

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | | RAPPORT VÉRIFication gÉnÉrale pÉriodique | |
| *Mission* | | VÉRIFICATION GÉNÉRALE PÉRIODIQUE D’UN APPAREILS DE LEVAGE AUTRES QUE LES ASCENSEURS ET MONTE-CHARGES ACCOMPAGNES | |
| *Référence Réglementaire* | | ARTICLE 32 DE L’ARRETE DU 9 SEPTEMBRE 1953. | |
|  | |  | |
| *Équipement* | | ACCESSOIRES DE LEVAGE | |

|  |
| --- |
| **ÉTABLISSEMENT** |
| **{{adresse}}, {{ville}} {{codePostal}} – {{pays}}** |

****

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Vérificateur(s) agréé(s) | **{{verificatuer}}** |  |
| Lieu(x) de vérification | **{{liexVerification}}** |  |
| Date(s) de(s) vérification(s) | **{{dateVerfification}}** |  |
| Accompagnés de | **{{accompagnateurInspecteur}}** |  |
| Date d’émission du rapport | **{{dateEmissionRapport}}** |  |
| Le présent rapport comporte | **{{presentRapportComporte}}** |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

*Vous avez fait appel à nos services et nous vous en remercions. Pour tout complément d'information, votre interlocuteur GTHCONSULT est à votre disposition.*

|  |  |
| --- | --- |
| **Inspecteur Agréé** | **Administration GTHCONSULT** |
|  |  |

***N.B : Seul le rapport original version papier cacheté est signé par l’inspecteur technique et la direction de GTHCONSULT fait foi. Ce contrôle se fait dans le cadre du contrôle réglementaire des appareils de levage autres que les ascenseurs et monte-charges accompagnes***

**SOMMAIRE**

[1. RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS 3](#_Toc171872123)

[2. REFERENTIEL REGLEMENTAIRE 4](#_Toc171872124)

[3. DISPOSITIONS A PRENDRE PAR LE CHEF D’ETABLISSEMENT POUR LA VERIFICATION 4](#_Toc171872125)

[4. CONDITIONS DE VERIFICATION 4](#_Toc171872126)

[5. CONTENU DE LA VERIFICATION GENERALE PERIODIQUE 4](#_Toc171872127)

[6. LIMITES DE LA VERIFICATION GENERALE PERIODIQUE 5](#_Toc171872128)

[7. DOCUMENT MATERIALISANT LA VERIFICATION 5](#_Toc171872129)

[8. SIGNIFICATION DES SIGLES UTILISES 5](#_Toc171872130)

[9. LISTE DES ACCESSOIRES VERIFIES 6](#_Toc171872131)

[1. Fiche de vérification N° : …. 7](#_Toc171872132)

[2. Fiche de vérification N° : …. 8](#_Toc171872133)

1. **RENSEIGNEMENTS GENERAUX ET ADMINISTRATIFS**

|  |  |
| --- | --- |
| Etablissement | **{{etablissement}}** |
| Adresse | **{{adresse}}** |
| Etendue de la vérification – limite de prestation | **{{etendueVerification}}** |
| Personne ayant accompagné le vérificateur (nom et qualité) | **{{accompagnateurClient}}** |
| Personne(s) à qui est fait le compte rendu de fin de visite | **{{personneCompteRendu}}** |
| Nom du ou des vérificateurs agréé(s) | **{{nomVerificateur}}** |
| Rapport précédent | **{{rapportPrecedent}}** |
| Date de la précédente vérification | **{{datePrecedenteVerification}}** |
| Documents & plans fournis | **{{documents}}** |
| Date et durée de la présente vérification | **{{dateDuree}}** |

1. **REFERENTIEL REGLEMENTAIRE**

La vérification est réalisée selon le référentiel suivant :

* + - Arrêté Viziriel du 9 septembre 1953 déterminant les règles particulières de sécurité relatives aux appareils de levage autres que les ascenseurs et monte-charge modifié par l’Arrêté du 28 septembre 1955– Article 32
    - Arrêté du 3 Novembre 1953 fixant les conditions de vérification des appareils de levage autres que les ascenseurs et monte-charge,

1. **DISPOSITIONS A PRENDRE PAR LE CHEF D’ETABLISSEMENT POUR LA VERIFICATION**
2. **Dispositions générales**

Le chef d'établissement doit assurer :

* + - L’identification des équipements,
    - La disponibilité de l'équipement, qui doit être effective pendant toute la durée de sa vérification,
    - La présence du personnel pour accompagner le vérificateur pendant toute la durée de l'intervention pour la direction des manœuvres, les démontages ou les réglages éventuellement nécessaires à la vérification,
    - La communication des prescriptions particulières d'hygiène et de sécurité applicables aux travaux effectués dans un établissement par une entreprise extérieure.

Et, pour la vérification des appareils ou accessoires de levage :

* + - La présence du personnel nécessaire à la conduite des appareils, désigné et dûment autorisé par le chef d'établissement,
    - La mise à disposition de moyens d'accès appropriés ainsi que d'une zone sécurisée, adaptée à l'équipement et aux essais à effectuer,
    - La fourniture des charges d'essais y compris les surcharges nécessaires aux épreuves dont il doit être capable de justifier les valeurs ainsi que les moyens nécessaires à leur manutention, qui doivent être appropriés et en bon état.

Les manœuvres pouvant être réalisées par le vérificateur sont limitées à des essais d'organes particuliers ne nécessitant pas de respecter les conditions de l’article 35 de l’Arrêté du 9 Septembre 1953

En l'absence de conducteur ou de moyens d'accès, la vérification des appareils de levage est limitée à l'examen de l'état de conservation des organes et mécanismes accessibles de plain-pied, équipement à l'arrêt. Les limites de la vérification induites par ces conditions sont précisées dans le rapport.

1. **Informations ou documents à mettre à disposition par le chef d'établissement**
   * + Information sur la nature des modifications apportées,
     + Notice d'instructions du constructeur,
     + Consignes particulières d'utilisation établies par le chef d'établissement.
     + Rapport de vérifications avant mise ou remise en service et périodique précédentes

En l’absence de certains renseignements, les estimations faites pour permettre la réalisation de la mission sont mentionnées dans le rapport et il appartient au chef d’établissement d’en vérifier la validité.

1. **CONDITIONS DE VERIFICATION**

Les vérifications sont effectuées dans la (ou les) configuration(s) présentée(s) le jour de la vérification. Les examens et essais effectués sont ceux réalisables le jour de la vérification :

* + - Sans démontage autres que ceux mentionnés par les arrêtés précités,
    - Sans intervention nécessitant de la part du vérificateur, la modification des circuits de commande ou de puissance, le déréglage des protections ou des dispositifs de protection,
    - En utilisant les accès permanents ou spécialement aménagés appropriés et en bon état. Selon leur nature, les vérifications comportent tout ou partie des examens ou essais ci-dessous.

1. **CONTENU DE LA VERIFICATION GENERALE PERIODIQUE**

La vérification comporte :

* + - Un examen visuel de l’état de conservation
    - Pour chaque accessoire de levage objet du présent rapport, les points suivants ont été examinés dans la mesure où ils sont concernés. Ces examens sont conduits sans démontage ni nettoyage.

|  |
| --- |
| Examen de l’appareil ou de l’état de conservation |
| **CHARPENTE**  Structure  Assemblages, fixations, liaisons, articulations |
| **SOURCE D’ENERGIE (Si existant)** Dispositif de séparation {{c}}  Equipement et canalisations {{d}}  Dispositif de maintien de charge {{e}} |
| **MECANISMES (Si existant)**  Suspentes (câbles, chaînes, cordages, sangles) Attaches  Poulies, moufles Dispositifs de préhension  Organes de transmission, accouplements  Protection des organes mobiles de transmission |
| **ORGANES DE SERVICE ET DE MANŒUVRE (Si existant)**  Mise en marche – Arrêt normal – Sélecteur  Identification des organes de service |
| **DISPOSITIFS DE SECURITE (Si existant)**  Avertissement de la coupure d’énergie Dispositif palliant l’absence d’énergie |
| **PRESCRIPTIONS DIVERSES**  Affichage capacités  Consignes de sécurité (lisibilité) {{o}} Identification de l’accessoire |

1. **LIMITES DE LA VERIFICATION GENERALE PERIODIQUE**

Sont exclus de la vérification générale périodique :

* + - L’examen d’adéquation
    - La vérification de la conformité de l’équipement notamment aux règles techniques relatives à la conception, aux prescriptions techniques ou aux mesures d’organisation relatives à l’utilisation.
    - La vérification de la mise en œuvre des dispositions relatives aux risques couverts par d’autres réglementations, notamment celles relatives aux installations électriques, aux appareils à pression, à la protection contre les risques d’incendie et d’explosion, à la circulation des véhicules sur les voies publiques ou privées.
    - L’examen du contenu du carnet de maintenance

Ces prestations peuvent être réalisées dans le cadre de missions d’inspection ou d’assistance techniques particulières.

**Nota :** La vérification des caractéristiques mécaniques du sol, des supports, massifs, ancrages, fixations ainsi que des éléments constitutifs des assemblages et, le cas échéant, de leur couple de serrage est exclue de la mission.

1. **DOCUMENT MATERIALISANT LA VERIFICATION**

La vérification fait l’objet d’un rapport remis au chef d’établissement. Ce rapport doit être annexé au registre prévu à l’article 34 de l’arrêté du 9 septembre 1953.

1. **SIGNIFICATION DES SIGLES UTILISES**
2. **Avis formulés par l'inspecteur**

L'analyse du rapport mentionne l’appréciation du vérificateur quant à la satisfaction de l’exigence réglementaire pour l’appareil concerné, sous la forme suivante :

* + - Bon Etat Apparent (BE) ou Satisfaisant (SA),
    - Fonctionnement correct (FC),
    - Sans objet (SO) ou non équipé (NE),
    - Observation (O), avec renvoi à l’observation détaillée,
    - Non renseigné ou non communiqué (NR),
    - Non Vérifiable (NV) dans le cas d’appareil en panne, d’éléments inaccessibles, par défaut d’accompagnement ou accompagnant non autorisé à la conduite.

1. **LISTE DES ACCESSOIRES VERIFIES**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **FICHE N°** | **TYPE D’ACCESSOIRE** | **OBSERVATIONS** | **MISE A L’ARRET** |
| {#item}{num} | [Fiche de vérification N° : {typeAccessoire}](file:///C:\Users\J.ETTARIQI\Desktop\Nouveau%20Feuille%20de%20calcul%20Microsoft%20Excel.xlsx#RANGE!_Toc163382906) | Voir fiche | {miseArret}{/item} |

**FICHES DE VÉRIFICATIONS**

* Les accessoires vérifiés font l’objet des fiches de vérifications qui font ressortir leurs descriptions, l’examen de l’état de conservation, la liste récapitulative des observations et la conclusion sur leurs maintiens ou non en service.
* Les accessoires de levage de manutention doivent accompagnées avec leurs notices d’instructions du constructeur.

1. **Fiche de vérification N° : ….**
2. **DESCRIPTION :**

|  |  |
| --- | --- |
| **Description de l’accessoire** | **……………….** |
| Numéro interne |  Sans objet /  N°: .............................. |
| Localisation lors de la vérification | ***{{localisation}}*** |
| Information complémentaire | ***{{informationComplementaire}}*** |
| Marque | ***{{marque}}*** |
| Type | ***{{type}}*** |
| N° de série | ***{{numeroSerie}}*** |
| Année de mise en service | ***{{anneeMiseService}}*** |
| Charge maximale utile (CMU) | ***{{chargeMaximaleUtile}}*** |
| Diamètre de câble ou pas de chaîne | ***{{diametreCableChaine}}*** |
| Nombre de brins ou de points de préhension | ***{{nombreBrins}}*** |
| Longueur et/ou portée | ***{{longueur}}*** |

1. **EXAMEN DE L’ETAT DE CONSERVATION :**

Les points examinés sont ceux indiqués dans le contenu des vérifications au chapitre 5 dans la mesure où ceux-ci concernent l’accessoire objet de la présente fiche de vérification.

Les examens ont été conduits sans démontage ni nettoyage.

1. **LISTE RECAPITULATIVE DES OBSERVATIONS :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| OBS. N° | **OBSERVATIONS** | **SUITE DONNEE** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. **CONCLUSION :**

 La vérification de l’état de conservation réalisé dans la limite de la présente mission n’ont pas fait apparaitre d’observation ni d’anomalie

 Observation(s) ne s’opposant pas à l’utilisation de l’accessoire.

 Observation(s) ne permettant pas l’utilisation de l’accessoire**.**

1. **Fiche de vérification N° : ….**
2. **DESCRIPTION :**

|  |  |
| --- | --- |
| **Description de l’accessoire** | **……………….** |
| Numéro interne |  Sans objet /  N°: .............................. |
| Localisation lors de la vérification |  |
| Information complémentaire | ***…………………………*** |
| Marque | ***…………………………*** |
| Type | ***…………………………*** |
| N° de série | ***…………………………*** |
| Année de mise en service | ***…………………………*** |
| Charge maximale utile (CMU) | ***…………………………*** |
| Diamètre de câble ou pas de chaîne | ***…………………………*** |
| Nombre de brins ou de points de préhension | ***…………………………*** |
| Longueur et/ou portée | ***…………………………*** |

1. **EXAMEN DE L’ETAT DE CONSERVATION :**

Les points examinés sont ceux indiqués dans le contenu des vérifications au chapitre 5 dans la mesure où ceux-ci concernent l’accessoire objet de la présente fiche de vérification.

Les examens ont été conduits sans démontage ni nettoyage.

1. **LISTE RECAPITULATIVE DES OBSERVATIONS :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| OBS. N° | **OBSERVATIONS** | **SUITE DONNEE** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. **CONCLUSION :**

 La vérification de l’état de conservation réalisé dans la limite de la présente mission n’ont pas fait apparaitre d’observation ni d’anomalie

 Observation(s) ne s’opposant pas à l’utilisation de l’accessoire.

 Observation(s) ne permettant pas l’utilisation de l’accessoire.