#### VINÇOTTE asbl

Organisme de contrôle agréé I Service externe pour les contrôles techniques sur le lieu de travail Siège social : Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde • Belgique TVA BE 0402.726.875 • RPM Bruxelles • BNP Paribas Fortis : BE25 2100 4144 1482 • BIC : GEBABEBB

Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde • Belgique • tél.: +32 2 674 57 11 • brussels@vincotte.be

E LAC

Nos coordonnées

Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR Réf.contrat: 0001011189/41000

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: du 17.07.2023 au 19.07.2023

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

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

AED Rent nv

2830 Willebroek

**BELGIQUE** 

Bedrijvenpark De Veert, 12

### Conclusions présentes dans ce rapport :

- 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.
- 102 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.

Ing. J. WINDEY Directeur Général

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

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 1/36



Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR

Réf.contrat: 0001011189/41000

### **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, service lift	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.

Date d'émission :10/08/2023 Page : 2/36



Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR

Réf.contrat: 0001011189/41000

#### IDENTIFICATION DU MATERIEL

#### **OBSERVATIONS**

PALANS ELECTRIQUE NEXT STAGE LIFT 1000 KG
D8+

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 11134277 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 001 Type: NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

Palan motorisé

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 11134278 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 002 Type: NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

Palan motorisé

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 11134279 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 003 Type: NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

Palan motorisé

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 11134280 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 004 Type: NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection

Conclusion

préventive (11.2023)

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

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11134285 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 005 Type: NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG

(voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023 Page: 3/36



Longueur: 20M

Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR Réf.contrat: 0001011189/41000

> \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 11134286 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 006

Type: NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 11134287 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 007 Type: NSL10 DC D8+

Année de construction: 2022 Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 11134288 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 008 Type: NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

#### Palan motorisé

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 11134293 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 009 Type: NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022

(voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023 Page: 4/36



Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11134294 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 010

Type: NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11134295 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 011 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11134296 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 012 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

(voir page suivante)

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11110359 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 013 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 5/36



Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR Réf.contrat: 0001011189/41000

> \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 11110362 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 014 Type: NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

#### préventive (11.2023) Non inspecté: pas présenté.

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection

#### 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.

#### Palan motorisé

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11110363 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 015 Type: NSL10 DC D8+

Année de construction: 2022 Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) 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.

#### Palan motorisé

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 11110364 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 016 Type: NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022

Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 11110366 Marque: NEXT STAGE LIFT (voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023 Page: 6/36



Numéro client de l'objet : 017 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Non inspecté: pas présenté.

ton moposio, pas procento

#### 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.

Palan motorisé
Nature: PALAN MOTORISÉ
Numéro de série: 11110367
Marque: NEXT STAGE LIFT
Numéro client de l'objet: 018
Type: NSL10 DC D8+
Appée de construction: 2022

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)
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.

Palan motorisé
Nature: PALAN MOTORISÉ
Numéro de série: 11110371
Marque: NEXT STAGE LIFT
Numéro client de l'objet: 019
Type: NSL10 DC D8+
Année de construction: 2022

Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M

Palan motorisé Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11110375 Marque : NEXT STAGE LIFT

Numéro client de l'objet : 020 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11110376 Marque : NEXT STAGE LIFT

Numéro client de l'objet : 021 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

(voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023



Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11110377 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 022

Type: NSL10 DC D8+ Année de construction: 2022 Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125290 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 023 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125291 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 024 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125292 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 025 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125293 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 026 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022

(voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 8/36



Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR Réf.contrat: 0001011189/41000

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125294 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 027 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125295 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 028 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125296 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 029 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125297 Marque : NEXT STAGE LIFT (voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 9/36



Numéro client de l'objet : 030 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022

Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR Réf.contrat: 0001011189/41000

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125298 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 031 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

# \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125299 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 032 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125300 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 033 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125301 Marque : NEXT STAGE LIFT (voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 10/36



Numéro client de l'objet : 034 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR Réf.contrat: 0001011189/41000

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

t**orisé** (voir page suivante)

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125302 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 035

Type: NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125303 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 036

Type: NSL10 DC D8+ Année de construction: 2022

Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125304 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 037 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11125305 Marque : NEXT STAGE LIFT

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 11/36



Numéro client de l'objet : 038 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR Réf.contrat: 0001011189/41000

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Non inspecté: pas présenté.

*préventive (11.2023)* 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.

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11134289 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 039

Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022

Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11134290 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 040 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11134291 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 041 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022

Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M

### ent de l'objet : 039 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.

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11134292 Marque : NEXT STAGE LIFT (voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 12/36



Numéro client de l'objet : 042 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR Réf.contrat: 0001011189/41000

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11140427 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 043

Type: NSL10 DC D8+ Année de construction: 2022 Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

# \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11140428 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 044 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11140430 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 045 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11140429 Marque : NEXT STAGE LIFT (voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 13/36



Numéro client de l'objet : 046 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR Réf.contrat: 0001011189/41000

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Non inspecté: pas présenté.

### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11140431 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 047

Type: NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

#### 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.

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11140432 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 048 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11140433 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 049 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11140434 Marque : NEXT STAGE LIFT (voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 14/36



Numéro client de l'objet : 050 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

#### Conclusion

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

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

# \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

(voir page suivante)

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11152733 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 051 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11152734 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 052 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11152735 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 053 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M

#### Palan motorisé

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 11152736 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet: 054 Type: NSL10 DC D8+ Année de construction: 2022 Charge maximale: 1000 KG

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 15/36



Longueur: 20M

Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR Réf.contrat: 0001011189/41000

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11170252 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 055

Type: NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

# Conclusion

*préventive (11.2023)* Non inspecté: pas présenté.

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.

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11170253 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 056

Type: NSL10 DC D8+ Année de construction: 2022 Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11170254 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 057 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022

Charge maximale: 1000 KG

Longueur : 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11170255 Marque : NEXT STAGE LIFT (voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 16/36



Numéro client de l'objet : 058 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11177024 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 059 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11177025 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 060 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11177026 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 061 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

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.

(voir page suivante)

#### Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11177027 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 062 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 17/36



Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11110358 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 063 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11110368 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 064 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG Longueur : 20M

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11140436 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 066 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur: 20M

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11144055 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 067 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11152729 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 069 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

du controle.

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

du contrôle.

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

du contrôle.

(voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 18/36



Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR

Réf.contrat: 0001011189/41000

Longueur: 20M \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Conclusion Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle. Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série: 11152730 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 070 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11152731 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 071 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 11152732 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 072 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction: 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 11170248 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 073 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M

(voir page suivante)

Nature: PALAN MOTORISÉ
Numéro de série: 11170249
Marque: NEXT STAGE LIFT
Numéro client de l'objet: 074
Type: NSL10 DC D8+
Année de construction: 2022
Charge maximale: 1000 KG

Palan motorisé

Date d'émission : 10/08/2023



Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR

Réf.contrat : 0001011189/41000

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série: 11170250 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 075 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion

Numéro de série : 11170251

Marque : NEXT STAGE LIFT

Numéro client de l'objet : 076

Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022

Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ

Numéro de série : 11170256

Marque : NEXT STAGE LIFT

Numéro de selient de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

Le matériel peut continuer à être utilisé.

Numéro client de l'objet : 077

Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022

Charge maximale : 1000 KG

Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle.

Longueur : 20M

Palan motorisé

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection

Nature : PALAN MOTORISÉ

préventive (11.2023)

Numéro de série : 11170257

Marque : NEXT STAGE LIFT
Numéro client de l'objet : 078
Type : NSL10 DC D8+

Conclusion

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

Année de construction : 2022

Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M

Palan motorisé (voir page suivante)

Nature: PALAN MOTORISÉ
Numéro de série: 11170258
Marque: NEXT STAGE LIFT
Numéro client de l'objet: 079
Type: NSL10 DC D8+
Année de construction: 2022
Charge maximale: 1000 KG

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 20/36



Longueur : 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection
préventive (11.2023)

Conclusion

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

du contrôle. Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série: 11170259 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 080 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11177017 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 082 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG

Longueur : 20M

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11177018 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 083 Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11177020 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 085 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022

Charge maximale : 1000 KG Longueur : 20M

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11177021 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 086 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

(voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 21/36



Longueur: 20M

Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR Réf.contrat: 0001011189/41000

INCOTTE

Conclusion

préventive (11.2023)

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

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection

Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série : 11177022 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 087 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection

Nature : PALAN MOTORISÉ

Numéro de série : 11177023

Marque : NEXT STAGE LIFT

Numéro client de l'objet : 088
Type : NSL10 DC D8+

Préventive (11.2023)

Conclusion

Le matériel peut continuer à être utilisé.

Rien d'anormal n'a été constaté au cours

Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022

Charge maximale : 1000 KG

Longueur : 20M

Palan motorisé\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspectionNature : PALAN MOTORISÉpréventive (11.2023)Numéro de série : 11186655Conclusion

Marque : NEXT STAGE LIFT
Numéro client de l'objet : 089
Type : NSL10 DC D8+
Type : NSL10 DC D8+

du contrôle

Année de construction : 2022

Charge maximale : 1000 KG

Palan motorisé\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspectionNature : PALAN MOTORISÉpréventive (11.2023)Numéro de série : 11186656ConclusionMarque : NEXT STAGE LIFTLe matériel pout continuer à être utilisé

Marque : NEXT STAGE LIFT

Numéro client de l'objet : 090

Type : NSL10 DC D8+

Année de construction : 2022

Le matériel peut continuer à être utilisé.

Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle.

Longueur : 20M

Palan motorisé (voir page suivante)

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11186657 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 091 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Charge maximale: 1000 KG

Longueur: 20M

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 22/36



Longueur: 20M \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023)

Conclusion

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

Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série: 11186658 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 092 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection

préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11186659 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 093 Rien d'anormal n'a été constaté au cours

Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M

Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion

Numéro de série : 11186660 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 094

Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle.

Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG

Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ

Conclusion Numéro de série : 11186661 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 095

Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle.

Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG

Palan motorisé (voir page suivante)

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11186662 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 096 Type: NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022

Longueur: 20M

Longueur: 20M

Charge maximale: 1000 KG

Date d'émission : 10/08/2023 Page: 23/36



Longueur: 20M \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Conclusion Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle. Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série : 11186663 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 097 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11186664 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 098 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 11186665 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 099 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 11186666 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 100 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé (voir page suivante) Nature: PALAN MOTORISÉ

Date d'émission : 10/08/2023

Numéro de série : 11344327 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 101 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Page: 24/36



Numéro client de l'objet : 106 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR Réf.contrat: 0001011189/41000

Longueur: 20M \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Conclusion Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle. Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série: 11344328 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 102 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11344329 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 103 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11344330 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 104 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 11347648 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 105 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé (voir page suivante) Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 11347649 Marque: NEXT STAGE LIFT

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 25/36



Longueur: 20M \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Conclusion Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle. Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série: 11347650 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 107 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11347651 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 108 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 11446639 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 109 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 11446640 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 110 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé

(voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11446641 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 111 Type: NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG



Longueur: 20M \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Conclusion Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle. Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série : 11446642 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 112 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11446643 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 113 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 11446644 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 114 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 11446645 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 115 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé (voir page suivante) Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11446646

Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 116 Type : NSL10 DC D8+

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 27/36



Longueur: 20M \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Conclusion Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle. Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série: 11446647 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 117 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 11446648 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 118 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 11446649 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 119 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction: 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 11446650 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 120 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé

(voir page suivante)

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11446651 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 121 Type: NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG

Date d'émission : 10/08/2023 Page: 28/36



Numéro de série : 14446775 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 126 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR Réf.contrat: 0001011189/41000

Longueur: 20M \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Conclusion Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle. Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série : 11446652 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 122 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11446653 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 123 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11446654 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 124 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 14446774 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 125 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé (voir page suivante) Nature: PALAN MOTORISÉ

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 29/36



Longueur: 20M \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Conclusion Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle. Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série: 14446776 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 127 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 14446777 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 128 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 14446778 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 129 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 14446779 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 130 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 14446780 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 131 Type: NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG

(voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023 Page: 30/36



Rapport n°: AUD/10/14530070/00/FR

Réf.contrat: 0001011189/41000

Longueur: 20M \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Conclusion Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle. Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série : 14446781 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 132 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 14446782 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 133 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 14446783 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 134 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 14446784 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 135 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M

(voir page suivante)

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 14446785 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet: 136 Type: NSL10 DC D8+ Année de construction: 2022 Charge maximale: 1000 KG

Palan motorisé

Date d'émission : 10/08/2023



Longueur: 20M \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Conclusion Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle. Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série: 14446786 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 137 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 14446787 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 138 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 14446788 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 139 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 14446789 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 140 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11452102 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 141 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG (voir page suivante)

Date d'émission : 10/08/2023 Page : 32/36



Longueur: 20M \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Conclusion Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle. Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série : 11452103 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 142 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11452104 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 143 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 11452105 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 144 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 11452106 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 145 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé

(voir page suivante)

Charge maximale: 1000 KG

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 11452107 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 146 Type: NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022

Date d'émission : 10/08/2023 Page: 33/36



Longueur: 20M \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Conclusion Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle. Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série : 11452108 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 147 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11452109 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 148 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11452110 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 149 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série : 11452111 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 150 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé (voir page suivante)

Nature: PALAN MOTORISÉ Numéro de série: 11452112 Marque: NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 151 Type: NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG

Date d'émission : 10/08/2023



Longueur: 20M \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Conclusion Le matériel peut continuer à être utilisé. Rien d'anormal n'a été constaté au cours du contrôle. Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection Nature: PALAN MOTORISÉ préventive (11.2023) Conclusion Numéro de série: 11452113 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 152 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11452114 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 153 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11452115 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 154 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé \* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection préventive (11.2023) Nature: PALAN MOTORISÉ Conclusion Numéro de série: 11452116 Marque: NEXT STAGE LIFT Le matériel peut continuer à être utilisé. Numéro client de l'objet : 155 Rien d'anormal n'a été constaté au cours Type: NSL10 DC D8+ du contrôle. Année de construction : 2022 Charge maximale: 1000 KG Longueur: 20M Palan motorisé (voir page suivante)

Nature : PALAN MOTORISÉ Numéro de série : 11452117 Marque : NEXT STAGE LIFT Numéro client de l'objet : 156 Type : NSL10 DC D8+ Année de construction : 2022 Charge maximale : 1000 KG

Date d'émission : 10/08/2023



Longueur: 20M

\* Contrôle de l'état et du fonctionnement ou inspection

préventive (11.2023)

Conclusion

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

du contrôle.

Total du matériel contrôlé

102 10396001 Palan motorisé Contr. Etat & Fonct. ou Prév.

Total du matériel non-contrôlé

50 10396001 Palan motorisé Contr. Etat & Fonct. ou Prév.

Date d'émission :10/08/2023 Page : 36/36