



Modelo EH-500

Instalación, mantenimiento y reparación de aparatos elevadores, desde 1976.

DELEGACIÓN DE MADRID

c/ Brescia, 19 - Local

28028 - Madrid

Tel. 913 556 420

Fax. 913 569 449

Carga: 200, 300, 400, 500 y 750 Kg.

Recorrido Máximo: 12 m.

Velocidades: 0,1 y 0,2 m/seg.

Dimensiones Mínima / Máxima: 0,65 m² / 3,15 m²

Opciones Principales: Renivelación a velocidad lenta, barandillas, paramentos o cabinas.



El diseño y la fabricación de nuestras plataformas es conforme a la Directiva de Máquinas 2006/42/CE.

Para Duplex, la seguridad es uno de nuestros pilares, por lo que además de las medidas exigidas por la Directiva de Máquinas, incorporamos de serie:

PLUS DE SEGURIDAD

- Bloqueo mecánico de seguridad para operaciones de seguridad en el foso.
- Stop y toma de corriente en el foso.
- Interruptor diferencial para el circuito principal.
- Interruptores diferencial y magnetotérmico para el circuito de alumbrado.
- Botonera de inspección enchufable en plataforma.
- Llavín inhabilitador en cada botonera de planta.
- Detección de acceso al foso y bloqueo para las labores de mantenimiento.
- Pesacargas en plataformas para mas de 1.000 Kg y opcionales para modelos con cargas menores.
- Válvula paracaídas.
- Doble sistema de tracción y doble cable de seguridad.

PUERTAS ABATIBLES

CARACTERÍSTICAS

- Paso Libre (PL) 2 hojas: Min. 1.100 – Máx. 3.000.
1 Hoja Min. 600 – Máx. 1.250.
- Altura Libre (HL) Máx. 2.950.
- Pintura de acabado Epoxi-Poliéster al horno.
- Resistencia al fuego E-120 según EN 81-28.
- Opción acero inoxidable AISI 441.
- Opción tipo Extra-reforzada – chapa de 3 mm.



Equipamiento Opcional:

1.- Laterales de Protección: son protecciones o resguardos en el contorno del elevador, que delimitan la superficie de carga, evitando el posible choque o enganche de la carga con el hueco.

Les ofrecemos tres opciones:



Protecciones perimetrales de 1.100 mm. de altura, disponibles en chapa lisa o en barandilla tubular. Acabados en pintura al horno o en Acero Inoxidable AISI 441.



Paramentos: Es un cerramiento de paneles de chapa, hasta una altura máxima de 2,5 m., conformando una cabina sin techo. Acabados en chapa galvanizada o en Acero Inoxidable AISI 441.



Cabina: Semejantes características que el paramento, pero con techo (luz interior incluida en el suministro estándar). Acabados en chapa galvanizada o en Acero Inoxidable AISI 441.

2.- Mejoras para la nivelación:



Todas nuestras plataformas disponen de RENIVELACIÓN automática, si bien se aconseja la instalación de un doble grupo motobomba para mejorar la nivelación en los siguientes casos:

- Plataformas con $V=0.2$ m/s.
- Plataformas que van a ser cargadas mediante carretillas y para las que tienen un recorrido superior a 10 metros.

3.- Otras opciones: No olvide otras opciones como la instalación de plataformas en almacenes de frío de hasta -30 °C, instalaciones eléctricas Antideflagrantes para atmósferas potencialmente explosivas, plataformas resistentes a la intemperie, instalaciones eléctricas estancas, puertas extra-reforzadas, etc.

Más información en: 91 355 64 20

www.duplexascensores.es