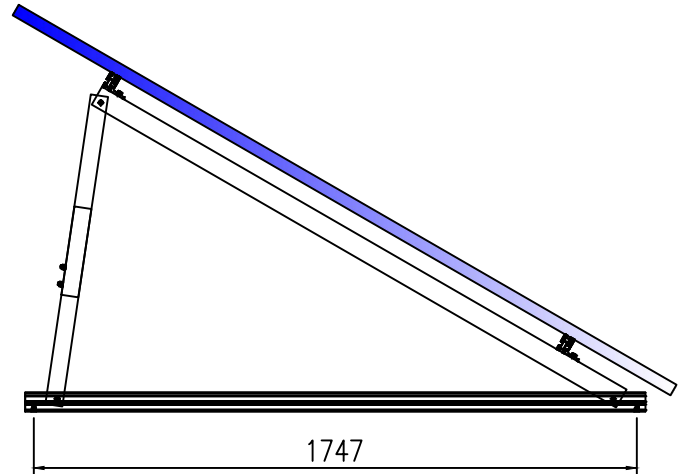


# Ficha técnica

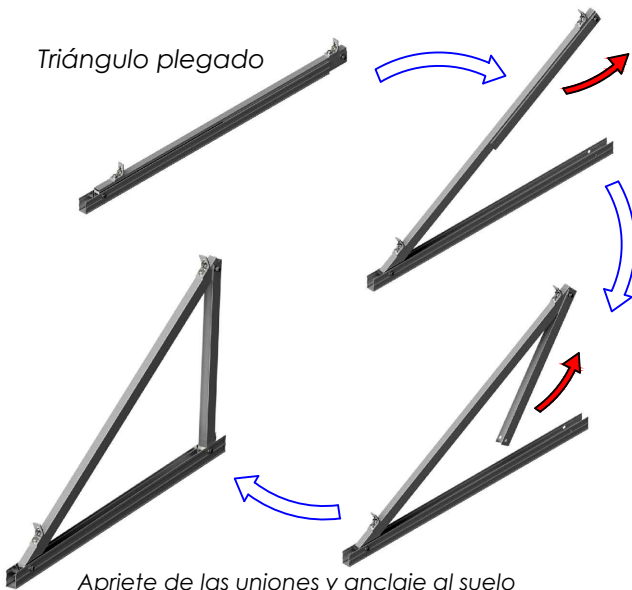
Triángulo cerrado regulable. Vertical.

# TR13V

**SUNFER**



Triángulo plegado



Apriete de las uniones y anclaje al suelo mediante tornillo de hasta M10

## TR13V

Triángulo para soporte abierto regulable para módulos de hasta 2400 mm.

Disposición de módulos en vertical.

Para cubierta chapa metálica o subestructura.

Premontado

Tornillería acero inoxidable A2-70

Perfilería de aluminio EN AW 6005A T6

Incluye fijaciones y tornillería para perfiles y módulos.

2 puntos de anclaje (Máx. M10).

Tornillos de anclaje NO incluidos

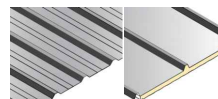
Inclinación regulable de 20° a 35°

### Par de apriete:

Tornillo Presor	7 Nm
Tornillo M8 Hexagonal	20 Nm
Tornillo M10 Hexagonal	40 Nm
Tornillo M6,3 Hexagonal	10 Nm



Perfil compatible G1



Chapa grecada

Chapa sandwich



Anclaje a correas

Herramientas necesarias:



Seguridad:



100% Reciclable

Marcado  
ES19/86524 **CE**