

FICHE D'INSPECTION ÉVALUATION EN FORÊT TRANSPORTEUR

Client	Marcel Tremblay et Fils.	Équipement	Éléphant
Coordonnées	Chemin des Passes Milot	Modèle	
Nom du contact client	Mathieu Tremblay	Année	2011
Téléphone/Cellulaire Client	418-618-3397	Numéro de série	170102
Adresse	699 Rang 3	Nombre d'heures	29793
Ville	St- Eugene	Nombre d'heures à la reprise	30000+
Province	Que	Détail & S.N. grue	K100M
Pays	Can	Détail & S.N. grappin	Supergrip 360
Courriel Client	jobert699@hotmail.com	Note globale de la machine	#DIV/0!

Les notes sont basées sur l'aspect général et la durée de vie utile restante des composantes / de l'équipement (1 = Fini à 5 Neuf)

Ne pas toucher aux cases grises

Point d'inspection	Note	Commentaires / Description	
Condition Générale	###		
Apparence générale	2.5		
État général boogies & pneus	2.5		
Apparence de la cabine	2.5		
État général de la structure	2.5		
État général grue	2.5	Beaucoup de soudure	
État général du grappin	2.5		
Bogies & Pneus	8,5	Inscrire pourcentages d'usure restants dans les cases	
Pneus Arrière Gauche	3		3 Pneus Avant Gauche
Pneus Arrière Gauche	3		1 Pneus Avant Gauche
Chaînes/Track Arrière G. (10%)	2.5		2.5 Chaînes/Track Avant G. (10%)
Cuisse Arrière Gauche	3		3 Cuisse Avant Gauche
État Différentiel: ??			2 État des freins: arrière plogué
Cuisse Arrière Droite	30		Pneu de rechange: non
Chaînes/Track Arrière D. (10%)	2.5		Modèle Pneus:750
Pneus Arrière Droit	30		3 Cuisse Avant Droite
Pneus Arrière Droit	30		2 Chaînes/Track Avant D. (10%)
			3 Pneus Avant Droit
		3 Pneus Avant Droit	
Structure, moteurs & hydraulique	2,9		
État général du châssis Avant	3		
État général du châssis Arrière	2	fissure sous le châssis et en haut du stopper de tandem droit	
État du deck	2.5	Droit mais beaucoup de soudures	
État bunks	2.5		
État couplage	3		
État général panneaux	2	Celui sous le diesel est bossé et celui sous le transfert case	
État du capot & grille avant	2.5		
Radiateur (apparence/fuites)	3		
Fan	3		
Moteur de fan		Pas	
Moteur Diesel (apparence/fuites)	3	Pas de fuites gasket de pan neuf	
Système d'échappement	3		
Alternateur, démarreur, turbo, etc	3		
Pompe de travail (grue)	3	3 ans	
Pompe de traction	3		
Pompe de circulation	3		
Pompe de fan		pas	
Moteur de traction	3		

