

**MARTIN REVILL
SOLAR ENERGY 2000
APARTADO 179 AP
ULLDECONA 4355001
TARRAGONA
SPAIN
TEL 667991458/977053837
E mail solarenergy-2000@hotmail.com**

TIPICAS SISTEMAS DE SOLAR (juny 2009)

Sistemas solares generalmente se venden para tres diferentes voltajes, 12v / 24v / 48v, para pequeñas caravanas y mobil homes totalmente equipada a viviendas más grandes

Sistema Solar “A” de 12 voltios

De una pequeña caravana a una pequeña casa de artículos eléctricos básicos de funcionamiento de 12 voltios el sistema funciona bien, el adverage sistema consistente en una;

1300 vatios Studer inversor / cargador
“**STECA**” solar regulador de 20 amperios
4 x 90 vatios placas solares
2 x baterías “**ROLLS**” de 770 amperios hora

El Precio €4,603.10 incl i.v.a. (no incluye la instalación y los cables, etc)

Sistema Solar “B” de 24 voltios

Para una casa con un consumo moderado incluyendo refrigeradoras de eléctrica;

2300 vatios Studer inversor / cargador
“**STECA**” solar regulador de 30 amperios
3 x 240 vatios placas solares
4 x baterías “**ROLLS**” de 770 amperios hora

El Precio €7,850.86 incl i.v.a. (no incluye la instalación y los cables, etc)

Sistema Solar “C” de 48 voltios

Para una casa con un mayor consumo, por ejemplo, piscinas, lavadoras con programas de agua y calefacción, etc;

5000 vatios Studer inversor / cargador
“**Outback**” MX60 regulador / controlador de solar
6 x 240 vatios placas solares
8 x baterías “**ROLLS**” de 963 amperios hora

El Precio €7267.69 incl i.v.a. (no incluye la instalación y los cables, etc)