

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 renovación 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 Trifásicos 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.