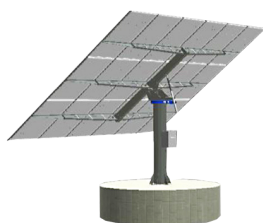


## Seguidores solares



### Principais Características

- > Superfície máxima para montagem de painéis: 40 m<sup>2</sup>;
- > Estrutura em aço galvanizado a quente segundo a norma EN ISO 1461;
- > Ligação motorizada em 2 eixos: movimento azimutal: de -135° até 135° e movimento zenital: de 0° até 90°;
- > Marcação CE em processo;
- > Preparado para uma trajetória de seguimento solar perfeita e de elevada precisão;
- > Sistema de posicionamento baseado em rotinas de cálculo astronómico;

- > Sistema de controlo baseado em automação industrial;
  - > Superfície de montagem: 40 m<sup>2</sup>;
  - > Peso: 600 kg;
  - > Inclui anemómetro.
- Garantia: um ano para a coroa, atuador linear e motores; dois anos para os restantes componentes.

### Descrição do Produto

Seguidor solar de 2 eixos.

Disponível com altura de eixo vertical de 2,4 ou 3,0 metros.

### Modelos e Preços

Código	Modelo
2702-0501	SEGUIDOR 2.40MT P/ KIT RNW
2702-0502	SEGUIDOR 3.00MT P/ KIT RNW

Todos os modelos sob encomenda especial.

### Dimensões

