

## Panel Solar Flexible EcoFlow 400 Wh

### Especificaciones



Ref: 50022004

Peso: 34.2 lb (Panel Solar 27.6 lb)

Potencia Nominal: 400 W ( $\pm 10$ W) \*

Eficiencia: 22%

Tipo Conector: MC4 to XT60

Tipo Celda: Silicio monocristalino

Voltaje de Circuito Abierto: 48 V (VMP: 41 V)

Corriente de Cortocircuito: 11 A (IMP: 9,8 A)

Valores de referencia \*



Conexión  
Universal



Sin  
Costuras



Flexible  
Plegable



Portátil  
Liviano

## Panel Solar Flexible EcoFlow 400 Wh

### Descripción

- Uno de los paneles con mayor compatibilidad para ser conectado a otros generadores de diferentes marcas, con el puerto MC4 de diferentes tamaños incluidos a XT60 80 V (máx.), 10 A (máx.)
- Soporta todas las condiciones climáticas, diseñado para soportar su estilo de vida aventurero, este panel sin costuras es sumergible hasta un metro durante 30 minutos y una película de ETFE protege contra los rayos ultravioleta.
- El panel solar EcoFlow de 400 W tiene una eficiencia de conversión del 22,4 % y, cuando se combina con un generador solar portátil EcoFlow, puede extraer la mayor cantidad de energía durante el día. El generador solar ajusta su eficiencia mediante el algoritmo de seguimiento del punto de máxima potencia (MPPT) para proporcionar un suministro de energía constante.
- Incluye: Panel solar de 400W, Bolsa de panel solar de 400W, Manual del usuario del panel solar de 400W

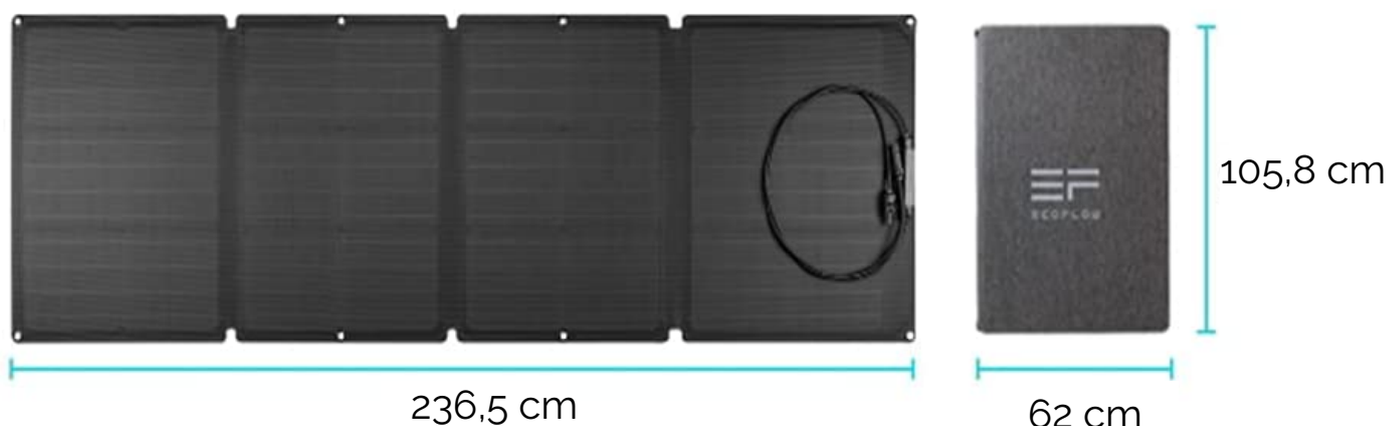


## Panel Solar Flexible EcoFlow 400 Wh

### Medidas

**Dimensiones (sin plegar):** 105,8 cm (Largo) × 236,5 cm (Ancho) × 2,4 cm (Alto)

**Dimensiones (plegado):** 105,8 cm (Largo) × 62 cm (Ancho) × 2,4 cm (Alto)



### Tiempo de carga (1 Pieza)



**Delta**  
4 - 8 Horas



**Delta Max**  
7 - 12 Horas



**Delta Pro**  
12 - 24 Horas

Valores de referencia \*