

**VINÇOTTE asbl**

Organisme de contrôle agréé | 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

Traduction



040 - INSP

Nos coordonnées

Rapport n° : AUD/10/14753263/00/FR

Réf.contrat : 0001011189/43000

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 :

- 18 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.
- 82 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

PALANS ELECTRIQUE CHAINMASTER 2000KG D8+

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N00542
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 001
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08168
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 002
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE
Numéro de série : N08169
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 003
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08170
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 004
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08171
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 005
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

(voir page suivante)



Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08172
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 006
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé
Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08173
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 007
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE
Numéro de série : N08174
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 008
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé
Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08175
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 009
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé
Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08176
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 010
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE

(voir page suivante)

Numéro de série : N08177
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 011
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08178
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 012
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08179
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 013
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08180
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 014
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08181
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 015
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08182
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 016
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG

(voir page suivante)

Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08183
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 017
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08184
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 018
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08185
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 019
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08186
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 020
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N08187
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 021
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG

(voir page suivante)

Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10901
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 022
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10902
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 023
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE
Numéro de série : N10903
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 024
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10904
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 025
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE

(voir page suivante)

Numéro de série : N10905
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 026
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10906
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 027
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10907
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 028
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10908
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 029
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10909
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 030
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10910
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 031
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG

(voir page suivante)

Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10911
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 032
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10912
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 033
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10913
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 034
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10914
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 035
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE
Numéro de série : N10915
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 036

(voir page suivante)

Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10916
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 037
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10917
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 038
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE
Numéro de série : N10918
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 039
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10919
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 040
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10920
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 041

(voir page suivante)



Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10921
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 042
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE
Numéro de série : N10922
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 043
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10923
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 044
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10924
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 045
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10925
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 046

(voir page suivante)



Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10926
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 047
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE
Numéro de série : N10927
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 048
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10928
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 049
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10929
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 050
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10930
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 051

(voir page suivante)

Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10931
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 052
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10932
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 053
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10933
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 054
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10934
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 055
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10935
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 056
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG

(voir page suivante)

Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10936
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 057
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10937
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 058
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10938
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 059
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10939
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 060
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10940
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 061
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG

(voir page suivante)

Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10941
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 062
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10942
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 063
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10943
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 064
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE
Numéro de série : N10944
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 065
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10945
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 066

(voir page suivante)

Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10946
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 067
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10947
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 068
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10948
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 069
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10949
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 070
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10950
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 071
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG

(voir page suivante)

Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10951
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 072
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10952
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 073
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE
Numéro de série : N10953
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 074
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE
Numéro de série : N10954
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 075
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE

(voir page suivante)

Numéro de série : N10955
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 076
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10956
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 077
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10957
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 078
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10958
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 079
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE
Numéro de série : N10959
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 080
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10960
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 081

(voir page suivante)



Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10961
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 082
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE
Numéro de série : N10962
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 083
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE
Numéro de série : N10963
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 084
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10964
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 085
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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

(voir page suivante)



Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10965
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 086
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé
Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10966
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 087
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE
Numéro de série : N10967
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 088
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé
Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10968
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 089
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

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 MOTORISE
Numéro de série : N10969
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 090
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé
Nature : PALAN MOTORISE

(voir page suivante)

Numéro de série : N10970
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 091
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10971
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 092
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10972
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 093
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10973
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 094
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10974
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 095
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10975
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 096
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG

(voir page suivante)



Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10976
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 097
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10977
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 098
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10978
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 099
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Palan motorisé

Nature : PALAN MOTORISE
Numéro de série : N10979
Marque : CHAINMASTER
Numéro client de l'objet : 100
Type : 110/14 SB
Année de construction : 2023
Charge maximale : 2000 KG
Longueur : 25 M

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

Conclusion

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

Total du matériel contrôlé

82 10396001 Palan motorisé

Contr.Etat & Fonct. ou Prév.

Total du matériel non-contrôlé



Rapport n° : AUD/10/14753263/00/FR

Réf.contrat : 0001011189/43000

18 10396001 Palan motorisé

Contr.Etat & Fonct. ou Prév.