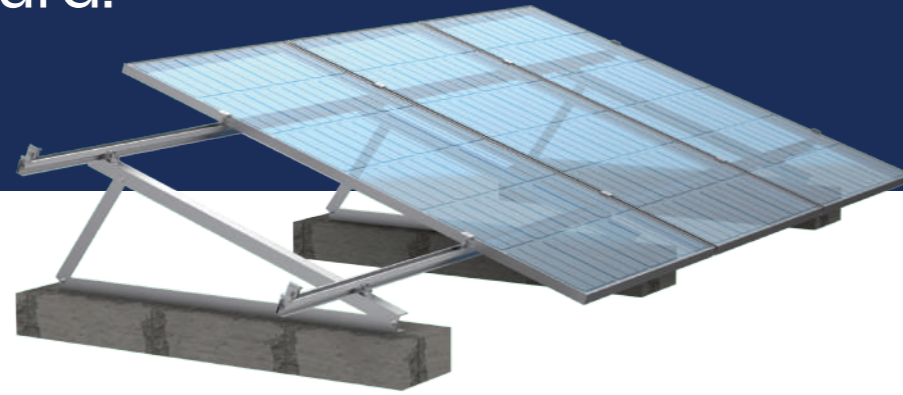
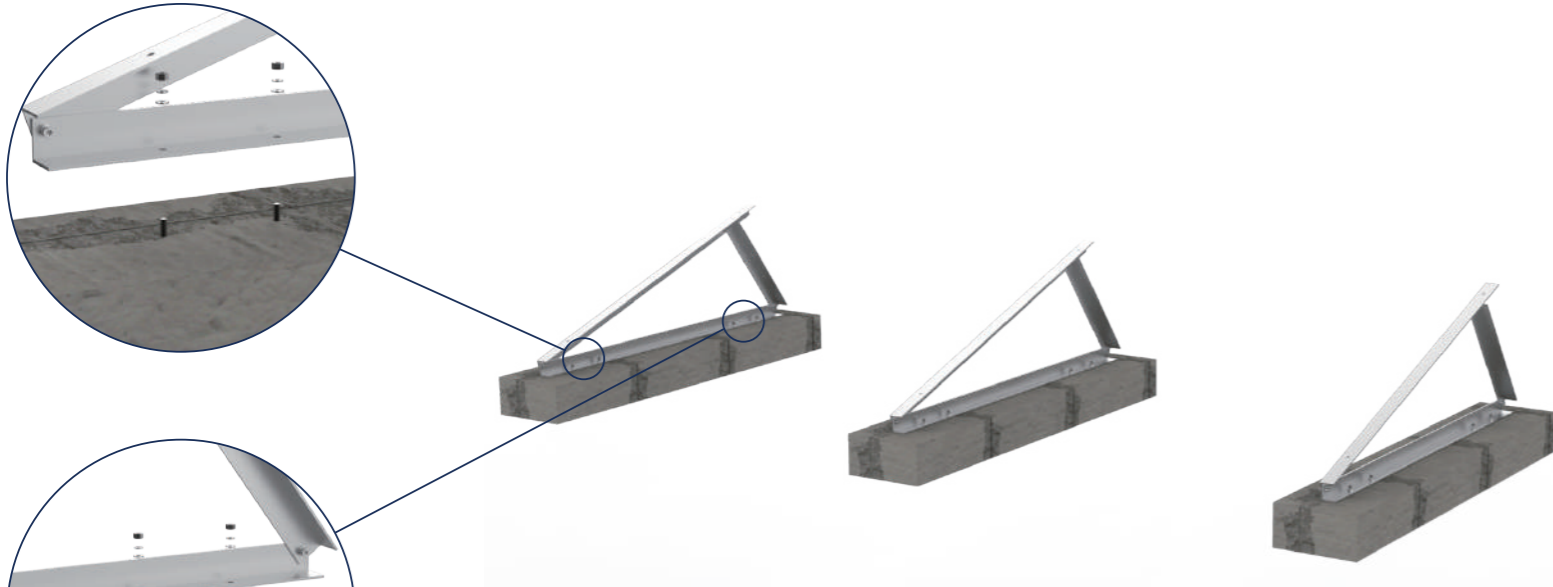


Instalación de estructura: TRI Solution

Materiales: aluminio anodizado 6005 T5 acero inoxidable 304
Velocidad del viento: hasta 45 m/s
Carga de nieve: hasta 50 cm



Paso 1



Fija el trípode en el hormigón

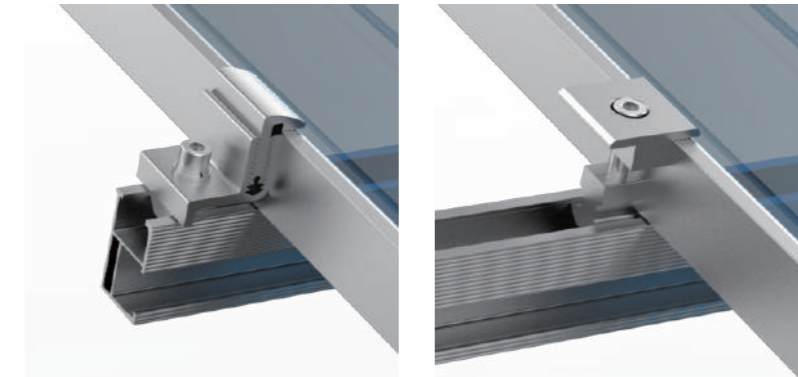
Paso 2



Fije el raíl en el trípode a través de la abrazadera

Paso 3

Fije el panel en el raíl con abrazadera de raíl y abrazadera intermedia



Muestra



ACCESORIOS



Raíl



Empalme de raíl



Abrazadera de raíl



Abrazadera intermedia



Abrazadera final

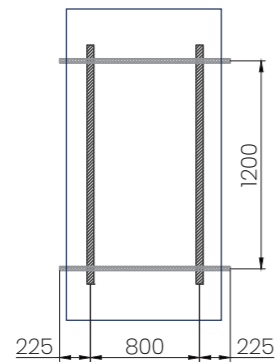
Herramientas y equipos de protección



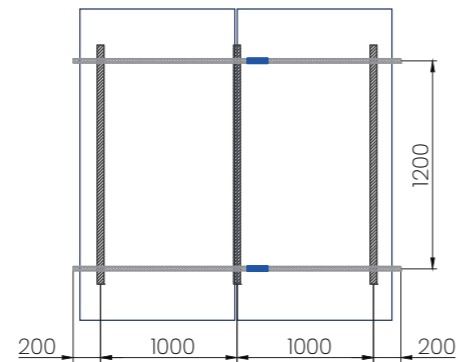
Instalación de estructura: TRI Solution

Distancias instalación

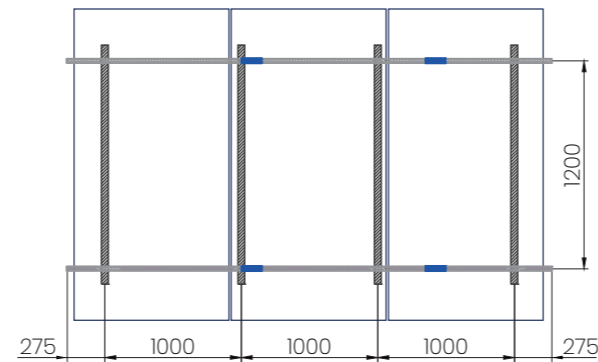
1 panel



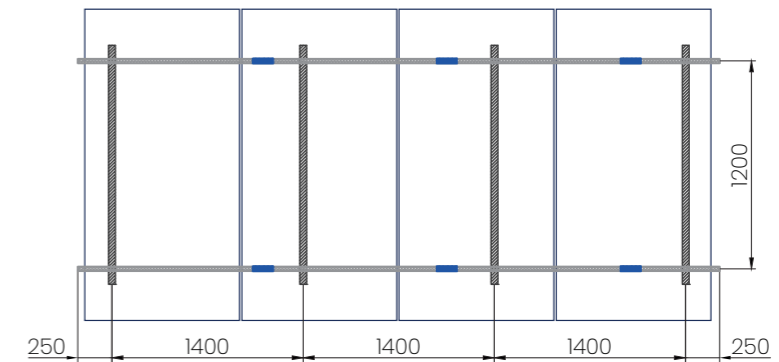
2 paneles



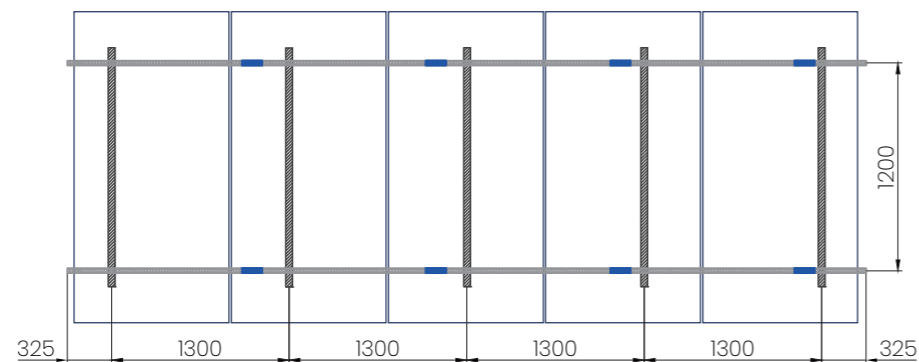
3 paneles



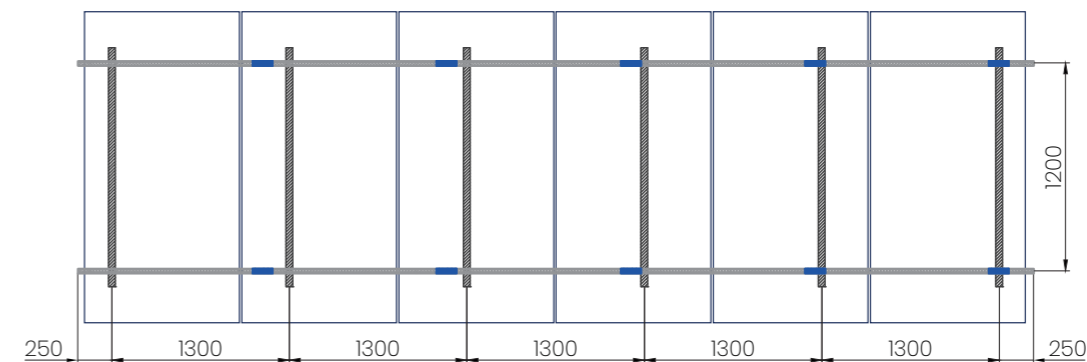
4 paneles



5 paneles



6 paneles



Accesorios

Cantidad/ paneles	TRI-bracket	Raíl	Empalme de raíl	Abrazadera de raíl	Abrazadera intermedia	Abrazadera final
1 panel	2	2	-	4	-	4
2 paneles	3	4	2	6	2	4
3 paneles	4	6	4	8	4	4
4 paneles	4	8	6	8	6	4
5 paneles	5	10	8	10	8	4
6 paneles	6	12	10	12	10	4

Par de apriete

M8	10-12Nm
M10	24-28Nm
ST6.3	8-10Nm

Certificado

