

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS			PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor
					Interm.	Terminal	Suporte	4,20m	2,10m			
0,66 kWp	1 String de 2	2			2	4	4		2		-	Micro SMP600
1,32 kWp	1 String de 4	4	30m	2	6	4	6	2			1E/1S	Omnik 1k-TL2
1,32 kWp	1 String de 4	4	30m	2	6	4	6	2			1E/1S	Growatt 1500S
1,98 kWp	1 String de 6	6	30m	2	10	4	10	2	2	2	1E/1S	Growatt 1500S
1,98 kWp	1 String de 6	6	30m	2	10	4	10	2	2	2	1E/1S	Omnik 1.5k-TL2
2,64 kWp	2 Strings de 4	8	30m	2	12	8	12	4			1E/1S	Omnik 3k-TL2
2,64 kWp	2 Strings de 4	8	30m	2	12	8	12	4			1E/1S	Growatt 2000S
3,30 kWp	2 Strings de 5	10	50m	4	16	8	16	4	2	4	1E/1S	Growatt 3000S
3,30 kWp	2 Strings de 5	10	50m	4	16	8	16	4	2	4	1E/1S	Refusol 3kW
3,30 kWp	2 Strings de 5	10	50m	4	16	8	16	4	2	4	1E/1S	Fronius 3.0-1
3,30 kWp	2 Strings de 6	10	50m	4	16	8	16	4	2	4	1E/1S	Omnik 3k-TL2
3,30 kWp	2 Strings de 5	10	50m	4	16	8	16	4	2	4	1E/1S	Ingeteam 3TL-M
3,30 kWp	2 Strings de 5	10	50m	4	16	8	16	4	2	4	1E/1S	SMA SunnyBoy 3.0
3,96 kWp	2 Strings de 6	12	50m	4	20	8	20	4	4	4	2E/2S	SMA SunnyBoy 3.0
3,96 kWp	2 Strings de 6	12	50m	4	20	8	20	4	4	4	2E/2S	Refusol 3kW

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS			PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor
					Interm.	Terminal	Suporte	4,20m	2,10m			
3,96 kWp	2 Strings de 6	12	50m	4	20	8	20	4	4	4	2E/2S	Omnik 4k-TL2
3,96 kWp	2 Strings de 6	12	50m	4	20	8	20	4	4	4	2E/2S	Ingeteam 3TL-M
3,96 kWp	2 Strings de 6	12	50m	4	20	8	20	4	4	4	2E/2S	Fronius 3.0-1
3,96 kWp	2 Strings de 6	12	50m	4	20	8	20	4	4	4	2E/2S	Growatt 3600MTL-S
4,62 kWp	2 Strings de 7	14	50m	4	24	8	24	8		4	2E/2S	Growatt 4200MTL-S
4,62 kWp	2 Strings de 7	14	50m	4	24	8	24	8		4	2E/2S	SMA SunnyBoy 4.0
4,62 kWp	2 Strings de 7	14	50m	4	24	8	24	8		4	2E/2S	Omnik 5k-TL2
4,62 kWp	2 Strings de 7	14	50m	4	24	8	24	8		4	2E/2S	Ingeteam 5TL-M
4,62 kWp	2 Strings de 7	14	50m	4	24	8	24	8		4	2E/2S	Refusol 5kW
5,28 kWp	2 Strings de 8	16	50m	4	28	8	24	8		4	2E/2S	Ingeteam 5TL-M
5,28 kWp	2 Strings de 8	16	50m	4	28	8	24	8		4	2E/2S	Omnik 5k-TL2
5,28 kWp	2 Strings de 8	16	50m	4	28	8	24	8		4	2E/2S	Refusol 5kW
5,28 kWp	2 Strings de 8	16	50m	4	28	8	24	8		4	2E/2S	SMA SunnyBoy 5.0
5,28 kWp	2 Strings de 8	16	50m	4	28	8	24	8		4	2E/2S	Growatt 5500MTL-S
5,28 kWp	2 Strings de 8	16	50m	4	28	8	24	8		4	2E/2S	Fronius 5.0-1

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS			PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor
					Interm.	Terminal	Suporte	4,20m	2,10m			
5,94 kWp	2 Strings de 9	18	50m	4	32	8	28	8	2	8	2E/2S	Ingeteam 5TL-M
5,94 kWp	2 Strings de 9	18	50m	4	32	8	28	8	2	8	2E/2S	Growatt 5500MTL-S
5,94 kWp	2 Strings de 9	18	50m	4	32	8	28	8	2	8	2E/2S	Omnik 5k-TL2
5,94 kWp	2 Strings de 9	18	50m	4	32	8	28	8	2	8	2E/2S	Refusol 5kW
5,94 kWp	2 Strings de 9	18	50m	4	32	8	28	8	2	8	2E/2S	Fronius 5.0-1
5,94 kWp	2 Strings de 9	18	50m	4	32	8	28	8	2	8	2E/2S	SMA SunnyBoy 5.0
6,60 kWp	2 Strings de 10	20	50m	4	36	8	32	8	4	8	2E/2S	SMA SunnyBoy 5.0
6,60 kWp	2 Strings de 10	20	50m	4	36	8	32	8	4	8	2E/2S	Fronius 6.0-1
6,60 kWp	2 Strings de 10	20	50m	4	36	8	32	8	4	8	2E/2S	SMA SunnyBoy 6.0
6,60 kWp	2 Strings de 10	20	50m	4	36	8	32	8	4	8	2E/2S	Refusol 7,5kW
7,26 kWp	2 Strings de 11	22	50m	4	40	8	36	12		8	2E/2S	Fronius 6.0-1
7,26 kWp	2 Strings de 11	22	50m	4	40	8	36	12		8	2E/2S	SMA SunnyBoy 6.0
7,26 kWp	2 Strings de 11	22	50m	4	40	8	36	12		8	2E/2S	Refusol 7,5kW
7,92 kWp	2 Strings de 12	24	50m	4	44	8	36	12		8	2E/2S	Fronius 8.2-1
7,92 kWp	2 Strings de 12	24	50m	4	44	8	36	12		8	2E/2S	Refusol 7,5kW

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS			PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor
					Interm.	Terminal	Suporte	4,20m	2,10m			
8,58 kWp	2 Strings de 13	26	50m	4	48	8	40	12	2	12	2E/2S	Fronius 8.2-1
8,58 kWp	2 Strings de 13	26	50m	4	48	8	40	12	2	12	2E/2S	Refusol 7,5kW
9,24 kWp	2 Strings de 14	28	50m	4	52	8	44	12	4	12	2E/2S	Fronius 8.2-1
9,24 kWp	2 Strings de 14	28	50m	4	52	8	44	12	4	12	2E/1S	Ingeteam 10TL STD
10,56 kWp	2 Strings de 16	32	50m	4	60	8	48	16		12	2E/1S	Ingeteam 10TL STD
10,56 kWp	2 Strings de 16	32	50m	4	60	8	48	16		12	2E/2S	Fronius 8.2-1
10,56 kWp	2 Strings de 16	32	50m	4	60	8	48	16		12	2E/1S	Refusol 11kW 220V
11,88 kWp	2 strings de 18	36	50m	4	68	8	56	16	4	16	4E/2S	Fronius 10.0-3 220V
11,88 kWp	2 strings de 18	36	50m	4	68	8	56	16	4	16	2E/1S	Ingeteam 10TL STD
11,88 kWp	2 strings de 18	36	50m	4	68	8	56	16	4	16	4E/1S	Ingeteam 11TL 220V
11,88 kWp	2 strings de 18	36	50m	4	68	8	56	16	4	16	-	Ingeteam 11TL-M PRO 220V
11,88 kWp	2 strings de 18	36	50m	4	68	8	56	16	4	16	4E/2S	Growatt 12000TL3-S
11,88 kWp	2 strings de 18	36	50m	4	68	8	56	16	4	16	2E/1S	Refusol 11kW 220V
12,54 kWp	2 strings de 10 + 2 strings de 9	38	75m	6	68	16	60	16	6	16	4E/2S	Growatt 12000TL3-S

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS		Suporte	PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor
					Interm.	Terminal		4,20m	2,10m			
12,54 kWp	2 strings de 10 + 2 strings de 9	38	75m	6	68	16	60	16	6	16	2E/1S	Ingeteam 10TL STD
12,54 kWp	2 strings de 10 + 2 strings de 9	38	75m	6	68	16	60	16	6	16	2E/1S	Refusol 11kW 220V
12,54 kWp	2 strings de 10 + 2 strings de 9	38	75m	6	68	16	60	16	6	16	4E/2S	Fronius 10.0-3 220V
12,54 kWp	2 strings de 10 + 2 strings de 9	38	75m	6	68	16	60	16	6	16	4E/1S	Ingeteam 11TL 220V
12,54 kWp	2 strings de 10 + 2 strings de 9	38	75m	6	68	16	60	16	6	16	-	Ingeteam 11TL-M PRO 220V
12,54 kWp	2 strings de 10 + 2 strings de 9	38	75m	6	68	16	60	16	6	16	4E/2S	Fronius 12.5-3 380V
13,20 kWp	4 strings de 10	40	75m	6	72	16	64	16	8	16	4E/1S	Ingeteam 11TL 220V
13,20 kWp	4 strings de 10	40	75m	6	72	16	64	16	8	16	4E/1S	Refusol 11kW 220V
13,20 kWp	4 Strings de 10	40	75m	6	72	16	64	16	8	16	-	Ingeteam 11TL-M PRO 220V
13,20 kWp	4 strings de 10	40	75m	6	72	16	64	16	8	16	4E/2S	Fronius 12.0-3 220V
13,20 kWp	4 Strings de 10	40	75m	6	72	16	64	16	8	16	4E/2S	Fronius 12.5-3 380V

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS		Suporte	PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor
					Interm.	Terminal		4,20m	2,10m			
13,20 kWp	4 strings de 10	40	75m	6	72	16	64	16	8	16	4E/2S	Omnik 13k-TL3
13,20 kWp	4 Strings de 10	40	75m	6	72	16	64	16	8	16	4E/2S	Growatt 12000TL3-S
13,86 kWp	2 strings 11 + 2 strings 10	42	100m	8	76	16	68	20	4	16	4E/2S	Growatt 12000TL3-S
13,86 kWp	2 strings 11 + 2 strings 10	42	100m	8	76	16	68	20	4	16	4E/2S	Fronius 12.0-3 220V
13,86 kWp	2 strings 11 + 2 strings 10	42	100m	8	76	16	68	20	4	16	4E/1S	Ingeteam 11TL 220V
13,86 kWp	2 strings 11 + 2 strings 10	42	100m	8	76	16	68	20	4	16	-	Ingeteam 11TL-M PRO 220V
13,86 kWp	2 strings 11 + 2 strings 10	42	100m	8	76	16	68	20	4	16	4E/2S	Fronius 12.5-3 380V
13,86 kWp	2 strings 11 + 2 strings 10	42	100m	8	76	16	68	20	4	16	4E/2S	Omnik 13k-TL3
14,52 kWp	4 strings de 11	44	100m	8	80	16	72	24		16	4E/2S	Fronius 12.0-3 220V
14,52 kWp	4 strings de 11	44	100m	8	80	16	72	24		16	4E/2S	Growatt 12000TL3-S
14,52 kWp	4 strings de 11	44	100m	8	80	16	72	24		16	4E/2S	Fronius 12.5-3 380V

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS			PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor
					Interm.	Terminal	Suporte	4,20m	2,10m			
14,52 kWp	4 strings de 11	44	100m	8	76	16	56	16	4	16	4E/2S	Omnik 13k-TL3
14,52 kWp	4 strings de 11	44	100m	8	80	16	72	24		16	4E/2S	SMA 15kW
14,52 kWp	4 strings de 11	44	100m	8	80	16	72	24		16	-	Growatt 15000TL3-SL 220V
14,85 kWp	3 Strings de 15	45	100m	8	84	12	72	24	0	18	4E/2S	SMA 15kW
14,85 kWp	3 Strings de 15	45	100m	8	84	12	72	24	0	18	4E/2S	Omnik 13k-TL3
14,85 kWp	3 Strings de 15	45	100m	8	84	12	72	24	0	18	4E/2S	Fronius 12.5-3 380V
14,85 kWp	3 Strings de 15	45	100m	8	84	12	72	24	0	18	4E/2S	Fronius 12.0-3 220V
14,85 kWp	3 Strings de 15	45	100m	8	84	12	72	24	0	18	-	Ingeteam 15TL-M PRO
14,85 kWp	3 Strings de 15	45	100m	8	84	12	72	24	0	18	-	Growatt 15000TL3-SL 220V
15,84 kWp	6 Strings de 8	48	100m	8	84	24	72	24	0	12	-	Ingeteam 15TL-M PRO
15,84 kWp	6 Strings de 8	48	100m	8	84	24	72	24	0	12	4E/2S	Omnik 13k-TL3
15,84 kWp	6 Strings de 8	48	100m	8	84	24	72	24	0	12	4E/2S	Fronius 15.0-3 220V
15,84 kWp	6 Strings de 8	48	100m	8	84	24	72	24	0	12	4E/2S	Fronius 15.0-3 380V
15,84 kWp	6 Strings de 8	48	100m	8	84	24	72	24	0	12	4E/2S	Growatt 15000TL3-S
15,84 kWp	6 Strings de 8	48	100m	8	84	24	72	24	0	12	4E/2S	SMA 15kW

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS			PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor
					Interm.	Terminal	Suporte	4,20m	2,10m			
15,84 kWp	6 Strings de 8	48	100m	8	84	24	72	24	0	12	-	Growatt 15000TL3-SL 220V
17,16 kWp	4 strings de 13	52	100m	8	96	16	72	24	4	24	4E/2S	SMA 15kW
17,16 kWp	4 strings de 13	52	100m	8	96	16	80	24	4	24	4E/2S	Growatt 15000TL3-S
17,16 kWp	4 strings de 13	52	100m	8	96	16	72	24	4	24	4E/2S	Fronius 15.0-3 220V
17,16 kWp	4 strings de 13	52	100m	8	96	16	80	24	4	24	4E/2S	Fronius 15.0-3 380V
17,16 kWp	4 strings de 13	52	100m	8	96	16	72	24	4	24	-	Ingeteam 15TL-M PRO
17,16 kWp	4 strings de 13	52	100m	8	96	16	72	24	4	24	-	Growatt 15000TL3-SL 220V
17,82 kWp	2 strings 13 + 2 strings 14	54	100m	8	100	16	84	24	6	24	-	Ingeteam 15TL-M PRO
17,82 kWp	2 strings 13 + 2 strings 14	54	100m	8	100	16	84	24	6	24	4E/2S	Fronius 15.0-3 220V
17,82 kWp	2 strings 13 + 2 strings 14	54	100m	8	100	16	84	24	6	24	4E/2S	Fronius 15.0-3 380V
17,82 kWp	2 strings 13 + 2 strings 14	54	100m	8	100	16	84	24	6	24	4E/2S	Omnik 17k-TL

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS		Suporte	PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor
					Interm.	Terminal		4,20m	2,10m			
17,82 kWp	2 strings 13 + 2 strings 14	54	100m	8	100	16	84	24	6	24	4E/2S	SMA 15kW
17,82 kWp	2 strings 13 + 2 strings 14	54	100m	8	100	16	84	24	6	24	-	Growatt 15000TL3-SL 220V
18,48 kWp	4 strings de 14	56	100m	8	104	16	88	24	8	24	4E/2S	SMA 15kW
18,48 kWp	4 strings de 14	56	100m	8	104	16	88	24	8	24	4E/2S	Omnik 17k-TL
19,14 kWp	2 strings 14 + 2 strings 15	58	100m	8	108	16	92	24	10	28	4E/2S	Omnik 17k-TL
19,14 kWp	2 strings 14 + 2 strings 15	58	100m	8	108	16	92	24	10	28	-	Growatt 20000TL3-S
19,14 kWp	2 strings 14 + 2 strings 15	58	100m	8	108	16	92	24	10	28	4E/2S	SMA 15kW
19,14 kWp	2 strings 14 + 2 strings 15	58	100m	8	108	16	92	24	10	28	4E/1S	Refusol 20kW 380V
19,80 kWp	4 strings de 15	60	100m	8	112	16	96	32		24	4E/1S	Refusol 20kW 380V
19,80 kWp	4 strings de 15	60	100m	8	112	16	96	32		24	4E/2S	Omnik 20k-TL
19,80 kWp	4 strings de 15	60	100m	8	112	16	96	32		24	4E/2S	Fronius 20.0-3

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS			PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor
					Interm.	Terminal	Suporte	4,20m	2,10m			
19,80 kWp	4 strings de 15	60	100m	8	112	16	96	32		24	4E/1S	Growatt 20000TL3-S
19,80 kWp	4 strings de 15	60	100m	8	112	16	96	32		24	-	Growatt 20000TL3-SL 220V
21,12 kWp	4 strings de 16	64	100m	8	120	16	96	32		24	-	Growatt 20000TL3-S
21,12 kWp	4 strings de 16	64	100m	8	120	16	96	32		24	4E/1S	Refusol 20kW 380V
21,12 kWp	4 strings de 16	64	100m	8	120	16	96	32		24	4E/1S	Refusol 22kW 220V
21,12 kWp	4 strings de 16	64	100m	8	120	16	96	32		24	4E/2S	Fronius 20.0-3
21,12 kWp	4 strings de 16	64	100m	8	120	16	96	32		24	4E/2S	Omnik 20k-TL
21,12 kWp	4 strings de 16	64	100m	8	120	16	96	32		24	4E/1S	Ingeteam 20TL
21,12 kWp	4 strings de 16	64	100m	8	120	16	96	32		24	-	Ingeteam 20TL-M PRO
21,12 kWp	4 strings de 16	64	100m	8	120	16	96	32		24	4E/2S	SMA 20kW
21,12 kWp	4 strings de 16	64	100m	8	120	16	96	32		24	-	Growatt 20000TL3-SL 220V
22,44 kWp	4 strings de 17	68	100m	8	128	16	104	32	4	28	4E/2S	SMA 20kW
22,44 kWp	4 strings de 17	68	100m	8	128	16	104	32	4	28	4E/1S	Refusol 20kW 380V
22,44 kWp	4 strings de 17	68	100m	8	128	16	104	32	4	28	4E/1S	Refusol 22kW 220V
22,44 kWp	4 strings de 17	68	100m	8	128	16	104	32	4	28	4E/2S	Fronius 20.0-3

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS		PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor	
					Interm.	Terminal	4,20m	2,10m				
22,44 kWp	4 strings de 17	68	100m	8	128	16	104	32	4	28	4E/2S	Omnik 20k-TL
22,44 kWp	4 strings de 17	68	100m	8	128	16	104	32	4	28	4E/1S	Ingeteam 20TL
22,44 kWp	4 strings de 17	68	100m	8	128	16	104	32	4	28	-	Ingeteam 20TL-M PRO
22,44 kWp	4 strings de 17	68	100m	8	128	16	104	32	4	28	-	Growatt 20000TL3-S
22,44 kWp	4 strings de 17	68	100m	8	128	16	104	32	4	28	-	Growatt 20000TL3-SL 220V
23,76 kWp	4 strings de 18	72	100m	8	136	16	112	32	8	32	-	Growatt 20000TL3-S
23,76 kWp	4 strings de 18	72	100m	8	136	16	112	32	8	32	4E/1S	Refusol 20kW 380V
23,76 kWp	4 strings de 18	72	100m	8	136	16	112	32	8	32	4E/1S	Refusol 22kW 220V
23,76 kWp	4 strings de 18	72	100m	8	136	16	112	32	8	32	4E/2S	Fronius 20.0-3
23,76 kWp	4 strings de 18	72	100m	8	136	16	112	32	8	32	4E/2S	Omnik 20k-TL
23,76 kWp	4 strings de 18	72	100m	8	136	16	112	32	8	32	4E/1S	Ingeteam 20TL
23,76 kWp	4 strings de 18	72	100m	8	136	16	112	32	8	32	-	Ingeteam 20TL-M PRO
23,76 kWp	4 strings de 18	72	100m	8	136	16	112	32	8	32	4E/2S	SMA 20kW
23,76 kWp	4 strings de 18	72	100m	8	136	16	112	32	8	32	-	Growatt 20000TL3-SL 220V
25,08 kWp	4 strings de 19	76	100m	8	144	16	120	40		32	4E/2S	SMA 20kW

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS		Suporte	PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor
					Interm.	Terminal		4,20m	2,10m			
25,08 kWp	4 strings de 19	76	100m	8	144	16	120	40		32	-	Fronius Eco 25.0-3
25,08 kWp	4 strings de 19	76	100m	8	144	16	120	40		32	-	Growatt 22000TL3-SL 220V
25,08 kWp	4 strings de 19	76	100m	8	144	16	120	40		32	4E/1S	Refusol 22kW 220V
26,40 kWp	4 strings de 20	80	100m	8	152	16	120	40		32	-	Fronius Eco 25.0-3
26,40 kWp	4 strings de 20	80	100m	8	152	16	120	40		32	6E/2S	SMA 25kW
26,40 kWp	4 strings de 20	80	100m	8	152	16	120	40		32	-	Growatt 22000TL3-SL 220V
28,05 kWp	5 strings de 17	85	125m	10	160	20	130	40	5	40	6E/2S	SMA 25kW
28,05 kWp	5 strings de 17	85	125m	10	160	20	130	40	5	40	-	Fronius Eco 27.0-3
29,70 kWp	5 strings de 18	90	125m	10	170	20	140	40	10	40	-	Fronius Eco 27.0-3
29,70 kWp	5 strings de 18	90	125m	10	170	20	140	40	10	40	-	Growatt 25000TL3-S
29,70 kWp	5 strings de 18	90	125m	10	170	20	140	40	10	40	6E/2S	SMA 25kW
31,35 kWp	5 strings de 19	95	125m	10	180	20	150	50		40	6E/2S	SMA 25kW
31,35 kWp	5 strings de 19	95	125m	10	180	20	150	50		40	-	Growatt 30000TL3-S
31,35 kWp	5 strings de 19	95	125m	10	180	20	150	50		40	-	Fronius Eco 27.0-3
33,00 kWp	5 strings de 20	100	125m	10	190	20	150	50		40	-	Fronius Eco 27.0-3

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS		PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor	
					Interm.	Terminal	4,20m	2,10m				
33,00 kWp	5 strings de 20	100	125m	10	190	20	150	50	40	6E/1S	Ingeteam 33TL	
33,00 kWp	5 strings de 20	100	125m	10	190	20	150	50	40	-	Ingeteam 33TL-M PRO	
33,00 kWp	5 strings de 20	100	125m	10	190	20	150	50	40	-	Growatt 30000TL3-S	
35,64 kWp	6 strings de 18	108	150m	12	204	24	168	48	12	48	-	Growatt 30000TL3-S
35,64 kWp	6 strings de 18	108	150m	12	204	24	168	48	12	48	6E/1S	Ingeteam 33TL
35,64 kWp	6 strings de 18	108	150m	12	204	24	168	48	12	48	-	Ingeteam 33TL-M PRO
37,62 kWp	6 strings de 19	114	150m	12	216	24	180	60	48	48	6E/1S	Ingeteam 33TL
37,62 kWp	6 strings de 19	114	150m	12	216	24	180	60	48	48	-	Ingeteam 33TL-M PRO
37,62 kWp	6 strings de 19	114	150m	12	216	24	180	60	48	48	-	Growatt 33000TL3-S
37,62 kWp	6 strings de 19	114	150m	12	216	24	180	60	48	48	10E/1S	Refusol 40kW 380V
39,60 kWp	6 strings de 20	120	150m	12	228	24	180	60	48	48	10E/1S	Refusol 40kW 380V
39,60 kWp	6 strings de 20	120	150m	12	228	24	180	60	48	48	-	Growatt 33000TL3-S
39,60 kWp	6 strings de 20	120	150m	12	228	24	180	60	48	48	6E/1S	Ingeteam 33TL
39,60 kWp	6 strings de 20	120	150m	12	228	24	180	60	48	48	-	Ingeteam 33TL-M PRO
42,24 kWp	8 strings de 16	128	200m	16	240	32	192	64	48	48	10E/1S	Refusol 40kW 380V

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS		Suporte	PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor
					Interm.	Terminal		4,20m	2,10m			
42,24 kWp	8 strings de 16	128	200m	16	240	32	192	64		48	-	Ingeteam 40TL-M PRO
42,24 kWp	8 strings de 16	128	200m	16	240	32	192	64		48	-	Growatt 40000TL3-S
44,88 kWp	8 strings de 17	136	200m	16	256	32	208	64	8	64	-	Growatt 40000TL3-S
44,88 kWp	8 strings de 17	136	200m	16	256	32	208	64	8	64	10E/1S	Refusol 40kW 380V
44,88 kWp	8 strings de 17	136	200m	16	256	32	208	64	8	64	-	Ingeteam 40TL-M PRO
47,52 kWp	8 strings de 18	144	200m	16	272	32	224	64	16	64	-	Ingeteam 40TL-M PRO
47,52 kWp	8 strings de 18	144	200m	16	272	32	224	64	16	64	10E/1S	Refusol 40kW 380V
47,52 kWp	8 strings de 18	144	200m	16	272	32	224	64	16	64	-	Growatt 40000TL3-S
50,16 kWp	8 strings de 19	152	200m	16	288	32	240	80		64	-	Ingeteam 40TL-M PRO
50,16 kWp	8 strings de 19	152	200m	16	288	32	240	80		64	-	SMA 50kW
52,80 kWp	10 strings de 16	160	250m	20	300	40	240	80		60	16E/1S	Ingeteam 55TL 220V
52,80 kWp	10 strings de 16	160	250m	20	300	40	240	80		60	-	Ingeteam 55TL-M PRO 220V
52,80 kWp	10 strings de 16	160	250m	20	300	40	240	80		60	-	SMA 50kW
56,10 kWp	10 strings de 17	170	250m	20	320	40	260	80	10	80	-	SMA 50kW
56,10 kWp	10 strings de 17	170	250m	20	320	40	260	80	10	80	16E/1S	Ingeteam 55TL 220V

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS			PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor
					Interm.	Terminal	Suporte	4,20m	2,10m			
56,10 kWp	10 strings de 17	170	250m	20	320	40	260	80	10	80	-	Ingeteam 55TL-M PRO 220V
59,40 kWp	10 strings de 18	180	250m	20	340	40	280	80	20	80	16E/1S	Ingeteam 55TL 220V
59,40 kWp	10 strings de 18	180	250m	20	340	40	280	80	20	80	-	Ingeteam 55TL-M PRO 220V
59,40 kWp	10 strings de 18	180	250m	20	340	40	280	80	20	80	-	SMA 50kW
63,36 kWp	12 strings de 16	192	300m	24	360	48	288	96		72	-	SMA 50kW
63,36 kWp	12 strings de 16	192	300m	24	360	48	288	96		72	16E/1S	Ingeteam 55TL 220V
63,36 kWp	12 strings de 16	192	300m	24	360	48	288	96		72	-	Ingeteam 55TL-M PRO 220V
67,32 kWp	12 strings de 17	204	300m	24	384	48	312	96	12	96	16E/1S	Ingeteam 55TL 220V
67,32 kWp	12 strings de 17	204	300m	24	384	48	312	96	12	96	-	Ingeteam 55TL-M PRO 220V
67,32 kWp	12 strings de 17	204	300m	24	384	48	312	96	12	96	14E/1S	SMA 60kW
69,30 kWp	6 strings 17 + 6 strings 18	210	300m	24	396	48	324	96	18	96	16E/1S	Ingeteam 55TL 220V
69,30 kWp	6 strings 17 + 6 strings 18	210	300m	24	396	48	324	96	18	96	-	Ingeteam 55TL-M PRO 220V
69,30 kWp	6 strings 17 + 6 strings 18	210	300m	24	396	48	324	96	18	96	14E/1S	SMA 60kW

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS		Suporte	PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor
					Interm.	Terminal		4,20m	2,10m			
71,28 kWp	12 strings de 18	216	300m	24	408	48	336	96	24	96	14E/1S	SMA 60kW
75,24 kWp	12 strings de 19	228	300m	24	432	48	360	120		96	14E/1S	SMA 60kW
77,22 kWp	13 strings de 18	234	325m	26	442	52	336	104	26	104	14E/1S	SMA 60kW
81,51 kWp	13 strings de 19	247	325m	26	468	52	390	130		104	16E/1S	SMA 75kW
83,16 kWp	14 strings de 18	252	350m	28	476	56	392	112	28	112	16E/1S	SMA 75kW
87,78 kWp	14 strings de 19	266	350m	28	504	56	420	140		112	16E/1S	SMA 75kW
92,40 kWp	14 strings de 20	280	350m	28	532	56	420	140		112	16E/1S	SMA 75kW
99,00 kWp	15 strings de 20	300	400m	30	570	60	450	150		120	16E/1S	SMA 75kW
106,92 kWp	18 strings de 18	324	450m	36	612	72	504	144	36	144	24E/1S	Ingeteam 100TL
106,92 kWp	18 strings de 18	324	450m	36	612	72	504	144	36	144	-	Ingeteam 100TL-M PRO
112,86 kWp	18 strings de 19	342	450m	36	648	72	540	144	54	180	24E/1S	Ingeteam 100TL
112,86 kWp	18 strings de 19	342	450m	36	648	72	540	144	54	180	-	Ingeteam 100TL-M PRO
118,80 kWp	20 strings de 18	360	500m	40	680	80	560	160	40	160	24E/1S	Ingeteam 100TL
118,80 kWp	20 strings de 18	360	500m	40	680	80	560	160	40	160	-	Ingeteam 100TL-M PRO
125,40 kWp	20 strings de 19	380	500m	40	720	80	600	160	60	180	24E/1S	Ingeteam 100TL

GERADORES FOTOVOLTAICOS

Todos os itens que compõe o Gerador Fotovoltaico Globo Brasil são certificados e possuem extensas garantias dos fabricantes.



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

POTÊNCIA	Montagem	PAINÉIS SOLARES	CABOS 4mm Preto e Vermelho	CONECTOR WM4 Par	GRAMPOS		Suporte	PERFIS		Junção	StringBox CC	Inversor
					Interm.	Terminal		4,20m	2,10m			
125,40 kWp	20 strings de 19	380	500m	40	720	80	600	160	60	180	-	Ingeteam 100TL-M PRO
132,00 kWp	20 strings de 20	400	500m	40	760	80	600	200		160	24E/1S	Ingeteam 100TL
132,00 kWp	20 strings de 20	400	500m	40	760	80	600	200		160	-	Ingeteam 100TL-M PRO

Para projetos personalizados, fichas técnicas e mais informações, consulte nosso site:

www.paineisglobobrasil.com.br