

ELESER[®]
Fabricación de elevadores y montacargas

Montacargas

Mejoramos tu Productividad

Montacargas EASY

Ventajas Principales

- Elevador compacto, funcional y de rápida instalación. Mínima obra auxiliar.
- Gran capacidad de carga.
- Máximo aprovechamiento del espacio útil disponible para la carga.
- Ecológico. Mínimo consumo energético, funciona con corriente doméstica.
- Equipo hidráulico seguro y fiable.
- Mantenimiento mínimo.
- Elevada relación calidad / precio.
- Sistema de nivelación automática, que permite una correcta alineación del carro con el embarque en las distintas paradas.

Características Generales

- Elevador hidráulico diseñado exclusivamente para la elevación de mercancías.
- Tres modelos EASY para distintas capacidades de carga, desde 100 hasta 500 kg.
- Suelo de chapa antideslizante.
- Protecciones perimetrales para asegurar la carga.
- El carro del montacargas se desliza mediante silenciosas deslizaderas de vulcollan.
- Instalación eléctrica premontada. Fácil de montar mediante conectores identificables.
- El montacargas debe instalarse en hueco cerrado con paredes resistentes, de fábrica de ladrillo, metálico o similar.
- Todos los embarques como medida de protección y seguridad, deben disponer de puerta de acceso con cerradura dotada de enclavamiento eléctrico y mecánico.

Características Técnicas

- Elevación hidráulica mediante pistón de simple efecto. Relación diferencial 2:1.
- Maniobra 24 V corriente continua rectificada.
- Motores T rifásicos 230-400 Vca y Monofásicos 230 Vca.

Para todos los Montacargas EASY

- F (mm): desde 700 mínimo a 1.300 máximo va de 50 en 50 mm.
- A (mm): desde 800 mínimo a 1.800 máximo va de 50 en 50 mm.
- Medidas de hueco mínimo (A x F): 850 x 935 mm.



Características Generales

Modelo	Carga(kg)	Rdo. máx.(m)	Vástago	+Presión estática.(bar)	Motor(CV)	Bomba (lpm)
EASY-20	100	9	Ø40	60	1,5	5,36
	200	8		75		
EASY-40	200	13	Ø50	52	2	8,84
	300	12		61		
	400	11		71		
EASY-50	500	10	Ø50	80	3	8,84

Montacargas PHE-2PHE

Ventajas Principales

- Mínimo mantenimiento periódico.
- Excelente calidad / precio.
- Ecológico, consumo reducido de energía.
- Muy seguro, incorpora "válvula paracaídas".
Distintas modalidades que permiten y facilitan el producto que mejor se ajusta a las necesidades del cliente.
- Accesibilidad total por las distintas caras.
- Elevada resistencia.
tecnología determinante en el desarrollo del producto.
- Equipo hidráulico seguro y fiable.
- Diseño que permite mayor facilidad en las operaciones de carga y descarga.

Características Generales

Diseñados para satisfacer necesidades de transporte vertical de mercancías mediante accionamiento hidráulico.

- Plataforma de elevación hidráulica, diseñada exclusivamente para la elevación de mercancías.
- Instalación en hueco cerrado de paredes resistentes, cerramiento fabricado en materiales de construcción, metálicos.
- Todos los embarques como medida de protección y seguridad deben disponer de puerta de acceso con cerradura con enclavamiento eléctrico y mecánico.

Renivelación automática (opcional), el piso de la plataforma se mantiene siempre nivelado en las operaciones de carga y descarga.

- Suelo antideslizante.
- Barreras para asegurar la carga, que rodean todo el perímetro del montacargas salvo la zona de entrada de las mercancías. ELESER permite opciones para adaptar al tipo de empresa.

Características Técnicas

- Elevación hidráulica mediante pistón de simple efecto. Relación diferencial 2:1 ó 4:1.
- Maniobra automática 24 Vcc.
Motores Trifásicos 230-400 Vca y Monofásicos 230 Vca.



Montacargas una columna

- Plataforma para cargas de 150 kg a 3.000 Kg.
- Una sola columna.
- Posibilidad de acceso por 3 caras.
- Suelo de chapa antideslizante.

Directivas y Normas Montacargas:

Este producto está fabricado conforme a:

- Directiva 2006/42/ C€

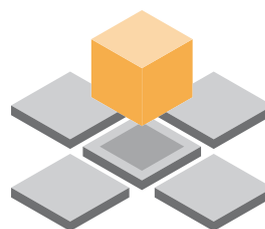
Se han utilizado para el diseño y fabricación las siguientes normas y especificaciones:

- Norma UNE-EN ISO 12100-1292-1

- Norma UNE-EN ISO 12100-1292-2

- NORMA UNE-EN 81-2:2001

- REBT : Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión



ELESER[®]
Fabricación de elevadores y montacargas



Montacargas doble columna

- Plataforma para cargas de 1.000 kg a 3.000 Kg.
- Dos columnas laterales.
- Posibilidad de acceso por 3 caras.
- Suelo de chapa antideslizante.

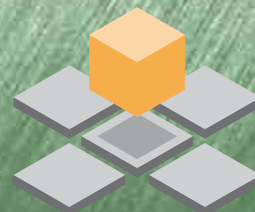


Montacargas doble columna enfrentadas

- Plataforma para cargas de 1.000 kg a 6.000 Kg.
- Dos columnas enfrentadas.
- Posibilidad de acceso por 2 caras.
- Suelo de chapa antideslizante.

OMICRON
ELEVADORES, S.A.

Representante Autorizado:



ELESER[®]
Fabricación de elevadores y montacargas

Ctra. Sevilla-Mairena del Alcor, km. 0,8
41500 ALCALÁ DE GUADAIRA
Tlf. 955 634 649
Fax. 955 634 653
www.eleser.es