

# FICHA TÉCNICA

**EQUI**  
**CONSTRUCTOR**  
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

## **Hamaca Manual de elevación o Andamio Colgante HYPERMAQ De 4 M con malacate ALBA de 50 m de cable**

Los Andamios Colgantes o “Hamacas para Trabajo en Alturas” como se conocen en la industria de la construcción, son plataformas izadas a través de un sistema de Malacates manuales por los cuales sube la “Hamaca para trabajo en alturas” y se mantiene estable a la altura deseada. Las Hamacas son ampliamente utilizadas en trabajos sobre las fachadas de edificios a gran altura donde no se puede llegar con los andamios o bien no hay lugar para apilarlos.

### **Características**

- Capacidad de carga 250 kg.
- Barandales de seguridad.
- Fabricada con excelentes materiales de la más alta calidad.
- Pintura que evita oxidación.
- Incluye: Plataforma, 2 Liras metálicas, 3 tubos barandal, 2 malacates manuales, 2 varillas de cierre.
- Velocidad de operación de 1 mts/ min. Ideales para alturas menores a 40 mts.

# FICHA TÉCNICA

**EQUI**  
CONSTRUCTOR  
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

## MALACATE ALBA DE 50M DE CABLE

El malacate manual Alba cuenta con un trinquete de retención que actúa continuamente sobre el mecanismo interior impidiendo el descenso. Gracias al freno de expansión automático podemos experimentar un descenso suave en el andamio.

Todo el mecanismo de engranes se encuentra debidamente encapsulado, lo que nos brinda un mayor periodo de vida útil del equipo.

El total de cable es de 50m, sin embargo el equipo está diseñado para que se utilicen únicamente 47 metros. Los últimos 2 metros de cable están pintados de rojo para advertir que no se desenrolle más.

## Características

- Mod. co-500
- Cuenta con un seguro de trinquete, de retención que impide el descenso.
- Freno automático de expansión.
- Larga duración debido a que las partes internas están herméticamente cerradas.
- Mínimo mantenimiento
- Cable de 50 mts

### Incluye:

- malacate
- cable de acero 1/4"
- gancho
- Placa de Acero y tornillo



### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

<b>Medidas de Plataformas</b>	<b>4 Metros</b>
<b>Carga</b>	<b>250 kg</b>
<b>Malacate ALBA</b>	<b>50 Metros de Cable - 100 Metros de Cable</b>
<b>Cable</b>	<b>FIBRA DE VIDRIO, CALIBRE 1/4</b>

