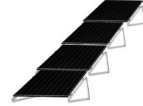

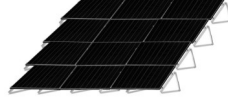
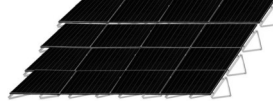
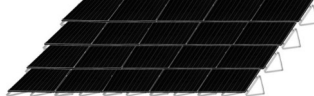
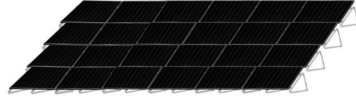


Stückliste Aufständerung Quer

Anzahl

Art-Nr.	Format	Reihe	xModulmenge	=insg. Modulmenge	Alu Profilschienen 1,8m 4581 (2165)	Verbinder für Grundschiene 523 (2175)	Stockschraube (inkl. Hammerkopf/ Adapterwinkel) 118 (2043/ 2331/2326)	Basisdreieck komplett (2170)	Kreuzschienen-Verbinder (2171)	Modulhalter 519 (2172)	Modulendhalter 522(2173)	Bildbeispiel <small>Hinweis: Bei einer mehrreihigen Aufstellung sollte wegen der Beschattung von der Vorreihe genügend Abstand eingehalten werden, um eine effiziente Ausnutzung der Solaranlage zu erreichen.</small>
4085-002	Querkant	4	1	4	8	0	16	8	32	0	16	
4085-005	Querkant	4	2	8	16	8	36	16	64	8	16	
4085-008	Querkant	4	3	12	24	16	52	24	96	16	16	
4085-011	Querkant	4	4	16	32	24	72	36	144	24	16	
4085-014	Querkant	4	5	20	40	32	88	44	176	32	16	
4085-017	Querkant	4	6	24	48	40	108	52	208	40	16	

Dreieck-Rechenformel: Modulanzahl x Schienenlänge = Zwischensumme ./ Sparrenbreite (Standard 0,80m) = abgerundete Dreieckanzahl x 4 Reihen

Stockschrauben-Rechenformel: Modulanzahl x Schienenlänge = Zwischensumme ./ Sparrenbreite (Standard 0,80m) = abgerundete Zahl x 2 = Anzahl Schrauben x 4 Reihen