

# ESTRUCTURA A SUELO

Estructura fotovoltaica para plantas sobre terrenos. Varía considerablemente forma, materialidad (acero galvanizado o aluminio) y diseño según el proveedor. Tiene capacidad para soportar una a cuatro filas de paneles paralelas en la misma estructura y son modulares, pueden extenderse longitudinalmente sin problema. Estas estructuras proveen el ángulo necesario para aprovechar mejor la irradiación y son hincadas directo a suelo o ancladas sobre cimientos.



Marca		
Modelo		
<b>DATOS GENERALES</b>		
PARÁMETRO	UNIDAD	RANGO
Material	-	Acero galvanizado / Aluminio
Galvanizado	-	ASTM A123 / Otro
Sistema de Anclaje	-	Hincado / Cimiento
Peso	Kg	
<b>DISTRIBUCIÓN</b>		
PARÁMETRO	UNIDAD	RANGO
Hincas por perfil	-	3 / 1
Módulos (columna)	-	4 / 1
Alto máximo	cm	
Alto mínimo	cm	
<b>GARANTÍA</b>		
PARÁMETRO	UNIDAD	RANGO
Garantía	años	10 / 0