

RAPPORT DE VERIFICATION

CHARIOT

CENTRE : NICE

CAT :1

N° DE PARC : C9127

LE 24/06/2019

CHARIOT ELEVATEUR A CONDUCTEUR PORTE

RAPPORT DE VERIFICATIONS GENERALES PERIODIQUES

ENTREPRISE : AFTRAL NICE
ZI Carros 6001 mètres, 06510 Le Broc.

MARQUE :BT	ENERGIE :Electrique
MODELE :transpalette conducteur Autoporté	TRANSMISSION :Electrique
TYPE :LT 22008/11	ACCESSOIRES :NON
N° SERIE :338105AA/1999	HAUTEUR DE LEVAGE : 200 mm T.D. L. :non
N° DOSSIER :02	LONG. DE FOURCHE : 1150 SECTION :18x5
N° DE PARC : C9127	CAPACITE NOMINALE :2200 Kg
ANNEE DE CONSTRUCTION :1999	DATE DE 1° MISE EN SERVICE :

Ce bilan a permis de déceler les anomalies suivantes :

CODES	ANOMALIES CONSTATEES
	Bon état. Pas d'anomalie de fonctionnement.

Date de la vérification :24/06/2019

Prochaine vérification à effectuer avant le :24/12/2020

Le vérificateur : CASES Elian	Le responsable sécurité :	Le chef d'établissement :
--------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

• CONSIGNER LES RESULTATS SUR LE REGISTRE DE SECURITE

VERIFICATIONS GENERALES PERIODIQUES

Date :24/06/2019

CHARIOT ELEVATEUR

Réf :ECS01 NICE

N° dossier : 01

VEHICULE :					
C 9127					
		N	A	OBSERVATIONS	
A	MAT				
	1- Fourches	V	x		
	2- Accessoires	VF			SO
	3- Tablier	V			SO
	4- Chaînes	VF			SO
	5- Galets	VF	x		
	6- Glissières	VF			SO
	7- Coulisses	VF			SO
	8- Vérins levage	VF	x		
	9- Vérins inclinaisons	VF			SO
	10- Ancrages mât-vérins	VF			SO
	11- Autres vérins	V			SO
B	DIRECTION				
	1- Boîtier	VF	x		
	2- Vérin	VF			SO
	3- Pivots	VF			SO
	4- Bielles - rotules	VF			SO
	5- Renvoi d'angle	VF			SO
C	FREINAGE				
	1-Freinage principal	VF	x		
	2-Frein stationnement	VF	X		
	3- Freins de secours	VF			SO
4- Circuit	V	x			
D	ROUE				
	1- Fixation	V	x		
	2- Jantes	V	x		
	3- Etat - usure	V	x		
E	SECURITES HYDRAULIQUES				
	1- Distributeur	VF	x		
	2- Flexible	V			
F	TRANSMISSION				
	1- Boîte	VF			SO
	2- Pont	VF			SO
	3- Embrayages	F			SO
	4- Commandes	VF	x		

VERIFICATIONS GENERALES PERIODIQUES

Date :24/06/2019

CHARIOT ELEVATEUR

Réf :ECS 01 NICE

N° dossier :01

VEHICULE :	C 9127
-------------------	--------

					OBSERVATIONS
G	EQUIPEMENT ELECTRIQUE				
	1- Contact à clé	F			Contact a clés
	2- Batterie	VF	x		
	3- Voyants	VF	x		
	4- Eclairage	VF			SO
	5- Avertisseur	VF	x		
	6- Coupe circuit	VF	x		
H	CHASSIS				
	1- Etat carrosserie	V	x		
	2- Protège tête - fixation	V			SO
	3- Siège	VF			SO
	4- Plancher	V	x		
	5- Fixation bouteille	VF			SO
	6- Carters	V	x		
	7- Tableau de bord	VF	x		
I	SECURITE				
	1- Plaque de charge	V	x		
	2- Symbolisation mouvements	V	x		
	3- Consignes de sécurité	V	x		
	4- Extincteur	V			SO
	5- Etanchéité circuit	VF	x		
	Interne essais				
	10 min - charge nominale		x		2200Kg
	Hauteur maxi prévue		xx		200mm
	Descente de la charge	V			<100mm
	Vitesse d'inclinaison	V			SO
	6- Vitesse descente	VF	x		<0,6M/s
	7- Essais	F	x		
			N		NORMAL
			A		ANOMALIE
			V		CONTRÔLE VISUEL
			F		CONTRÔLE FONCTIONNEL

NOM ET QUALITE DE L'AGENT VERIFICATEUR :

CASES
Elian

CHARIOT ELEVATEUR A CONDUCTEUR PORTE

ESSAI DE FONCTIONNEMENT	
ENTREPRISE :	
AFTRAL NICE (LE BROC)	<i>Réf :ECS 1 NICE.</i>
MARQUE : BT	ENERGIE : Electrique
MODELE : Transpalette Conducteur Autoporté	TRANSMISSION : Electrique
TYPE : LT 22008/11	ACCESSOIRES : non
N° SERIE : 338105AA/1999	HAUTEUR DE LEVAGE : 200 T.D.L. :non
N° DOSSIER : 01	LONG. DE FOURCHE :1150mmSECTION :18x5
N° DE PARC : C9127	CAPACITE NOMINALE : 2200Kg
ANNEE DE CONSTRUCTION : 1999	DATE DE 1° MISE EN SERVICE :

Ce bilan a permis de déceler les anomalies suivantes :

CODES	ANOMALIES CONSTATEES
	Bon état général Pas d'anomalie constaté.
Date de la vérification : 24/06/19	
Le vérificateur : CASES Eliau	Le responsable sécurité :
	Le chef d'établissement :

• CONSIGNER LES RESULTATS SUR LE REGISTRE DE SECURITE

ESSAI DE FONCTIONNEMENT

Date :24/062019

CHARIOT ELEVATEUR

Réf : ECS 01 Nice

N° dossier : 1

VEHICULE : C9127

		N	A	OBSERVATIONS	
A	INSPECTION AVANT ESSAI	V	x		
B	ESSAI DE MOBILITE				
	1- Sous charge Q1		x		2000 Kg
	2- Virages successifs	VF	x		
	3- Inversion de marche		x		
	4- Efficacité du freinage		x		
C	ESSAI DE GERBAGE SOUS CHARGE Q2	F	x		2000 Kg
D	CONTRÔLE DE LA STABILITE DE LA CHARGE LORSQUE CESSE L'ACTION DE L'OPERATEUR	VF	x		
E	ESSAI DE VITESSE DE DESCENTE MAXIMALE				
	1- Sous charge Q1	VF	x		2000 Kg <0,6 m/s
	2- Sous charge Q2	VF	x		2000Kg <0,6 m/s
F	DECLENCHEMENT DU LIMITEUR DE CAPACITE A MOINS DE 1,1 DE LA CHARGE MAXIMALE D'UTILISATION	VF	x		2300Kg
G	RETOUR AU POINT NEUTRE DES COMMANDES DU DISTRIBUTEUR DES QUE CESSE L'ACTION DE L'OPERATEUR	VF	x		
H	ESSAI DE L'AVERTISSEUR SONORE	F	x		
I	CONTRÔLE DU BON FONCTIONNEMENT DE L'ARRET D'URGENCE	F	x		
J	CAS SPECIAUX				
		N			NORMAL
			A		ANOMALIE
		V			CONTRÔLE VISUEL
			F		CONTRÔLE FONCTIONNEL

NOM ET QUALITE DE L'AGENT VERIFICATEUR :
CASES Elian Vérificateur :