



Soporte fotovoltaico autoportante

Este PDF se genera a partir de: <https://www.millerbel.es/Thu-10-Dec-2020-2894.html>

Generado el: 2026-05-08 00:11:58

Derechos de autor © 2026 MILLERBEL SOLAR & STORAGE. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://www.millerbel.es>

CS-WIND, soporte fotovoltaico autoportante para cubiertas planas: instalación segura sin perforaciones, resistente al viento y certificación europea.

Sistema de montaje pre-montado universal autoportante 15° para paneles XUNZEL. Ideal para cubiertas admiten poca carga. Sin necesidad de fijar a la superficie. Facilidad y Rapidez de montaje.

Su diseño autoportante permite instalar módulos fotovoltaicos sin fijaciones mecánicas a la cubierta, evitando perforaciones y simplificando la obra.

Descubre productos de soportes para paneles fotovoltaicos al mejor precio. Gran variedad y envío rápido. Compra en web, app o por teléfono en el 910 49 99 99.

Suministros del Sol pone a disposición del cliente estructuras para paneles solares de los diferentes tipos al mejor precio, además, nuestro equipo técnico le asesorará sobre cual soporte cumple mejor

Disponemos de servicio de montaje mecánico de la estructura + montaje de módulos fotovoltaicos. Perfiles y soportes se adaptan a cualquier tipo de cubierta.

La estructura viene con las grapas necesaria para la sujeción de panel fotovoltaico y perfilería para poner el contrapeso necesario de manera óptima en cada instalación.

Contamos con un amplio catálogo de estructuras de soporte para cualquier tipo de instalación fotovoltaica. Nuestros diseños se adaptan a las necesidades de cada instalación para asegurar la

Descubre nuestra gama de Soportes y estructuras panel solar. Compra online al mejor precio y recibe tu pedido en 24h o recógelo en 2h en tu Obramat más cercano.



Soporte fotovoltaico autoportante

Gama completa de soportes, estructuras y accesorios para la realización de todas las opciones de soporte para paneles fotovoltaicos y solar térmico. Desde techos de tejas hasta todo tipo de

Web: <https://www.millerbel.es>

