

PANOURI FOTOVOLTAICE MONOCRISTALINE

MODEL	PUTERE MAXIMA	CELULA	DIMENSIUNE PANOU	INTENSITATE OPTIMA DE FUNCTIONARE	TENSIUNE OPTIMA DE FUNCTIONARE	CURENT DE SCURT CIRCUIT	TENSIUNE CIRCUIT DESCHIS	STRUCTURA PANOU	GREUTATE (KG)
ZSB-M10(36)	10	MONO125	463x308x25	0.59	16.8	0.64	21	4x9	1.2
ZSB-M20(36)	20	MONO125	650X308X25	1.19	16.8	1.27	21		2.4
ZSB-M30(36)	30	MONO125	493X554X25	1.74	17.2	1.9	21		3.6
ZSB-M40(36)	40	MONO125	636X554X35	2.33	17.2	2.5	21.3		4.8
ZSB-M50(36)	50	MONO125	766X554X36	2.33	17.2	3.25	21.3		6
ZSB-M60(36)	60	125X125	1197X535X35	3.54	17.2	3.9	21.3	4X9	8.5
ZSB-M70(36)	70	125X125		4.07	17.2	4.49	21.3		8.5
ZSB-M80(36)	80	125X125		4.54	17.6	4.79	21.6		8.5
ZSB-M85(36)	85	125X125		4.82	17.6	5.09	21.6		8.5
ZSB-M90(36)	90	125X125		5.10	17.6	5.39	21.6		8.5
ZSB-M120(36)	120	125X125	1478X678X45	6.8	17.6	8	21.6	4X9	12
ZSB-M130(36)	130	125X125		7.38	17.6	7.78	21.6		12
ZSB-M140(36)	140	125X125		7.95	17.6	8.38	21.6		12
ZSB-M160(72)	160	125X125	1580X808X45	4.57	35	5.12	42	6X12	15.5
ZSB-M165(72)	165	125X125		4.71	35	5.28	42		15.5
ZSB-M175(72)	175	125X125		4.93	35.5	5.27	42.6		15.5
ZSB-M180(72)	180	125X125		5.00	36	5.6	43.2		15.5
ZSB-M185(72)	185	125X125		5.14	36	5.76	43.2		15.5
ZSB-M210(96)	210	125X125	1580X1060X50	4.74	44.3	5.2	59.2	8X12	21
ZSB-M220(96)	220	125X125		4.87	45.2	5.43	59.2		21
ZSB-M230(96)	230	125X125		4.96	46.4	5.47	59.5		21
ZSB-M240(96)	240	125X125		5.12	46.9	5.5	59.5		21
ZSB-M200(54)	200	156X156	1480X992X40	7.63	26.2	8.12	33.4	6X9	19
ZSB-M210(54)	210	156X156		7.90	26.6	8.35	33.8		19
ZSB-M220(54)	220	156X156		8.21	26.8	8.64	33.9		19
ZSB-M220(60)	220	156X156	1650X992X50	7.48	29.4	7.9	36.75	6X10	19.5
ZSB-M230(60)	230	156X156		7.82	29.4	7.9	36.75		19.5
ZSB-M240(60)	240	156X156		8.14	29.6	8.65	36.7		19.5
ZSB-M250(60)	250	156X156		8.44	29.6	8.68	36.8		19.5
ZSB-M260(72)	260	156X156	1957X992X50	7.37	35.28	7.78	44.13	6X12	22.5
ZSB-M270(72)	270	156X156		7.71	35.3	8.2	44.5		22.5
ZSB-M280(72)	280	156X156		7.93	35.3	8.38	44.5		22.5
ZSB-M290(72)	290	156X156		8.13	35.8	8.53	43.9		22.5

Caracteristici:

Celule monocristaline din siliciu de dimensiune 1.5 sau 6 inch

Construcție celulară de eficiență înaltă

Cadru din aluminiu ușor cu o varietate de sisteme de prindere ușor de instalat

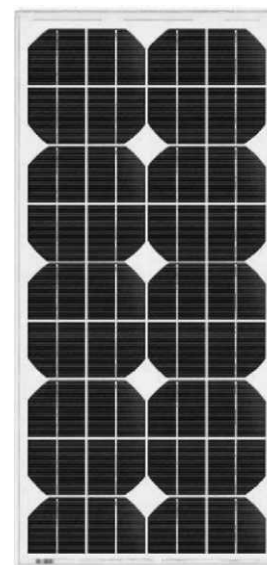
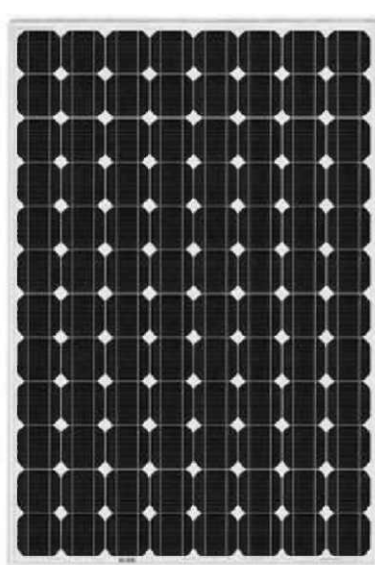
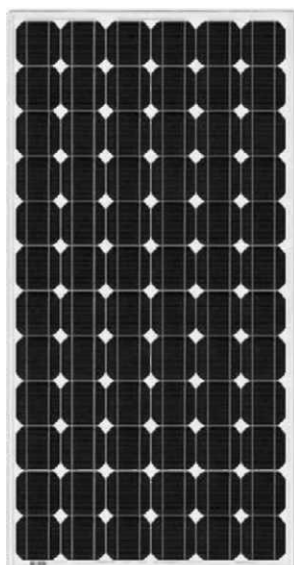
Sticlă securită ultratransparentă cu structură rigidă îmbunătățită și rezistență la impact

Sistem avansat de capsulare EVA cu structură interioară multistrat

Garantie 25 ani pentru o putere de ieșire de min 85%

CE.TUV IEC61215 IEC61730

TUV: ZSB-M160 ZSB-M185



PANOURI FOTOVOLTAICE POLICRISTALINE

MODEL	PUTERE MAXIMA	CELULA	DIMENSIUNE PANOU	INTENSITATE OPTIMA DE FUNCTIONARE	TENSIUNE OPTIMA DE FUNCTIONARE	CURENT DE SCURT CIRCUIT	TENSIUNE CIRCUIT DESCHIS	STRUCTURA PANOU	GREUTATE (KG)
ZSB-P20(36)	20	POLI 156	302X676X30	1.20	17	1.27	21	4x9	2.4
ZSB-P30(36)	30	POLI 156	419X676X30	1.75	17	1.90	21		3.6
ZSB-P40(36)	40	POLI 156	536X676X30	2.34	17	2.51	21		4.8
ZSB-P50(36)	50	POLI 156	536X676X30	2.96	17	3.25	21		6.0
ZSB-P60(36)	60	POLI 156	770X676X35	3.54	17	3.9	21		7.2
ZSB-P70(36)	70	POLI 156	770X676X35	4.07	17	4.49	21		8.4
ZSB-P120(36)	120	156X156	1478X678X45	6.80	17.6	7.18	21.6	4X9	12
ZSB-P130(36)	130	156X156		7.37	17.6	7.78	21.6		
ZSB-P140(36)	140	156X156		7.94	17.6	8.38	21.6		
ZSB-P160(48)	160	156X156	1322X987X40	6.73	23.75	7.52	29.28	6X8	15.5
ZSB-P170(48)	170	156X156		7.01	24.24	8.01	29.52		
ZSB-P180(48)	180	156X156		7.43	24.24	8.3	29.52		
ZSB-P190(48)	190	156X156		7.76	24.48	8.68	29.52		
ZSB-P180(54)	180	156X156	1480X990X45	6.98	25.8	7.65	32.7	6X9	19
ZSB-P190(54)	190	156X156		7.31	26	7.89	33		
ZSB-P200(54)	200	156X156		7.63	26.2	8.12	33.4		
ZSB-P200(60)	200	156X156	1650X992X50	6.90	29	7.73	34.8	6X10	19.5
ZSB-P210(60)	210	156X156		7.12	29.5	7.98	35.4		
ZSB-P220(60)	220	156X156		7.33	30	8.21	36		
ZSB-P230(60)	230	156X156		7.67	30	8.59	36		
ZSB-P240(72)	240	156X156	1957X992X50	6.86	35	7.68	42	6X12	22.5
ZSB-P250(72)	250	156X156		7.08	35.3	7.93	42.4		
ZSB-P260(72)	260	156X156		7.32	35.5	8.2	42.6		
ZSB-P270(72)	270	156X156		7.54	35.8	8.45	43		
ZSB-P280(72)	280	156X156		7.78	36	8.72	43.2		

Caracteristici:

Celule policristaline din siliciu de dimensiune 1.5 sau 6 inch

Construcție celulă de eficiență înaltă

Cadru din aluminiu ușor cu o varietate de sisteme de prindere ușor de instalat

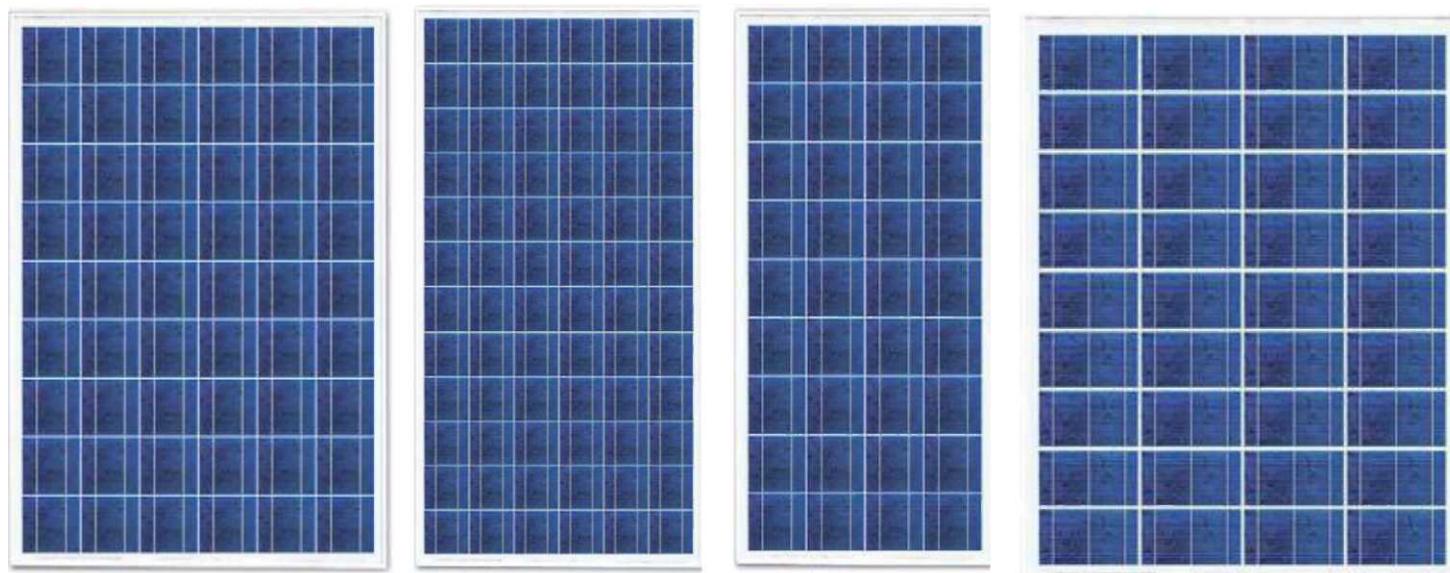
Sticlă securită ultratransparentă cu structură rigidă îmbunătățită și rezistentă la impact

Sistem avansat de capsulare EVA cu structură interioară multistrat

Garantie 25 ani pentru o putere de ieșire de min 85%

CE.TUV IEC61215 IEC61730

TUV: ZSB-P240-280 ZSB-P190 ZSB-P230



FEZER ECHIPAMENTE SRL

TEL/FAX: +40 21 745 2585

MOBIL: +40 723 606 908

Depozit: Str. Fabricii Nr. 47, Sect. 6, București – Incinta FASTECO

www.colectoare-solare.ro