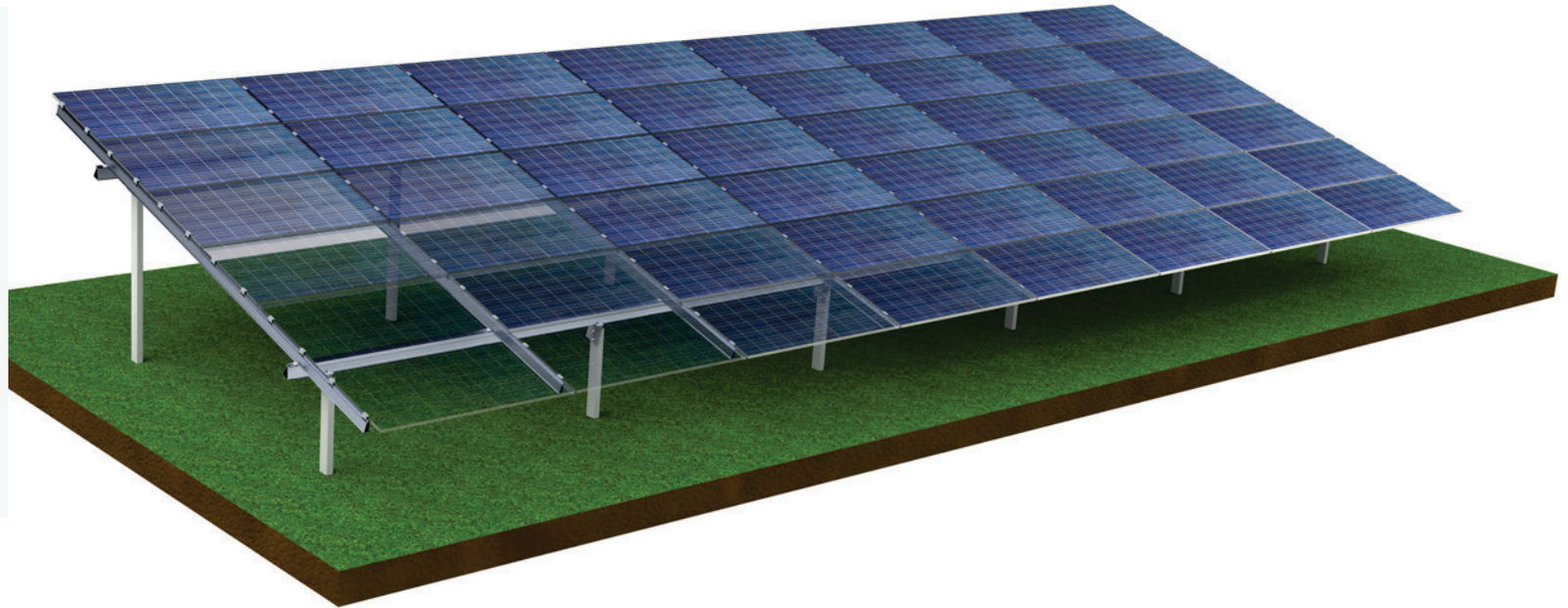




DETAILS



TECHNISCHE DATEN

Montageart:	Gerammte Pfosten, Betonfundament, Bohrlöcher
Geländeneigung:	Nord- / Süd- Neigung bis +/- 45° Ost- / West- Neigung bis +/- 15°
Material:	Pfosten: Stahl feuerverzinkt (EN ISO 1461) Längsträger, Modulträger: Aluminium 6063 T66 Befestigungselemente: Edelstahl 1.4301
Modulrahmenhöhe:	30 – 50 mm
Modulorientierung:	Liegend
Modulbelegung:	4 – 6 Module übereinander
Modultyp:	60 und 72 Zellen, gerahmt und rahmenlos
Neigung:	Flexibler Neigungswinkel, 5° – 25°
Max. Wind-/Schneelast:	Windlast bis 250 Km/h Schneelast bis 2,4 KN
Modulklemmen:	Mit und ohne Erdungspins verfügbar