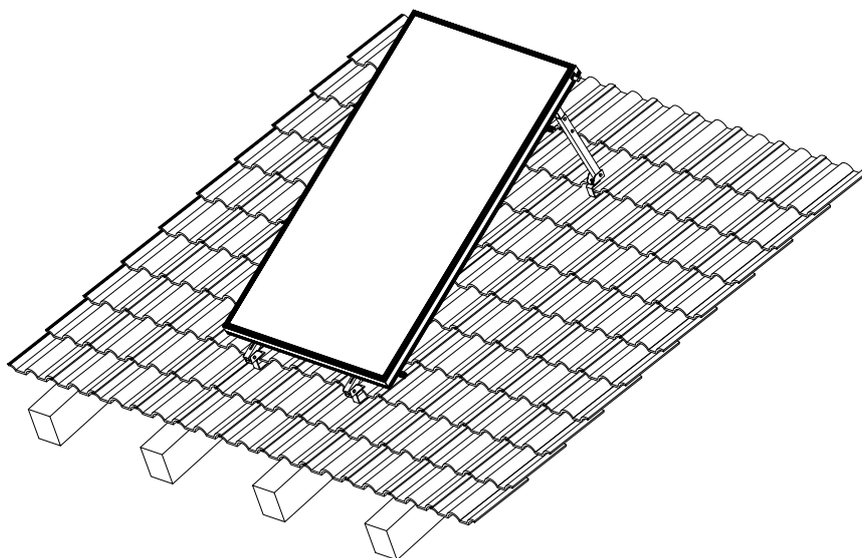
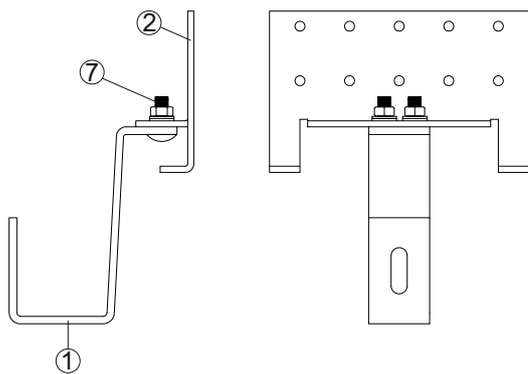
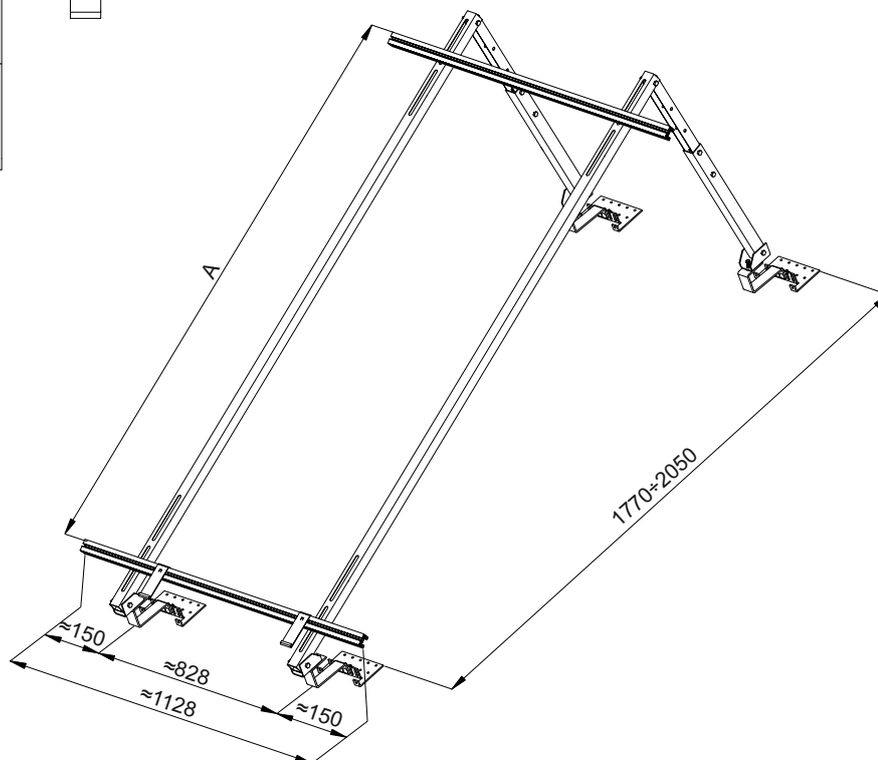


Montageset für Schrägdach <math><25^\circ</math> für 1 Kollektor SX / AMP 2.0 Standard-Haken

SUNEX[®]

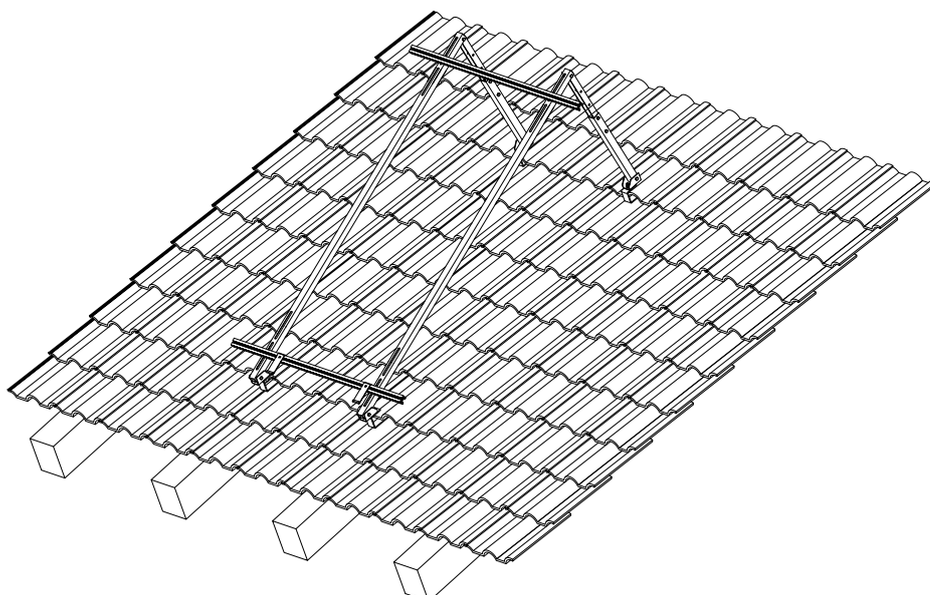
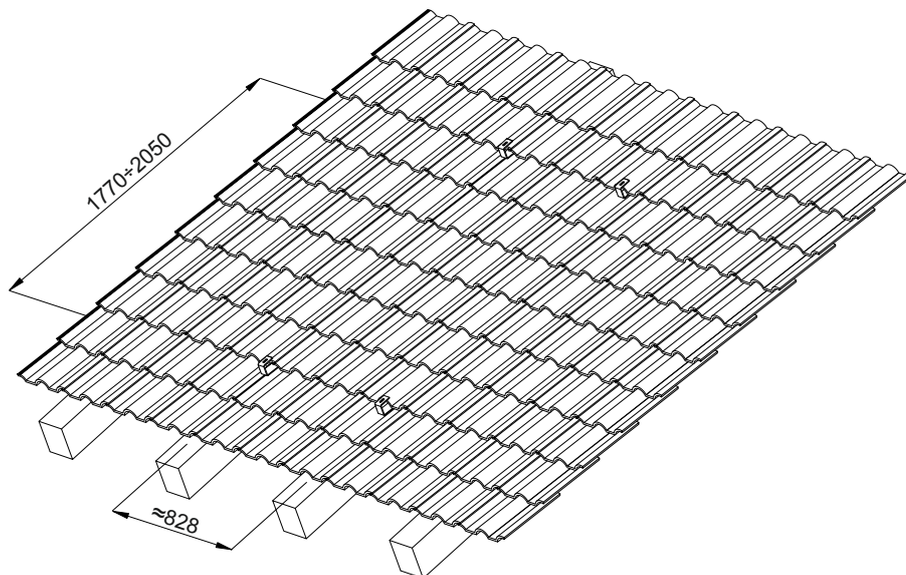


Standard-Haken



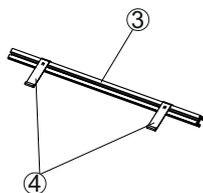
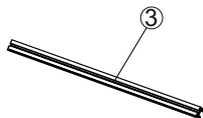
Liste der Elemente		
Pos.	Beschreibung	Menge
1	Standard-Hakenarm	4 St.
2	Standard-Hakenbasis	4 St.
3	Aluminium-Profil L= 1128mm	2 St.
4	Aufhänger 100x4 - lang P3	2 St.
5	Edelstahlkappe 30x74mm	2 St.
6	Edelstahlkappe 30x35mm	4 St.
7	Schlossschraube M8x20 + Flanschmutter	8 Sätze
8	Schraube 6x50	24 St.
9	Profilanschluss P3	2 St.
10	Inbusschraube Edelstahl M8x22	4 St.
11	Schlossschraube Edelstahl M8x25 + Flanschmutter	4 Sätze
12	Hammerschraube Edelstahl M10x20x35 + Flanschmutter	4 Sätze
13	Kollektorbalken 1800mm	2 St.
14	Schlossschraube Edelstahl M10x20 + Flanschmutter	4 St.
15	Halterung	4 St.
16	Sechskantschraube Edelstahl M8x60 + Flanschmutter	10 St.
17	Edelstahlkappe 30x30mm	4 Sätze
18	Teleskop 495mm (Rahmen+Arm)	2 Sätze

1. Vorbereitung des Daches für die Montage des Montagesets.



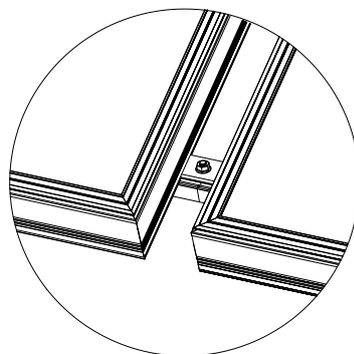
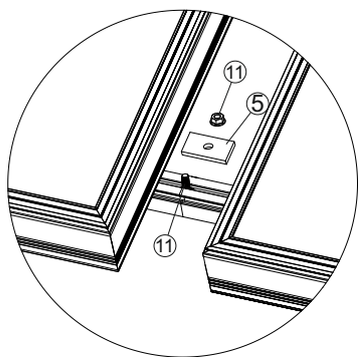
2. Montage der Kollektoraufhängungen ④.

Die Aufhänger sollten am unteren Profil angebracht werden, zwei für jeden Kollektor. Es wird ein Abstand von 15 cm auf jeder Seite des Kollektors empfohlen.



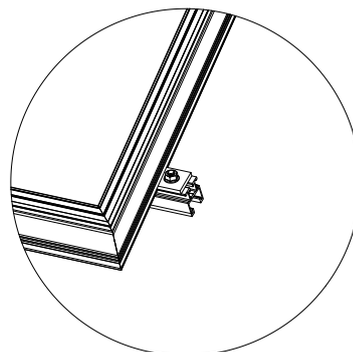
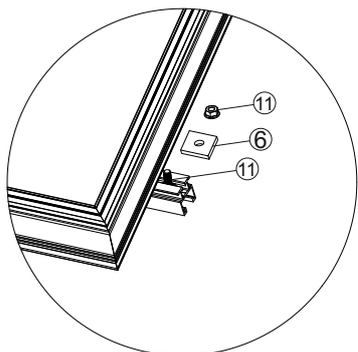
3. Die Kollektoren werden mit der Kappe ⑤ und der Schraube ⑪ an den Aufhängern ④ befestigt, nachdem sie zuvor zusammengeschoben wurden.

4. Die Schraube ⑪ fest anziehen.

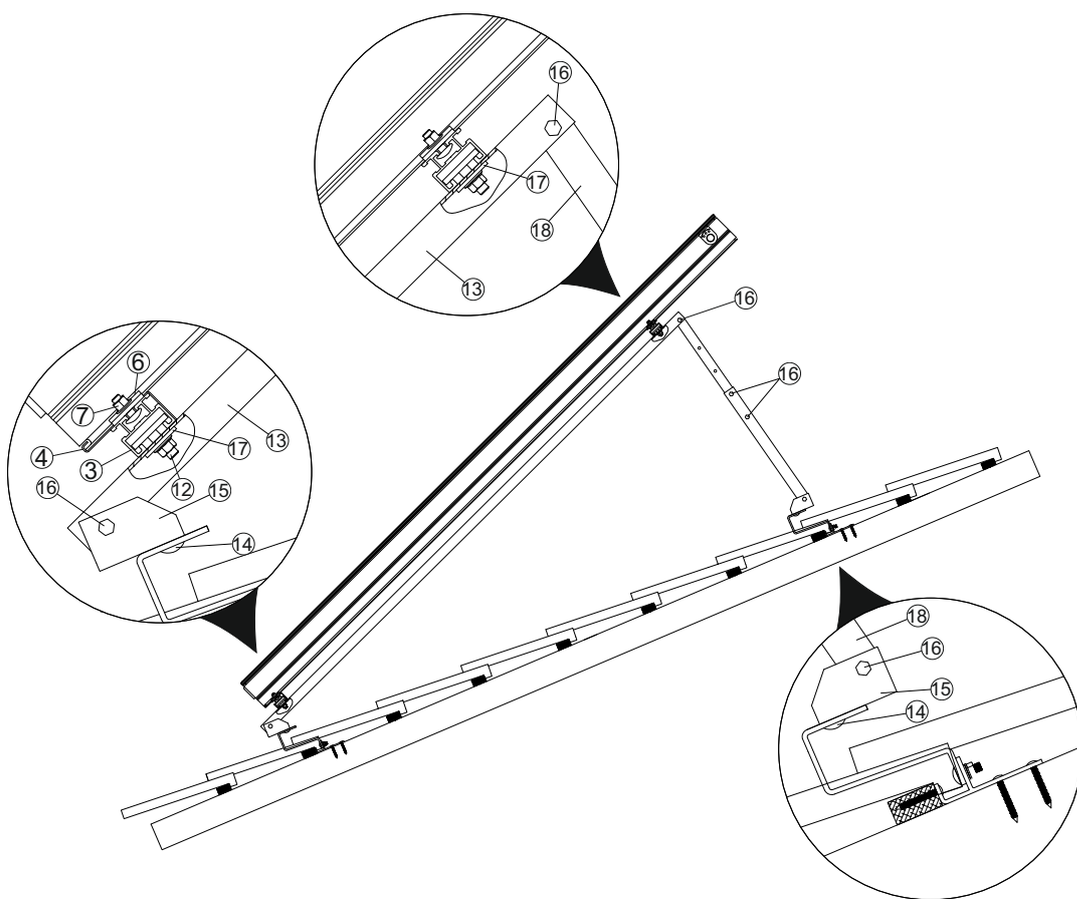


5. Die Kollektoren werden an den Seiten mit Kappe ⑥ und Schrauben ⑪ befestigt.

6. Die Schraube ⑪ fest anziehen.

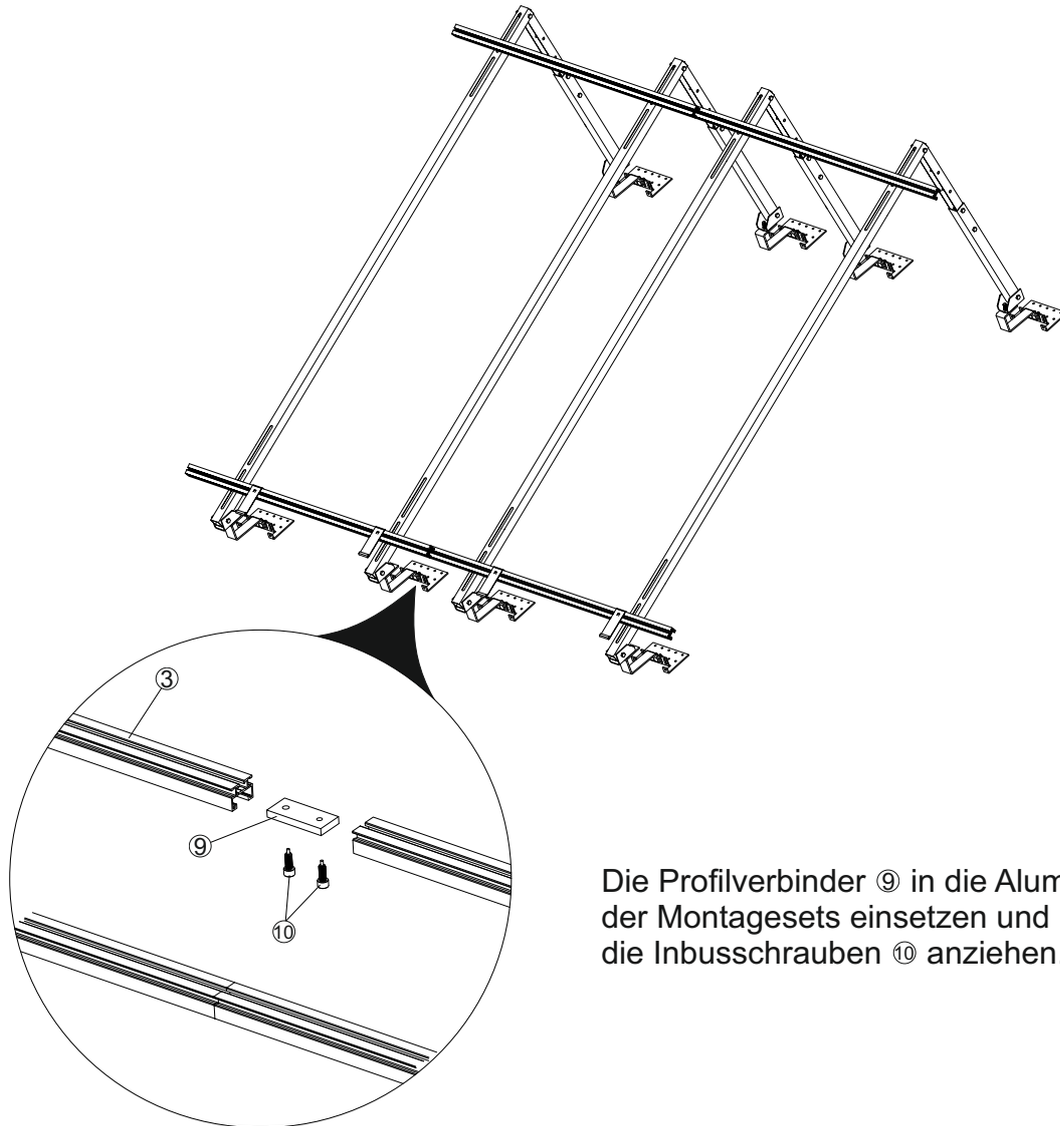


7. Montage des Kollektors auf Aluminiumprofilen ③.



Pos.	Beschreibung
1	Standard-Hakenarm
2	Standard-Hakenbasis
3	Aluminium-Profil
4	Aufhänger lang P3
5	Edelstahlkappe 30x74
6	Edelstahlkappe 30x35
7	Schlossschraube M8x20 + Flanschmutter
8	Schraube 6x50
9	Profilanschluss P3
10	Inbusschraube Edelstahl M8x22
11	Schlossschraube Edelstahl M8x25 + Flanschmutter
12	Hammerschraube Edelstahl M10x20x35 + Flanschmutter
13	Kollektorbalken
14	Schlossschraube Edelstahl M10x20 + Flanschmutter
15	Halterung
16	Sechskantschraube Edelstahl M8x60 + Flanschmutter
17	Edelstahlkappe 30x30
18	Teleskop (Rahmen+Arm)

8. Beispiel für den Zusammenbau von zwei Sets.



Die Profilverbinder ⑨ in die Aluminiumprofile ③ der Montagesets einsetzen und die Inbusschrauben ⑩ anziehen.

9. Die Kollektoren mit der Edelstahlkappe ⑤ und dem Schraubensatz ⑪ befestigen. Dies gilt für das obere und untere Profil.

