

Kit Autónomo Energía Fotovoltaica 1,5 kW

Módulos Fotovoltaicos

3 unidades de 270 Wp c/u



Este sistema está compuesto de:

- 3 Módulos fotovoltaicos marca **GCL** de 270 Wp cada uno.
- 1 inversor/regulador marca **Schneider Electric**, modelo **Homaya 1500 VA**
- 4 Baterías de 12V - 200 Ah. Autonomía para 7000 Wh/día.
- Soportes metálicos para 3 módulos FV.
- Cables de Corriente Continua para módulos FV y baterías.

 **Intermepro**

Schneider Electric | **Solar**

 **GCL**



Kit Autónomo Energía Fotovoltaica 1,5 kW

Sistema de energía renovable fotovoltaica Autónoma

Para provisión de energía a consumos generales, de 1500 W de potencia máxima de salida AC y 7000 wh/día.

Estimación de consumos en vivienda

Elementos de consumo	Cant.	Potencia (W)	Hs consumo
Iluminación LED	4	11	6
Heladera c/.freezer	1	200	24
TV LED 32"	1	90	6
Decodificador TV	1	40	6
Ventilador	1	90	4
Cargador Celular	2	5	3
Comp. portatil	1	22	2
Minicomponente	1	60	2

Importante:

La autonomía del sistema puede variar dependiendo del modo de consumo de cada vivienda.

Reduciendo los consumos fuera del horario diurno, la capacidad de autonomía debe aumentar proporcionalmente.

