

Nos coordonnées

Rapport n° : AUD/10/14752925/00/FR

Réf.contrat : 0001011189/6000

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 :

- 75 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.
- 75 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 A MAIN 1000KG

PALANS A MAIN 1000KG - VERLINDE

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : CHA 33605-10274
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 250
Type : PHD
Année de construction : 2006
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : CHA 06143-10141
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 252
Type : PHD
Année de construction : 2006
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : MHV 0602 0295
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 297
Type : VHR3-1000/10
Année de construction : 2007
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : MHV 0602 0222

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 341
Type : VHR3-1000/10
Année de construction : 2006
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : MHV 0602 0260
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 342
Type : VHR3-1000/10
Année de construction : 2006
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : MHV 0602 0224
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 353
Type : VHR3-1000/10
Année de construction : 2006
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : MHV 0602 0277
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 356
Type : VHR3-1000/10

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Année de construction : 2006
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : MHV 0706 367
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 376
Type : VHR3-1000/10
Année de construction : 2008
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : MHV 0706 350
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 379
Type : VHR3-1000/10
Année de construction : 2008
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : MHV 0709 194
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 419
Type : VHR3-1000/10

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Année de construction : 2008
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : MHV 0706 315
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 428
Type : VHR3-1000/10
Année de construction : 2008
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : MHV 0706 385
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 461
Type : VHR3-1000/10
Année de construction : 2007
Charge maximale : 1000KG

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

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : MHV 0709 195
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 483
Type : VHR3-1000/10
Année de construction : 2007
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : MHV 0709 197
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 485
Type : VHR3-1000/10
Année de construction : 2007
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : MHV 081 360
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 528
Type : VHR3-1000/10
Année de construction : 2008
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 47711
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 554
Type : VHR3-1000/10
Année de construction : 2011
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 47754
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 559
Type : VHR3-1000/10

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Année de construction : 2011
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 89425-58916
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 567
Type : VHR3-10/1000
Année de construction : 2012
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 19142105935
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 578
Type : VHR3-10/1000
Année de construction : 2014
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 19142105967
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 583
Type : VHR3-10/1000

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Année de construction : 2014
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 24052127525
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 597
Type : VHR3-10/1000
Année de construction : 2015
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 24052127526
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 598
Type : VHR3-10/1000
Année de construction : 2015
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 19142105932
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 631
Type : VHR3-10/1000

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Année de construction : 2014
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 19142105949
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 635
Type : VHR3-10/1000
Année de construction : 2014
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 19142105950
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 636
Type : VHR3-10/1000
Année de construction : 2014
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 19142105953
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 638
Type : VHR3-10/1000

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Année de construction : 2014
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 19142105966
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 641
Type : VHR3-10/1000
Année de construction : 2014
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 19142105993
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 645
Type : VHR3-10/1000
Année de construction : 2014
Charge maximale : 1000KG

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

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 19142106014
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 652
Type : VHR3-10/1000
Année de construction : 2014
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 19410106530
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 664
Type : VHR3-10/1000
Année de construction : 2014
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 19410106537
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 669
Type : VHR3-10/1000
Année de construction : 2014
Charge maximale : 1000KG

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

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 27895137033
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 690
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 27895137037
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 694
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145157
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 707
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145137
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 708
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145146
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 709
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145149
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 712
Type : VHR3 1000/10

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145164
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 714
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145143
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 715
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145133
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 717
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145142
Marque : VERLINDE

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Numéro client de l'objet : 718
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145115
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 723
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145108
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 726
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145111
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 727
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145168
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 730
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145167
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 731
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145122
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 734
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145173
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 735
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

Palan à main

OBSERVATIONS

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145172
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 737
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 33417146568
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 744
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145148
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 762
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145159
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 764
Type : VHR3 1000/10

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145127
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 768
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145151
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 771
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145125
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 774
Type : VHR3 1000/10

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145134
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 775
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 32351145126
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 776
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 23186125643
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 778
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 23186125649
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 779
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 23186125694
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 798
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 23186125692
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 800
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 23186125701
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 802
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

Palan à main

OBSERVATIONS

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 23186125707
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 806
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 23186125717
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 813
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 23136125800
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 814
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 25064132484
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 817
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 27895137055
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 823
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2016
Charge maximale : 1000KG

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 38896157809
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 828
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 38896157815
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 829
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 38896157842
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 833
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

Palan à main

OBSERVATIONS

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

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

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

Non inspecté: pas présenté.

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

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

Non inspecté: pas présenté.

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

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

Non inspecté: pas présenté.

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 38896157845
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 835
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 38896157847
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 837
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 38896157872
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 842
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 38896157875
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 845
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165292
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 855
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165299
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 861
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165300
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 862
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165305
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 864
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165311
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 866
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165327
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 868
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

IDENTIFICATION DU MATERIEL

OBSERVATIONS

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165329
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 870
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165333
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 873
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165335
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 875
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 38896160052
Marque : VERLINDE

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Numéro client de l'objet : 882
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 38896160066
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 888
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 38896160067
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 889
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

* *Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 38896160068
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 890
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

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

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 39879160078
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 894
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 39896160082
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 898
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 39879160084
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 900
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 39879160089
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 902
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 39879160095
Marque : VERLINDE

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Numéro client de l'objet : 907
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 39879160097
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 909
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 38896157876
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 910
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165251
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 911
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165255
Marque : VERLINDE

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Numéro client de l'objet : 912
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

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

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 38896157
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 915
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165310
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 917
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165320
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 922
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165324
Marque : VERLINDE

(voir page suivante)



IDENTIFICATION DU MATERIEL

Numéro client de l'objet : 923
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

OBSERVATIONS

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165325
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 924
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

Non inspecté: pas présenté.

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Non inspecté: pas présenté.

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : 41687165356
Marque : VERLINDE
Numéro client de l'objet : 926
Type : VHR3 1000/10
Année de construction : 2018
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

PALANS A MAIN 1000KG - YALE

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022091X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 001
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022092X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 002
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022093X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 003
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022094X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 004
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022097X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 005
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022098X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 006
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022099X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 007
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022100X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 008
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022101X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 009
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022102X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 010
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022105X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 011
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022106X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 012
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022107X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 013
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022108X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 014
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022109X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 015
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022110X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 016
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022111X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 017
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022112X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 018
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022113X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 019
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022114X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 020
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022115X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 021
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022118X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 022
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022119X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 023
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022120X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 024
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022124X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 025
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022125X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 026
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022126X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 027
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022128X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 028
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022129X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 029
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022131X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 030
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022133X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 031
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022135X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 032
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022136X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 033
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022138X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 034
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022141X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 035
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022146X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 036
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022147X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 037
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022149X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 038
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022150X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 039
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022151X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 040
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022152X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 041
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022153X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 042
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022154X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 043
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022155X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 044
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

(voir page suivante)



Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022156X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 045
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022160X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 046
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022161X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 047
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Palan à main

Nature : PALAN A MAIN
Numéro de série : S19022164X
Marque : YALE
Numéro client de l'objet : 048
Type : VSE III
Année de construction : 2020
Charge maximale : 1000KG

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

** Contrôle de mécanismes et structures (04.2025)*

Conclusion

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

Total du matériel contrôlé

75 10398001 Palan à main
75 10398002 Palan à main

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

Total du matériel non-contrôlé

75 10398001 Palan à main
75 10398002 Palan à main

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