



## SISTEMA DE MONTAJE SENCILLO VERTICAL AJUSTABLE 10° A 20°

PV-ESK-KM-GS

### ESPECIFICACIONES

Ángulo de  
Inclinación **10° a 20°  
Ajustable**

Carga de  
Viento **120 km/h**

Tipo de Módulo  
Fotovoltaico **Estándar de  
60 y 72 Celdas**

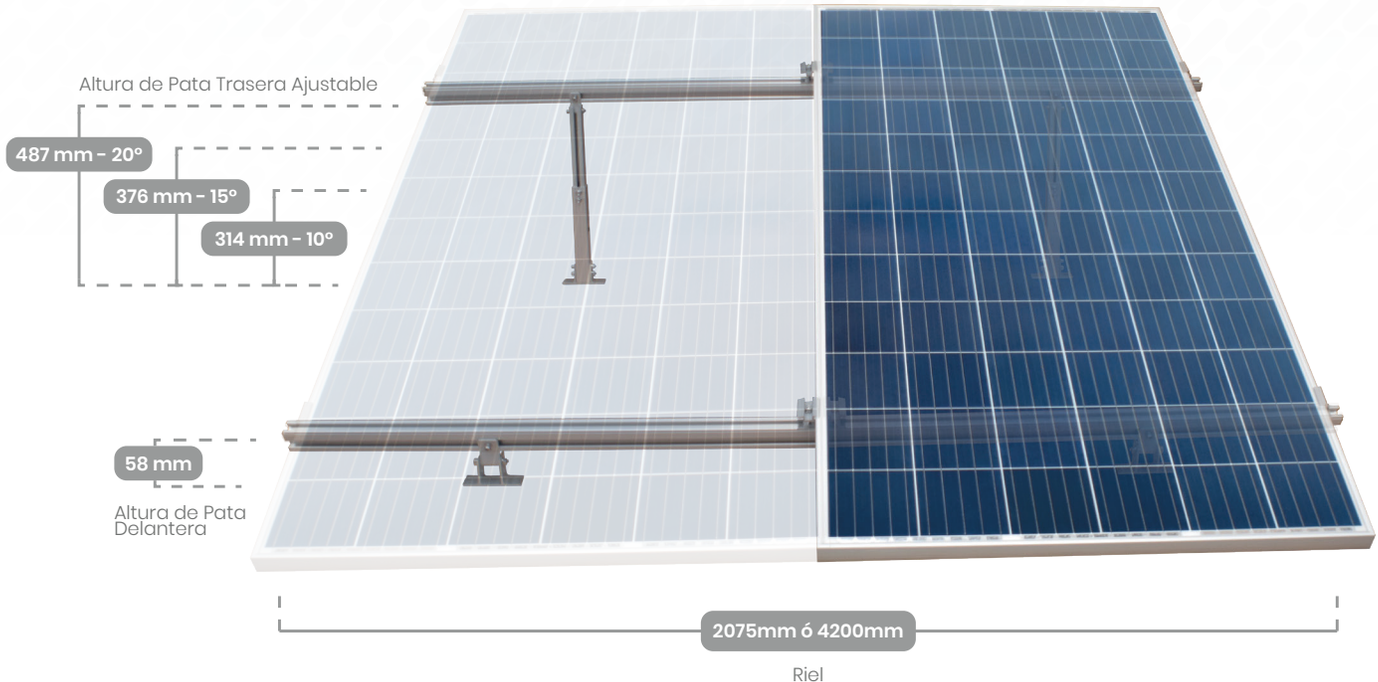
Material de  
Estructura **Aluminio  
Anodizado**

Aleación **6005-T5**



Estructura de montaje ajustable, diseñada para su fácil instalación, adaptable a las diferentes necesidades del sistema fotovoltaico con una garantía de 10 años. Está fabricada con materiales de alta calidad otorgando un plus en durabilidad y funcionalidad; extruido en aluminio 6005-T5 con un anodizado de 5 micras, beneficio que le permite instalarse en climas tropicales.

**AJUSTABLE • FUNCIONAL • ADAPTABLE**



**KIT DE ESTRUCTURA GO SOLAR PLUS**  
AJUSTABLE DE 10° A 20°

	2 PANELES PV-ESK-KC2-GS	4 PANELES PV-ESK-KC4-GS	6 PANELES PV-ESK-KC6-GS	8 PANELES PV-ESK-KC8-GS	10 PANELES PV-ESK-KC10-GS
Riel de aluminio anodizado 2.075 metros	2	-	2	-	2
Riel de aluminio anodizado 4.2 metros	-	2	2	4	4
Soporte delantero ajustable de 10 a 20 grados	2	3	5	6	7
Soporte trasero ajustable de 10 a 20 grados	2	3	5	6	7
Opresor final de 40mm	4	4	4	4	4
Opresor central de 40mm	2	6	10	14	18
Conector de riel	-	-	2	2	4
Clip para tierra	1	3	5	7	9
Sujetador cable tierra	1	1	1	1	1
Sugerencia de anclaje (no incluida)	8	12	20	24	28

**PROPIEDADES MECÁNICAS**

Fluencia	210.00 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia a la Tensión	280.00 N/mm <sup>2</sup>
Resistencia de Cizallamiento	168.00 N/mm <sup>2</sup>
Módulo de Elasticidad Longitudinal	72 Gpa
Coefficiente de Poisson	0.33

**10 AÑOS DE GARANTÍA**

