

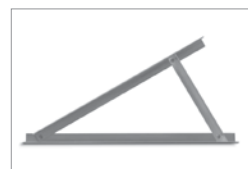


Tittmann Solar | Staatstheater Stuttgart - Deutschland
Anlage: 112 kW | Triangle System



Elpo | Seis - Italien
Anlage: 5,76 kW | Triangle System

Mounting systems for solar technology



SERVICE-HOTLINE
+49 (0)7159 42059-0
www.k2-systems.com

Produktblatt Triangle | D4 | 1014 | Änderungen vorbehalten
Produktabbildungen sind beispielhafte Abbildungen und können vom Original abweichen.



K2 SYSTEMS
FLACH- UND SCHRÄGDACH SYSTEME
TRIANGLE SYSTEM

TRIANGLE SYSTEM

- K2 Triangle System ist variabel einsetzbar bei Flach- und Schrägdächern
- Jedes Dreieck ist eine optimierte Lösung durch projektspezifische Maßanfertigung
- Optimaler Aufständerungs-Winkel für jedes Dach möglich
- Hohe Flexibilität - für alle Modultypen
- Hochwertige Materialien - für lange Lebensdauer
- Modulare Bauweise ermöglicht jede Anlagengröße
- Ballastierung mit Hilfe von PE-Platte bzw. Einlegesystem

Technische Daten



Einsatzbereich	universell auf Flach- und Schrägdächern
Dacheindeckung	für praktisch alle Arten geeignet
PV-Module	für alle gängigen Modultypen geeignet
Modulausrichtung	vertikal / horizontal (mit Kreuzverbund)
Material	Aluminium (EN AW-6063 T66)
Verbindungselemente	Schrauben Edelstahl A2-70, Aluminium
Dachanbindung	Verschraubung, Klemmung, Ballastierung
Grundlagen Statik	Berechnungsgrundlagen gemäß Eurocode 9 - Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken
Lastannahme nach	DIN EN 1991 (Eurocode 1)
Systemkomponenten	K2 Triangle vormontiert, K2 SolidRail Familie, Mittel- und Endklemmen Sets, PE-Platte, Hammerkopfschrauben, M K2, Sperrzahnmutter



System Explosionszeichnung