

# Vérification générale périodique - N° 6586

Date de l'inspection 09/02/2026

Résumé de l'inspection



## Information matériel

Dispositif: Chariot élévateur frontal cat3 -6T

Marque: UNICARRIERS

Modèle: AS2N1L15Q

N° Parc: 26547

N° Série: AS2N1-E700646

Compteur Horametre: 2877

Mise en service le: 2019

## Informations clients

Société Acces industrie

Adresse Rue Albert Einstein

Code postal 47400 Ville Tonneins

Téléphone Mobile +33553882798

## Parc

Parc:

Adresse:

Code Postal:

Ville:

## Calendrier des Inspections

Périodicité des visites: Chaque 6 mois

Date de l'inspection: 09/02/2026

Prochaine vérification le: 09/08/2026

## Lieu de vérification

SAINT-BARTHÉLEMY-D'ANJOU

## Avis général

L'examen de l'état de conservation et les essais de fonctionnement réalisés dans la présente mission n'ont pas fait apparaître de défectuosité, ni d'anomalie.

## Références légales

Visite effectuée conformément aux obligations de vérification fixées par les articles R4323-24 et R4323-3 du Code du travail, l'arrêté du 1er Mars 2004 sur les conditions de réalisation des dites vérifications articles 3, 5-1, 5-2, 6, 6C, 10, 11, 13, 14, 15, la Circulaire du 24 mars 2005 et le Décret n°2008-244 du 7 Mars 2008 modifiant la RGIE et l'arrêté du 12 Mars 1984. Les vérifications sont effectuées par les personnes QUALIFIEES dont la liste est tenue à disposition de l'inspecteur du travail, du contrôleur du travail, des agents des services de prévention des organismes de sécurité sociale ainsi que de l'organisme professionnel d'hygiène, de sécurité et des conditions de travail.

## Bureau de contrôle

Sarl SF36

10 Villebachelier

36500, Saint-Genou

Téléphone: +33625606853

email: franck.sicault36@gmail.com

Siret: 97924986900012

## Contrôleur

Contrôle effectué par Mr franck SICAULT

Mobile +33625606853

Email franck.sicault36@gmail.com

## Signature client

Signature requise? Non

*Selon le résultat de l'inspection présente, le contrôleur peut estimer que la signature du présent rapport par le client est requise.*

*En signant ce rapport, le client déclare avoir pris connaissance du contenu de ce dernier et des défauts éventuellement constatés pendant l'inspection.*



### Information matériel

Dispositif: Chariot élévateur frontal cat3 -6T  
Marque: UNICARRIERS  
Modèle: AS2N1L15Q  
N° Parc: 26547  
N° Série: AS2N1-E700646  
Compteur Horametre: 2877  
Mise en service le: 2019

### Etat Matériel

L'état de propreté permet la vérification OUI  
Présence du carnet de maintenance OUI  
Présence de la notice d'instruction OUI  
Présence de l'attestation ou certificat CE OUI  
Rapport dernière inspection présent OUI

### Déroulement de l'inspection

Lieu de la vérification: SAINT-BARTHÉLEMY-D'ANJOU  
Inspection effectuée en présence de SALARIÉ  
En qualité de SALARIÉ

### Essais de levage

Charge de Référence 1500 Kg.  
Charge de Contrôle 1650 Kg.  
Charge sélectionnée pour l'essai 1650 Kg.  
Charge Maximale d'Utilisation 1650 Kg.

### Conclusions & Observations

Rien à signaler

### Remarques supplémentaires

PLAQUES INDICATRICES => Charge Maximale d'Utilisation => 1300kg  
ESSAIS DE FONCTIONNEMENT => Charge sélectionnée pour l'essai (en kg) => 1300kg  
ESSAIS DE FONCTIONNEMENT => Portée sélectionnée pour l'essai (en m) => 500mm  
ESSAIS DE FONCTIONNEMENT => Hauteur de référence par rapport au sol pour l'essai (en m) => 4,75m

**IMPORTANT**

L'état de conservation visuel est réalisé sans démontage, ni nettoyage de l'appareil de levage par notre vérificateur. Les accès doivent être facilités pour la vérification, par des moyens adaptés mis à disposition par le client.

Les essais en charge sont réalisés à partir des charges amenées à pied d'oeuvre par le client. En outre, si ces charges le permettent, le vérificateur procède à la vérification des limiteurs de charge.

Le personnel nécessaire à la conduite et à la manipulation des engins ou appareils est mis à disposition par le chef d'établissement.

Les résultats de cette vérification devront être consignés sur le registre de sécurité par le chef d'établissement.

Au vu du rapport, il appartient ensuite au chef d'établissement de décider des mesures à prendre concernant le dispositif vérifié et de prescrire le maintien ou non en service de ce dernier et/ou des réparations à effectuer.

Sont exclus des missions de bases la vérification des règles techniques mises en oeuvre par les constructeurs ainsi que la vérification des aptitudes des personnes accompagnantes et le respect des consignes.

Rappel des abréviations utilisées dans le rapport:

- **Oui** Le matériel est concerné par le point examiné
- **Non** Le matériel n'est pas concerné par le point examiné
- **VF = VU FONCTIONNER** Vérification de fonctionnement, il ne s'agit pas de vérifier les performances mais simplement de voir si le fonctionnement est correct
- **V = VISUEL** Examen visuel de l'état physique de la partie à examiner avec démontage éventuel des carters, capots ou dispositifs de protection tels que définis dans l'annexe technique du décret 92-767
- **E = ESSAI** Il s'agit d'essayer le matériel ou engin examiné pour voir si les performances correspondent bien aux exigences légales
- **G 1 = Réserve sans gravité**
- **G 2 = Réserve Gravité Moyenne**
- **G 3 = Réserve Gravité élevée**

**Liste des points à examiner**

- › CHASSIS
- › TRAIN PORTEUR
- › TRANSMISSION
- › EQUIPEMENT
- › GROUPE DE PUISSANCE
- › POSTE DE CONDUITE
- › ORGANES DE COMMANDE
- › ELECTRICITE
- › PLAQUES INDICATRICES
- › ESSAIS DE FONCTIONNEMENT



## RESULTAT DE L'INSPECTION

### CHASSIS

	Libellé	Equipé avec	Type Verif	Etat	Reserve	Observations
✓	Mécanosoudures	Oui		Conforme		
✓	Boulonnerie	Oui		Conforme		
✓	Articulations	Oui		Conforme		
✓	Marche pieds	Oui		Conforme		
✓	Points d'arrimage (manutentions)	Oui		Conforme		
✓	Structure de protection (ancrage)	Oui		Conforme		
✓	Fixation contrepoids	Oui		Conforme		

### TRAIN PORTEUR

	Libellé	Equipé avec	Type Verif	Etat	Reserve	Observations
✓	Pneumatiques	Oui		Conforme		
✓	Jantes	Oui		Conforme		
✓	Direction	Oui		Conforme		
✓	Chaînes, Patins, Galets, Roues folles, Barbotins	Oui		Conforme		
✓	Tension de chaîne	Oui		Conforme		
✓	Tendeurs visibles	Oui		Conforme		
✓	Réducteur(s)	Oui		Conforme		

### TRANSMISSION

	Libellé	Equipé avec	Type Verif	Etat	Reserve	Observations
✓	Freins - Dispositif d'arrêt	Oui		Conforme		
✓	Cardans	Oui		Conforme		
✓	Niveaux d'huile	Oui		Conforme		
✓	Liaison - Raccordements, Hydrauliques & Pneumatiques	Oui		Conforme		
✓	Systeme de commande de direction	Oui		Conforme		

## EQUIPEMENT

	Libellé	Equipé avec	Type Verif	Etat	Reserve	Observations
✓	Mécanosoudures	Oui		Conforme		
✓	Articulations Axes Bagues	Oui		Conforme		
✓	Boulonnerie	Oui		Conforme		
✓	Vérin(s) d'équipement	Oui		Conforme		
✓	Liaisons - raccordements	Oui		Conforme		
✓	Accessoires	Oui		Conforme		
✓	Tablier à déplacement latéral (TDL)	Oui		Conforme		
✓	Galets / glissiere de mat	Oui		Conforme		
✓	Protection	Oui		Conforme		
✓	Fourches	Oui		Conforme		
✓	Chaînes	Oui		Conforme		

## GROUPE DE PUISSANCE

	Libellé	Equipé avec	Type Verif	Etat	Reserve	Observations
✓	Protections	Oui		Conforme		
✓	Isolations phoniques	Oui		Conforme		
✓	Moteur(s) thermique(s)	Oui		Conforme		
✓	Moteur(s) électrique(s)	Oui		Conforme		
✓	Protections parties tournantes	Oui		Conforme		
✓	Niveaux d'huile moteur	Oui		Conforme		
✓	Niveaux liquide refroidissement	Oui		Conforme		
✓	Filtration air	Oui		Conforme		
✓	Echappement	Oui		Conforme		
✓	Courroies d'entraînement	Oui		Conforme		
✓	Radiateur(s)	Oui		Conforme		
✓	Fixations	Oui		Conforme		
✓	Liaisons - raccordements	Oui		Conforme		
✓	Réservoirs	Oui		Conforme		
✓	Niveaux d'huile hydraulique	Oui		Conforme		
✓	Energie	Oui		Conforme		
✓	Bouteille de gaz	Oui		Conforme		

## POSTE DE CONDUITE

	Libellé	Equipé avec	Type Verif	Etat	Reserve	Observations
✓	Moyens d'accès	Oui		Conforme		
✓	Cabine / Arceau	Oui		Conforme		
✓	Rétroviseur(s)	Oui		Conforme		
✓	Essuie glace	Oui		Conforme		
✓	Lave glace	Oui		Conforme		
✓	Siege et fixations	Oui		Conforme		
✓	Ceinture de sécurité	Oui		Conforme		
✓	Identification des commandes	Oui		Conforme		
✓	Tableau de bord	Oui		Conforme		
✓	Compteur d'heures	Oui		Conforme		
✓	Eclairage routier et de travail	Oui		Conforme		
✓	Avertisseur(s)	Oui		Conforme		
✓	Dispositif de sécurité démarrage	Oui		Conforme		
✓	Direction de secours	Oui		Conforme		
✓	Ventilation chauffage	Oui		Conforme		
✓	Climatisation	Oui		Conforme		
✓	Gyrophare	Oui		Conforme		

## ORGANES DE COMMANDE

	Libellé	Equipé avec	Type Verif	Etat	Reserve	Observations
✓	Contacteur de démarrage	Oui		Conforme		
✓	Frein de service	Oui		Conforme		
✓	Frein de parking	Oui		Conforme		
✓	Arrêt moteur	Oui		Conforme		

## ELECTRICITE

	Libellé	Equipé avec	Type Verif	Etat	Reserve	Observations
✓	Batterie(s)	Oui		Conforme		
✓	Coupe batterie	Oui		Conforme		

## PLAQUES INDICATRICES

	Libellé	Equipé avec	Type Verif	Etat	Reserve	Observations
✓	Plaque constructeur	Oui		Conforme		
✓	Plaque marquage CE	Oui		Conforme		
✓	Plaque niveau sonore	Oui		Conforme		
✓	Plaque pictogrammes de sécurité	Oui		Conforme		
✓	Identification des commandes	Oui		Conforme		
✓	Présence abaque tableau des charges	Oui		Conforme		
✓	Charge Maximale d'Utilisation	Oui		Conforme	1300kg	

## ESSAIS DE FONCTIONNEMENT

	Libellé	Equipé avec	Type Verif	Etat	Reserve	Observations
✓	Charge sélectionnée pour l'essai (en kg)	Oui		Conforme	1300kg	
✓	Portée sélectionnée pour l'essai (en m)	Oui		Conforme	500mm	
✓	Hauteur de référence par rapport au sol pour l'essai (en m)	Oui		Conforme	4,75m	
✓	Descente de la charge au bout de 10 minutes	Oui		Conforme		
✓	La descente répond elle au critere d'acceptabilité ?	Oui		Conforme		
✓	Contrôle indicateur de surcharge avec une charge de (en kg)	Oui		Conforme		
✓	Contrôle indicateur de surcharge avec une portée de (en m)	Oui		Conforme		
✓	L'avertisseur de surcharge a-t-il fonctionné au bon moment ?	Oui		Conforme		
✓	Conclusion : Les essais sont-ils satisfaisants ?	Oui		Conforme		