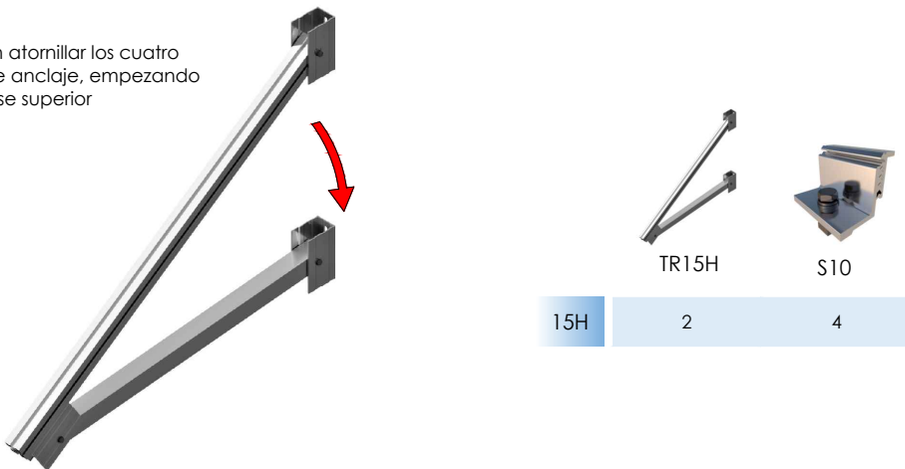


Despliegue del triángulo preensamblado

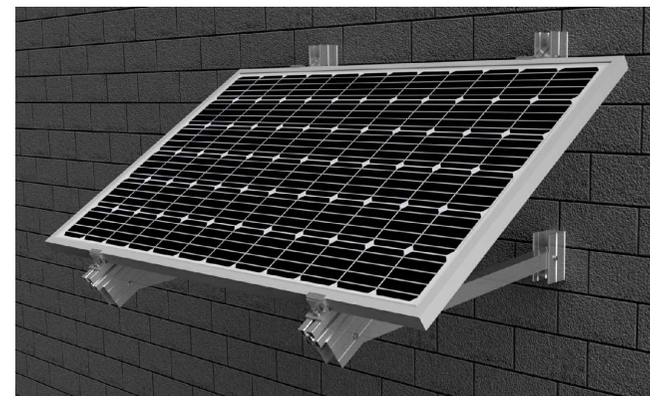
Se deben atornillar los cuatro puntos de anclaje, empezando por la base superior



15H	2	4
-----	---	---

Soporte inclinado abierto para fachada.  
1 módulo. Horizontal.

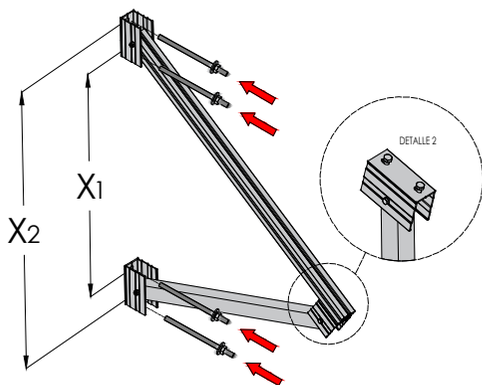
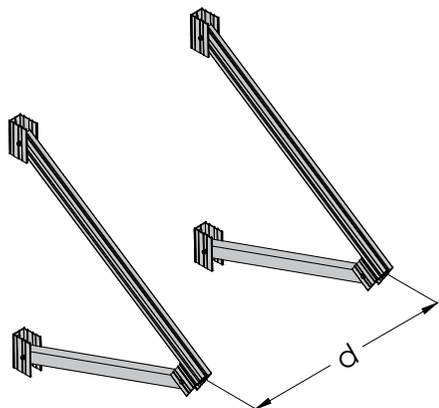
**15H**  
SUNFER



Anclaje del pórtico al suelo y distancias de anclaje

Distancia recomendada entre triángulos

Módulo	d	mm
2279	≤1350	
1800	≤1000	



Se deben atornillar los 4 puntos de anclaje

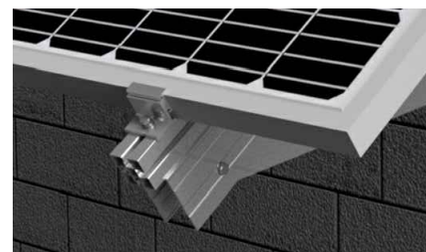
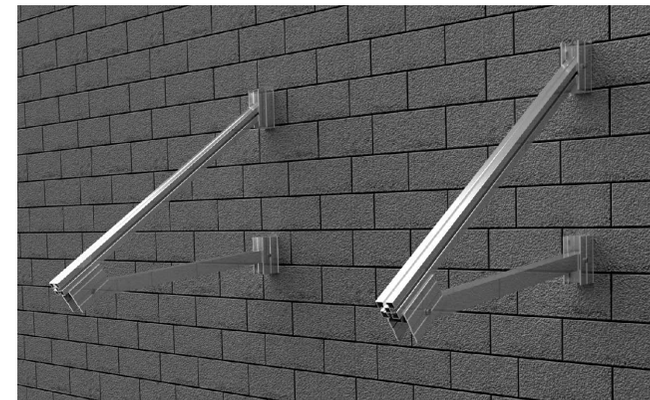
	Distancia anclajes		mm
Inclinación	30°	35°	
X <sub>1</sub>	582	1023	
X <sub>2</sub>	784	1225	



Tornillería de anclaje no incluida.  
Anclaje al muro mediante tornillo de hasta M10.

Fijar módulos al triángulo

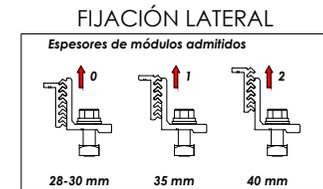
Anclar módulo a los triángulos mediante 4 presores laterales, 2 presores por triángulo



**Par de apriete:**

Tornillo Presor	7 Nm
Tornillo M8 Hexagonal	20 Nm
Tornillo M6.3 Hexagonal	10 Nm

Válido para medidas de espesor de módulo de 28 mm a 40 mm



PLANO DE MONTAJE

Tamaño máx.  
2279x1150



Marcado ES19/86524 CE