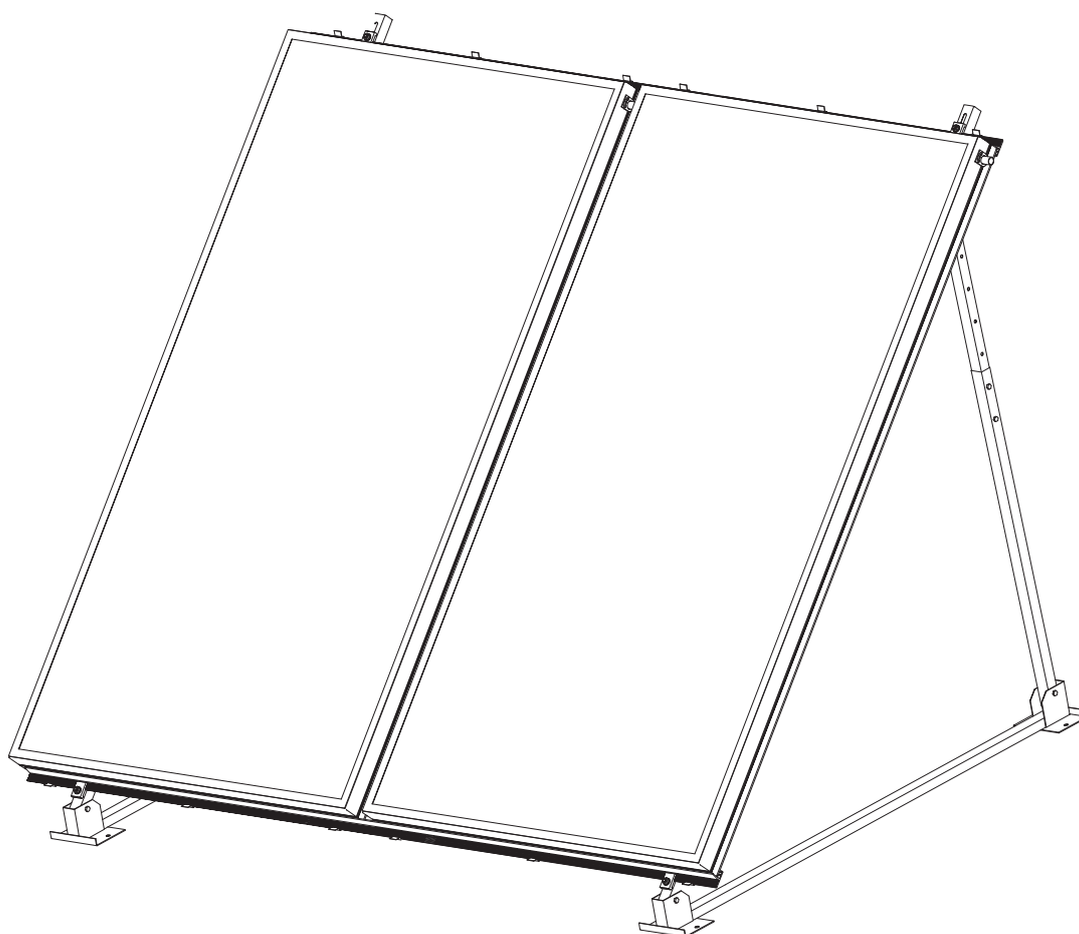
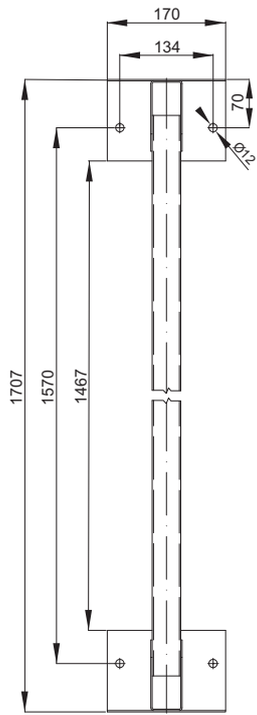


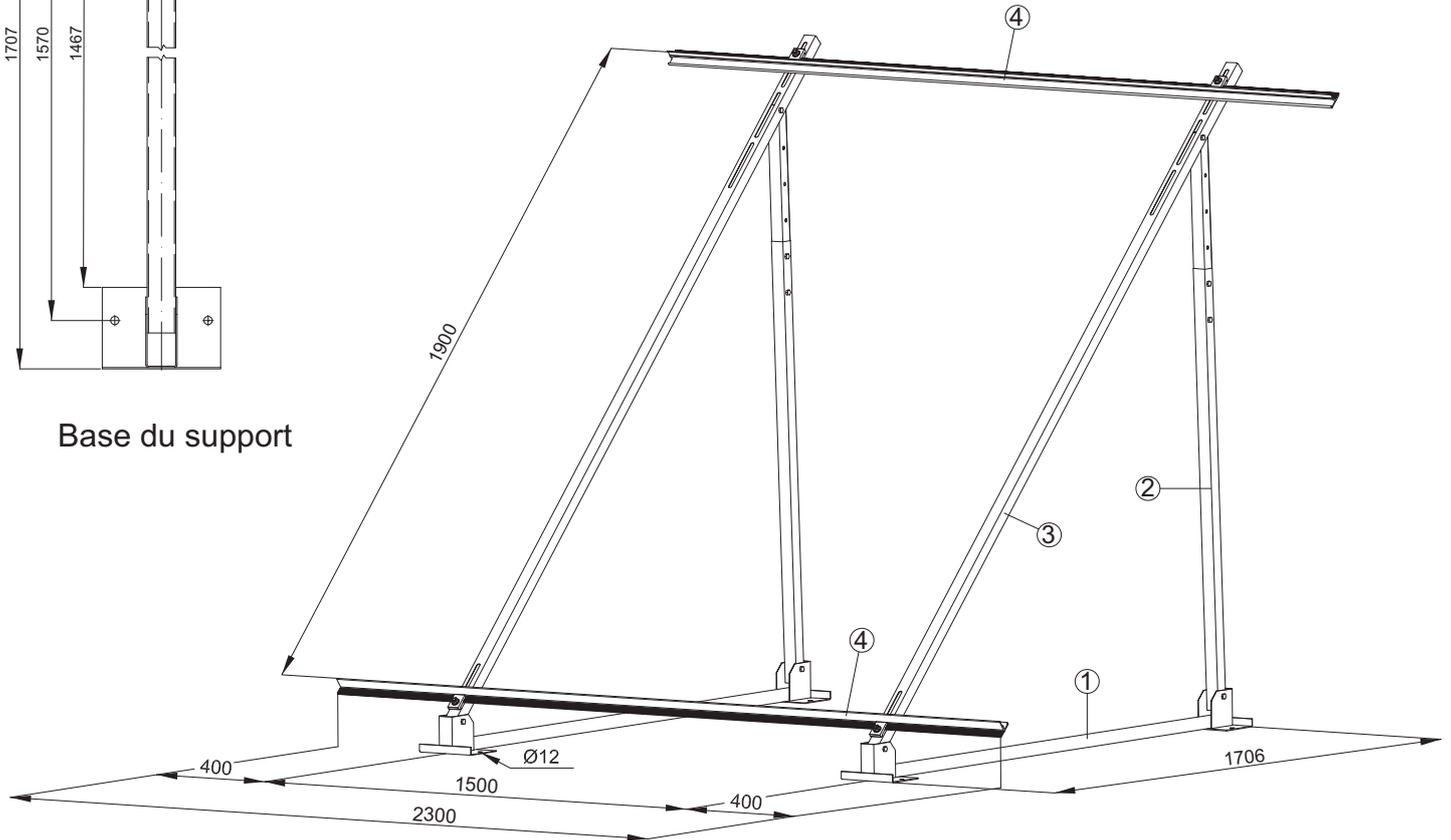
## Kit de montage pour un toit terrasse pour 2 capteurs SX 2.0



suneX<sup>®</sup>



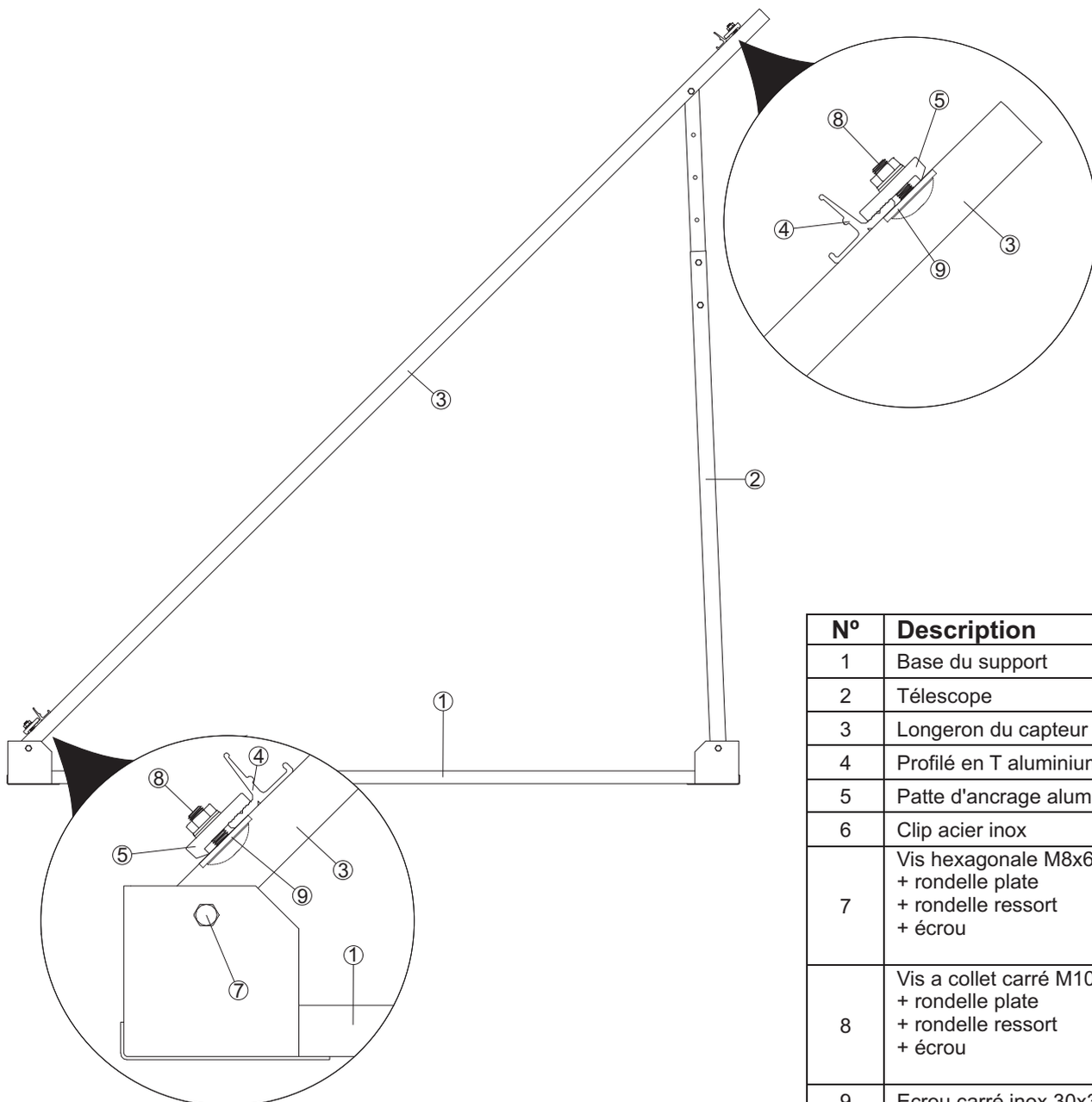
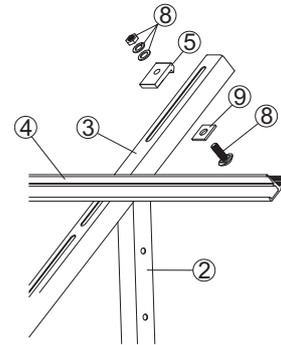
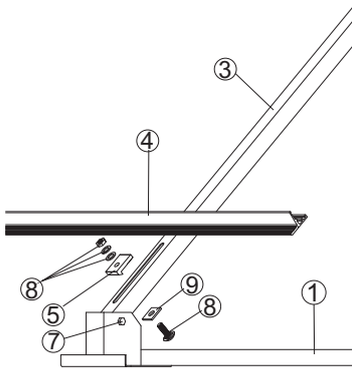
Base du support



Liste des éléments

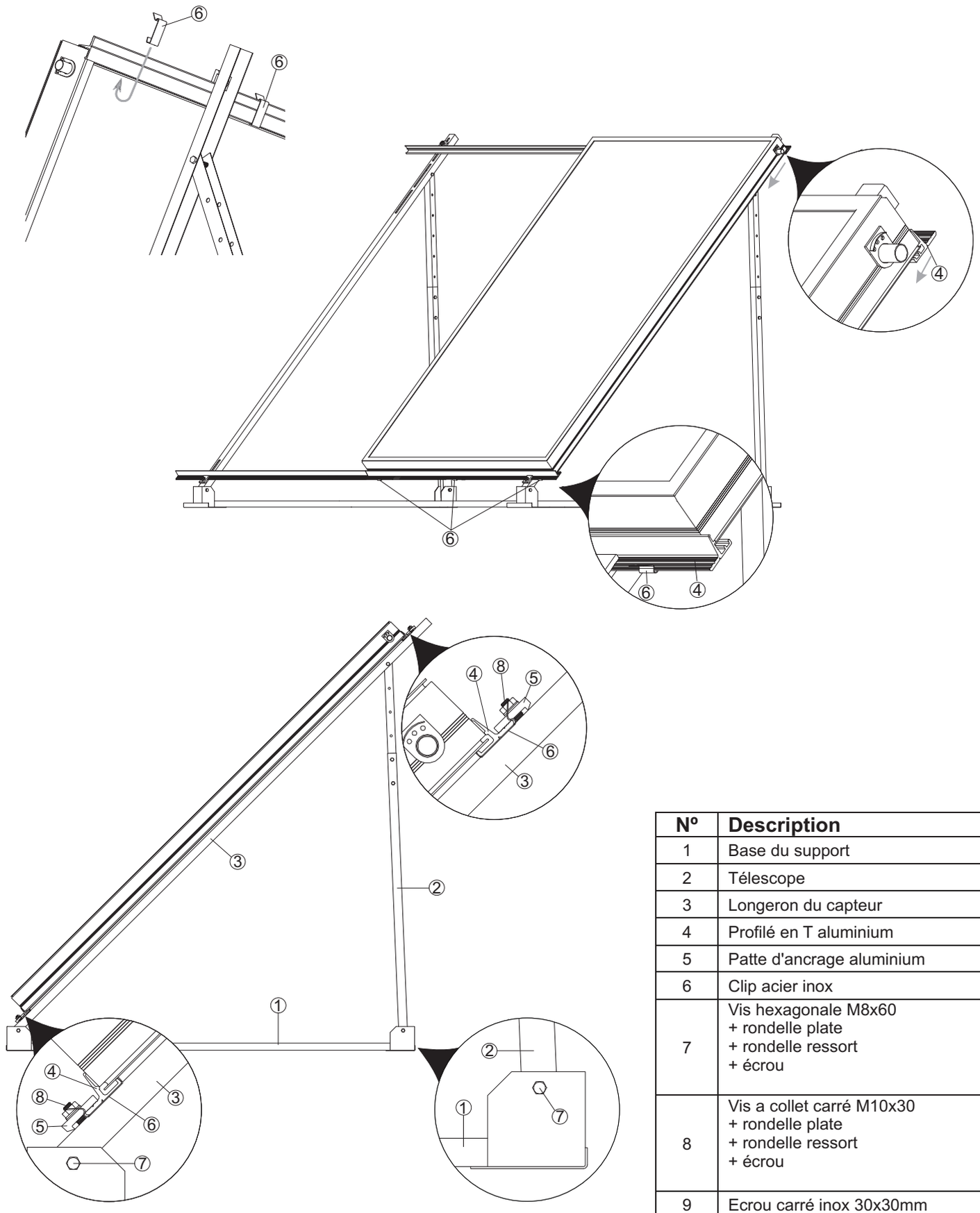
N°	Description	Quantité
1	Base du support 1706mm (acier inox)	2 Pcs.
2	Télescope 950mm le bras + le cadre (acier inox)	2 Pcs.
3	Longeron du capteur 2100mm (acier inox)	2 Pcs.
4	Profilé en T 2300mm (aluminium brun)	2 Pcs.
5	Patte d'ancrage aluminium noir L=35mm	4 Pcs.
6	Clip en acier inox L=55mm	12 Pcs.
7	Vis hexagonale inox M8x60 + rondelle plate + rondelle ressort + écrou	10 Kits
8	Vis a collet carré inox M10x30 + rondelle plate + rondelle ressort + écrou	4 Kits
9	Écrou carréinox 30x30mm	4 Pcs.

1. Le montage de la construction se compose des éléments ①②③ , de l'ensemble de vis ⑦ ⑧, des profilés en T ④.



N°	Description
1	Base du support
2	Télescope
3	Longeron du capteur
4	Profilé en T aluminium
5	Patte d'ancrage aluminium
6	Clip acier inox
7	Vis hexagonale M8x60 + rondelle plate + rondelle ressort + écrou
8	Vis a collet carré M10x30 + rondelle plate + rondelle ressort + écrou
9	Ecrou carré inox 30x30mm

2. Montage du capteur sur les profilés en T ④ et leur fixation à l'aide des clips ⑥.



N°	Description
1	Base du support
2	Télescope
3	Longeron du capteur
4	Profilé en T aluminium
5	Patte d'ancrage aluminium
6	Clip acier inox
7	Vis hexagonale M8x60 + rondelle plate + rondelle ressort + écrou
8	Vis a collet carré M10x30 + rondelle plate + rondelle ressort + écrou
9	Écrou carré inox 30x30mm