



CERTIFICAT D'INSPECTION STRUCTURALE

Structural Inspection Certificate

Type d'équipement Plate-forme élévatrice mobile de personnel
Type of equipment Mobile elevating work platform

Marque : Make:	Genie	Année : Year:	2011	Capacité: Capacity:	500 lbs
Modèle : Model:	GS 1930	No d'heures : Hours:	476		
No de Série : Serial No:	GS3011A-101909	No d'unité : Unit No:	1686		

Norme applicable : CSA B354.7-17
Applicable Code:

Rapport d'inspection : 26142-11
Inspection Report :
Date: 2023-05-08
Date:

Par la présente, nous certifions que la structure de l'équipement mentionné ci-dessus a été inspecté par nos services. Les soudures ont été vérifiées par un technicien certifié par le Bureau Canadien de Soudage (CWB) conformément à la norme CSA W178.2 pour l'inspection visuelle et que les essais non-destructifs ont été effectués par un technicien certifié conformément à la norme CAN/CGSB 48.9712.

Suite aux résultats, l'équipement a été jugé conforme.

Nous considérons que l'équipement peut être utilisé de façon sécuritaire selon la conception initiale et les méthodes d'utilisation prescrites par le fabricant de l'équipement lorsque celui-ci est examiné, vérifié et entretenu conformément aux exigences des codes et normes applicables et selon les recommandations du fabricant.

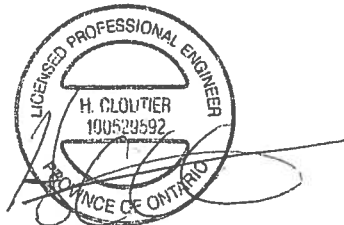
Pour être valide, ce certificat doit être accompagné du rapport d'inspection structurale.

Hereby, we certify that the structure of the equipment listed above was inspected by our services. The welds and structure were verified by a technician certified by the Canadian Welding Bureau (CWB) in accordance with CSA W178.2 for the visual inspection, and, by the CAN/CGSB 48.9712 Level II inspector, for the non-destructive testing.

According to the results, the equipment was considered to be compliant.

We therefore consider that the equipment can be used in accordance with the initial design and methods as prescribed by the manufacturer when examined, verified and maintained in compliance with the requirements of the applicable codes & standards and the manufacturer's recommendations.

To be valid, this structural inspection certificate shall be accompanied by the structural inspection report.



Hugo Cloutier, P. Eng

2023-05-08

Date (aaaa-mm-dd)



**RAPPORT D'INSPECTION
STRUCTURALE**
Structural Inspection Report

Rapport # 26142-11
Report # Page: 1 de/of 2

bon de travail / WO # 26142
bon de commande / PO # 282552
Lieu d'insp. / Place of Insp. Rouyn-Noranda, Qc.
Norme (année) / Standard (year) CSA W59-18 sect. 12

Client / Customer		Contact :	Propriété de / Property of	
Type d'équipement : Plate-forme élévatrice mobile de personnel Type of equipment : Mobile elevating work platform		Norme applicable : Applicable Code: CSA B354.7-17		
Marque / Make:	Genie	Année / Year:	2011	
Modèle / Model:	GS 1930	Nb d'heures / Hours:	476	Capacité / Capacity: 500 lbs
No de Série / Serial No:	GS3011A-101909	No d'unité / Unit No:	1686	

VISUELLE / VISUAL (VT) Procédure / Instruction : VT-MECATL-001 rev01 Norme/Standard : CSA W59-18 Sect. 12 Critères / Criteria : Aucune fissure/No cracks		MAGNÉTOSCOPIE / MAGNETIC PARTICLES (MT) Procédure / Instruction : MT-MECTAL-001 rev01 <input checked="" type="checkbox"/> Effectué / Done <input type="checkbox"/> N/A		ULTRASONS / ULTRASONIC TESTING (UT) Procédure / Instruction : UT-MECTAL-001 rev01 <input checked="" type="checkbox"/> Effectué / Done <input type="checkbox"/> N/A					
Paramètres / Parameters	Yoke Technique / Technical	Continue Méthode / Method	Longitudinal Magnétisation / Magnetization	Équipement / Equipment	Sonatest Marque / Make	D20+ Modèle / Model	I005986 # Série / Serial #	6" BNC Cable	
Équipement / Equipment	Magnafux Marque / Make	Y-1 Modèle / Model	4755 # Série / Serial #	Palpeur / Probe	Technisonic Marque / Make	CF-0504-GP # Série / Serial #	5 Mhz	1/2 Dia.	0 Angle
Particules / Particles	Magnavis Marque / Mark	2 No.	Jaune Couleur / Color	AC : 6A Courant / Current	Paramètres / Parameters	Acier Carbone Matériau / Material	IIW Bloc de cal. / Cal. Bloc	Echogel GR 20 Couplage / Coupling	
Général / General					Documentation / Documentations				
Efficacité des commandes / Control effectiveness			Conforme / Compliant		Historique d'entretien / Maintenance history			Disponible/Available	
Plaques d'identification / Name Plate			Conforme / Compliant		Relevé d'inspection / Inspection record			Disponible/Available	
Pancartes de sécurité / Security Label			Conforme / Compliant		Recom. du fabricant / Manufacturer's recom.			Disponible/Available	
Alarmes visuelles et sonores / Visual and audible alarms			Conforme / Compliant		Manuel d'opération / Operation manual			Disponible/Available	

Résultat / Result

Une inspection visuelle a été effectuée sur toutes les composantes structurales accessibles de l'équipement identifié ci-dessus.

Une inspection par magnétoscopie a été effectuée sur les composantes critiques accessibles ou en cas de doute lors de l'inspection visuelle et une inspection par ultrasons a été effectuée sur tous les axes et pivots accessibles.

Aucune indication rejetable ou de fissuration n'a été décelée lors de l'inspection.

L'équipement est en bonne condition structurale et a été inspectée selon la norme en vigueur et selon les recommandations du fabricant.

A visual inspection was performed on all accessible structural components of the equipment identified above.

A magnetic particle inspection was performed on accessible critical components or in case of doubt during visual inspection and an ultrasonic inspection was performed on all accessible axes and pivots.

No rejectable or cracking indication was found during the inspection.

The equipment is in good structural condition and was inspected according to the applicable standard and according to the manufacturer's recommendations.

Note : L'inspection mécanique ne fait pas partie de cette inspection structurale.
The mechanical inspection is not part of this structural inspection

Yan Lefebvre Yan.Lefebvre@mectal.ca 819-290-4824		ONGC Niv. 2 CWB Niv. 2	2023-05-08	HC
Nom / Email / Cell	Signature	Certification	Date (AAAA-MM-JJ)	Vérfié par



**RAPPORT D'INSPECTION
STRUCTURALE**
Structural Inspection Report

Rapport # 26142-11
Report # Page: 2 de/of 2

bon de travail / WD # 26142
bon de commande / PO # 282552
Lieu d'insp. / Place of Insp. Rouyn-Noranda, Qc.
Norme (année) / Standard (year) CSA W59-18 sect. 12

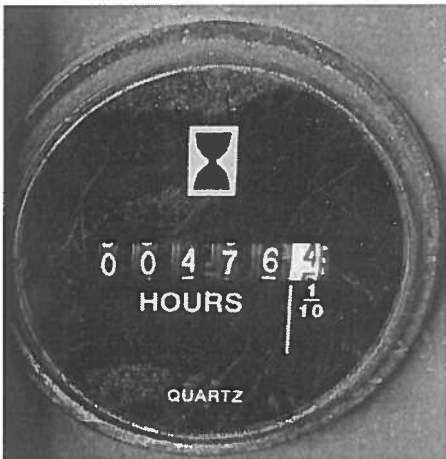
Client / Customer		Contact :	Propriété de / Property of	
Type d'équipement : Plate-forme élévatrice mobile de personnel Type of equipment : Mobile elevating work platform		Norme applicable : CSA B354.7-17 Aplicable Code:		
Marque : / Make:	Genie	Année : / Year:	2011	
Modèle : / Model:	GS 1930	Nb d'heures : / Hours:	476	Capacité : / Capacity: 500 lbs
No de Série : / Serial No.:	GS3011A-101909	No d'unité : / Unit No.:	1686	

Photos



Photo générale / General Picture

Plaque d'identification / Nameplate



Compteur d'heures / Hour counter

Autres / Others

Yan Lefebvre Yan.Lefebvre@mectal.ca 819-290-4824 Nom / Email / Cell	 Signature	ONGC Niv. 2 CWB Niv. 2 Certification	2023-05-08 Date (AAAA-MM-JJ)	HC Vérfié par
---	---------------	--	---------------------------------	------------------

