

**AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO – Gama Residencial – KIT até 1500W  
PRODUZA A SUA PRÓPRIA ENERGIA E POUPE A CADA RAIOS DE SOL!**

**REDUZA A SUA FACTURA DE ELECTRICIDADE!**

**AUMENTE A SUA INDEPENDÊNCIA ENERGÉTICA E TORNE-SE MAIS IMUNE À CONSTANTE SUBIDA DOS PREÇOS DA ELECTRICIDADE!**

Ao produzir a sua própria energia pode eliminar os pequenos consumos diurnos, como frigoríficos, cargas residuais de equipamentos eletrónicos, entre outros.

Até aos 1500W não necessita de licenciamento! Basta uma comunicação no portal SERUP sem custos adicionais.

KIT BASE, SMART e TOP de 500, 1000 e 1500W – A solução ideal para vários perfis de consumo Qualquer que seja o seu Comercializador de Energia - Sem fidelização obrigatória



**Características e Estimativa de Poupança Actual**

**Gradualmente superior com o aumento expectável do custo da electricidade!**

	<b>KIT BASE 500</b>	<b>KIT SMART 1000</b>	<b>KIT TOP 1500</b>
Pot. Inst. pico *	500Wp	1000Wp	1500Wp
Módulos FV	2	4	6
Área m2	3,4m2	6,8m2	10,2m2
Ligação	Monofásica	Mono/Trifásica	Mono/Trifásica

Faro	218 €	436 €	654 €
Lisboa	202 €	403 €	605 €
Porto	196 €	391 €	587 €

- Assumindo que toda a energia produzida é consumida no local

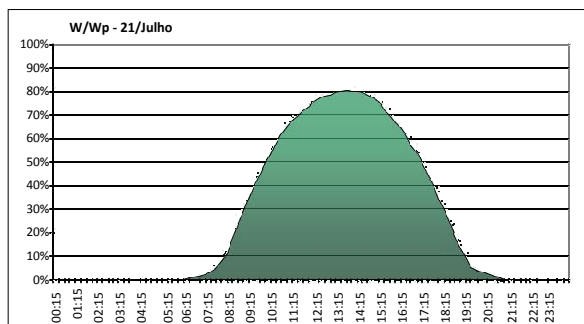
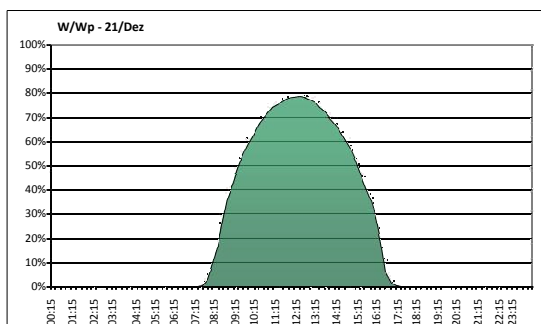
- Os módulos FV instalados a Sul, 30º inclinação, sem sombreamentos

- Tarifa de referência: Mercado Regulado, 2016, Bi-horário, Fora do vazio, entre 6,9 e 20,7kVA - 0,1947€/kWh + IVA

## AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO – Gama Residencial – KIT até 1500W PRODUZA A SUA PRÓPRIA ENERGIA E POUPE A CADA RAIOS DE SOL!

\* A potência instalada de pico apenas se atinge nas condições óptimas de incidência solar  
Condições STC - 1000W/m<sup>2</sup>; 25°C; AM 1.5

Curva de Produção típica num dia de sol no Inverno e no Verão



### AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO – DL153/2014



#### O que é?

Consiste na produção de energia elétrica para consumo próprio através de sistemas fotovoltaicos. Ao produzir a sua própria energia vai baixa a fatura de eletricidade ao mesmo tempo que aumenta a sua independência energética.

#### Como Funciona?

A energia elétrica é produzida nos módulos Fotovoltaicos através da radiação solar.

Os micro-inversores transformam essa corrente elétrica e entregam-na à instalação elétrica, ficando assim disponível para ser consumida pelos equipamentos que estejam nesse instante em funcionamento.

Sempre que estiver a produzir e a consumir estará a poupar na sua fatura.

A rede elétrica continuará sempre presente a assegurar em cada instante a energia complementar.

#### Quem pode beneficiar?

Todos os consumidores de energia eléctrica que possuam um contrato de energia activo com qualquer comercializador. Quanto mais consumo tiver no período solar mais pode poupar.

#### Quais os benefícios?

- Redução da factura de electricidade
- Maior autonomia energética
- Maior imunidade às subidas de preços da electricidade
- Redução das emissões de CO<sub>2</sub>

**AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO – Gama Residencial – KIT até 1500W**  
**PRODUZA A SUA PRÓPRIA ENERGIA E POUPE A CADA RAIOS DE SOL!**

---

**Investimento seguro, com vida útil assegurada de 25 anos**

220058 - KIT BASE 500- 1F.....	725€ + IVA
220059 - KIT SMART 1000-1F.....	1.400€ + IVA
220060 - KIT SMART 1000-3F.....	1.400€ + IVA
220061 - KIT TOP 1500-1F.....	2.150€ + IVA
220062 - KIT TOP 1500-3F.....	2.150€ + IVA

- Preços do equipamento – kit (módulos FV, microinversores, estrutura Alumínio telhado ou terraço, caixa ligações)
- Montagem não incluída
- Aos preços apresentados acresce IVA à taxa legal em vigor. Os valores podem ser alterados sem aviso prévio

Projetos de maior dimensão sob consulta

**Sua Energia**



**Poupança**



**Ambiente**

