

MH-MTH MINICARGAS



Los elevadores de la serie MH



Los elevadores de la serie MTH

Los elevadores de las series MH y MTH constituyen una gama de montacargas diseñados para el transporte vertical de cargas pequeñas y medias, pensados para facilitar múltiples aplicaciones dentro de los sectores servicios e industrial.

Rigurosos controles de calidad, hacen de estos tipos de elevadores un producto fiable y duradero. Están diseñados conforme a la Directiva de Máquinas 2006/42/CE. Producto marcado CE.

La principal ventaja de estos minicargas es la adaptación a sus necesidades concretas. Y por ese motivo, están disponibles en una amplia posibilidad de medidas. Además, en dos versiones: para montaje sobre la pared o con estructura autoportante. El accionamiento puede ser tanto hidráulico (bajo nivel sonoro en funcionamiento) como eléctrico (para recorridos superiores a 8 m).

A todo esto hay que añadir características de la fabricación que hacen que el tiempo de instalación sea optimizado, como por ejemplo: fabricación en elementos modulares, la instalación eléctrica se entrega premontada y enchufable y el pre-ensamblaje de ciertos elementos.

C/ Cartellà 83-85 - 08031 -
Barcelona - Spain
T- 93 420 49 39

comercial@garuaccesibilidad.com
www.garuaccesibilidad.com



UNE-EN ISO 9001



ER-1029/2000

Todos los productos y servicios de HIDRAL están avalados por la Certificación de la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR). Esta Certificación acredita que el Sistema de Calidad de HIDRAL está gestionado, diseñado e implantado conforme a la Norma Internacional ISO 9001:2000. Asimismo, supone una garantía extra para sus clientes, que pueden confiar plenamente su compromiso y buen hacer.

CT510_V03



MINICARGAS

MH-MTH



MONTACARGAS CON CAPACIDAD DE CARGA PEQUEÑA

APLICACIONES

- Montaplatos para restaurantes, bares, cafeterías.
- Minicargas para zapaterías.
- Paquetería pequeña.
- Montalibros para bibliotecas o librerías.
- Montainstrumental para hospitales, clínicas, farmacias.
- Montadocumentos para oficinas.

CABINA

Posibilidades de hasta 3 accesos en el mismo nivel de parada.

Incluye una bandeja intermedia en el suministro estándar (otro número de bandejas es opcional).

Posibilidad de suministro con puertas en cabina.

PUERTAS

De guillotina con cerradura y contacto eléctrico de seguridad.

Con posibilidad de puertas de accionamiento automático (que consiste en la apertura y cierre de puerta mediante pulsación de pedal), así como de puertas resistentes al fuego según Norma EN 81-58.

Trampilla de inspección a máquina disponible.

BOTONERAS

Con pulsadores para llamada y envío a todas las plantas, con piloto de ocupado, piloto de cabina presente y avisador acústico de llegada.

Todos los elementos funcionan a baja tensión (24V), como medida de seguridad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MH

Rangos de carga	50 kg 100 kg
Velocidad	0.35 m/s
Recorrido	Hidráulico Hasta 8 metros Eléctrico Hasta 35 metros
Paradas	Hasta 12 paradas
Acabados	Acero inoxidable / Chapa pintada



MONTACARGAS CON CAPACIDAD DE CARGA MEDIA

Adecuados para el transporte de pequeños carros o empleo de carretillas manuales durante las operaciones de carga. Se caracterizan por establecerse el nivel de servicio enrasado con el suelo.

APLICACIONES

- Montacargas en hoteles para servicio de lavandería o restaurante.
- Montacargas en almacenes, para transporte de paquetería.
- Montacargas en edificios industriales para cualquier solución de transporte vertical de solomercancías.

CABINA

Como opciones, también puede incluir bandejas intermedias desmontables, barra inclinada con retenedor para evitar el desplazamiento de cargas con ruedas y puerta de rejilla tipo fuelle.

PUERTAS

Manuales batientes resistentes al fuego según Norma EN 81-58, con cerradura y contacto eléctrico de seguridad.

Posibilidad de puertas de guillotina deslizante vertical de 2 hojas.

Trampilla de inspección a máquina disponible.

BOTONERAS

Con pulsadores para llamada y envío a todas las plantas, con piloto de ocupado, piloto de cabina presente y avisador acústico de llegada.

Todos los elementos funcionan a baja tensión (24V), como medida de seguridad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MTH

Rangos de carga	MTH 300	200 y 300 Kg
	MTH 500*	400 y 500 Kg
Velocidad	Hidráulico	0.2 o 0.3 m/s
	Eléctrico	0.3 m/s
Recorrido	Hidráulico	Hasta 12 metros
	Eléctrico	Hasta 35 metros
Paradas	Hasta 12 paradas	
Acabados	Acero inoxidable / Chapa pintada	

*Solo disponible en tracción hidráulica

