



Certificat d'inspection visuel de la machinerie

Information du camion		ÉLÉMENTS GÉNÉRAUX				
Marque:		Vérifié	Examen	Réparé	Changé	
Modèle:		I				
Numéro d'unité:	145					
Année:						
Numéro de série:						
Numéro de plaque:						
Information de la pompe			STABILISATEURS AVANT			
Fabricant:	SCHWING		Membrures et soudures (fissurées, usées ou déformées):			
Année:	2017		Cylindres hydrauliques:			
Modèle:	SP8800		Coussins:			
Numéro de série:	8800133		Goupilles et barrures:			
Information du mât		Fonctionnement:				
Fabricant:		STABILISATEURS ARRIÈRE				
Année:		Membrures et soudures (fissurées, usées ou déformées):				
Numéro de série:		Cylindres hydrauliques:				
Inspection mécanique réalisé		Coussins:				
Nom:	Patrick Schmidt	Goupilles et barrures:				
Titre:	Technicien de pompe	Fonctionnement:				
Signature:		TOURELLE				
Date:	04-08-25	Membrures et soudures (fissurées, usées ou déformées):				
		Roulement à billes supérieur (jeu maximum de 3 mm):				
		Lubrification recommandée par le fabricant:				
		Boulons de fixation (remplacement aux 3 ans):				
		COLONNE PRINCIPALE				
		Membrures et soudures (fissurées, usées ou déformées):				
		Ovalisation de l'œillet d'accouplement (maximum 1%):				
		Goupille et barrure:				
		PIÉDESTAL				
		Membrures et soudures (fissurées, usées ou déformées):				
		Serrage des boulons:				
		SECTIONS DU MÂT DE DISTRIBUTION				
		Membrures et soudures (fissurées, usées ou déformées):				
		Roulements à bille et points d'articulation:				
		Goupilles de sécurité:				
		Barrures et assemblage:				
		Cylindres hydrauliques:				
		Plaques d'appui du mât (si applicable):				
		Limite d'arrêt du bras télescopique (si applicable):				
		TUYAUX DE TRANSPORT DU BÉTON				
		Supports des tuyaux:				
		Attaches des tuyaux:				
		Points d'ancrage pour la manipulation:				
		Diamètre des tuyaux:				
		Lien supplémentaire de sécurité (a. 45):				

(1) Examen non destructif, autre que visuel, de la pièce.