

LISTADO CHEQUEO MONTACARGAS

NOMBRE/MODELO:	(INSERTAR FOTOGRAFÍA)
AÑO FABRICACIÓN:	
N.º SERIE (si procede):	
FAMILIA DE MÁQUINAS: ELEVACIÓN <input type="checkbox"/> Elevación de cargas <input type="checkbox"/> Elevación de personas	

REQUISITOS DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL DISEÑO Y FABRICACIÓN		SÍ	NO	NP
1	Dispone de su manual de instrucciones en castellano.			
2	El uso que se le va a dar está especificado en el manual de instrucciones.			
3	Lleva de forma visible y legible:			
3.1	La razón social y la dirección completa del fabricante y, en su caso, de su representante autorizado.			
3.2	La designación de la máquina.			
3.3	El marcado CE.			
3.4	La designación de la serie o del modelo.			
3.5	El número de serie o modelo.			
3.6	El año de fabricación.			
3.7	El peso de carga máximo autorizado.			
REQUISITOS ESENCIALES DE SEGURIDAD Y SALUD. GENERALIDADES		SÍ	NO	NP
4	El cable de elevación o la cremallera dentada está en correcto estado sin roturas, golpes, mordiscos o deshilachados.			
5	Los finales de carrera están correctos y frenan la subida de la cabina a nivel de planta o al final del recorrido máximo permitido.			
6	El montacargas se queda parado en la planta sin basculamiento o movimientos imprevistos que puedan provocar riesgos de caída.			
7	Los pulsadores del cuadro de maniobras o los selectores de parada son claramente visibles, disponen de pictogramas y están situados fuera de las zonas de peligro.			
8	Dispone de dispositivos de parada de emergencia, fácilmente accesibles, tales como, por ejemplo, una seta de emergencia, para evitar situaciones peligrosas. <i>NOTA:</i> si los órganos de accionamiento son claramente identificables, muy visibles y rápidamente accesibles, no es necesaria dicha parada de emergencia.			
9	Es capaz de sustentar la cabina en el caso de pérdida de energía eléctrica sin riesgos de caída.			
10	Dispone de avisador acústico y visual de sobrecarga.			

FINANCIADO POR:



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE TRABAJO, MIGRACIONES
Y SEGURIDAD SOCIAL



FUNDACIÓN
ESTATAL PARA
LA PREVENCIÓN
DE RIESGOS
LABORALES, F.S.P.



FUNDACIÓN
LABORAL
DE LA CONSTRUCCIÓN



11	Dispone de pictogramas de máxima carga admisible.			
12	La puerta de la plataforma cierra completamente y activa el enclavamiento sin el cual no podría moverse.			
13	La estructura, sujeciones, pernos, anclajes, etc. están en perfecto estado y se han montado según se indica en el manual.			
14	La puerta de la plataforma se puede desbloquear con un dispositivo de apertura (llave especial u otro dispositivo similar).			
15	El suelo de la plataforma de trabajo (plataforma y techo de ésta) es antideslizante y permite la salida del agua (enrejado, metal perforado).			
16	Dispone de un dispositivo de señalización acústica o luminosa que advierta del inicio del movimiento.			
17	Está provista de un dispositivo que impide el acceso a la vertical de la plataforma (a nivel de suelo y en los rellanos).			
18	Los componentes que canalizan los fluidos del motor o dispositivos hidráulicos están en perfecto estado, de forma que no se aprecia ningún tipo de fuga.			
19	Dispone del correspondiente documento en el que se indique el momento (horas de utilización, etc.) en el que ha de llamarse al técnico especialista para realizar el mantenimiento de esta (cambio de filtros, aceite, etc.)			
20	Se lleva un mantenimiento adecuado del equipo que incluye las revisiones periódicas determinadas por el fabricante.			

COMENTARIOS

FINANCIADO POR:



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE TRABAJO, MIGRACIONES
Y SEGURIDAD SOCIAL



FUNDACIÓN
ESTATAL PARA
LA PREVENCIÓN
DE RIESGOS
LABORALES, F.S.P.



FUNDACIÓN
LABORAL
DE LA CONSTRUCCIÓN