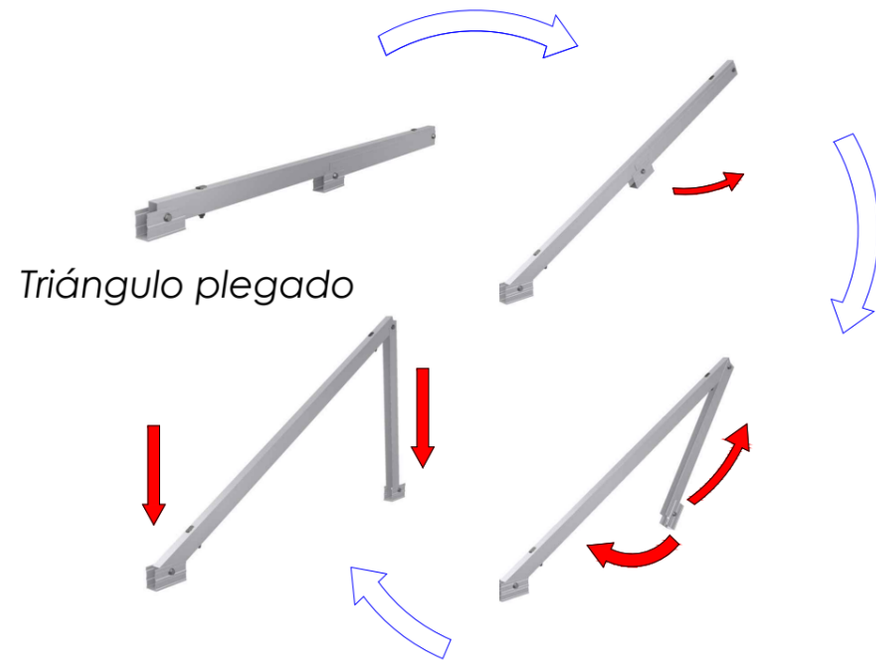
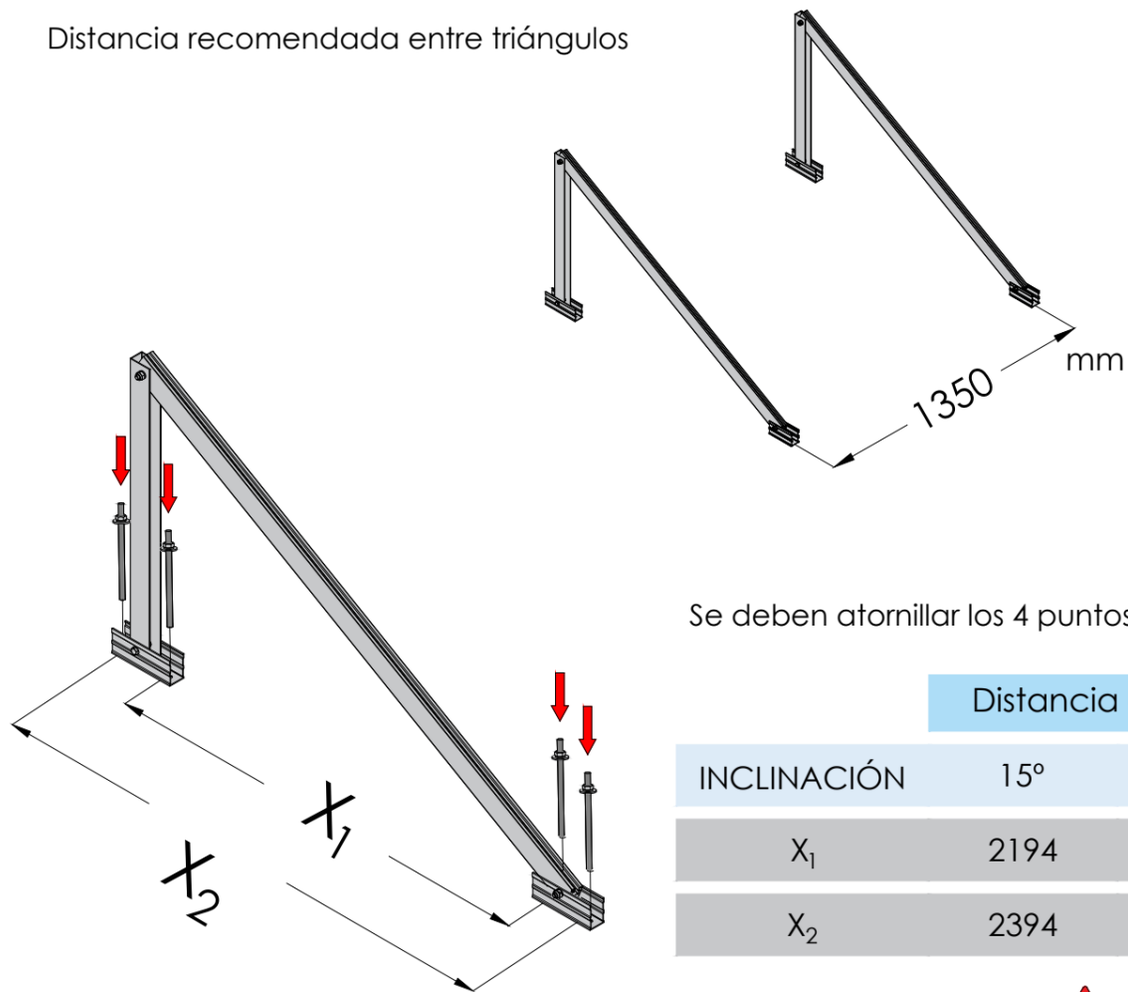


Despliegue del triángulo preensamblado



Anclaje del pórtico al suelo y distancias de anclaje

Distancia recomendada entre triángulos



Se deben atornillar los 4 puntos de anclaje

	Distancia anclajes mm	
INCLINACIÓN	15°	30°
X ₁	2194	1959
X ₂	2394	2159

!
Tornillería de anclaje no incluida.
Anclaje mediante tornillo de hasta M10.

Soporte inclinado abierto para cubierta plana.
2 módulos. Horizontal.

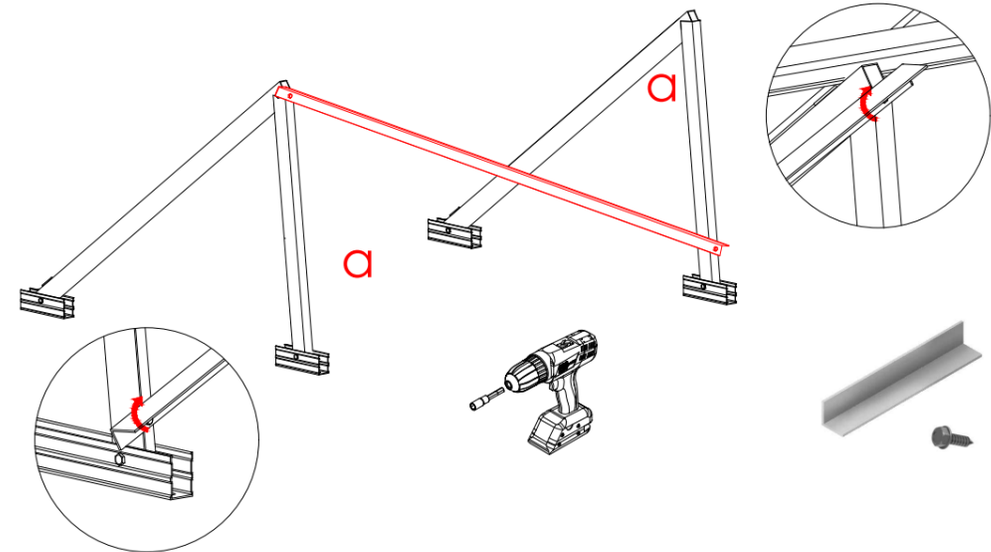
24H

	TR24H	S10	S11	S08
24H	2	4	2	1



Fijar arriostramiento

Fortalecer la estructura fijando un arriostramiento a través de 2 tornillos autoroscantes



Fijar módulos al triángulo



Anclar módulo a los triángulos mediante 4 presores laterales, 2 presores por triángulos

Par de apriete:	
Tornillo Presor	7 Nm
Tornillo M8 Hexagonal	20 Nm
Tornillo M6.3 Hexagonal	10 Nm

Tamaño máx.
2279x1150



Marcado ES19/86524 CE

PLANO DE MONTAJE