

# Certificat d'inspection visuel de la machinerie

Information du camion		ÉLÉMENTS GÉNÉRAUX		Vérifié	Examen	Réparé	Changé		
Marque:	MACK	Démarrage des moteurs (a. 21):		I					
Modèle:	MRU613	Dispositifs de commande:		I					
Numéro d'unité:	104	Grille de la trémie (conformité et mécanisme de sécurité):		I					
Année:	2018	Mécanisme de blocage du mât (a. 23):		I					
Numéro de série:	1M2AV04C3JM018220	Protection des accès aux valves:		I					
Numéro de plaque:	FME3258	Soupapes de sûreté:		I					
		Panneau de contrôle:		I					
		Marchepied:		I					
		Garde-corps et passerelle:		I					
		Lubrification des roulements à billes et goupilles:		I					
Information de la pompe		STABILISATEURS AVANT							
Fabricant:	PUTZMEISTER	Membrures et soudures (fissurées, usées ou déformées):		I					
Année:	2017	Cylindres hydrauliques:		I					
Modèle:	BSF 47Z.16H	Coussins:		I					
Numéro de série:	210604865	Goupilles et barrures:		I					
		Fonctionnement:		I					
Information du mât		STABILISATEURS ARRIÈRE							
Fabricant:		Membrures et soudures (fissurées, usées ou déformées):		I					
Année:		Cylindres hydrauliques:		I					
Numéro de série:		Coussins:		I					
		Goupilles et barrures:		I					
		Fonctionnement:		I					
<p>Cette inspection concorde avec les exigences soulignées dans les Règlements sur les Pompes à Béton au Québec et les mâts de distribution (S-2.1, a. 63 et 223). Tout réparation suite à cette inspection sont conforme en bonne et due forme.</p>		TOURELLE							
		Membrures et soudures (fissurées, usées ou déformées):		I					
		Roulement à billes supérieur (jeu maximum de 3 mm):		I					
		Lubrification recommandée par le fabricant:		I					
		Boulons de fixation (remplacement aux 3 ans):		I					
		COLONNE PRINCIPALE							
		Membrures et soudures (fissurées, usées ou déformées):		I					
		Ovalisation de l'œillet d'accouplement (maximum 1%):		I					
		Goupille et barrure:		I					
				PIÉDESTAL					
Membrures et soudures (fissurées, usées ou déformées):				I					
Serrage des boulons:				I					
				SECTIONS DU MÂT DE DISTRIBUTION					
				Membrures et soudures (fissurées, usées ou déformées):		I			
		Roulements à bille et points d'articulation:		I					
		Goupilles de sécurité:		I					
		Barrures et assemblage:		I					
		Cylindres hydrauliques:		I					
		Plaques d'appui du mât (si applicable):		I					
		Limite d'arrêt du bras télescopique (si applicable):		I					
				TUYAUX DE TRANSPORT DU BÉTON					
				Supports des tuyaux:		I			
Attaches des tuyaux:				I					
Points d'ancrage pour la manipulation:				I					
Diamètre des tuyaux:				I					
		Lien supplémentaire de sécurité (a. 45):		I					

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