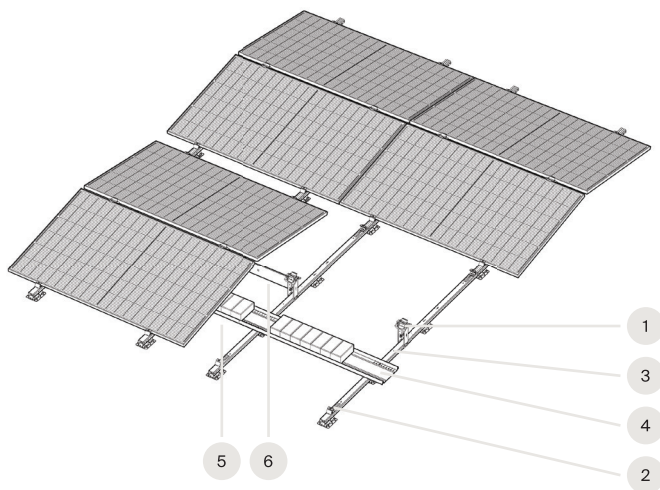


Flow

Symmetrische Serie

Das Flow-Montagesystem von Autarco wurde im Hinblick auf eine einfache Installation entwickelt. Es bietet eine durchdachte und dennoch einfache, schnelle und zugleich korrekte Installation. Es wurde für die neue Generation größerer Solarmodule entwickelt und ist ideal für große und kleine Anlagen. Dank seiner intelligenten und stabilen Konstruktion sind ultraschnelle Montagen möglich, wobei sichergestellt wird, dass die Solarmodule sicher gehalten werden.

- + 15 Jahre Produktgarantie
- + Flachdachsystem
- + Horizontale Ausrichtung
- + Für die Installation ist nur ein Werkzeug erforderlich
- + Integrierte Kabelführung
- + Montage mit bis zu 5 Grad Neigung der Oberfläche

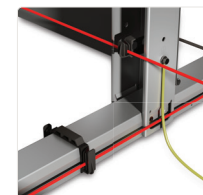


Lege das Panel auf dem Montagesystem ab und greife einfach auf die Klemmen zu.

Leicht aufzustellen in senkrechter Ausrichtung.



Integriertes Kabelmanagement.






Befestigungen

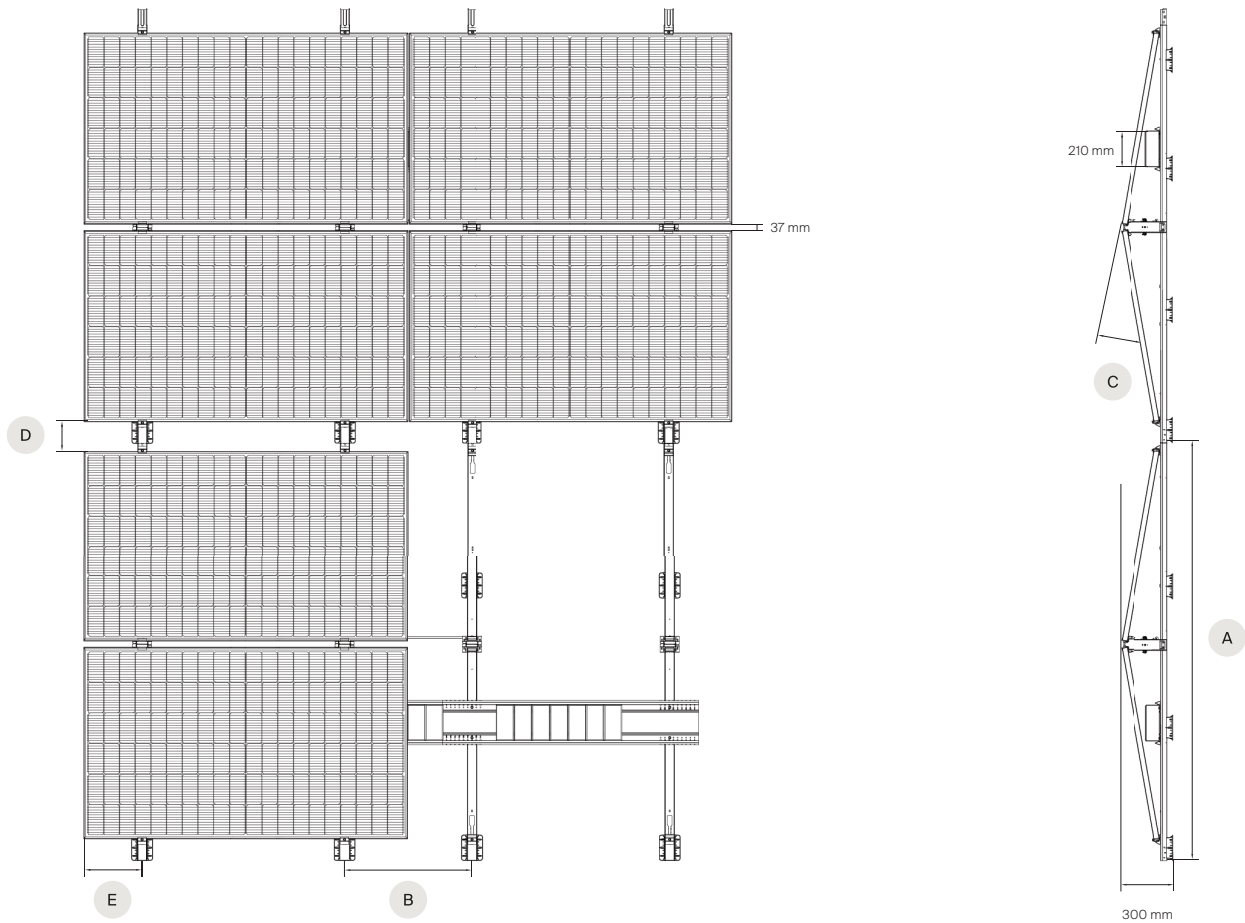
	1 Obere Klemme	M3.FTC
	2 Untere Klemme	M3.FBC
	Kurze Schraube	M3.MSS

Optionale Komponenten

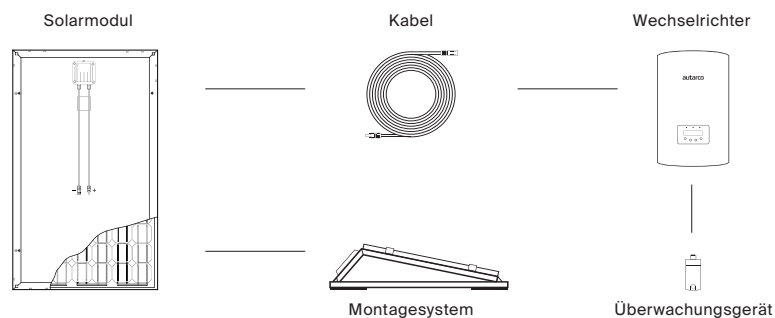
	Messwerkzeug	M3.FST-1560
--	--------------	-------------

Systemkomponenten

	3 Basismontage (mit Anschluss)	M3.FBS-2300/2460/2785
	4 Ballastplatte	M3.FBP-1508
	5 Ballastanschluss	M3.FBC-1130
	6 Anschlussplatte	M3.FCP-750/1050



Autarco-Modulserie	##H-Serie	##L-Serie	##M-Serie	##N-Serie	##Q-Serie
Anzahl der Zellen/Wafergröße	72/166	60/182	66/182	72/182	78/182
Modultyp	MHH	MHL, TBL, TGL	MHM	MHN, TBN	TNQ
A Basismontage	M3.FBS-2300	M3.FBS-2460	M3.FBS-2460	M3.FBS-2460	M3.FBS-2460
B Anschlussplatte	M3.FCP-750	M3.FCP-750	M3.FCP-750	M3.FCP-1050	M3.FCP-1050
C Modulwinkel	11°	10°	10°	10°	10°
D Laufgang (mm)	213	179	179	179	179
E Klemmenposition (mm)	360	364	360	514	520
Modullänge (mm)	2094	1903	2094	2278	2465
Modulbreite (mm)	1038	1134	1134	1134	1134
Mechanische Last	5400 Pa (vorne)/2400 Pa (hinten)				
Material:	Magnelis®, Aluminium, Edelstahl				
Geeignete Dachtypen	Flachdächer (Bitumen, PVC, EPDM, TPO); bis zu 5 Grad Oberflächenneigung				



Die in diesem Datenblatt enthaltenen Spezifikationen können aufgrund ständiger Produktverbesserungen geringfügig von unseren tatsächlichen Produkten abweichen und jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden.