3	3	480V-540V	750V	27	40	30	151	2.5/3	IP68
6SP30/3-4	4	480V-540V	750V	36	50	30	151	2.5/3	IP68
6SP30/5-5.5	5.5	480V-540V	750V	45	60	30	151	2.5/3	IP68
6SP30/7-7.5	7.5	480V-540V	750V	63	85	30	151	2.5/3	IP68
6SP30/9-9.2	9.2	480V-540V	750V	81	110	30	151	2.5/3	IP68
6SP30/11-11	11	480V-540V	750V	99	135	30	151	2.5/3	IP68
6SP30/13-13	13	480V-540V	750V	117	155	30	151	2.5/3	IP68
6SP30/15-15	15	480V-540V	750V	135	180	30	151	2.5/3	IP68



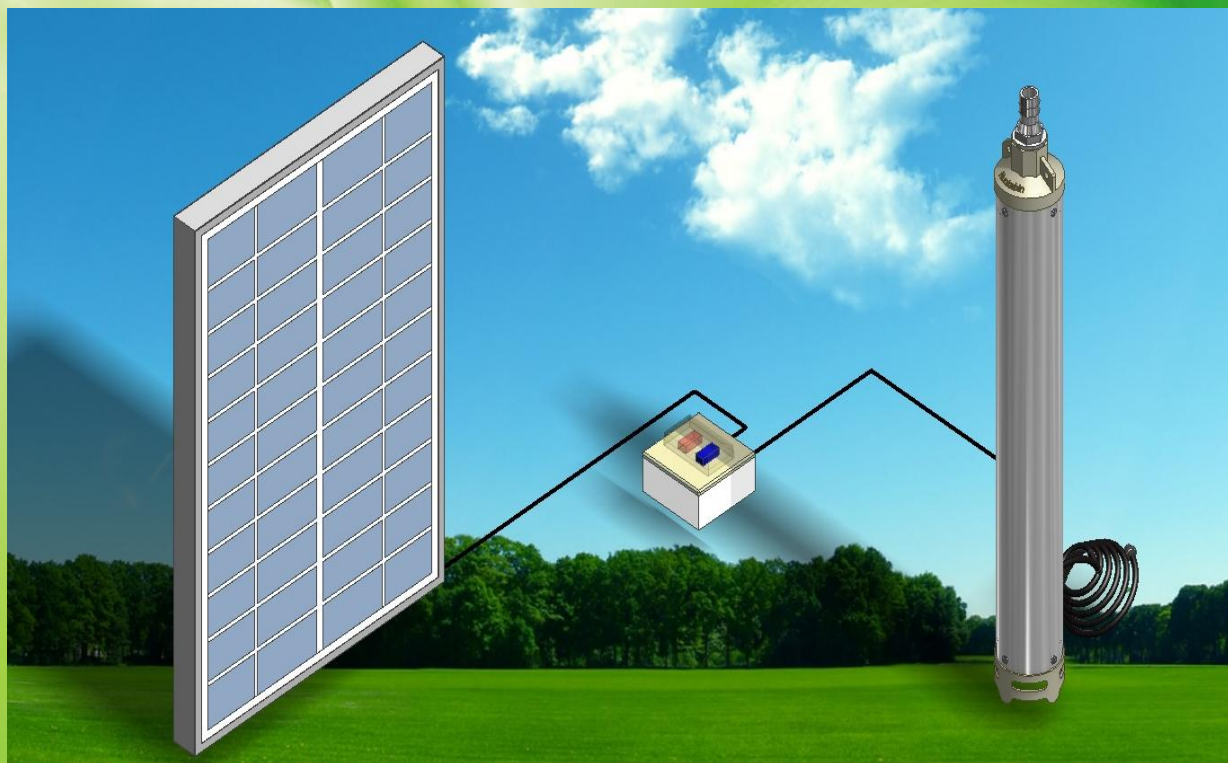
产品型号

- 光伏直流水泵**6SP**系列

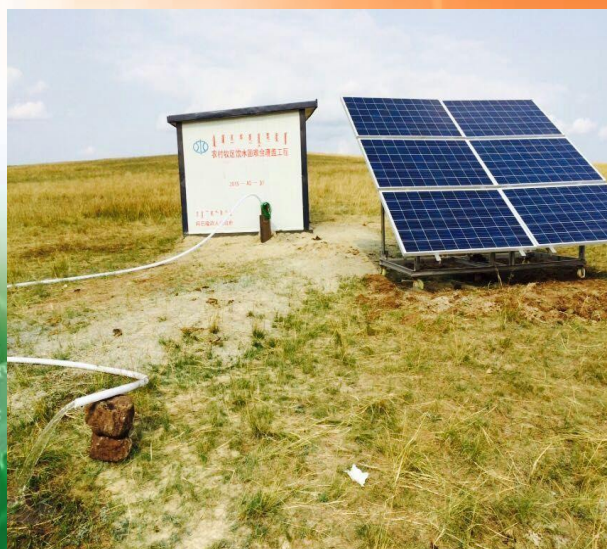
型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	KW	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
6SP45/2-3	3	480V-540V	750V	19	30	45	151	3	IP68
6SP45/3-4	4	480V-540V	750V	29	40	45	151	3	IP68
6SP45/4-5.5	5.5	480V-540V	750V	38	55	45	151	3	IP68
6SP46/5-7.5	7.5	480V-540V	750V	48	70	45	151	3	IP68
6SP46/6-9.2	9.2	480V-540V	750V	57	80	45	151	3	IP68
6SP46/7-11	11	480V-540V	750V	67	95	45	151	3	IP68
6SP46/10-13	13	480V-540V	750V	76	110	45	151	3	IP68
6SP46/10-15	15	480V-540V	750V	95	135	45	151	3	IP68

型号	功率	MPPT电压	开路电压	额定扬程	最大扬程	额定流量	进水口	出水口	防护等级
	KW	V	V	m	m	T/H	mm	Inch	
6SP60/6-9.2	9.2	480V-540V	750V	32	55	60	151	3	IP68
6SP60/5-11	11	480V-540V	750V	40	70	60	151	3	IP68
6SP60/6-13	13	480V-540V	750V	48	80	60	151	3	IP68
6SP60/7-15	15	480V-540V	750V	56	95	60	151	3	IP68

光伏水泵系统使用示意



光伏直流水泵使用案例





无锡诺卡宾机电科技有限公司
面向海内外诚招销售代理商，
欢迎您的加盟！





无锡诺卡宾机电科技有限公司
面向海内外诚招销售代理商，
欢迎您的加盟！





无锡诺卡宾机电科技有限公司

网址: www.nuokabin.com

销售部电话: 0510-88261055

手机: 18552032605/18651582009

传真: 0510-88261055

地址: 中国江苏省无锡市锡山区春晖路149号

邮箱: niefangyong@nuokabin.com