

# MONTAGESYSTEME - EIGENHEIM / GEWERBE / INDUSTRIE

	Konstruktionsprinzip	Schiennentyp	Spannweite [m]*	Schiene länge [m]	Befestigung	Anbindung an	Modulklemmen	Preis- attraktivität	
<b>Ziegeldach</b> 		Einlagig oder Kreuzgestell	SingleRail 36	1,4	2,10	SingleHook CrossHook	zweifach verstellbar an Sparren zwei- oder dreifach verstellbar an Sparren	End- und Mittelklemme XS In allen Rahmenstärken verfügbar	*****
			SolidRail light	1,6		3,15	Alle bis auf Cross- und SingleHook		starr ein- oder zweifach verstellbar an Sparren
			SolidRail medium	1,9	4,15	Alle bis auf Cross- und SingleHook			
			CrossRail 36	1,6	6,10		CrossHook		mehrfach verstellbar an Sparren
			CrossRail 48	1,8	6,10	CrossHook	mehrfach verstellbar an Sparren		*****
<b>Trapezblech</b> 		Dachparallel durchgehende Schienen	SpeedRail 22	entfällt	2,10 3,15 4,15 6,10	An Blech über Speedclip	Dachhaut	End- und Mittelklemme XS In allen Rahmenstärken verfügbar	*****
	MiniRail	0,25 0,40	*****						
		5° Aufständigung	MiniRail und MiniFive	0,4	An Blech direkt mit gewindeformender Bohrschraube	Dachhaut	Bei Schiene enthalten, passend für alle Rahmenstärken	*****	
							MiniClamp für alle Rahmen	*****	
		Dachparallel durchgehende Schienen	SingleRail 36	1,4	2,10	Stockschraube M8 bis M12 64mm bis 400mm	Dachunterkonstruktion	End- und Mittelklemme XS In allen Rahmenstärken verfügbar	*****
			SolidRail light 37	1,6					3,15
			SolidRail medium 42	1,9	4,15				*****
			CrossRail 36	1,6	6,10				*****
			CrossRail 48	1,8	6,10				*****
	Aufständigung um 10° auf Schienenstücken mit System "S-Dome small"	MultiRail 25	entfällt	0,25	An Blech direkt mit gewindeformender Bohrschraube	Dachhaut	FlexClamp small für alle Rahmenstärken	*****	
<b>Metallfalzdach</b> 		Durchgehende Schienen mit direkter Anbindung auf Dach- haut mittels Falzklemme	SolidRail light	1,6	2,10 3,15 4,15 6,10	Falzklemme	Falz	End- und Mittelklemme XS In allen Rahmenstärken verfügbar	*****
			SolidRail medium	1,9					*****
<b>Trapezblech Sandwich</b> 		Durchgehende Schienen mit direkter Anbindung auf Dachkonstruktion mittels Stockschraube	SingleRail 36	1,4	2,10	Stockschraube M8 bis M12 64mm bis 400mm	Metall- und Holzdachunterkonstruktion	End- und Mittelklemme XS In allen Rahmenstärken verfügbar	*****
			SolidRail light	1,6					3,15
			SolidRail medium	1,9	4,15				*****
			CrossRail 36	1,6	6,10				*****
			CrossRail 48	1,8	6,10				*****
<b>Wellfaserzement Eternit</b> 		Durchgehende Schienen mit direkter Anbindung auf Dachkonstruktion mittels Stockschraube	SingleRail 36	1,4	2,10	Stockschraube M8 bis M12 64mm bis 400mm	Metall- und Holzdachunterkonstruktion	End- und Mittelklemme XS In allen Rahmenstärken verfügbar	*****
			SolidRail light	1,6					3,15
			SolidRail medium	1,9	4,15				*****
			CrossRail 36	1,6	6,10				*****
			CrossRail 48	1,8	6,10				*****
<b>Indach</b> 		Dachintegrierte Unterkonstruktion für gerahmte Standard-Module	Kunststoff- Eindeckrahmen	entfällt	entfällt	Holzschrauben	Dachlattung	In allen Rahmenstärken enthalten	***
		Konstruktionsprinzip	System	Aufständigungsrichtung	Durchgehende Schienen	Neigungswinkel	Modullänge [mm]	Modulbreite [mm]	Preis- attraktivität
<b>Flachdach</b> 		Ballastarmes, aerodynami- sches Flachdachsystem ohne Dachdurchdringung für Bitumen- oder Folieneindeckung	S-Dome 2.0	Süd	nein	10°	1300 bis 2100	950 bis 1100	*****
			D-Dome 2.0	Ost-West (oder andere Richtungen)	nein		1300 bis 2100	950 bis 1100	*****
			S-Dome	Süd	ja		1300 bis 2100	950 bis 1100	*****
			D-Dome	Ost-West (oder andere Richtungen)	ja	1300 bis 2100	950 bis 1100	*****	
			S-Rock	Süd	nein	15°	1300 bis 2100	962 bis 1020	*****
			Aufgeständertes Flachdachsystem für Trapezblecheindeckung	S-Dome Trapez	Süd - 90° zur Laufrichtung Trapez	ja	10°	1550 bis 1700	950 bis 1100
D-Dome Trapez	Ost-West (oder andere Richtungen) 90° zur Laufrichtung Trapez	ja	keine Vorgabe	740 bis 840 950 bis 1100	*****				

Registrieren Sie sich jetzt für das Auslegungsprogramm!  
 -inklusive statischem Nachweis -  
 info@de.krannich-solar.com

**K2 BASEON**

**K2 BASE**

\*Unter folgenden Bedingungen: 400m Geländehöhe, Wind- und Schneelastzone 2, 10m Gebäudehöhe, Dachneigung 30°, Solarmodul mit 20kg, Dachmittbereich.  
 Wir beliefern Sie auch mit Indachsystemen, Carports und Einlegesystemen, sprechen Sie mit Ihrem Kundenbetreuer. Wir beraten Sie gerne!



**kranrich**  
The Global PV Experts

THE GLOBAL  
PV EXPERTS.

**GESTELLÜBERSICHT**  
Eigenheim / Gewerbe / Industrie

**kranrich**  
The Global PV Experts



**MONTAGESYSTEME**