

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](http://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