

Nos coordonnées

Rapport n° : AUD/10/14752921/00/FR

Réf.contrat : 0001011189/3000

Vos coordonnées

Réf.: Brief ref. : WBE/ADB dd 04/11/09 04112009

Données d'intervention

Lieu : AED Rent nv Bedrijvenpark De Veert, 12 2830 Willebroek BELGIQUE

Date de visite : 07.05.2024

Effectuée par : VAN PAESSCHEN STEVE (2266), DE MAEYER STEIN (5907)

AED Rent nv

Bedrijvenpark De Veert, 12

2830 Willebroek

BELGIQUE

Rapport périodique de vos Engins de levage courants et appareils similaires.

Conclusions présentes dans ce rapport :

- 11 Le matériel n'a pas été présenté ou n'a été inspecté que partiellement. Sans contrôle supplémentaire, nous ne pouvons exprimer un avis concernant l'utilisation sûre du matériel.
- 1 Le matériel peut continuer à être utilisé. Les remarques doivent être levées dès que possible.
- 18 Le matériel peut continuer à être utilisé.

Veuillez également tenir compte des conclusions d'autres rapports éventuels liés à votre matériel identifié.

Note importante

Les appareils contrôlés qui ressortent de l'art. 2 de l'arrêté royal du 12/08/1993, en vigueur depuis le 01/01/1997, sont des équipements de travail.

Les contrôles périodiques basés sur l'article 281 du RGPT n'ont pas pour objectif de vérifier la conformité de ces appareils aux nouvelles prescriptions de cet AR relatif aux équipements de travail.

Au besoin, un examen spécifique sur base de cet AR peut être exécuté sur simple demande. Nous sommes à votre disposition pour plus d'information. Veuillez également vous assurer que d'autres règlements ne vous sont pas applicables.



Ir F. Dewint
Directeur Général



Avez vous une suggestion ou une plainte concernant nos services? Visitez notre site web www.vincotte.be, rubrique Contact.

BASE ET CONTENU DE NOS CONTROLES

1. PRINCIPES GÉNÉRAUX

Nos contrôles périodiques s'effectuent sans démontage et sans charge, tel que prévu par l'art. 281 du Règlement Général pour la Protection du Travail (RGPT) et par l'AR du 09/03/2003 + amendements. Ils comprennent le contrôle visuel du bon état des composants dont l'accès est possible, et la vérification des dispositifs et organes présentant un intérêt au point de vue de la sécurité.

Ces examens n'ont pas pour objet la vérification de la conception du matériel, ni le contrôle de la mise en conformité avec les prescriptions de l'AR du 12/08/1993 amendé (Equipements de travail).

- Les nouveaux ascenseurs doivent faire l'objet d'un contrôle final selon les prescriptions de la directive ascenseurs 2014/33/UE;
- Les ascenseurs existants doivent faire l'objet d'une analyse de risque et/ou un contrôle de régularisation (= un examen avant remise en service) par un SECT, selon l'AR du 09/03/2003 + amendements;
- Les appareils et accessoires de levage doivent faire l'objet d'un examen avant (re)mise en service par un SECT, conformément à l'art. 280 du RGPT. Après toute transformation ou modification importante d'un tel appareil, un examen avant remise en service par un SECT est également requis. Le rapport de l'examen avant mise en service doit toujours être en votre possession.
- Selon l'AR du 13/06/2005, après avoir retenu une personne au cours d'une chute, les équipements de protection contre les chutes de hauteur doivent faire l'objet d'un examen avant remise en service par un SECT.

2. PERIODICITE

Pour les entreprises soumises au RGPT, la périodicité du contrôle des appareils de levage est au minimum trimestrielle, conformément à l'art.281. De plus, un contrôle annuel des mécanismes et structures est requis. Pour les autres matériels, la périodicité est déterminée par les articles des règlements cités ci-dessous ou par le contrat. Pour les ascenseurs, la périodicité de l'inspection préventive est au moins trimestrielle, ou sous certaines conditions annuelle, complétée par une inspection semestrielle.

Le contrôle suivant (début du) doit avoir lieu pendant la périodicité en vigueur calculée à partir de la date (période de visite) de ce contrôle.

3. PROGRAMMES DE CONTROLES (liste non exhaustive)

référence Vinçotte	matériel	procédure Vinçotte	législation
L1010	ascenseurs	CL1	AR du 09/03/03+amendements
L1010	ascenseurs de chantier, ascenseurs industriels, monte-charge, servielift	CL13	RGPT art.281
L1011 L1012 L1013 L1051 L1022	engins de levage courant, accessoires de levage, élévateurs à plate-formes mobiles, matériel d'échafaudage, échelles, matériel courant de manutention, matériel de pompier	CL2 CL3 CL9 CL15	RGPT art.281 AR du 31/08/2005
L1014	équipements de protection individuelle (EPI) contre les chutes : ceintures et harnais de sécurité, points d'ancrage, lignes de vie	CL14	AR du 13/06/2005
L1016 L1017	matériel de chantier et assimilé : grues à tours, grues mobiles, monte-matériaux, échafaudages suspendus mobiles, bennes, paniers, sellettes, plateforme de transport, échafaudage motorisé, ascenseur de chantier	CL2, CL4, CL6, CL16, CL18, CL19, CL20	RGPT art.281, art.452, art.453
L1031	chemins de fer aériens	CL11	RGPT art.281, 282
L1019	escaliers mécaniques et trottoirs roulants	CL8	Codex, Directive 2006/42/CE
L1026	rideaux métalliques	CL10	RGPT art. 662
L1020, L1021	appareils et engins portuaires spécifiques	CL2 CL17	RGPT art.281, règlement du 01/02/1994 + amendement
L1018	ponts élévateurs	CL5	RGPT art. 283bis
L1028	aires de jeux et équipements d'aires de jeux	CL7	AR du 28/03/2001
L1030	équipements de parc d'attraction, attractions foraines	CL12	AR du 10/06/01, du 18/06/03
P3513	générateurs d'acétylène, détendeurs, chalumeaux, dispositifs anti-retour de flamme	35130043	AR du 13/06/1999
P3515	essoreuses et matériel similaire	3515	RGPT art. 323

Les autres matériels sont contrôlés selon l'esprit de l'art. 281 du RGPT.

Postes de soudage électriques : examen visuel sans mesures. Des mesures électriques visant à vérifier la conformité de ce matériel aux prescriptions de l'art. 57 du RGIE doivent être effectuées.

Elles sont à prévoir notamment lors de la mise en service, à la suite de toute réparation ou modification, lors de tout changement d'affectation ou placement dans un environnement à risques accrus, sur une base périodique, la périodicité étant issue d'une analyse de risque. Notre service électrique se tient à votre disposition pour procéder à ces mesures.

Tribune, podium, scène, notre contrôle porte uniquement sur l'état de la tribune, du podium ou de la scène. Il ne porte pas sur les exigences nationales relatives aux évacuations en cas d'incendie ou d'autres dispositions réglementaires. Notamment l'application correcte des prescriptions de l'AR du 17 juillet 1989 + amendement, concernant la protection des spectateurs contre l'incendie et la panique dans les stades permanents, n'a pas été vérifiée.

4. INFORMATIONS POUR LA LECTURE DU RAPPORT

Identification du matériel : les données qui y figurent ne servent qu'à identifier avec certitude le matériel contrôlé et, notamment en ce qui concerne la charge de service, ne sont mentionnées qu'à titre indicatif.

Les contrôles identifiés par un "*" doivent être obligatoirement exécutés par un SECT - service externe pour les contrôles techniques sur le lieu de travail (AR du 29/04/1999).

- Notes : elles sont données à titre d'information et n'influencent pas la conclusion de celui-ci.

- Observations : elles entraînent l'obligation d'une remise en état dans les meilleurs délais.

- Observations urgentes : elles entraînent l'obligation d'une remise en état avant toute nouvelle utilisation.

Une copie des check-lists (CL) utilisées lors des contrôles peut être obtenue sur simple demande.

Ce rapport ne constitue pas l'analyse des risques prévue par l'AR du 12/08/1993 + amendements (Equipements de travail - Code) ni l'approbation du choix de l'équipement de travail par l'utilisateur.

Veuillez également vous assurer que d'autres règlements ne vous sont pas applicables.

Nous sommes à votre disposition pour de plus amples informations.

IDENTIFICATION DU MATERIEL

OBSERVATIONS

ÉLÉVATEURS A PLATE-FORME MOBILE

ELECTRIQUE ÉLÉVATEUR ALP

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE

Numéro de série : 24-041572

Marque : ALP LIFT

Numéro client de l'objet : 008

Type : PH1300 EU1

Année de construction : 2004

Charge maximale : 135KG

Nombre de personnes : 1

** Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

Le matériel ne peut plus être utilisé. Ce matériel n'a pas été présenté ou n'a été inspecté que partiellement. Un nouveau contrôle sera nécessaire avant sa remise en service.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE

Numéro de série : 24-041573

Marque : ALP LIFT

Numéro client de l'objet : 009

Type : PH1300 EU1

Année de construction : 2004

Charge maximale : 135KG

Nombre de personnes : 1

** Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE

Numéro de série : 24-051631

Marque : ALP LIFT

Numéro client de l'objet : 010

Type : PHC940 EU1

Année de construction : 2005

Charge maximale : 140KG

Nombre de personnes : 1

** Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE

Numéro de série : 24-051632

Marque : ALP LIFT

Numéro client de l'objet : 011

Type : PHC940 EU1

Année de construction : 2005

Charge maximale : 140KG

Nombre de personnes : 1

** Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

Le matériel ne peut plus être utilisé. Ce matériel n'a pas été présenté ou n'a été inspecté que partiellement. Un nouveau contrôle sera nécessaire avant sa remise en service.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-061737
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 013
Type : PHC940 EU1
Année de construction : 2006
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

OBSERVATIONS

* **Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)**
Non inspecté: pas présenté.

* **Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)**
Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

Le matériel ne peut plus être utilisé. Ce matériel n'a pas été présenté ou n'a été inspecté que partiellement. Un nouveau contrôle sera nécessaire avant sa remise en service.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-061741
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 016
Type : PHC1300 EU1
Année de construction : 2006
Charge maximale : 135KG
Nombre de personnes : 1

* **Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)**
Non inspecté: pas présenté.

* **Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)**
Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

Le matériel ne peut plus être utilisé. Ce matériel n'a pas été présenté ou n'a été inspecté que partiellement. Un nouveau contrôle sera nécessaire avant sa remise en service.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-071800
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 017
Type : PHC940 EU1
Année de construction : 2007
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

* **Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)**
Non inspecté: pas présenté.

* **Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)**
Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

Le matériel ne peut plus être utilisé. Ce matériel n'a pas été présenté ou n'a été inspecté que partiellement. Un nouveau contrôle sera nécessaire avant sa remise en service.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-081861
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 019
Type : PHC940 EU1

(voir page suivante)

IDENTIFICATION DU MATERIEL

Année de construction : 2008
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

OBSERVATIONS

* *Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

**Le matériel peut continuer à être utilisé.
Rien d'anormal n'a été constaté au cours
du contrôle.**

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-071849
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 020
Type : PHC940 EU1
Année de construction : 2007
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

* *Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

**Le matériel peut continuer à être utilisé.
Rien d'anormal n'a été constaté au cours
du contrôle.**

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-081858
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 021
Type : PHC940 EU1
Année de construction : 2008
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

* *Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

**Le matériel peut continuer à être utilisé.
Rien d'anormal n'a été constaté au cours
du contrôle.**

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-081864
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 023
Type : PHC1200 EU1
Année de construction : 2008
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

* *Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

**Le matériel peut continuer à être utilisé.
Rien d'anormal n'a été constaté au cours
du contrôle.**

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-091963
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 024
Type : PHC1200 EU1
Année de construction : 2009
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

* *Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

Non inspecté: pas présenté.

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

Le matériel ne peut plus être utilisé. Ce matériel n'a pas été présenté ou n'a été inspecté que partiellement. Un nouveau contrôle sera nécessaire avant sa remise en service.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-091964
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 025
Type : PHC1200 EU1
Année de construction : 2009
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

OBSERVATIONS

* *Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*
Non inspecté: pas présenté.

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*
Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

Le matériel ne peut plus être utilisé. Ce matériel n'a pas été présenté ou n'a été inspecté que partiellement. Un nouveau contrôle sera nécessaire avant sa remise en service.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-091958
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 026
Type : PHC940 EU1
Année de construction : 2009
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

* *Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-091959
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 027
Type : PHC940 EU1
Année de construction : 2009
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

* *Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-091960
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 028
Type : PHC940 EU1
Année de construction : 2009
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

* *Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

Non inspecté: pas présenté.

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

Le matériel ne peut plus être utilisé. Ce matériel n'a pas été présenté ou n'a été inspecté que partiellement. Un nouveau contrôle sera nécessaire avant sa remise en service.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-091961

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 029
Type : PHC940 EU1
Année de construction : 2009
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

OBSERVATIONS

** Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

**Le matériel peut continuer à être utilisé.
Rien d'anormal n'a été constaté au cours
du contrôle.**

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-112030
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 030
Type : PHC940 EU1
Année de construction : 2011
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

** Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

**Le matériel peut continuer à être utilisé.
Rien d'anormal n'a été constaté au cours
du contrôle.**

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-112031
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 031
Type : PHC940 EU1
Année de construction : 2011
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

** Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

**Le matériel peut continuer à être utilisé.
Rien d'anormal n'a été constaté au cours
du contrôle.**

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-112032
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 032
Type : PHC940 EU1
Année de construction : 2011
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

** Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

**Le matériel peut continuer à être utilisé.
Rien d'anormal n'a été constaté au cours
du contrôle.**

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-122090
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 033
Type : PHC940
Année de construction : 2012
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

** Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

**Le matériel peut continuer à être utilisé.
Rien d'anormal n'a été constaté au cours
du contrôle.**

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-122091
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 034
Type : PHC940

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Année de construction : 2012
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

OBSERVATIONS

* **Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)**
Non inspecté: pas présenté.

* **Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)**
Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

Le matériel ne peut plus être utilisé. Ce matériel n'a pas été présenté ou n'a été inspecté que partiellement. Un nouveau contrôle sera nécessaire avant sa remise en service.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-122093
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 035
Type : PHC1200 EU1
Année de construction : 2016
Charge maximale : 135KG
Nombre de personnes : 1

* **Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)**

* **Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)**

Conclusion

Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 24-96839
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 036
Type : PHC940 EU1
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

* **Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)**

Non inspecté: pas présenté.

* **Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)**

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

Le matériel ne peut plus être utilisé. Ce matériel n'a pas été présenté ou n'a été inspecté que partiellement. Un nouveau contrôle sera nécessaire avant sa remise en service.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 9925
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 037
Type : PHC940 EU1
Année de construction : 2016
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

* **Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)**

* **Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)**

Conclusion

Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 9925

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 038
Type : PHC940 EU1
Année de construction : 2016
Charge maximale : 140KG
Nombre de personnes : 1

OBSERVATIONS

** Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*
Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*
Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

Le matériel ne peut plus être utilisé. Ce matériel n'a pas été présenté ou n'a été inspecté que partiellement. Un nouveau contrôle sera nécessaire avant sa remise en service.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 9923
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 039
Type : PHC1200 EU1
Année de construction : 2016
Charge maximale : 135KG
Nombre de personnes : 1

** Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : 9924
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 040
Type : PHC1200 EU1
Année de construction : 2016
Charge maximale : 135KG
Nombre de personnes : 1

** Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle.

ÉLÉVATEUR ELECTRIQUE AUTONOME ALP AMWP9.5

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : R06121H09
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 006
Type : AMWP9.5
Année de construction : 2021

** Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)*

Note: L'essai concluant du limiteur de charge et/ou couple de charge a été effectué à la date indiquée ci-après. Conformément à la note GTO/TN/H/H/002, agréée par le SPF Emploi, le limiteur de charge et/ou couple de charge doit être testé à nouveau au plus tard dans un an. Date du test : 16/01/2024

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle.

Élévateur à plate-forme mobile, autre que bras articulé

(voir page suivante)



Nature : ÉLÉVATEUR A PLATE-FORME MOBILE
Numéro de série : R06121H10
Marque : ALP LIFT
Numéro client de l'objet : 007
Type : AMWP9.5
Année de construction : 2021

*** Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (07.2024)**

Note: L'essai concluant du limiteur de charge et/ou couple de charge a été effectué à la date indiquée ci-après.
Conformément à la note GTO/TN/H/H/002, agréée par le SPF Emploi, le limiteur de charge et/ou couple de charge doit être testé à nouveau au plus tard dans un an. Date du test : 12/02/2024

Panneau de commande inférieur endommagé. Remédier

*** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)**

Conclusion

**Le matériel peut continuer à être utilisé.
Cependant, au cours du contrôle, des anomalies ont été détectées et doivent être corrigées dès que possible.**

Total du matériel contrôlé

19	10411001	El.pl.-f.mob.pas bras articulé
19	10411002	El.pl.-f.mob.pas bras articulé

Contr.Etat & Fonct. ou Prév.
Contrôle M & S

Total du matériel non-contrôlé

11	10411001	El.pl.-f.mob.pas bras articulé
11	10411002	El.pl.-f.mob.pas bras articulé

Contr.Etat & Fonct. ou Prév.
Contrôle M & S