

Centre de contrôle

ACHV
 PARC VENDEE SUD LOIRE 2
 BOUFFERE
 85600 MONTAIGU VENDEE

tél. 02 51 42 08 24 fax 02 51 09 94 60

j.rondeau@achv.fr

**(C) Contrôle de mise et remise en service**

n° i2-684014

31/01/2024

Exploitant du matériel

NOVELIS
 ZI CROIX BOIZIAU BP311
 LA GUYONNIERE
 85603 MONTAIGU CEDEX

Matériel

Immatriculation - N°Chassis	-
N° de série	51551M00238
Marque	STILL
Catégorie - Type	chariot frontal - RXE10
Centre de gravité	
Capacité maximale	800
N° de parc	00238

1. Documents présentés

Carnet de bord, notice d'instructions	oui
Carnet de maintenance	oui
Déclaration de conformité	oui
Marquage CE	oui

2. Examen préalable à la vérification

Equipement 1	DEPLACEMENT LATERAUX
Equipement 2	POSITIONNEUR DE FOURCHES
Horamètre	0,2
Présence des charges suffisantes	oui
Présence d'une zone de sécurité	oui
Mise à disposition de personnel	oui
Présence des moyens utiles à la manutention des charges	oui

3. Examen préalable au contrôle

Adresse de réalisation de la vérification si différente de celle de l'exploitant : Client

4. Examen d'adéquation

L'adéquation machine / métier est-elle vérifiée	oui
---	-----

5. Équipement de voie publique

Niveau de bruit	bon
Niveau fumée	sans objet
Dispositif d'éclairage (*)	bon
Gabarit autorisé (*)	bon
Rétroviseurs (*)	bon
Gyrophares (*)	bon

6. Examen de montage et d'installation

Montage effectué conformément à la notice d'instruction du constructeur	oui
---	-----

7. Plaques indicatrices

Identification des commandes (*)	bon
Plaque capacité (*)	bon
Identification accessoires	bon
Consigne de sécurité (*)	bon
Source d'énergie	Electrique

7. Plaques indicatrices (suite)	
Plaques constructeur	bon

8. Équipement électrique (Batteries de traction)	
Câble et connexions	bon
Coffre	bon
Niveaux d'eau	bon
Etats connexions	bon
Etat des prises	bon

9. Equipement gaz	
Support de la fixation bouteille	sans objet
Canalisation d'alimentation	sans objet
État de la lyre bouteille	sans objet

10. Structure / châssis	
État et fixation contre-poids	bon
Aspect général	bon
L'appareil a t-il été nettoyé pour la vérification	oui

11. Poste de conduite	
Arrêt d'urgence	bon
Contacteur à clés	bon
Sécurité de démarrage si transmission engagée	bon
Accès cabine	bon
Etat cabine (déformation, oxydation)	bon
Marquage ROPS ET FOPS	sans objet
Avertisseur sonore	bon
Essuie-glaces	bon
Siège et fixations	bon
Cache pédale anti dérapant	bon
Sécurité siège	bon
Ceinture de sécurité	bon
Caméra	sans objet
Rétroviseurs extérieurs (si cabine fermée)	sans objet
Eclairage route et travail	bon
Gyrophare	bon
Avertisseur de recul	bon
Extincteur	sans objet

12. Organes de commandes	
Tableau de bord	bon
Identifications des commandes	bon
Distributeur et ses commandes	bon

13. Essai statique 125% ou selon préconisation constructeur	
Charge d'épreuve statique (en Kg) à 125%	bon
Les mesures ne doivent faire apparaître aucune déformation permanente	Bon

14. Translation	
Frein de service	bon
Frein d'immobilisation	bon
Commande de direction	bon
Vérin de direction	bon
Absence de jeu dans la direction	bon
Commande de translation	bon
Etats des pneumatiques / bandages	bon
Etats des jantes	bon

15. Mécanisme d'élévation de charge	
Mât simple, double, triple, rétractable	bon
Galets, guidage, butées	bon
Tablier porte-fourches	bon
Arrêteurs aux extrémités du tablier	bon
Translateur	bon
Chaîne (allongement <3%) (*)	bon
Flexibles et canalisation rigide	bon

15. Mécanisme d'élévation de charge (suite)

Protection des flexibles de pression à moins d'1 mètre	bon
Poulies	bon
Vérin d'élévation	bon
Vérins d'inclinaisons	bon
Vérins de translation	bon
Fourches (usure <10%) (*)	bon
Verrouillage des fourches	bon
Dosseret d'appuie-charge	sans objet
Equipement divers	bon

16. Groupe de puissance

Equipement électrique (Batteries de traction)	bon
Etat des prises	bon
Niveaux (huile moteur, hydraulique et refroidissement)	bon
Absence de fuites	bon
Protections des partie en mouvements	bon
Présence et fixations des capots	bon
Réservoirs (oxydation, étanchéité, état des bouchons)	bon
Canalisations d'alimentation	sans objet
Echappement (état, protection des points chauds)	sans objet
Niveau de bruit	bon
Niveau de fumée	sans objet
Batteries (état et fixation)	sans objet
Coupe batteries (état et fixation)	sans objet
Radiateur	sans objet
Etanchéité	bon

17. Efficacité de fonctionnement

Frein de service (efficacité fonctionnement) (*)	bon
Dispositifs de sécurité (*)	bon

18. Gerbage et vitesse

Essai de gerbage avec charge (D1)	bon
Essai de gerbage avec charge (D2)	bon
Essai de vitesse descente sous charge (D2) (V< 0,6ms)	bon
Essai de vitesse descente sous charge (D1) (V< 0,6 ms)	bon

19. Les charges d'essais dynamiques

Charge d'essais (D1) en Kg (Charge maximale à la distance et hauteur normalisées)	bon
Charge d'essais (D2) en Kg (Charge maximale à la distance normalisée et la hauteur maximale)	bon
Indication de la capacité nominale et du centre de gravité maximal	1000kg 600mm
Limitation charge à moins de 1.1	bon
Dispositifs descente de charges (*)	bon
Charge employée (en Kg)	800

20. Fuites hydraulique (sous charge 1 à 2,50 m)

Essai du maintien de charge vertical (après 10 min < 100 mm)	bon
Essai de maintien de charge angulaire (après 10 min < 0,5° minute)	bon

21. La mobilité

Prise et levée charge 1 à environ 300 mm	bon
Inversion de marche	bon
Marche Av et AR jusqu'à vitesse maxi	bon
Marche AV et AR, efficacité du freinage	bon
Virages successifs	bon

Conclusion du contrôle

Le Chariot élévateur peut-il être utilisé en toute sécurité (sous réserve qu'il soit tenu compte des défauts et observations éventuels ci-dessus) ?

PEUT ÊTRE MAINTENU EN SERVICE

Numéro d'identification (macaron)	1339338
Nom du vérificateur	Brangeon
Périodicité	6 mois
Date limite de validité	30/07/2024
Vérification réalisée suivant les textes de référence pour la France : Arrêté du 1er mars 2004 et Circulaire DRT n° 2005-04 du 24 mars 2005	

Nom et signature du responsable du matériel