

Montagesystem TRIC flex one



Wagner Solar

ENERGIETECHNIK
ENERGY TECHNOLOGY
TECHNOLOGIE ÉNERGÉTIQUE
ENERGIETECHNIK



Freilandmontage so einfach wie noch nie! **TRIC flex one**

ist das ideale Montagesystem für kleinere Freiflächenanlagen. Die vormontierten Pfostenelemente mit integrierter Steelroot ermöglichen einen flexiblen Anstellwinkel. Für die Montage werden keine zusätzlichen Fundamente benötigt, Rammarbeiten sind ebenfalls nicht erforderlich. Dadurch verkürzen sich Planungs- und Montagezeit erheblich.



VORTEILE

- **Schnelle und einfache Planung und Montage**
- **Keine zusätzliche Fundamentierung erforderlich**
- **Flexibel: winkelvariabel und modular erweiterbar**
- **Günstiger Systempreis**

DETAILS

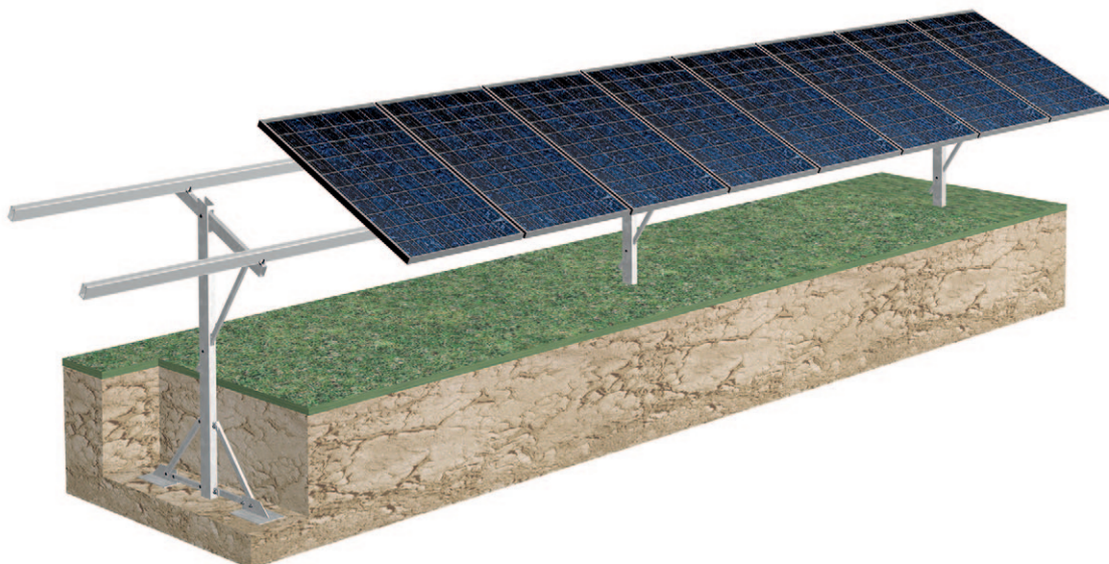
Die gefaltet gelieferten Pfostenelemente sind bereits vormontiert und werden vor Ort nur noch aufgeklappt und zusammengebaut. Ein Bodengutachten ist nicht mehr erforderlich.

Die Pfostenelemente werden einfach in eine ausgehobene Grube gestellt und ausgerichtet. Anschließend wird die Grube verfüllt und schichtweise verdichtet. Beton- oder Rammarbeiten entfallen.

TRIC flex one ist in 5-Grad-Schritten im Bereich von 15 - 40 Grad frei einstellbar. Die Anlagengröße ist durch modulare Erweiterung flexibel skalierbar.

Der Gesamtsystempreis ist äußerst attraktiv, da aufwendige Planungen und umfangreiche Bauarbeiten entfallen.

Montagesystem TRIC flex one



Technische Daten	TRIC flex one
Anwendung	Kleinere Freilandanlagen
Konfiguration	1-reihige Modulmontage hochkant, 15-40° Anstellwinkel
Modultypen	Alle gängigen gerahmten Module
Material	Stahl feuerverzinkt, Aluminium, Verbinder aus Edelstahl
Produktgarantie	10 Jahre