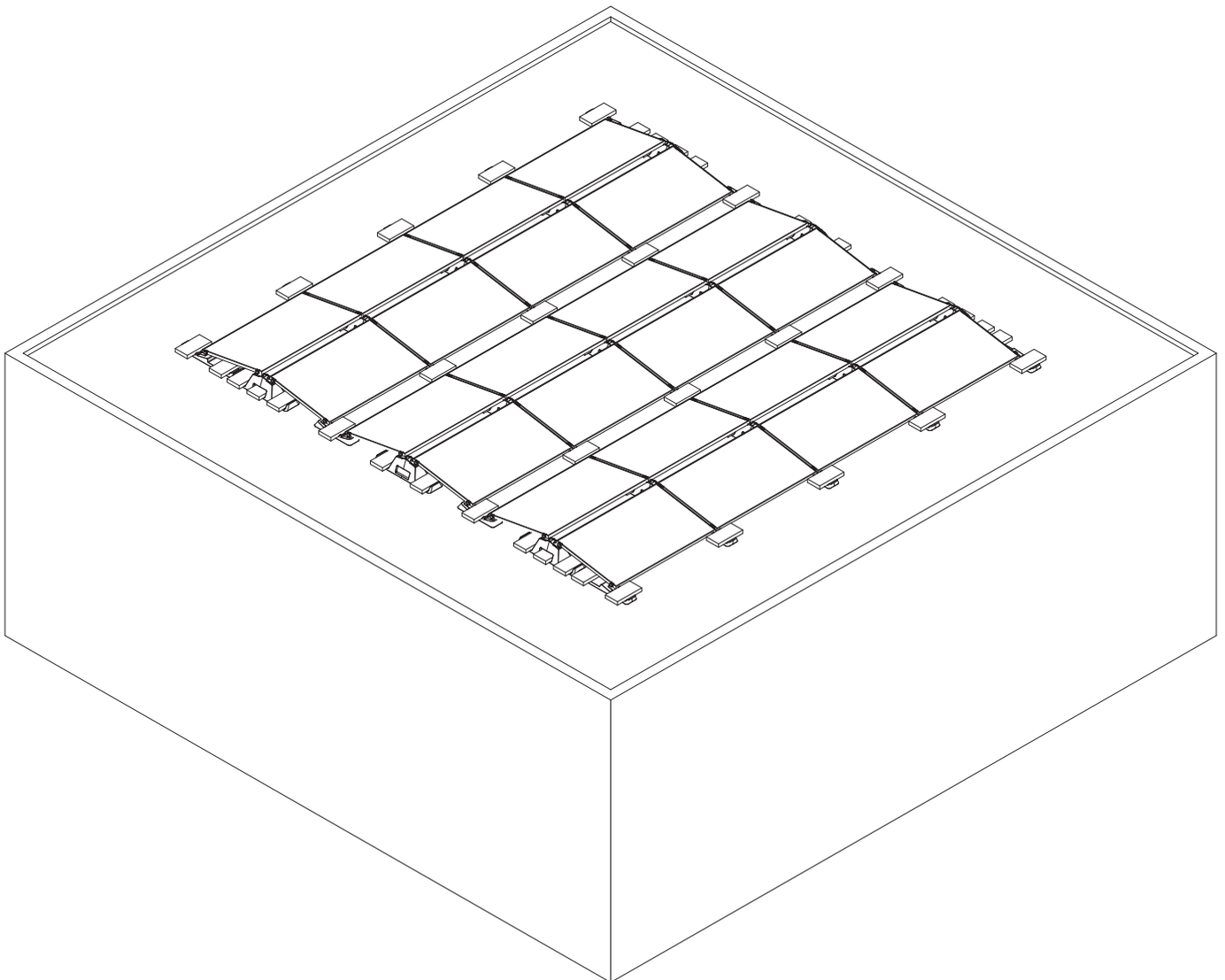


Bedienungsanleitung

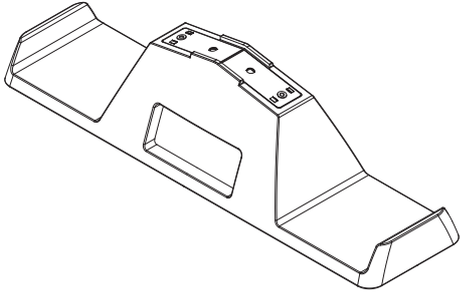
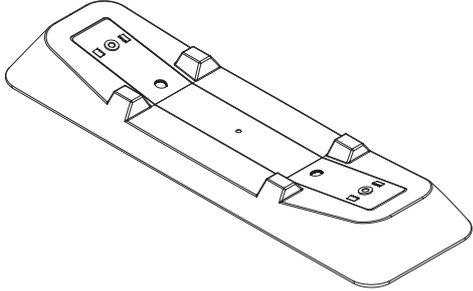
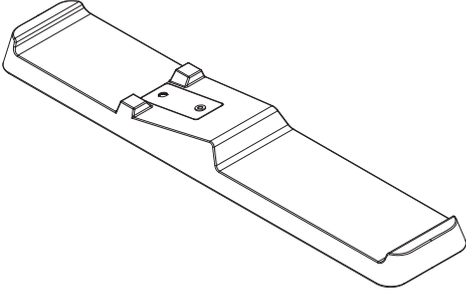
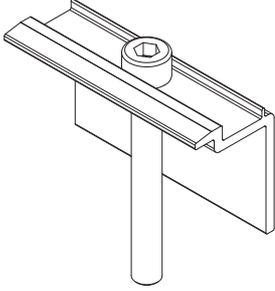
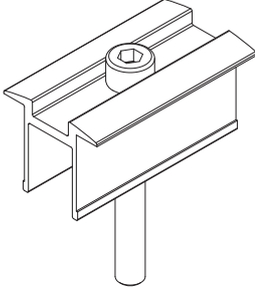


BALANCE

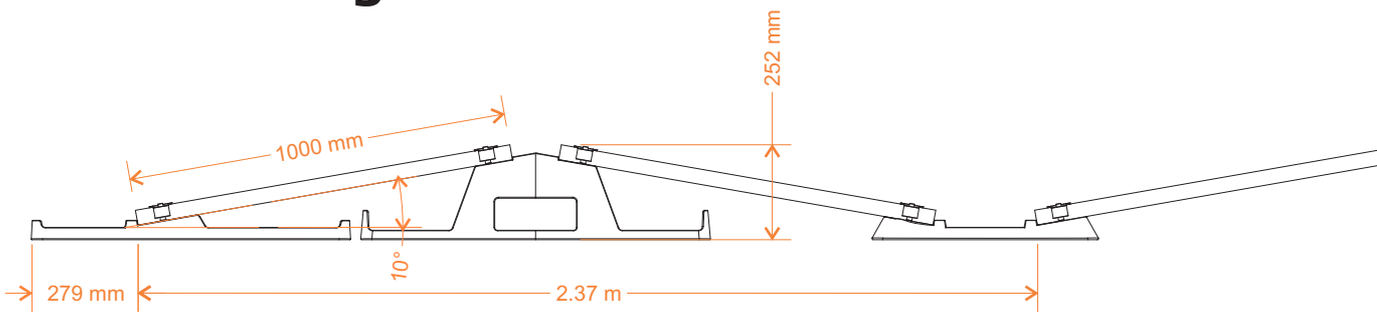
260



Übersicht Artikel

	Artikel Nummer	Bezeichnung
	3.01	Balance-260 - Stütze Hoch VPE 55 Stk.
	3.02	Balance-260 - Stütze Tief VPE 160 Stk.
	3.03	Balance-260 - Stütze Rand VPE 120 Stk.
	3.11 3.12	Balance - Endklemme 35 mm 40 mm
	3.19	Balance - Mittelklemme Universal Klemmbereich 30 - 50 mm

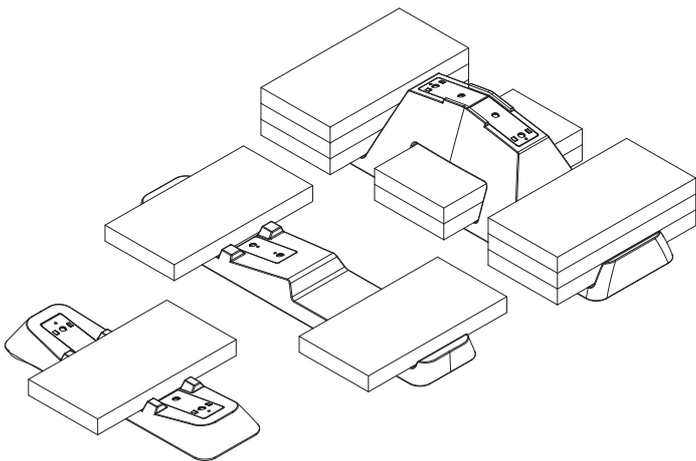
Vermassung



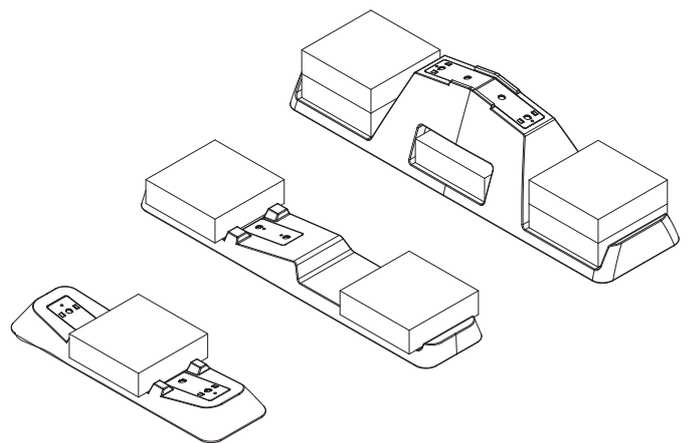
Ballastiersteine

Die Ballastiersteine sind nicht im Lieferumfang enthalten. Idealerweise werden Steine eingesetzt die folgende Abmasse aufweisen:

- 200 x 400 x 40 mm (ca. 7.5 kg)
- 200 x 200 x 60 mm (ca. 5.2 kg)



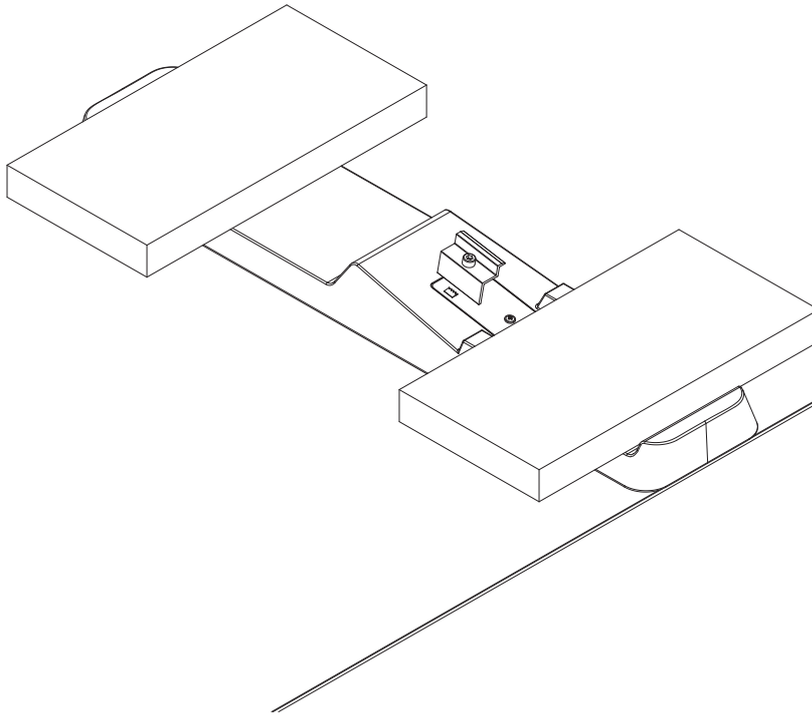
Maximale Belegung mit 200 x 400 x 40 mm



Maximale Belegung mit 200 x 200 x 60 mm

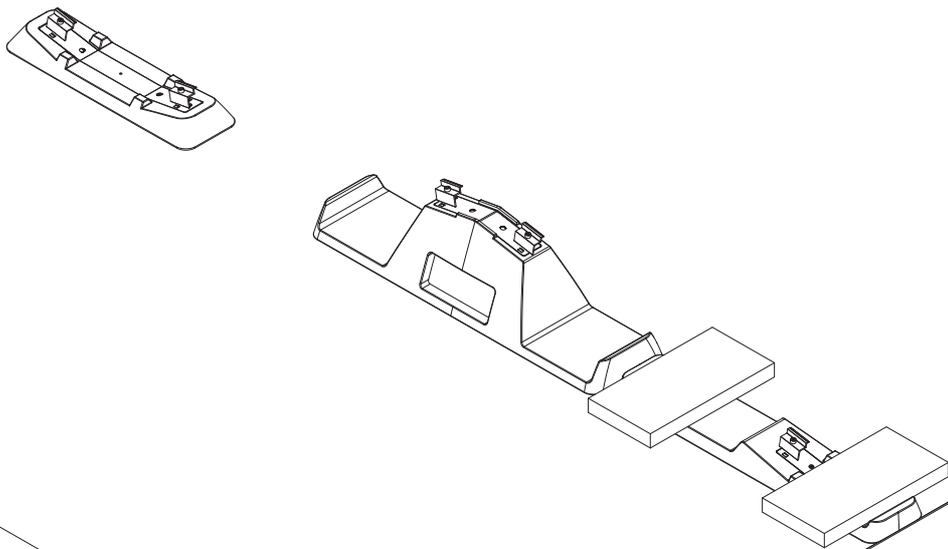
Andere Abmessungen sind auch möglich, wenn immer möglich mit 200 mm Breite. Bitte zögern Sie nicht uns zu kontaktieren, wenn wir Ihnen bei der maximalen Belegung behilflich sein können.

1



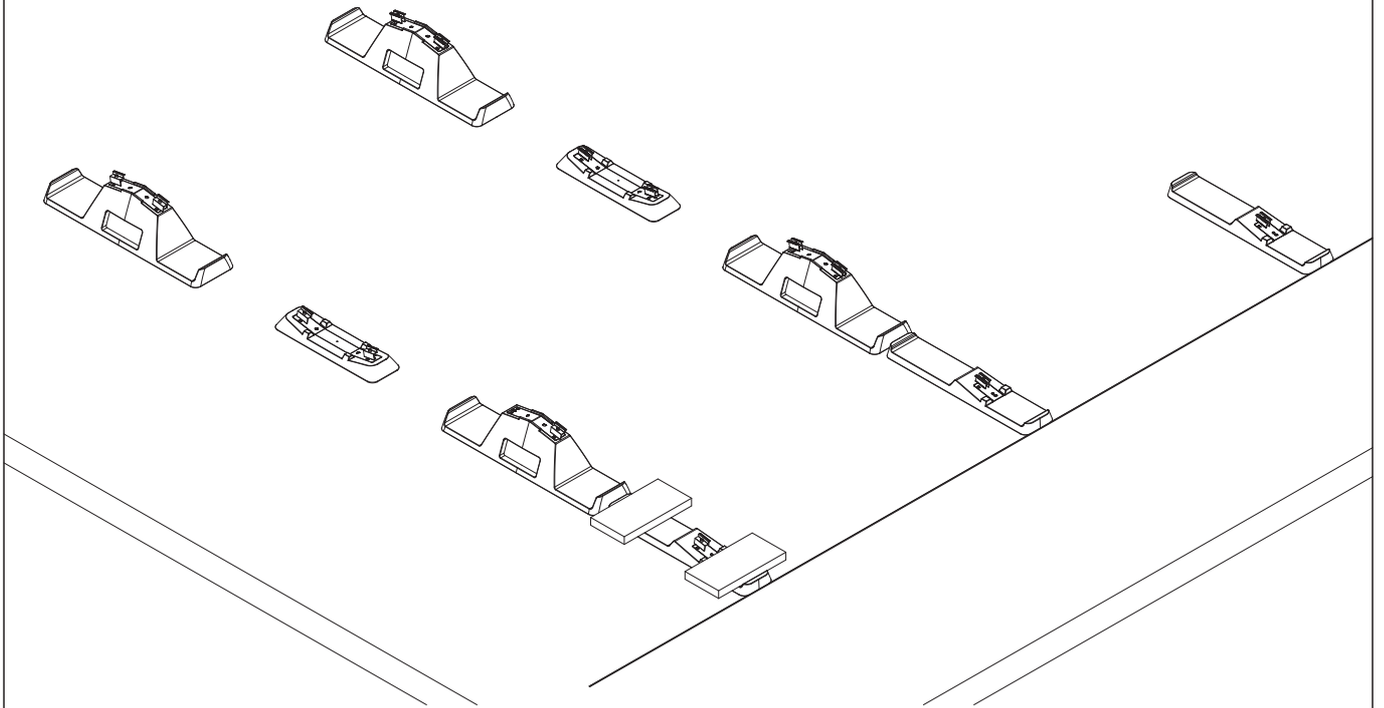
Feldrand mit Spickschnur markieren / «Stütze Rand» einmessen und ballastieren

2



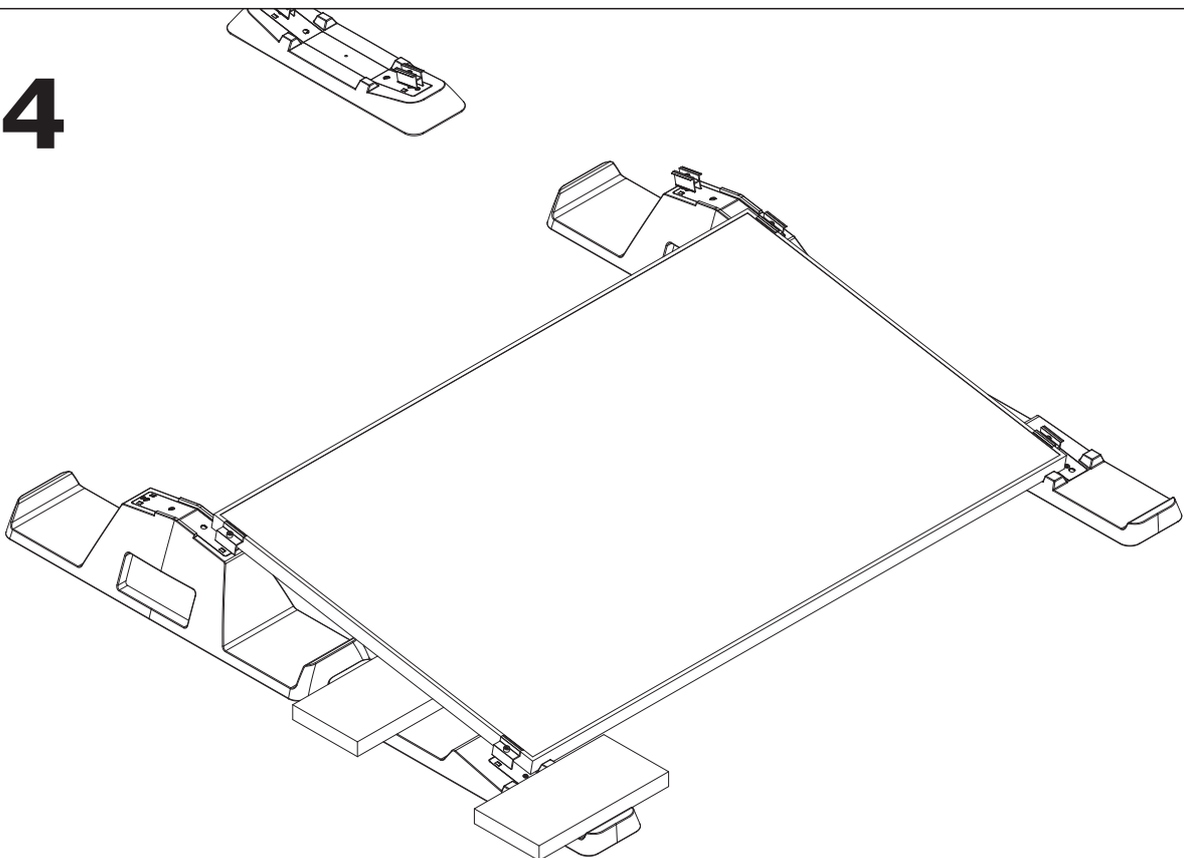
«Stütze Hoch» und «Stütze Tief» ca. im Abstand der Modulbreite platzieren

3



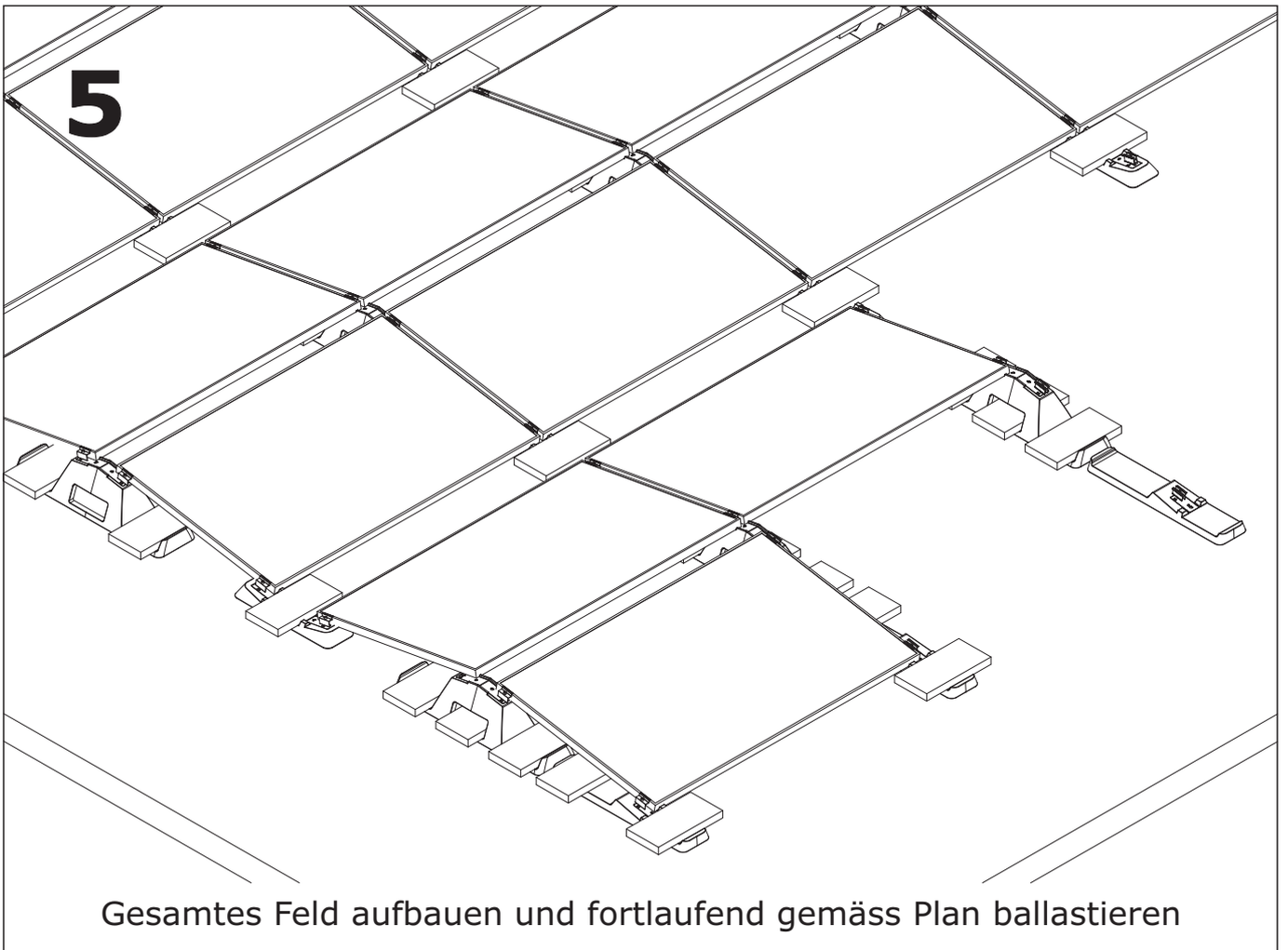
Weitere Stützen ca. im Abstand der Modullänge platzieren

4



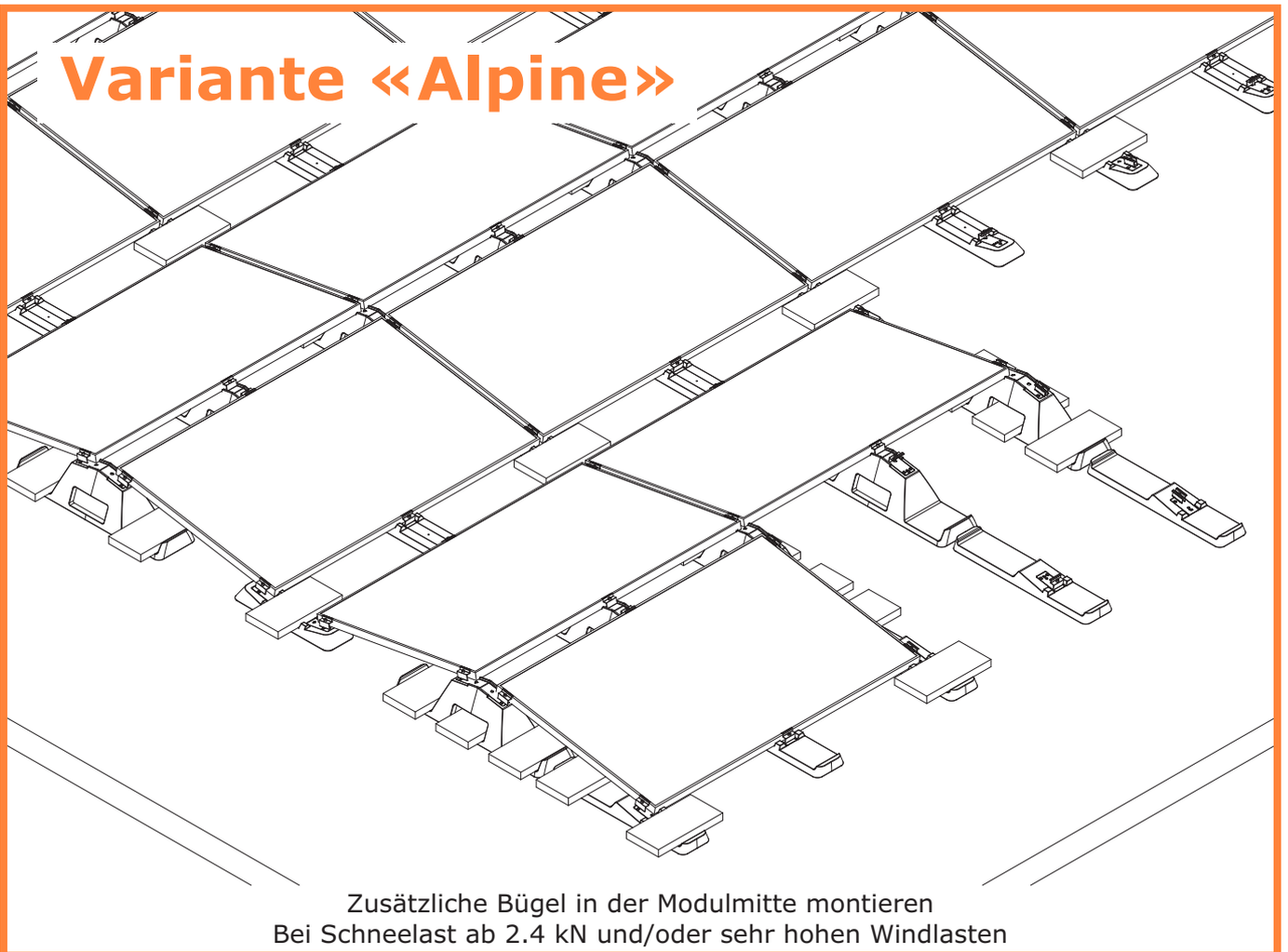
Module ausrichten und festklemmen (15 - 20 Nm)

5



Gesamtes Feld aufbauen und fortlaufend gemäss Plan ballastieren

Variante «Alpine»



Zusätzliche Bügel in der Modulmitte montieren
Bei Schneelast ab 2.4 kN und/oder sehr hohen Windlasten