



CÓDIGO:
GES02-DWH300S

FICHA TÉCNICA

Generador Eólico De Viento 300W. 24V. 3 Aspas. Sistema Híbrido Solar.
(Compatible Con Generador Solar Ges01-Dp2500II)



***Nombre:** Generador Eólico de Viento 300W 24V. 3 aspas.
Sistema Híbrido Solar.

Advertencia: Seguir las instrucciones para su instalación.

Certificaciones: CE

Color: Blanco

Especificaciones: Diámetro de la rueda de viento: 135 cm.
Modo de Frenado: Automático.

Garantía: 6 años

Material: Aluminio

Peso (Kg): 8kg

Procedencia: Importado

Temperatura: -40°C ~80°C

Usos: Exteriores

Watts: 300W

¿Dónde usarlo?: Al aire libre para generar velocidad y proveer energía.

Características: Sistema de suministro de energía completamente independiente que puede operar en entornos climáticos severos. Cuenta con 3 aspas. Sistema Híbrido Solar.

Código de producto: GES02-DWH300S

Compatible: Compatible con generador solar GES01-DP2500IL, que incorporan un controlador de carga inteligente de turbina eólica. Use el cable de carga que viene con el generador para conectar la turbina eólica con el generador, que es fácil de usar.

Estilo de Diseño: Aerodinámico.

Marca: CARBONE

Materiales: Material de las cuchillas: Fibra de Nylon.

Presentación: Caja

Se vende por: Unidad

Tipo: Generadores

Voltaje (V): 24V

Generador Eólico De Viento 300W (Compatible Con Generador Solar Ges01-Dp2500II)

-Potencia Nominal: 300W

-Voltaje Nominal: 24V

-Número De Aspas: 3 Aspas

-Diámetro De La Rueda De Viento: 135 Cm

-Peso Neto: 8 Kg

-Material De Las Cuchillas: Fibra De Nylon

-Modo De Frenado: Electromagnético

-Temperatura De Trabajo: -40°C ~80°C

