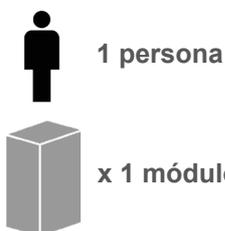


CG0.6



1 persona

x 1 módulo

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

Cesta colgante para grúas modelo CG0.6 diseñada para elevación de personas y cargas. Conforme a la norma EN14502.

Tamaño súper reducido para 1 persona.

La cesta se compone de elementos de acero pintado y su construcción es modular. El montaje se realiza mediante tornillería para una máxima seguridad.

Diseño desmontable en pequeñas piezas facilitando y optimizando su transporte y almacenamiento.

Desmontada cabe por espacios reducidos (boca de hombre) de Ø360 mm.

Dispone de 1 punto de anclaje certificado conforme a la norma EN795 para el usuario.

Dispone de puerta de acceso con sistema de cierre y bloqueo automático, barandilla y zócalo de protección, pasamanos interior para evitar atrapamientos, suelo antideslizante, techo de protección, etc. Incluye pulpo de elevación de 4 ramales con grilletes y argolla central.

Dispone de configuración opcional con techo abierto en caso de que sea requerido, incluyendo una eslinga simple de elevación con grillete y argolla.

La cesta CG0.6 se entrega con manual de instrucciones en castellano, certificado y lleva incorporada placas de cargas e identificación del producto.

Ideal para operaciones de rescates de operarios en altura.

Conforme a la norma EN 14502-1. Punto de anclaje conforme a la norma EN 795.

#### DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

- Punto de anclaje conforme EN795, asegura una seguridad total a los operarios.
- Puerta con cierre y bloqueo automático.
- Suelo antideslizante.
- Techo de protección.
- Patas de apoyo.
- Coeficiente de seguridad mínimo 2.
- Barandillas de 1,1 m de altura.

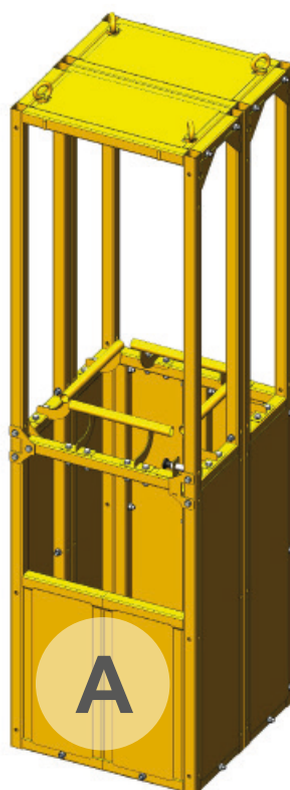
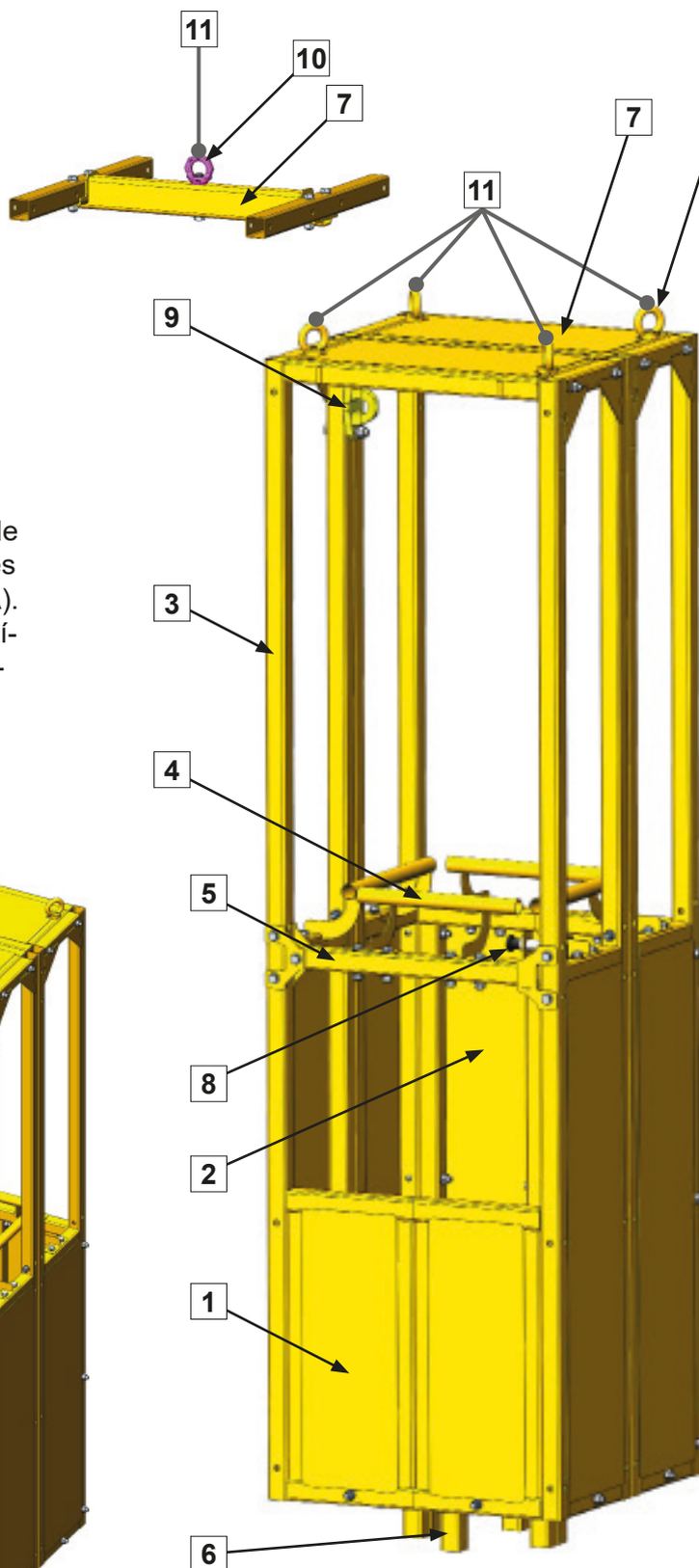


#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CESTA COLGANTE PARA GRÚAS	CG 0.6
Número máximo de personas	1
Capacidad máxima de carga	300 Kg ó 1 persona
Peso propio	125 kg
Altura máxima de trabajo	Ilimitada
Altura total de la cesta	2,25m
Altura barandillas	1,10m
Puerta de acceso	Sí
Espacio mínimo por donde cabe desmontada	Ø360 mm

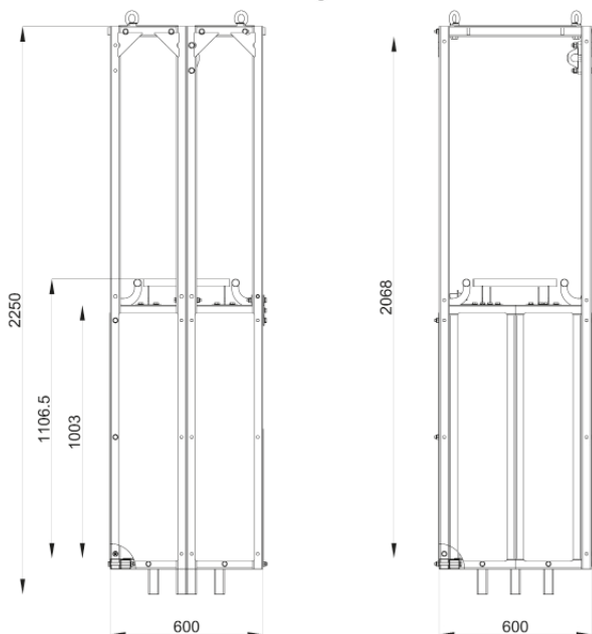
**Componentes**  
**Modelo CG0.6**

- 1 - Cierre frontal (altura 0.5m),
- 2 - Cierre posterior (altura 1m),
- 3 - Cierre lateral (altura zócalo 1m),
- 4 - Barandilla (altura 1.1m),
- 5 - Puerta de accesos,
- 6 - Suelo con patas de soporte,
- 7 - Techo de protección (configuración A),  
- Viga de elevación (configuración B),
- 8 - Cierre y bloqueo automático,
- 9 - Punto de anclaje EN795,
- 10 - Cánamos de cuelgue (A),  
- Cánamo de cuelgue giratorio (B),
- 11 - Pulpo de elevación de 4 ramales de cable  $\varnothing 10$ , longitud mínima de 1m, con grilletes con tuerca y pasador y argolla central (A).  
- Eslinga simple de cable  $\varnothing 10$ , longitud mínima de 1m, con grillete con tuerca y pasador y argolla central (B).

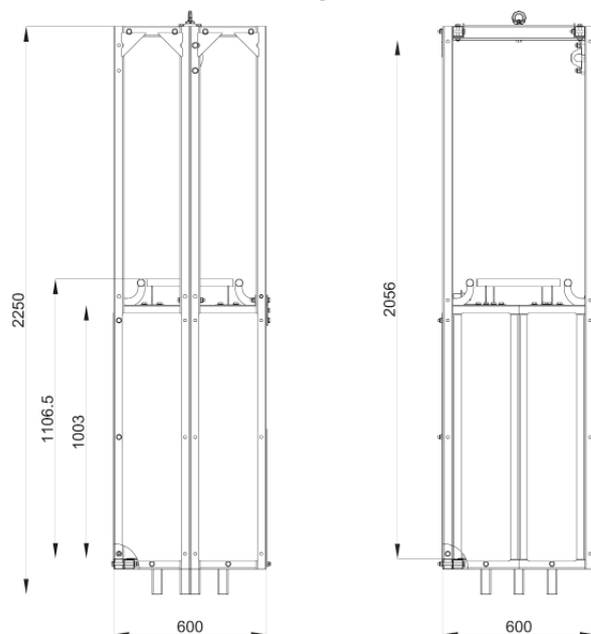


**Dimensiones generales**  
**Modelo CG 0.6**

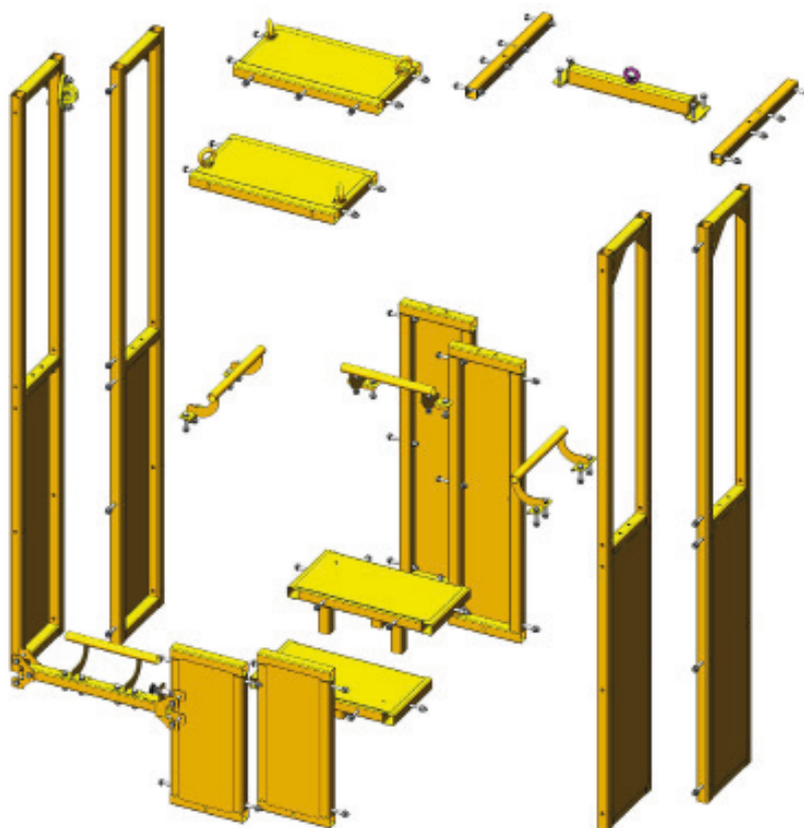
**Configuración A**



**Configuración B**



**Despiece**  
**Modelo CG 0.6**





**Configuración B**



**Configuración A**



Cestas disponibles en colores amarillo y rosa.