

# BOLSA

## TRANSPORTE

## ELEVACIÓN



# AEROGENERADORES

GyC Seguridad ha diseñado la bolsa de transporte en elevación, específica para trabajos en “aerogeneradores”.

Las condiciones especiales de trabajo en esos escenarios, exigen diseñar y fabricar una bolsa “**personalizada**” con las más altas prestaciones y a un coste asequible.



[www.anticaidas.com](http://www.anticaidas.com)

**GyC** Seguridad

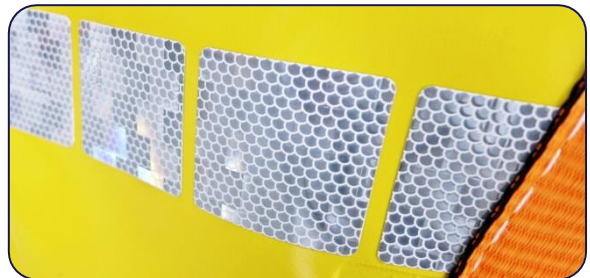
# BOLSA

## TRANSPORTE ELEVACIÓN

# AEROGENERADORES

### LONA CON PVC

- Lona **PVC** (fibra de poliéster recubierta de PVC doble), peso 650 (gr/m2).
- Doble capa:  
Interior: Color gris.  
Exterior: Color Amarillo  
Alta visibilidad.
- Protección contra el fuego:  
Ignífuga, clasificación M2
- Bandas perimetrales reflectantes de 3M
- Unión superior cosido a láser (sin costura de hilo).



# BOLSA

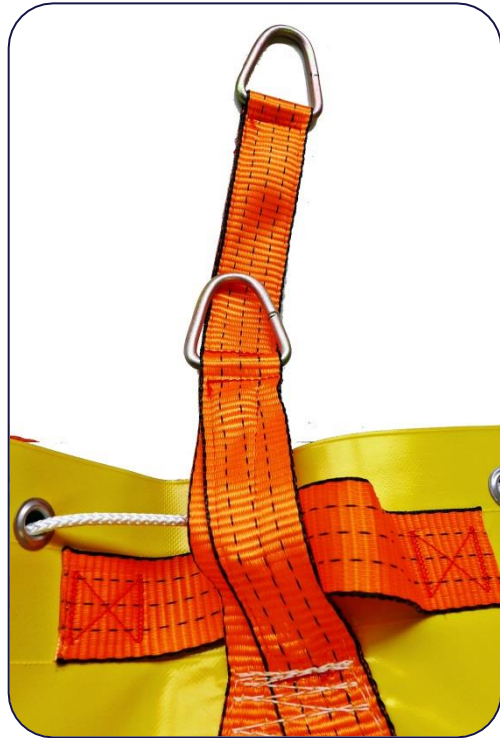
## TRANSPORTE

## ELEVACIÓN

# AEROGENERADORES

### ESLINGA Y ANCLAJES SUSTENTACIÓN

- Eslinga de poliéster de 50 mm de ancho.
- Carga 5 Tn en simple, 10 Tn en doble.
- Por requerimiento internacional, la carga máxima de transporte por bolsa (independientemente del tamaño) es de 150Kg.
- Anillas acero zincado de anclaje soldado.  
Grosor 8 mm, Carga 25 kN.
- 4 Anclajes de anilla en eslinga para conectar, según altura carga.
- 2 Anclajes de anilla para retenidas.
- Asas transporte carga y descarga a vehículos.



# BOLSA

## TRANSPORTE ELEVACIÓN

# AEROGENERADORES

### CORDAJE Y CIERRE

- La bolsa incorpora en la boca un cierre rápido de simple manipulación, tipo Tanka (evita los nudos no controlados).
- Evitando caídas del material o enganches de la boca en la trampa del polipasto.



# BOLSA

## TRANSPORTE ELEVACIÓN

# AEROGENERADORES



### MARCAJE Y COMPLEMENTOS

- Base reforzada con tablero laminado (grandes cargas y soporta impactos).
- Etiqueta con instrucciones, información y marcado CE.
- Marcaje personalizado por pegatina "auto fusión ENTRUCK" de alta resistencia, indica Compañía, Parque o equipo de trabajo.



# BOLSA

## TRANSPORTE

## ELEVACIÓN

# AEROGENERADORES



Producto homologado internacionalmente  
por Compañías y Empresas del sector eólico.



### MODELOS PERSONALIZADOS

- Las bolsas se fabrican personalizadas en tamaño y forma.
- Solicite estudio técnico valorado.
- Envíos internacionales.
- Información: [info@anticaidas.com](mailto:info@anticaidas.com)
- [www.anticaidas.com](http://www.anticaidas.com)

Con la garantía de

