

Bureau Veritas Exploitation SAS

DURY
Village OASIS - Dury
Bât. Les Pins
4 Allée de la Pépinière
80044 AMIENS Cedex 1 France
Téléphone : 03 22 33 77 00
Mail :

XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX

XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX

Rapport mis à disposition sur le site BVLink
<https://bvlink.bureauveritas.com/>

Rapport de vérification générale périodique d'appareil(s) de levage



Intervention du 12/06/2020

Coordonnées du site : XXXX XXXX XXXX

Nom du site : XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX

Latitude : XXXX XXXX XXXX

Longitude : XXXX XXXX XXXX

Lieu d'intervention :

XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX

XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX

XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX

Numéro d'affaire : 8803970

Référence du rapport : 8803970/2.1.1.R

Rédigé le : 12/06/2020

Par : XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX

Ce document a été validé par son auteur

Ce rapport contient 4 fiches

Accréditation Cofrac n° 3-1335, inspection

Liste des sites accrédités et portée disponible sur www.cofrac.fr

Préambule

Bureau Veritas a le plaisir de vous remettre le rapport de vérification de vos équipements de travail identifiés ci-après. Ce rapport remplace et annule le ou les éventuel(s) rapport(s) provisoire(s) émis par notre inspecteur lors de son ou ses intervention(s).

Ce rapport comprend une fiche par équipement de travail dans laquelle sont mentionnées : la réglementation prise en référence, l'identifiant de l'équipement, les caractéristiques techniques essentielles, l'avis général, les éventuelles actions à entreprendre et le contenu de la prestation effectuée par Bureau Veritas, à l'aide des moyens mis à sa disposition.

Nota : les points de vérification dont l'intitulé est suivi d'un astérisque () ne sont pas couverts par l'accréditation mentionnée en page de garde du présent rapport.*

Rappel des obligations du chef d'établissement

La vérification, dont le type (mise ou remise en service, périodique) est précisé dans le titre du rapport, a été réalisée en référence à la réglementation mentionnée dans la fiche de l'équipement.

Les examens effectués ainsi que les éventuelles mesures et participations aux essais ont été réalisés :

- dans la configuration présentée le jour de la vérification ;
- sur les parties visibles et accessibles ;
- sans démontage ;
- sans intervention nécessitant la modification ou le dérèglement des circuits ou dispositifs de sécurité ;
- en utilisant les accès permanents ou spécialement aménagés, appropriés et conformes à la réglementation.

A défaut d'une demande de l'employeur et de mention contraire dans les fiches du présent rapport, la vérification ne porte pas sur :

- les équipements, appareils de levage, accessoires de levage et moyens d'accès dédiés aux opérations de montage, démontage, maintenance ou transport que ceux-ci soient installés ou non à demeure ;
- les examens et essais de l'efficacité des dispositifs agissant en cas de dépassement des conditions d'emploi (tels que freins de secours et/ou de sécurité, dispositifs hors course, détecteurs de survitesse) nécessitant la mise en œuvre de moyens d'essai particuliers ou la neutralisation de certains organes pouvant présenter des risques importants, notamment pour les opérateurs.

Leurs vérifications peuvent faire l'objet d'une mission complémentaire sur demande de l'employeur.

Par ailleurs, Bureau Veritas ne peut être tenu pour responsable des dommages provoqués lors de la vérification soit par :

- les essais de fonctionnement, ceux-ci ayant pour objectif de vérifier l'absence d'anomalie dans le fonctionnement de l'appareil
- les épreuves, celles-ci ayant pour objectif de vérifier l'absence d'anomalie préjudiciable à la résistance et/ou à la stabilité de l'équipement.

Pour mémoire : Seuls les équipements de travail pour lesquels l'arrêté du 1er mars 2004 est cité en texte de référence sur leur fiche correspondante peuvent être utilisés pour du levage de charges.

Nota : Le présent document n'est pas un rapport de vérification de l'état de conformité. Ce document ne peut pas être présenté en réponse à une demande de l'inspection du travail portant sur la vérification de l'état de conformité d'un équipement de travail.

Actions à mener

Sur la base de l'ensemble des informations en sa possession et notamment des « avis généraux » du présent rapport, **l'employeur décide ou non la (re)mise ou le maintien en service de chaque équipement** (selon le type de vérification).

De plus, le cas échéant l'employeur doit remédier aux anomalies ou défauts constatés lors de la vérification.




Enfin, l'employeur doit tenir à jour :

- **un registre de sécurité par établissement**, y consigner sa propre conclusion à partir des résultats des vérifications et y annexer le présent rapport ;
- **un carnet de maintenance par appareil de levage**, y consigner toutes les opérations de maintenance et de vérification.

Ces documents sont à tenir à disposition des utilisateurs, des autorités et de l'organisme de contrôle.

Pour faciliter la prise de connaissance du rapport et vous orienter sur les informations essentielles nécessaires à la prise de décision, Bureau Veritas affiche en première page du rapport un pictogramme synthétisant le résultat de la vérification.

La définition de cette symbolique est précisée dans le tableau joint.

Pictogrammes			
Critères			
✓ Sans observation ✓ 100% des équipements vérifiés	✓	✓	✗
✓ 100% des essais réalisés ✓ 100 % des points vérifiés	✓	✗	x ou ✓

Personne(s) rencontrée(s)

A notre arrivée, nous nous sommes présentés à XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX

Équipement(s) objet(s) du présent rapport :

PALAN A CHAÎNE SUR MONORAIL : 3



Fiche n° 1 : Marque: ExoIntro n°série: 161908

Avis général : **Non satisfaisant** : Les vérifications ont fait apparaître les défauts ou anomalies mentionnées dans le récapitulatif des « liste récapitulative des observations issues de la vérification » auxquelles il y a lieu de remédier.



Fiche n° 2 : Marque: ExoIntro n°série: 151109

Avis général : **Non satisfaisant** : Les vérifications ont fait apparaître les défauts ou anomalies mentionnées dans le récapitulatif des « liste récapitulative des observations issues de la vérification » auxquelles il y a lieu de remédier.



Fiche n° 3 : Marque: ExoIntro n°série: 160827

Avis général : **Non satisfaisant** : Les vérifications ont fait apparaître les défauts ou anomalies mentionnées dans le récapitulatif des « liste récapitulative des observations issues de la vérification » auxquelles il y a lieu de remédier.

APPAREAUX : 1



Fiche n° 4 : n°interne: Elingues

Nombre d'équipement = 6

Quantité	Nature d'équipement		
6	Elingue		

Liste récapitulative des observations issues de la vérification

Périmètre vérifié dans le rapport | XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX XXXX

ÉQUIPEMENT(S) VÉRIFIÉ(S)

Fiche N° 1 : PALAN A CHAINE SUR MONORAIL

Marque : Exolntro
N° de série : 161908

Point vérifié	Actions à entreprendre
A.1- Carnet de maintenance	Pour mémoire, l'équipement doit disposer d'un carnet de maintenance tenu à jour
Code Obs. : AL/240419/232305/1	Date de 1 ^{er} signalement: 23/04/2019
A.7- Consignes de sécurité et d'utilisation	Afficher les consignes de sécurité.
Code Obs. : AL/240419/232226/0	Date de 1 ^{er} signalement: 23/04/2019
A.8- Déclaration de conformité / Marquage CE	Insérer dans le dossier la déclaration ou le certificat de conformité
Code Obs. : AL/240419/232213/0	Date de 1 ^{er} signalement: 23/04/2019
A.14- Notice d'instruction	Placer sur l'appareil sa notice d'instruction.
Code Obs. : AL/240419/232201/0	Date de 1 ^{er} signalement: 23/04/2019
12- Charges et essais	Les essais n'ont pas été effectués. Il conviendra d'effectuer les essais avec la charge correspondante à la CMU avant toute utilisation de l'appareil.
Code Obs. : TC/120620/141938/1	Date de 1 ^{er} signalement: 12/06/2020 NOUVEAU

Vous pouvez souscrire à l'option
Data View



Aucune image
disponible

Fiche N° 2 : PALAN A CHAINE SUR MONORAIL

Marque : Exolntro
N° de série : 151109

Liste récapitulative des observations issues de la vérification

Point vérifié	Actions à entreprendre
A.1- Carnet de maintenance	Pour mémoire, l'équipement doit disposer d'un carnet de maintenance tenu à jour
Code Obs. : AL/240419/232556/2	Date de 1 ^{er} signalement: 23/04/2019
A.7- Consignes de sécurité et d'utilisation	Afficher les consignes de sécurité.
Code Obs. : AL/240419/232556/4	Date de 1 ^{er} signalement: 23/04/2019
A.8- Déclaration de conformité / Marquage CE	Insérer dans le dossier la déclaration ou le certificat de conformité
Code Obs. : AL/240419/232556/1	Date de 1 ^{er} signalement: 23/04/2019
A.14- Notice d'instruction	Placer sur l'appareil sa notice d'instruction.
Code Obs. : AL/240419/232556/3	Date de 1 ^{er} signalement: 23/04/2019
12- Charges et essais	Les essais n'ont pas été effectués. Il conviendra d'effectuer les essais avec la charge correspondante à la CMU avant toute utilisation de l'appareil.
Code Obs. : TC/120620/142437/1	Date de 1 ^{er} signalement: 12/06/2020 NOUVEAU

Fiche N° 3 : PALAN A CHAINE SUR MONORAIL

Marque : Exolntro
N° de série : 160827

Point vérifié	Actions à entreprendre
A.1- Carnet de maintenance	Pour mémoire, l'équipement doit disposer d'un carnet de maintenance tenu à jour
Code Obs. : AL/240419/232437/2	Date de 1 ^{er} signalement: 23/04/2019
A.7- Consignes de sécurité et d'utilisation	Afficher les consignes de sécurité.
Code Obs. : AL/240419/232437/4	Date de 1 ^{er} signalement: 23/04/2019

Liste récapitulative des observations issues de la vérification

Point vérifié	Actions à entreprendre
A.8- Déclaration de conformité / Marquage CE	Insérer dans le dossier la déclaration ou le certificat de conformité
<i>Code Obs. :</i> AL/240419/232437/1	<i>Date de 1^{er} signalement:</i> 23/04/2019
A.14- Notice d'instruction	Placer sur l'appareil sa notice d'instruction.
<i>Code Obs. :</i> AL/240419/232437/3	<i>Date de 1^{er} signalement:</i> 23/04/2019
12- Charges et essais	Les essais n'ont pas été effectués. Il conviendra d'effectuer les essais avec la charge correspondante à la CMU avant toute utilisation de l'appareil.
<i>Code Obs. :</i> TC/120620/142627/1	<i>Date de 1^{er} signalement:</i> 12/06/2020 NOUVEAU



ÉQUIPEMENT(S) VÉRIFIÉ(S)

Fiche N°1	PALAN A CHAINE SUR MONORAIL	N° série : 161908
	Marque : ExoIntro	

		Texte de référence : Arrêté du 1er mars 2004
	Localisation :	

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : **XXXX XXXX XXXX**

- ✗ Avis général : Non satisfaisant** : Les vérifications ont fait apparaître les déficiences ou anomalies mentionnées dans le récapitulatif des « liste récapitulative des observations issues de la vérification » auxquelles il y a lieu de remédier.

Actions à entreprendre

A.1 - Carnet de maintenance:

Code OBS : **AL/240419/232305/1**

Pour mémoire, l'équipement doit disposer d'un carnet de maintenance tenu à jour

A.7 - Consignes de sécurité et d'utilisation:

Code OBS : **AL/240419/232226/0**

Afficher les consignes de sécurité.

A.8 - Déclaration de conformité / Marquage CE:

Code OBS : **AL/240419/232213/0**

Insérer dans le dossier la déclaration ou le certificat de conformité

A.14 - Notice d'instruction:

Code OBS : **AL/240419/232201/0**

Placer sur l'appareil sa notice d'instruction.

12 - Charges et essais:

Code OBS : **TC/120620/141938/1**

Les essais n'ont pas été effectués. Il conviendra d'effectuer les essais avec la charge correspondante à la CMU avant toute utilisation de l'appareil.

Caractéristiques

Energie (s) : A bras	C.M.U. (kg) : 1500
Marquage Constructeur : CE	

Équipements

Désignation : Crochet	Vérifié : Oui
------------------------------	----------------------

Capacité (kg) : 1500

Suspentes

Suspentes

Nature : CHAINE	Désignation : LEVAGE
------------------------	-----------------------------

Caractéristiques

Diamètre (mm) : 7.0

Aspects documentaires

Carnet de maintenance

Fiche N°1	PALAN A CHAINE SUR MONORAIL	N° série : 161908
	Marque : ExoIntro	

Modification importante : Carnet de maintenance non présenté

Charges et essais

Essais : Essais non effectués. voir action à entreprendre.

Liste des points applicables

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après, sous réserve des observations explicitées ci-dessus.

Caractéristiques

Équipements

Suspentes

Appareil de mesure utilisé

A Aspects documentaires

A.1 Carnet de maintenance

A.2 Affichage capacité

A.4 Affichage divers (plaques constructeur...)

A.7 Consignes de sécurité et d'utilisation

A.8 Déclaration de conformité / Marquage CE

A.14 Notice d'instruction

A.17 Rapports de vérification

B Conduite et manoeuvre de l'équipement

3 Charpente

3.14 Equipage mobile - supports de charge

9 Suspentes, tambours, poulies, dispositifs de préhension

9.1 Attaches

9.2 Dispositifs de préhension

9.4b Suspentes chaînes

9.5 Tambours, poulies, noix, pignons, tourteaux

10 Mécanismes

10.5 Freins des mouvements concourant au levage

11 Dispositifs de sécurité

11.7 Butées de fin de course

12 Charges et essais

Description et conditions d'exécution des essais

«Référentiel» APPAREIL A BRAS 9

Fiche N°2	PALAN A CHAINE SUR MONORAIL	N° série : 151109
	Marque : ExoIntro	

		Texte de référence : Arrêté du 1er mars 2004
	Localisation :	

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : **XXXX XXXX XXXX**



Avis général : Non satisfaisant : Les vérifications ont fait apparaître les défauts ou anomalies mentionnées dans le récapitulatif des « liste récapitulative des observations issues de la vérification » auxquelles il y a lieu de remédier.

Actions à entreprendre

A.1 - Carnet de maintenance:

Code OBS : **AL/240419/232556/2**

Pour mémoire, l'équipement doit disposer d'un carnet de maintenance tenu à jour

A.7 - Consignes de sécurité et d'utilisation:

Code OBS : **AL/240419/232556/4**

Afficher les consignes de sécurité.

A.8 - Déclaration de conformité / Marquage CE:

Code OBS : **AL/240419/232556/1**

Insérer dans le dossier la déclaration ou le certificat de conformité

A.14 - Notice d'instruction:

Code OBS : **AL/240419/232556/3**

Placer sur l'appareil sa notice d'instruction.

12 - Charges et essais:

Code OBS : **TC/120620/142437/1**

Les essais n'ont pas été effectués. Il conviendra d'effectuer les essais avec la charge correspondante à la CMU avant toute utilisation de l'appareil.

Caractéristiques

Energie (s) : A bras à hauteur de levage maximale (m) 6.8 :	C.M.U. (kg) : 1000 Marquage Constructeur : CE
---	--

Équipements

Désignation : Crochet	Vérifié : Oui
------------------------------	----------------------

Capacité (kg) : 1008

Suspentes

Nombre de suspentes : 1	Mouflage (Nb. BRINS) : 1
--------------------------------	---------------------------------

Aspects documentaires

Carnet de maintenance

Modification importante : Carnet de maintenance non présenté

Charges et essais

Essais : **Essais non effectués. voir action à entreprendre.**

Liste des points applicables

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après, sous réserve des observations explicitées ci-dessus.

Caractéristiques

Équipements

Suspentes

Appareil de mesure utilisé

A Aspects documentaires

A.1 Carnet de maintenance

A.2 Affichage capacité

A.4 Affichage divers (plaques constructeur...)

A.7 Consignes de sécurité et d'utilisation

A.8 Déclaration de conformité / Marquage CE

A.14 Notice d'instruction

A.17 Rapports de vérification

B Conduite et manœuvre de l'équipement

2 Chemin, voie de roulement - supports

2.1 Butoirs, amortisseurs

2.2 Rails et poutres de roulement, fixations

2.3 Poteaux, potence, ancrage

3 Charpente

3.14 Equipage mobile - supports de charge

9 Suspentes, tambours, poulies, dispositifs de préhension

9.1 Attaches

9.2 Dispositifs de préhension

9.5 Tambours, poulies, noix, pignons, tourteaux

10 Mécanismes

10.5 Freins des mouvements concourant au levage

11 Dispositifs de sécurité

11.7 Butées de fin de course

12 Charges et essais

Description et conditions d'exécution des essais

«Référentiel» APPAREIL A BRAS 9

Fiche N°3	PALAN A CHAINE SUR MONORAIL	N° série : 160827
	Marque : ExoIntro	

		Texte de référence : Arrêté du 1er mars 2004
	Localisation :	

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : **XXXX XXXX XXXX**

- ✗ Avis général : Non satisfaisant** : Les vérifications ont fait apparaître les défauts ou anomalies mentionnées dans le récapitulatif des « liste récapitulative des observations issues de la vérification » auxquelles il y a lieu de remédier.

Actions à entreprendre

A.1 - Carnet de maintenance:

Code OBS : **AL/240419/232437/2**

Pour mémoire, l'équipement doit disposer d'un carnet de maintenance tenu à jour

A.7 - Consignes de sécurité et d'utilisation:

Code OBS : **AL/240419/232437/4**

Afficher les consignes de sécurité.

A.8 - Déclaration de conformité / Marquage CE:

Code OBS : **AL/240419/232437/1**

Insérer dans le dossier la déclaration ou le certificat de conformité

A.14 - Notice d'instruction:

Code OBS : **AL/240419/232437/3**

Placer sur l'appareil sa notice d'instruction.

12 - Charges et essais:

Code OBS : **TC/120620/142627/1**

Les essais n'ont pas été effectués. Il conviendra d'effectuer les essais avec la charge correspondante à la CMU avant toute utilisation de l'appareil.

Caractéristiques

Energie (s) : A bras Marquage Constructeur : CE	C.M.U. (kg) : 1000
--	---------------------------

Équipements

Désignation : Crochet	Vérifié : Oui
Capacité (kg) : 1000	

Suspentes

Suspentes

Nature : CHAINE Types : A MAILLON COURT SOUDEE	Désignation : LEVAGE
---	-----------------------------

Caractéristiques

Diamètre (mm) : 6.8	
Nombre de suspentes : 1	Mouflage (Nb. BRINS) : 1

Fiche N°3	PALAN A CHAINE SUR MONORAIL	N° série : 160827
	Marque : ExoIntro	

Aspects documentaires

Carnet de maintenance

Modification importante : Carnet de maintenance non présenté

Charges et essais

Essais : Essais non effectués. voir action à entreprendre.

Liste des points applicables

L'ensemble des points que nous avons examinés lors de notre intervention sont listés ci-après, sous réserve des observations explicitées ci-dessus.

Caractéristiques

Équipements

Suspentes

Appareil de mesure utilisé

A Aspects documentaires

A.1 Carnet de maintenance

A.2 Affichage capacité

A.4 Affichage divers (plaques constructeur...)

A.7 Consignes de sécurité et d'utilisation

A.8 Déclaration de conformité / Marquage CE

A.14 Notice d'instruction

A.17 Rapports de vérification

B Conduite et manoeuvre de l'équipement

3 Charpente

3.14 Equipage mobile - supports de charge

9 Suspentes, tambours, poulies, dispositifs de préhension

9.1 Attaches

9.2 Dispositifs de préhension

9.4b Suspentes chaines

9.5 Tambours, poulies, noix, pignons, tourteaux

10 Mécanismes

10.5 Freins des mouvements concourant au levage

11 Dispositifs de sécurité

11.7 Butées de fin de course

12 Charges et essais

Description et conditions d'exécution des essais

«Référentiel» APPAREIL A BRAS 9

Fiche N°4	APPARAUX	N° interne : Elingues

		Texte de référence : Arrêté du 1er mars 2004
	Localisation :	

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : **XXXX XXXX XXXX**

Appareux

Nature	Identification	Description	C.M.U. (kg)	Marquage CE	Avis	Observations	Réf. Equipement 1
Elingue	279045	2 Brins chaines kuplex 1 Mètre		Oui	En bon état		
Elingue	20141630359	Textile 4 Mètres 05/17	3000	Oui	En bon état		
Elingue	20141630278	Textile 4 Mètres 05/17	3000	Oui	En bon état		
Elingue	00231	Textile 2 Mètres 2015	1000	Oui	En bon état		
Elingue	00183	Textile 2 Mètres 2015	1000	Oui	En bon état		

Nota

Nota : Seuls les appareux de levage qui ont un numéro d'identification ont été vérifiés.
