





SUNAX Nachführsysteme

Vorteile

- Gesamtmodulfläche bis 25 m²
- wartungsarme Konstruktion
- hohe Zuverlässigkeit
- Lebensdauer > 25 Jahre
- geringer Energieverbrauch
- hohe Wirtschaftlichkeit



- SPS Steuerung nach Sonnenbahn
- keine anfälligen Lichtsensoren
- geringe Bauhöhe
- sturmsicher
- Typenstatik nach DIN1055
- 30% Mehrertrag

Maximieren Sie Ihre Rendite!

SUNAX Nachführung:

- Aufstellung in Nord-Süd-Richtung
- Nachführung von Ost nach West
- nach Sonnenuntergang Nullposition
- sichere Sturmstellung bei Überschreitung der zulässigen Windgeschwindigkeit
- minimaler Wartungsaufwand
- Lebensdauer über 25 Jahre
- variabel an jede Geländeform anpassbar
- elektromechanischer Antrieb
- SPS-Steuerung nach Sonnenbahn, sensorlos
- Elevation: Sommer und Winterbetrieb manuell einstellbar, somit weitere Effizienzsteigerung

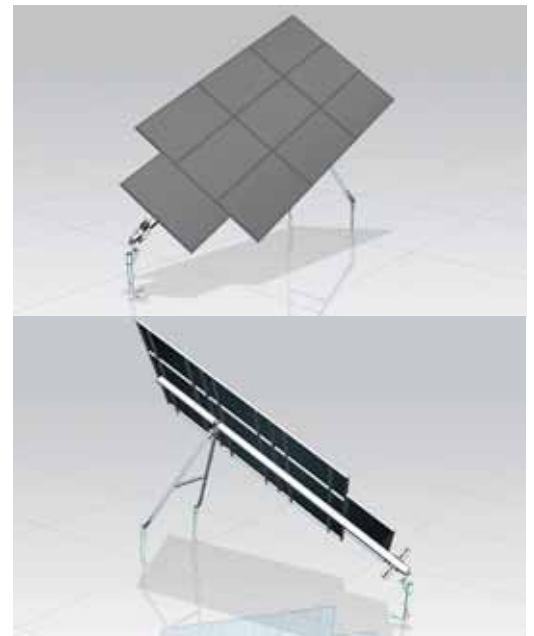
Mehrertrag durch Gutachten belegt.

Fundamentierung:

- Schraubfundamente an Kopf- und Fußende jedes Trackers sorgen für eine sichere und umweltfreundliche Befestigung über 25 Jahre
- einfacher und kostengünstiger Rückbau möglich

Aufbau:

Vorfertigung des Trackers und der Antriebskomponenten im Werk. Automatisches Eindrehen der Fundamente durch lizenzierte Partnerbetriebe. Dadurch schnelle und kostengünstige Montage der Tracker und Antriebe möglich. Einfache Verkabelung durch Kabelführung in den Schubstangen!



Kontakt

Solea AG

Gottlieb-Daimler-Str. 10
94447 Plattling
Tel: +49 9931 8 96 99 70
Fax: +49 9931 8 96 99 75
info@solea-ag.com
www.solea-ag.com



Lieferumfang:

Geschweißte und feuerverzinkte Konstruktion aus stabilem Stahlrohr bzw. Aluteilen. Linearantrieb je nach Ausführung elektromechanisch. SPS-Steuerung programmiert und betriebsfertig, Programm auf Standort optimiert.

Stand: 08/2011, Änderungen vorbehalten

Fundamentierung durch lizenzierte Unternehmen.