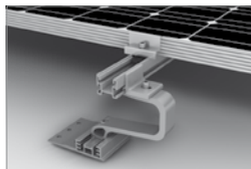
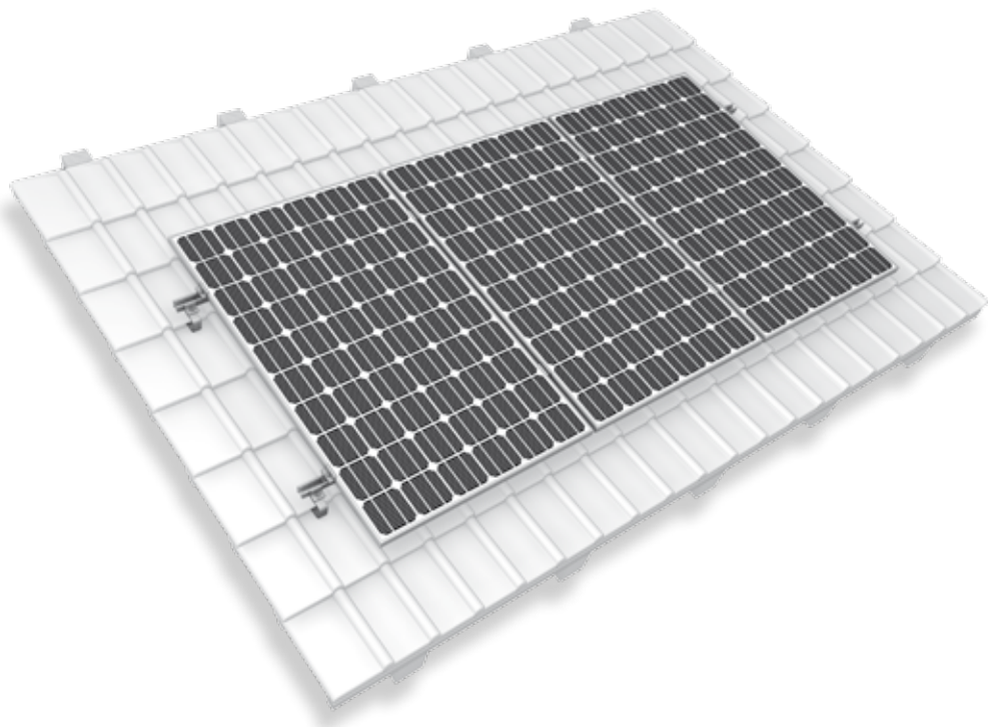


Mounting systems for solar technology



K2 SYSTEMS
SCHRÄGDACH-SYSTEME
CROSSHOOK-CROSSRAIL SYSTEM

CROSSHOOK-CROSSRAIL SYSTEM

- der leichte K2 CrossHook 3S Dachhaken für viele unterschiedliche Ziegeldächer
- schnelle Montage komplett von oben mit K2 Climber und K2 CrossRail
- sehr gute Korrosionsbeständigkeit durch die Verwendung von hochwertigen Aluminiumlegierungen
- hohe Flexibilität durch Verstellbarkeit der Auslegerhöhe
- Grundplatte mit 3 Höhenstufungen (40/47/54 mm) zur universellen Anwendung bei unterschiedlicher Lattung/Ziegelhöhe
- optimale Kräfteinteilung durch geteilte Aufnahmefüße
- verwendbar bei schmalen Sparrenbreiten
- seitliche, stufenlose Verstellbarkeit durch Formschluß
- sehr montagefreundlich durch einfache Systemkomponenten
- modulare Bauweise ermöglicht jede Anlagengröße

Technische Daten

Einsatzbereich	Schrägdach
Dacheindeckung	Ziegel- und Schiefereindeckung
PV-Module	für alle gängigen Modultypen geeignet
Modulausrichtung	vertikal/horizontal (mit Kreuzverbund)
Material	Aluminium (EN AW-6063 T66)
Verbindungselemente	Edelstahl A2-70
Dachanbindung	Verschraubung
Grundlagen Statik	Ermittlung der Tragfähigkeitswerte durch unabhängige Prüfinstitute; Lastannahme nach DIN 1055 / Eurocode 1
Systemkomponenten	K2 CrossHook 3S, K2 Climber, K2 CrossRail Familie, End- und Mittelklemmen Set, Schienenverbinder, Tellerkopfschrauben, M K2



Detail Abbildung - Höhenverstellbarkeit CrossHook 3S



Explosionszeichnung - CroosHook 3S

SERVICE-HOTLINE
+49 (0)7152 3560-0
www.k2-systems.com

Produktblatt DH CH 35 | D1 | 0512 | Änderungen vorbehalten
Produktabbildungen sind beispielhafte Abbildungen und können vom Original abweichen.

