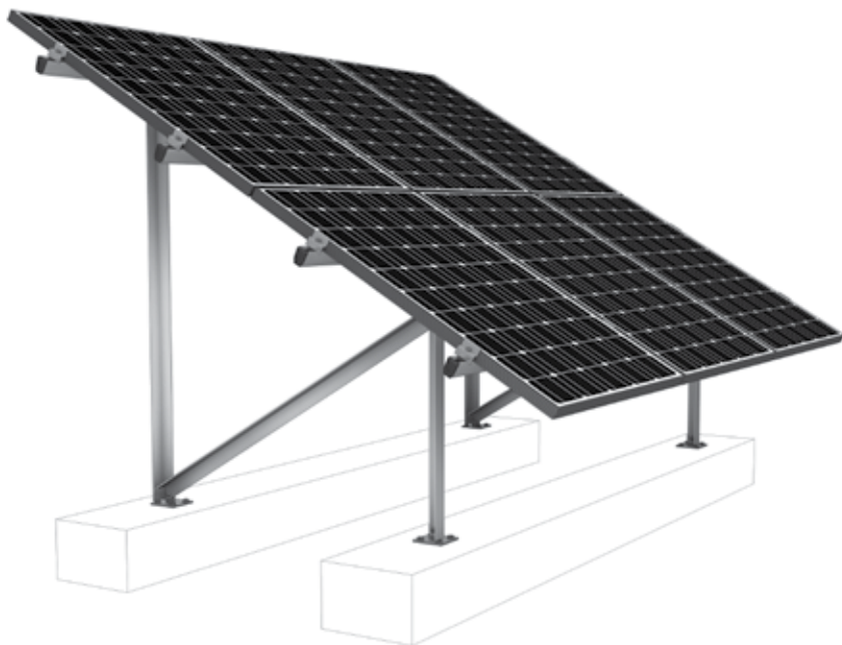


Mounting systems for solar technology



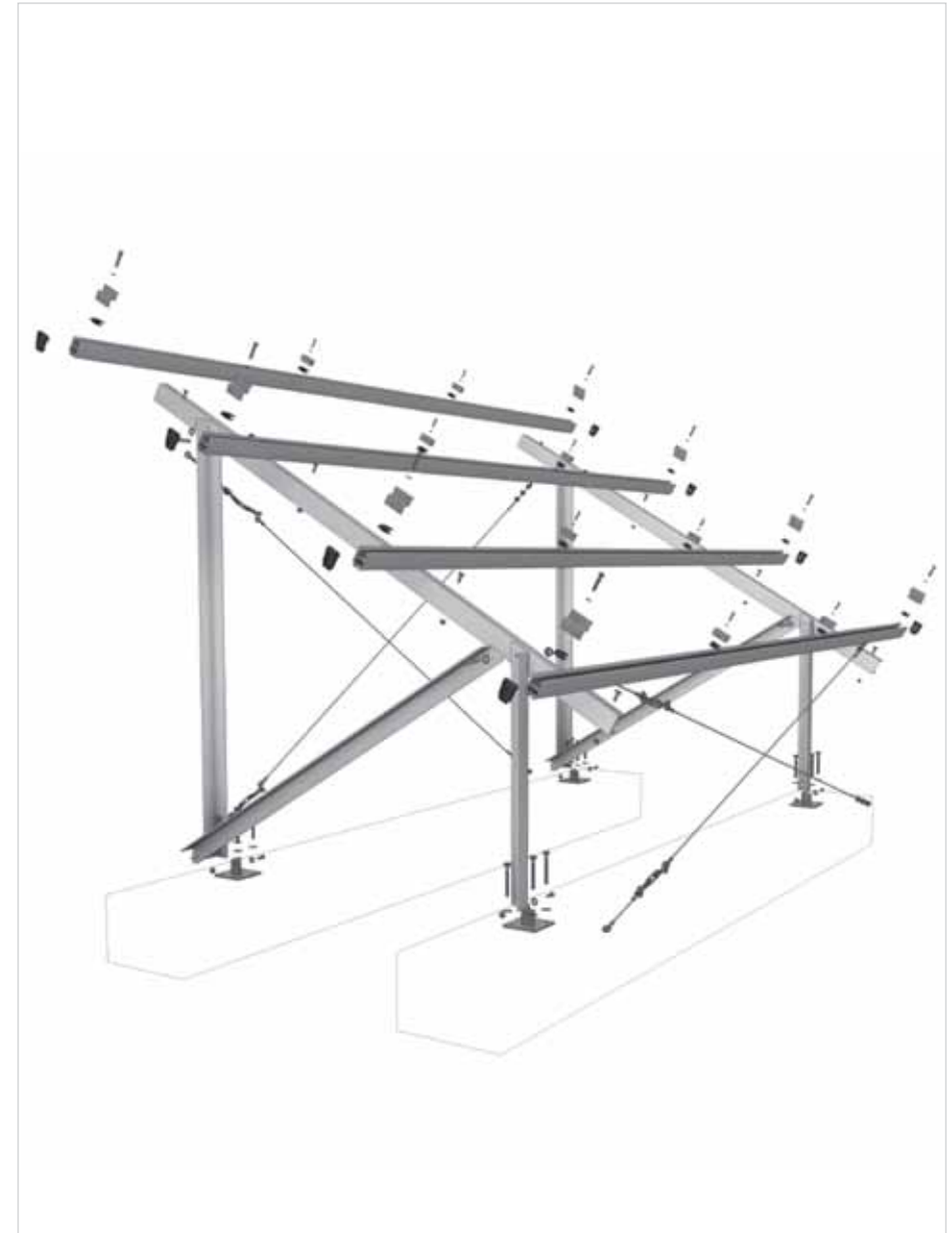
K2 SYSTEMS  
**FREILAND SYSTEM**  
**N-RACK SYSTEM MONO**

## N-RACK SYSTEM MONO

- K2 N-Rack System Mono für Betonfundamente
- montagefreundlich durch aufeinander abgestimmte Komponenten und Bausatz-System (KIT)
- optimiert für die K2 Medium und Alpin Schienen
- statisch berechnet für unterschiedliche Länder Europas
- sehr attraktives Preis-/Leistungsverhältnis

### Technische Daten

Einsatzbereich	Freiland
Bodenbeschaffenheit	nahezu alle Bodenklassen
PV-Module	für alle gängigen Modultypen geeignet
Modulausrichtung	2 x horizontal/ 3 x vertikal
Material	Aluminium (EN AW-6063 T66), verzinkter Stahl
Verbindungselemente	Schrauben Edelstahl A2-70
Gewicht/m <sup>2</sup> Modulfläche	-
Grundlagen Statik	Berechnungsgrundlagen gemäß Eurocode 9 – Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken; Lastannahme nach DIN 1055 / Eurocode 1
Spannweite	1,4 - 3 Meter
Systemkomponenten	Rack, Ankerplatte, Bohrschrauben, Mittel- und Endklemmen Set, Windverband, M K2



Explosionszeichnung - N-Rack System Mono

SERVICE-HOTLINE  
**+49 (0)7152 3560-0**  
[www.k2-systems.com](http://www.k2-systems.com)

Produktblatt N-Rack Mono | D1 | 0312 | Änderungen vorbehalten  
Produktabbildungen sind beispielhafte Abbildungen und können vom Original abweichen.

