

## Sistema Solar Termodinâmico

- Equipamento que utiliza o calor acumulado no Ar ambiente, na Chuva e no Sol;
- Fonte energética gratuita, inesgotável e disponível mesmo em dias frios e chuvosos;
- Adequada para residências, Lares, Colégios, Ginásios, pequenos Hotéis e Restaurantes;
- Impossibilidade de sobre-aquecimento em períodos de não consumo (férias);
- Garantia de 2 anos para o equipamento e instalação;
- Acompanhamento GRATUITO do sistema implementado durante o 1º ano.

## Solar Termodin 250 ems

- Pode ser instalada numa marquise, cozinha, garagem, sótão, etc.;
- Depósito de 250 litros, para residências até 5 pessoas;
- Consumo energético igual a **0.5 kw**;
- Potencia calorifica de 1,8 kw;
- COP = 3.6;
- Fabricado em Portugal;
- Temperatura da água até 55°C;
- Possibilidade de ligação combinada com Recuperador de calor.

## Entregamos **GRATUITAMENTE** em qualquer ponto de Portugal.

## Requisitos de Instalação standard:

- Ponto de água quente (como num esquentador);
- Ponto de água fria (como num esquentador);
- Ponto de efluentes;
- Ponto de electricidade (como num esquentador);
- Instalamos correctamente o seu Solar Termodin (Segundo solução contratada);
- Garantia de 2 anos (Instalação Certificada).



Dedução de **803€** no seu I.R.S no ano de aquisição!

Professor of the state of the s