

Bureau Veritas Exploitation SAS
CHAMPAGNE
19 Rue des Rosiéristes
69410 CHAMPAGNE-AU-MONT-D'OR France
Mail : benjamin.archer@bureauveritas.com

**A l'attention de UNION GROUPEMENTS D
ACHATS PUBLICS**

UNION GROUPEMENTS D ACHATS PUBLICS
5 avenue Pierre Mendes France
69500 BRON

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

Rapport de vérification générale périodique Ascenseurs

Bâtiment L



Intervention du 03/10/2024

Coordonnées du site : 2109
Nom du site : PORTE DES ALPES
Latitude : 45.7226
Longitude : 4.9151



Lieu d'intervention : BAT L
5 avenue Pierre Mendes France
69500 BRON

Numéro d'affaire : 8578747
Référence du rapport : 8578747/188.6.1.R
Rédigé le : 04/10/2024
Par : Benjamin ARCHER
Ce document a été validé par son auteur

Ce rapport contient 1 fiche

Accréditation Cofrac n° 3-1335, inspection
du site CHAMPAGNE 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 décrits ci-après.

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

Chacun de vos équipements peut être soumis à plusieurs réglementations, ce rapport ne concerne que les points exigés par la réglementation prise en référence.

Rappels sur les obligations de l'employeur ou de l'exploitant ci-après désigne le client

Pour la réalisation des vérifications, le client doit mettre à disposition de Bureau Veritas les équipements concernés, clairement identifiés, pendant le temps nécessaire, ainsi que les moyens permettant d'accéder aux différentes parties de ces équipements. Il assure la présence du personnel nécessaire à la conduite, aux examens et essais de ces équipements et met à disposition tous les documents utiles à la réalisation des vérifications.

Par ailleurs, Bureau Veritas ne peut être tenu pour responsable des dommages provoqués lors de la vérification par les essais de fonctionnement, ceux-ci ayant pour objectif de vérifier l'absence d'anomalie dans le fonctionnement de l'appareil.

Actions à mener

Sur la base de l'ensemble des informations en sa possession et notamment des « avis généraux » du présent rapport, le client décide ou non du maintien en service de chaque équipement.

De plus, le cas échéant le client doit remédier aux écarts ou déficiences constatés lors de la vérification.

Le client doit consigner la vérification ayant fait l'objet du présent rapport dans les documents en sa possession, registre de sécurité de l'établissement et/ou livret d'entretien.

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	✓	✗	✗ ou ✓

Personne(s) rencontrée(s)

A notre arrivée sur le site nous avons été accueillis par : M.DA SILVA Societe ORONA.

Équipement(s) objet(s) du présent rapport

CODE DU TRAVAIL : 1

 Fiche n° 1 : BATIMENT L

Marque: ORONA Type: Adhérence n°série: 215551 n°interne: 566751

Avis général : **Equip./install. non disponible** : Non vérifié. Equipement/installation non disponible: les éventuelles actions à entreprendre constatées lors de notre précédente vérification sont reconduites dans le présent rapport.

Liste récapitulative des observations issues de la vérification

Périmètre vérifié dans le rapport | PORTE DES ALPES

ÉQUIPEMENT(S) EN PANNE, NON PRÉSENTÉ(S) OU NON DISPONIBLE(S)

Fiche N° 1 : CODE DU TRAVAIL

N° interne : 566751
Localisation : BATIMENT L

Marque : ORONA
Type : Adhérence
N° de série : 215551
Année de mise en service : 2013

Bâtiment fermé.

L'équipement n'ayant pas pu être vérifié : les actions à entreprendre émises, les point non vérifiés et la liste des points applicables inscrits dans le précédent rapport sont rappelés ci-après.

Point vérifié	Actions à entreprendre
8.4- Dispositif de demande de secours	La téléalarme ne fonctionne pas en cas d'absence de courant. <i>Action à entreprendre ayant conduit à la demande de mise à l'arrêt</i> Code Obs. : AT/280922/131746/0

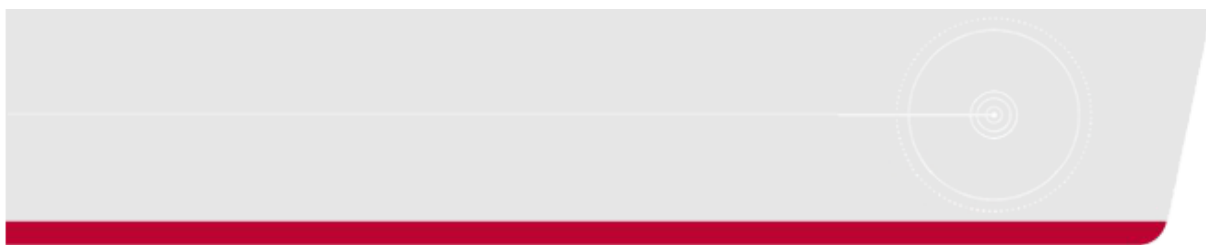
Date de 1^{er} signalement:
29/09/2022

Vous pouvez souscrire à l'option
Data View



7.11- Eclairage de secours	L'éclairage de secours de la cabine ne fonctionne pas. Code Obs. : AT/280922/131823/0
----------------------------	--

Date de 1^{er} signalement:
29/09/2022




ÉQUIPEMENT(S) EN PANNE, NON PRÉSENTÉ(S) OU NON DISPONIBLE(S)

Fiche N°1	ASCENSEUR(S) ET EQUIPEMENT(S) ASSIMILE(S)	N° série : 215551
	Marque : ORONA	N° interne : 566751

	Type : Adhérence Nature : CODE DU TRAVAIL Date de mise en service : 2013	Texte de référence : Arrêté du 29 décembre 2010
	Localisation : BATIMENT L	

Lors de la vérification de l'équipement, nous avons été accompagnés par : M.DA SILVA Societe ORONA

 **Avis général : Equip./install. non disponible** : Non vérifié. Equipement/installation non disponible: les éventuelles actions à entreprendre constatées lors de notre précédente vérification sont reconduites dans le présent rapport.
Bâtiment fermé.

Points non satisfaisants - Actions à entreprendre

Les observations sont indiquées au niveau du chapitre « Liste récapitulative des actions à entreprendre »

Liste des points applicables

L'ensemble des points que nous n'avons pas pu examiner lors de notre intervention sont listés ci-après.

Repère	Point de vérification	Avis	Repère	Point de vérification	Avis
A.	Aspects documentaires		5.3	Déverrouillage de secours	S
A.1	Formalisation de la vérification par le mainteneur des éléments de guidage et conclusions	S	5.5	Eléments constitutifs (dont vitrage)	S
A.2	Formalisation de la vérification par le mainteneur des suspentes et de leurs attaches et conclusions	S	6.	Organes de suspension	
A.3	Formalisation de la vérification par le mainteneur des mécanismes de levage et conclusions	S	6.3	Attaches	S
A.4	Formalisation mainteneur de l'essai parachute ou équivalent et conclusions	S	6.4	Poulies, pignons, protecteurs	S
1.	Gaine		7.	Cabine	
1.1	Parois de protection	S	7.1	Eléments constitutifs (parois, plancher, toit)	S
1.3	Garde-pieds, seuils	S	7.5	Porte(s) de cabine (protection passage)	S
1.4	Moyen d'accès à la cuvette	S	7.7	Contrôle de fermeture de la porte de cabine	S
2.	Cuvette		7.8	Eclairage normal	S
2.1	Etat général	S	7.10	Affichage	S
2.2	Dispositif d'arrêt	S	7.11	Eclairage de secours	NS
2.5	Amortisseurs, socles, butées	S	8.	Organes de commande en cabine	
2.6	Eclairage	S	8.1	Organe de commande	S
3.	Guidages		8.3	Bouton de réouverture des portes	S
3.1	Eléments de guidage	S	8.4	Dispositif de demande de secours	NS
4.	Equipement des paliers		11.	Dispositif de sécurité	
4.1	Signalisation présence cabine, sens de déplacement	S	11.3	Limiteur de vitesse si ascenseur électrique	S
4.2	Affichage (déplacement de la cabine)	S	11.9	Hors-course en manoeuvre normale	S
4.4	Organes de commande avec voyant	S	12.	Locaux de la machine et des poulies	
5.	Portes palières		12.1	Accès aux locaux	S
5.1	Serrures, contrôle électrique, efficacité, inaccessibilité, protection projections de liquides	S	12.5	Eclairage normal et de secours	S
5.2	Condamnations électriques contrôle de fermeture	S	12.7	Consignes	S
			12.8	Fiche signalétique (synthèse étude de sécurité)	S
			13.	Machine	
			13.5	Précision d'arrêt de la cabine	S

«Référentiel» V 7

«Référentiel» V 7

Fiche N°1	ASCENSEUR(S) ET EQUIPEMENT(S) ASSIMILE(S)	N° série : 215551
	Marque : ORONA	N° interne : 566751