



ENZEIT PRIME GM 4H



Tipo de montaje

Montado en el suelo



Número de soportes

Doble soporte de 3 mm de grosor



Material

Acero con recubrimiento anticorrosión



Ángulo de inclinación desde la vertical

15°-35°



Garantía

10 años



Diseño de módulos

horizontal



Altura del módulo

1700-2500 mm



Anchura del módulo

1000-1350 mm



Módulos bifaciales

no

Normas



PN-EN-1090-1+A1:2012
PN-EN 1991-1-1:2004
PN-EN-1991-1-3:2005
PN-EN-1991-1-4:2008
PN-EN 1993-1-1:2006



Bienvenido al mundo de Enzeit Technik, donde la innovación se encuentra con la precisión, y las nuevas perspectivas se transforman en proyectos únicos. Creamos soluciones para profesionales, basándonos en la rica experiencia del grupo GTV.

El proceso de fabricación de sistemas fotovoltaicos en Enzeit Technik está cubierto por el sistema de control de producción en fábrica supervisado por TÜV SÜD Polonia.



ENZEIT PRIME: EL PODER DE LAS POSIBILIDADES

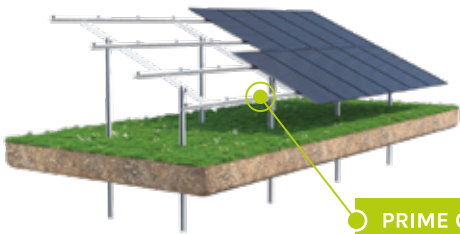


La configuración dada es solo una de las propuestas dentro del flexible Enzeit **Prime System**. Ofrecemos un **alto grado de flexibilidad** en la elección del material, el espesor o el recubrimiento de protección contra la corrosión.

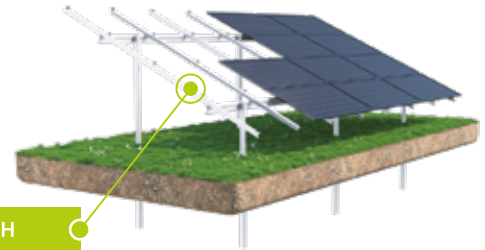
Cada proyecto se lleva a cabo de forma individual, teniendo en cuenta las necesidades y capacidades del cliente. **Adaptamos el proyecto a las condiciones climáticas**, ubicación y otras variables cruciales para una implementación eficiente.



Ejemplos de variantes de configuraciones del sistema Prime:



PRIME GM 2V



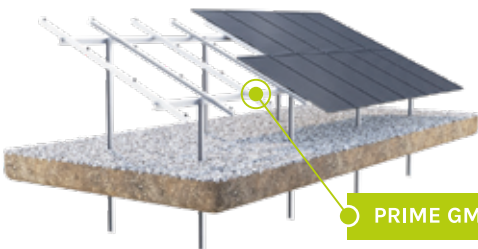
PRIME GM 4H



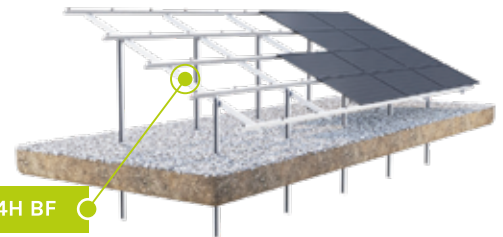
PRIME GM 2V EW



PRIME GM 4H EW



PRIME GM 2V BF



PRIME GM 4H BF

¿No ha encontrado un sistema que cumpla con los requisitos de su proyecto?

No hay problema. ¡Lo crearemos para ti!

Envíe las pautas a su representante de ventas y prepararemos las soluciones propuestas.



Bienvenido al mundo de Enzeit Technik, donde la innovación se encuentra con la precisión, y las nuevas perspectivas se transforman en proyectos únicos. Creamos soluciones para profesionales, basándonos en la rica experiencia del grupo GTV.

El proceso de fabricación de sistemas fotovoltaicos en Enzeit Technik está cubierto por el sistema de control de producción en fábrica supervisado por TÜV SÜD Polonia.