

## Chariot élévateur télescopique servant au levage de charge (CL)

**P2: L'UTILISATION DE L'APPAREIL DE LEVAGE/L'ASSENEUR PEUT ÊTRE CONTINUÉE. NÉANMOINS IL FAUT REMÉDIER AU PLUS VITE À LA (AUX) REMARQUE(S) CITÉE(S). (VOIR FICHE EN ANNEXE)**

Date: 16/09/2022 Inspecteur: Daniel Godin

Mentor:

Étiquette d'identification: 11

Référence client: MT625H

Date rapport: 16/09/2022

### Adresse de l'installation

Rue Rue des Waides  
Numéro 8  
Boîte  
Postcode 4890  
Commune Thimister-Clermont  
Pays Belgique

### Propriétaire

Nom RMS8  
Rue Rue des Waides  
Numéro 9  
Boîte  
Postcode 4890  
Commune Thimister  
Pays Belgique

### Entrepreneur

Nom RMS8  
N° TVA BE 0891 617 862  
Numéro de téléphone +32 87 78 72 30  
E-mail info@rms8.be

Type d'appareils de levage: Périodique (Législation voir note en pièce jointe)

Marque Manitou

Type MT 625H easy

N° de série / N° client 983520

Année de construction 2017


Charge max. 2500 kg

Limiteur de charge présent: Oui



Test limiteur de charge avec poids fait le:

Date: 16/09/22

Date d'expiration: 16/09/23

Description de l'installation: DepotRMS8					
--	--	--	--	--	--

Critères de contrôle administratifs périodique		BON	PB	PA		Remarques	Image
1.	Rapport positif de mise en service présent. voir rapport of	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>			

Critères de contrôle techniques		BON	PB	PA	P3	Remarques	Image
1.	Identification	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
2.	Commande	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
3.	Dispositif de levage	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
4.	Alimentation	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
5.	Dispositif de levage	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
6.	Châssis	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	Vitre de la porte conducteur cassée	
7.	Mât	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
8.	Fourches et tableau de fourches	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
9.	Freins	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
10.	Cadre	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		

**AUTRES INFRACTIONS/REMARQUES/CONSEILS****NOTES**

- L'examen dont ce rapport résulte ne peut en aucun cas être utilisé comme « déclaration » type IIA ou IIB de la directive machines 2006/42 et l'AR 12/08/2008.
- Un chariot élévateur rentre dans le champ d'application du R.G.P.T., l'AR du 05/05/1995 ou l'AR 12/08/2008 (avec CE) ou l'AR 12/08/1993 (sans CE).
- Le contrôle dont ce rapport résulte, a été effectué sur base du RGPT art. 280 et 281
- Les contrôles se font sans démontage antérieur. Ils sont limités à une vérification visuelle, l'inspection du bon état des composants non-électriques qui peuvent être atteints en sécurité et l'inspection du fonctionnement des installations de sécurité.
- Le contrôle de l'installation électrique de l'appareil ne rentre pas dans la mission de ce contrôle.
- Selon Codex Art. IV.2-11, les rapports, documents et attestations sont tenus à la disposition des fonctionnaires chargés de la surveillance. Ils doivent en plus être communiqués au Comité pour la Prévention et la Protection au travail, ou, en l'absence d'un comité, à la délégation syndicale et, en l'absence d'une délégation syndicale, aux travailleurs conformément à l'art.53 de la loi 04/08/1996.

**PUBLICATION DU RAPPORT D'INSPECTION**

L'inspecteur Daniel Godin



Daniel Godin - ACEG #100

[www.aceg.be](http://www.aceg.be)

+32 2 880 88 90

BE53 0689 0209 2953 - BTW BE0839.866.481



GRAND

