



# Panel fotovoltaico de doble vidrio de 550 W

Este PDF se genera a partir de: <https://comosalirdelasnef.es/Sat-24-Jun-2023-7182.html>

Generado el: 2026-05-19 07:35:07

Derechos de autor © 2026 ASNEF ENERGY STORAGE CONTAINER. Todos los derechos reservados.

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

-----

MÓDULO FOTOVOLTAICO BIFACIAL DE DOBLE VIDRIO TOPCON TIPO N DE 550 W A 580 W ?  
Modelo: SP580M-72H ? Caja de conexiones: IP68, 3 diodos ? Orientación de las celdas: 144 (6 x 24)

Módulo bifacial de doble cristal con tecnología PERC p-type y potencia de 550W. Sus conectores son MC4-EVO2 y el cable es de 1400mm. El marco es plata y cuenta con garantía de producto de 12 años.

Energía limpia con paneles solares de 550w. Ideales para hogares y empresas, ofrecen alta eficiencia, durabilidad y reducción de costos energéticos.

Descubre el futuro de la energía solar con el panel solar Sunova DG Zosma M Pro de 550W. Este panel bifacial de doble vidrio con marco plateado redefine la eficiencia y durabilidad, ofreciendo un

Hasta 550 W de potencia frontal y 21,3 % de eficiencia del módulo con tecnología de medio corte y MBB (Multi Busbar), lo que brinda más ahorros en BOS La generación de energía adicional desde la parte

Descubre el futuro de la energía solar con el panel solar Sunova DG Zosma M

Los paneles solares bifaciales de doble vidrio PERC BiMAX5 de Sunpal están diseñados para un mantenimiento mínimo, gracias a su duradera construcción de doble vidrio y a sus materiales de alta

Los paneles de alta eficiencia de LONGi se han implantado en todo el mundo y para prácticamente cualquier uso posible, en condiciones climáticas muy distintas, como praderas, tierras de cultivo,

# Panel fotovoltaico de doble vidrio de 550 W

Módulo fotovoltaico bifacial LONGi LR5 72HBD G2 de 550W. Marco plata. Glass-glass. Media célula M10 (182mm). Longitud cable +400mm/-200mm. Garantía de producto de 12 años.

El panel solar Jinko Solar Tiger Neo N-type 72HL4-BDV ofrece una potencia de 550W a 570W y una eficiencia de hasta el 22,07%. Su diseño bifacial de doble vidrio permite la captación de luz por

Nuestra empresa está especializada en la producción de Módulo solar fotovoltaico de doble vidrio bifacial 525W 530W 535W 540W 545Wp 550W 560W 570W, tenemos una cadena industrial

Web: <https://comosalirdelasnef.es>

