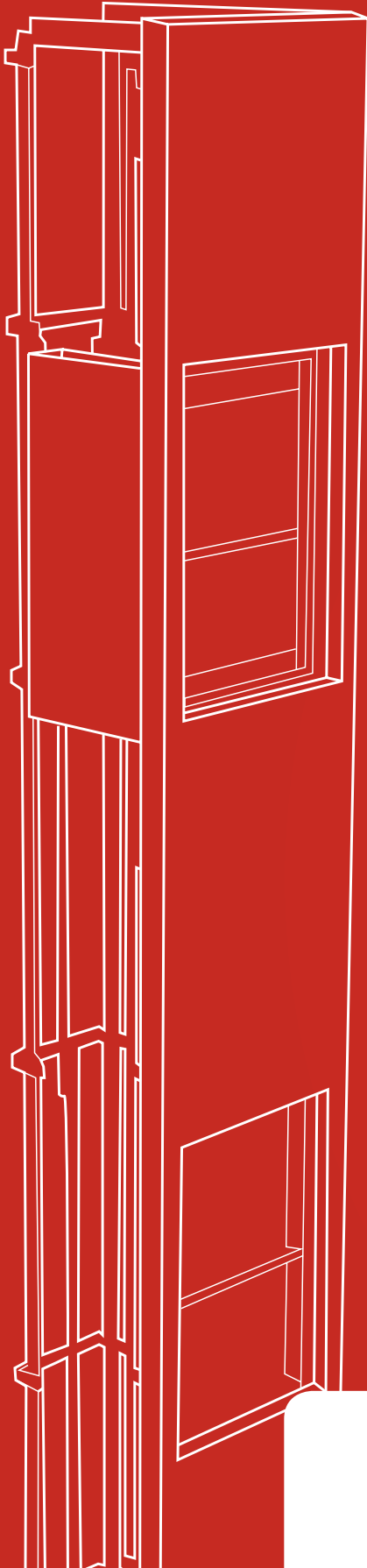


# MH-1

MONTAPLATOS · MINICARGAS



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Sistema de impulsión por medio de un cilindro hidráulico simple efecto de empuje indirecto a tracción (relación 2:1 ó 4:1), con una presión nominal de 30 bar ó 60 bar en función de la carga.
- Tracción por cable de acero antigiratorio 19x7+0.
- Velocidad nominal 0,40 m/s.
- Maniobra eléctrica premontada a 24 V.
- Paros de planta mediante magnéticos e imanes.
- Cabina acabada en chapa de acero inoxidable AISI-304.
- Una bandeja intermedia extraíble, en cabina, en acero inoxidable AISI-304.
- Posibilidad de hasta tres embarques, en cada uno de los niveles.
- Puertas tipo guillotina en acero inoxidable AISI-304.
- Motor eléctrico trifásico.
- Botonera empotrada en marco de puertas, provista de pulsadores en acero inoxidable (con contorno lumínico indicador de ocupado) y luminoso de disponibilidad de uso.
- Amortiguador hidráulico de arranque suave.

## SISTEMAS DE SEGURIDAD

- Válvula de seguridad por sobrepresión.
- Contacto de seguridad en final de recorrido.
- Paracaídas hidráulico.
- Enclavamiento de puertas y presencia de hojas.

## OPCIONES

- Motor eléctrico monofásico.
- Resistencia de caldeo.
- Estructura autoportante de chapa sin huecos cerrados.
- Puerta de registro abatible en acero inoxidable AISI-304 en planta baja.

## RANGO DE APLICACIÓN

- Capacidad de carga desde 50 kg a 100 kg.
- Velocidad nominal 0,40 m/s.
- Recorrido máximo 16 m en relación 4:1.
- No apta para uso de personas.

APARATO FABRICADO BAJO LA DIRECTIVA EUROPEA 98/37/CE Y NORMAS NACIONALES APLICABLES



80 años de experiencia a su servicio

MH-1

