



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

Produto	Potência	Código MDA	Código FINAME
Gerador Fotovoltaico	1,24 kWp	M007A698	3286280
Gerador Fotovoltaico	1,30 kWp	M008A132	3286280
Gerador Fotovoltaico	1,50 kWp	M007A904	3286280
Gerador Fotovoltaico	1,56 kWp	M007A856	3286280
Gerador Fotovoltaico	1,90 kWp	M009A219	3286280
Gerador Fotovoltaico	1,95 kWp	M007A913	3286280
Gerador Fotovoltaico	2,08 kWp	M004A593	3286280
Gerador Fotovoltaico	2,275 kWp	M007A905	3286280
Gerador Fotovoltaico	2,30kWp	M012A839	3286280
Gerador Fotovoltaico	2,50 kWp	M007A908	3286280
Gerador Fotovoltaico	2,56 kWp	M008A744	3286280
Gerador Fotovoltaico	2,6 kWp	M007A912	3286280
Gerador Fotovoltaico	3,12 kWp	M004A504	3286280
Gerador Fotovoltaico	3,25kWp	M008A956	3286280
Gerador Fotovoltaico	3,30kWp	M012A483	3286280
Gerador Fotovoltaico	3,64 kWp	M004A488	3286280
Gerador Fotovoltaico	3,69 kWp	M012A697	3286280
Gerador Fotovoltaico	3,84 kWp	M008A842	3286280
Gerador Fotovoltaico	3,96 kWp	M012A556	3286280
Gerador Fotovoltaico	4,16 kWp	M004A491	3286280
Gerador Fotovoltaico	4,29 kWp	M012A449	3286280
Gerador Fotovoltaico	4,68 kWp	M004A494	3286280
Gerador Fotovoltaico	5,20 kWp	M004A513	3286280
Gerador Fotovoltaico	5,28 kWp	M012A506	3286280
Gerador Fotovoltaico	5,72 kWp	M004A483	3286280

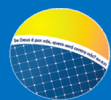
Gerador Fotovoltaico	5,85 kWp	M007A909	3286280
Gerador Fotovoltaico	5,94 kWp	M012A226	3286280
Gerador Fotovoltaico	6,08 kWp	M008A729	3286280
Gerador Fotovoltaico	6,20 kWp	M010A908	3286280
Gerador Fotovoltaico	6,24 kWp	M004A484	3286280
Gerador Fotovoltaico	6,40kWp	M008A844	3286280
Gerador Fotovoltaico	6,50kWp	M010A501	3286280
Gerador Fotovoltaico	6,60kWp	M012A228	3286280
Gerador Fotovoltaico	6,72kWp	M009A235	3286280
Gerador Fotovoltaico	6,93kWp	M009A452	328280
Gerador Fotovoltaico	7,26 kWp	M012A106	3286280
Gerador Fotovoltaico	7,28 kWp	M004A497	3286280
Gerador Fotovoltaico	7,68 kWp	M008A742	3286280
Gerador Fotovoltaico	7,80 kWp	M012A169	3286280
Gerador Fotovoltaico	7,90 kWp	M012A733	3286280
Gerador Fotovoltaico	7,92 kWp	M008A954	3286280
Gerador Fotovoltaico	8,32 kWp	M004A529	3286280
Gerador Fotovoltaico	8,58 kWp	M012A022	3286280
Gerador Fotovoltaico	8,91 kWp	M012A444	3286280
Gerador Fotovoltaico	9,10 kWp	M012A535	3286280
Gerador Fotovoltaico	9,24 kWp	M012A003	3286280
Gerador Fotovoltaico	9,36 kWp	M004A507	3286280
Gerador Fotovoltaico	9,57 kWp	M009A491	3286280
Gerador Fotovoltaico	9,60 kWp	M009A072	3286280
Gerador Fotovoltaico	9,90 kWp	M011A864	3286280
Gerador Fotovoltaico	10,24 kWp	M009A076	3286280
Gerador Fotovoltaico	10,40 kWp	M004A525	3286280
Gerador Fotovoltaico	10,56 kWp	M009A084	3286280
Gerador Fotovoltaico	10,86 kWp	M007A906	3286280

Gerador Fotovoltaico	11,44 kWp	M007A910	3286280
Gerador Fotovoltaico	11,89 kWp	M009A523	3286280
Gerador Fotovoltaico	12 kWp	M008A131	3286280
Gerador Fotovoltaico	12,48 kWp	M004A518	3286280
Gerador Fotovoltaico	12,54 kWp	M012A555	3286280
Gerador Fotovoltaico	13 kWp	M008A130	3286280
Gerador Fotovoltaico	13,52 kWp	M004A531	3286280
Gerador Fotovoltaico	13,78 kWp	M004A776	3286280
Gerador Fotovoltaico	14,40 kWp	M008A871	3286280
Gerador Fotovoltaico	14,52 kWp	M012A532	3286280
Gerador Fotovoltaico	15,00 kWp	M007A911	3286280
Gerador Fotovoltaico	15,12 kWp	M009A560	3286280
Gerador Fotovoltaico	15,50 kWp	M012A243	3286280
Gerador Fotovoltaico	15,60 kWp	M004A520	3286280
Gerador Fotovoltaico	15,82kWp	M008A955	3286280
Gerador Fotovoltaico	16,64kWp	M008A967	3286280
Gerador Fotovoltaico	17,16 kWp	M004A503	3286280
Gerador Fotovoltaico	17,82 kWp	M012A229	3286280
Gerador Fotovoltaico	18,85 kWp	M010A464	3286280
Gerador Fotovoltaico	19,14 kWp	M012A554	3286280
Gerador Fotovoltaico	19,20 kWp	M008A843	3286280
Gerador Fotovoltaico	19,24 kWp	M004A533	3286280
Gerador Fotovoltaico	20 kWp	M012A199	3286280
Gerador Fotovoltaico	20 kWp a 25 kWp	M004A796	3286280
Gerador Fotovoltaico	21 kWp	M012A198	3286280
Gerador Fotovoltaico	22 kWp	M012A197	3286280
Gerador Fotovoltaico	23,10 kWp	M011A529	3286280
Gerador Fotovoltaico	24,5 kWp	M013A063	3286280
Gerador Fotovoltaico	25,41 kWp	M004A537	3286280

Gerador Fotovoltaico	25,60 kWp	M008A743	3286280
Gerador Fotovoltaico	26,00 kWp	M004A523	3286280
Gerador Fotovoltaico	26,40 kWp	M011A526	3286280
Gerador Fotovoltaico	27 kWp	M012A193	3286280
Gerador Fotovoltaico	27 kWp a 30 KWp	M004A795	3286280
Gerador Fotovoltaico	27,72 kWp	M011A535	3286280
Gerador Fotovoltaico	28 kWp	M012A194	3286280
Gerador Fotovoltaico	29,70 kWp	M011A983	3286280
Gerador Fotovoltaico	30,36 KWp	M011A581	3286280
Gerador Fotovoltaico	31,20 kWp	M004A530	3286280
Gerador Fotovoltaico	32 kWp a 40 kWp	M004A778	3286280
Gerador Fotovoltaico	33,67 kWp	M012A227	3286280
Gerador Fotovoltaico	35,64 kWp	M011A527	3286280
Gerador Fotovoltaico	36,90 kWp	M011A528	3286280
Gerador Fotovoltaico	37 kWp	M012A231	3286280
Gerador Fotovoltaico	37,95 kWp	M012A230	3286280
Gerador Fotovoltaico	39,60 kWp	M010A937	3286280
Gerador Fotovoltaico	40,20 kWp	M012A842	3286280
Gerador Fotovoltaico	41,60 kWp	M004A600	3286280
Gerador Fotovoltaico	42,90 kWp	M011A428	3286280
Gerador Fotovoltaico	43,68 kWp	M004A517	3286280
Gerador Fotovoltaico	45 kWp	M012A113	3286280
Gerador Fotovoltaico	45 kWp a 50 kWp	M004A780	3286280
Gerador Fotovoltaico	46 kWp	M012A007	3286280
Gerador Fotovoltaico	46,20 kWp	M012A114	3286280
Gerador Fotovoltaico	47 kWp	M012A112	3286280
Gerador Fotovoltaico	48,18 kWp	M011A865	3286280
Gerador Fotovoltaico	49,20 kWp	M010A354	3286280
Gerador Fotovoltaico	50 kWp	M004A784	3286280

Gerador Fotovoltaico	50 kWp a 60 kWp	M004A784	3286280
Gerador Fotovoltaico	52,00 kWp	M004A601	3286280
Gerador Fotovoltaico	61,75 kWp	M012A564	3286280
Gerador Fotovoltaico	62,40 kWp	M004A538	3286280
Gerador Fotovoltaico	63 kWp a 74kWp	M004A800	3286280
Gerador Fotovoltaico	75 kWp	M004A582	3286280
Gerador Fotovoltaico	88,40 kWp	M013A190	3503989
Gerador Fotovoltaico	89,10 kWp	M011A833	3503989
Gerador Fotovoltaico	92,40 kWp	M014A272	3503989
Gerador Fotovoltaico	95,00 kWp	M008A741	3503989
Gerador Fotovoltaico	96,90 kWp	M012A972	3503989
Gerador Fotovoltaico	99,00 kWp	M010A375	3503989
Gerador Fotovoltaico	102,96 kWp	M013A165	3503989
Gerador Fotovoltaico	106,26 kWp	M013A166	3503989
Gerador Fotovoltaico	113 kWp	M007A443	3503989
Gerador Fotovoltaico	126 kWp	M011A812	3503989
Gerador Fotovoltaico	127 kWp	M012A507	3503989
Gerador Fotovoltaico	140,80 kWp	M008A740	3503989
Gerador Fotovoltaico	155,10 kWp	M012A021	3503989
Gerador Fotovoltaico	160 kWp	M012A508	3503989
Gerador Fotovoltaico	174,24 kWp	M012A237	3503989
Gerador Fotovoltaico	234,00 kWp	M007A907	3503989
Gerador Fotovoltaico	261,00 kWp	M008A142	3503989
Gerador Fotovoltaico	260,00 kWp a 300 kWp	M005A356	3503989

ATUALIZADO 05/09/2019



GLOBO BRASIL
Indústria Brasileira de Painéis Solares

Produto	Potência	Código MDA	Código FINAME
Painel Fotovoltaico	250 kWp	M009A746	3242940
Painel Fotovoltaico	255 kWp	M005A357	3251257
Painel Fotovoltaico	260 kWp	M005A359	3251263
Painel Fotovoltaico	265 kWp	M005A506	3251270
Painel Fotovoltaico	270 kWp	M009A743	3543396
Painel Fotovoltaico	275 kWp	M009A744	3543204
Painel Fotovoltaico	280 kWp	M009A745	3543407
Painel Fotovoltaico	300 kWp	M009A741	3432061
Painel Fotovoltaico	305 kWp	M009A742	3432079
Painel Fotovoltaico	310 kWp	M005A358	3275200
Painel Fotovoltaico	315 kWp	M005A369	3275217
Painel Fotovoltaico	320 kWp	M005A370	3432086
Painel Fotovoltaico	325 kWp	M009A710	3543371
Painel Fotovoltaico	330 kWp	M008A739	3543389
Painel Fotovoltaico	340 kWp	M009A709	3564999
Painel Fotovoltaico	não vender, em avaliação 350 kWp	M009A708	3565001