

## Annexe 7 – Certificats d'étalonnage balance



**CERTIFICATION D'ÉTALONNAGE**

Rapport d'installation de réglage ou de réparation pour balances à véhicules

BT1785

<b>Propriétaire de l'instrument</b> <b>Municipalité Régionale de Comté de Bellechasse</b> 100, Monseigneur Bilodeau St-Lazare-de-Bellechasse, Qc G0R 3J0			<b>Emplacement de l'instrument</b> <b>M.R.C. BELLECHASSE</b> 50, 1 <sup>e</sup> Rang Nord-Est Armagh, Qc G0R 1A0		
<b>Manufacturier</b> WEIGH-TRONIX WEIGH-TRONIX	<b>Modèle</b> ZM-305 BMS7511-100T	<b>No de Série</b> 193850675 02B00016612	<b>Capacité</b> 75,000 kg	<b>Longueur plate-forme</b> 75'	<b>Nbr de section</b> 4

**ÉTAT DE LA BALANCE**

<b>Tests effectués en :</b> <input type="checkbox"/> lb <input checked="" type="checkbox"/> kg		<b>Sensibilité à zéro</b> OK	<b>Sensibilité à charge max.</b> OK	<b>Graduation minimale</b> 10 kg	<b>Afficheur à distance</b> OK	<b>Imprimante</b> OK
<b>Type et Condition de</b>		<b>Fondation</b> OK	<b>Système d'écoulement</b> OK	<b>Approches</b> OK	<b>Tolérance</b> III HD	
<b>Vérification préliminaire</b>	>	24 230	24 220	24 220	—	
	<	—	24 220	24 220	24 220	
<b>Vérification finale</b>	>	24 230	24 220	24 220	—	
	<	—	24 220	24 220	24 220	

**MESURES CANADA**

**TESTS AVEC POIDS ÉTALONS CERTIFIÉS**

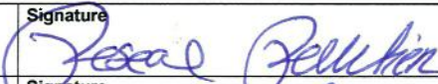
Est-ce que la balance est en avis de non-conformité ou en saisie ?	Oui	<input checked="" type="radio"/> Non	Poids du véhicule chargé	Étalons connus ajoutés	Poids du véhicule et des étalons	Erreur
Est-ce que la balance est en tolérance à l'arrivée ?	<input checked="" type="radio"/> Oui	Non		10 000	10 000	0
Est-ce que la balance est en tolérance au départ ?	<input checked="" type="radio"/> Oui	Non				
Avez-vous brisé les sceaux ou enlevé l'étiquette de saisie suite à des mesures correctives ?	Oui	<input checked="" type="radio"/> Non				
Registre Électronique	Calibration Configuration					
Secteur d'activité obligatoire ? (inspection subséquente)	Oui	Non	Code Secteur	Fréquence (année) 1 2 3 4 5		
Date de la dernière inspection de l'instrument (année / mois / jour)						
Date de la prochaine inspection de l'instrument (année / mois / jour)						

**Description des ajustements et commentaires**

- Vérification de l'ajustement des sections
- Vérification de la calibration avec poids étalons
- La fente à la sortie devra être nettoyée. Il y a de la terre gelée d'accumulée et touche presque à la balance.

<b>Étalons Utilisés</b> Série W	<b>Numéro du Certificat</b> 1415676	<b>Propriété de</b> Av Tr
------------------------------------	--	------------------------------

**DÉCLARATION**

Les poids étalons utilisés sont traçables aux standards nationaux du Conseil National de Recherche du Canada. (CNRC)		
<b>Technicien</b> P.P / SLA	<b>Signature</b> 	<b>Date</b> 2022-03-15
<b>Client</b>	<b>Signature</b> 	<b>Date</b>

# Avery Weigh-Tronix

6429 Abrams St.  
 St-Laurent, QC H4S 1X9  
 TEL:514-695-0380  
 TEL:800-561-9461  
 CanadaAR@awtx-itw.com

**Remittance address: /  
 Remettre à:**  
**Weigh Tronix Canada ULC**  
 6429 Abrams St.  
 St-Laurent, QC H4S 1X9

INVOICE NO./ NO DE FACTURE 439484  
 Date 12/15/23  
 Customer PO# BT2738  
 Bon de commande #  
 Our Sales Order # W039732  
 Notre Commande #

**Sold To: Vendu à**  
 MUNICIPALITE REGIONALE DE COMP  
 DE BELLECHASSE  
 50, 1ER RANG NORD-EST  
  
 ARMAGH QC G0I 1A0

**Shipped To: Expédié à**  
 331867  
 M.R.C. DE BELLECHASSE  
 50, RANG 1E NORD-EST  
 100 MGR BILODEAU  
  
 ARMAGH QC G0R 1A0

BT2738  
 3-02-421-523

<b>Ship Date/Date de Livraison</b>	INTERNAL USE ONLY	<b>Terms/Terms</b>	<b>F.O.B. / F.A.B</b>	<b>Cust #/Client #</b>
12/15/23	99999999999999999999999999999999	NET 30 DAYS	Ship Point	331867 0

ITEM	QTY QTÉ	DESCRIPTION	AMOUNT/ MONTANT
1	1.00	FS22 FUEL SURCHARGE	113.00
2	1.00	FL22 SERVICE FLAT RATE CHARGE	925.00
<i>Calibration des 16 juin 2023</i>			
THIS IS AN ORIGINAL INVOICE CECI EST UNE FACTURE ORIGINALE			
GST 872363791 RT0002			51.90
PST QUEBEC 1021395907			103.54
<b>CAD TOTAL</b>			<b>\$1193.44</b>

**INVOICE  
FACTURE**

**CERTIFICATION D'ÉTALONNAGE**

Rapport d'installation de réglage ou de réparation pour bascules à véhicules

<b>Propriétaire de l'instrument</b> <b>Municipalité Régionale de Comté de Bellechasse</b> 100, Monseigneur Bilodeau St-Lazare-de-Bellechasse, Qc G0R 3J0			<b>Emplacement de l'instrument</b> <b>M.R.C. BELLECHASSE</b> 50, 1 <sup>e</sup> Rang Nord-Est Armagh, Qc G0R 1A0		
<b>Manufacturier</b> WEIGH-TRONIX WEIGH-TRONIX	<b>Modèle</b> ZM-305 BMS7511-100T	<b>No de Série</b> 193850675 02B00016612	<b>Capacité</b> 75,000 kg	<b>Longueur plate-forme</b> 75'	<b>Nbr de section</b> 4

**ÉTAT DE LA BALANCE**

<b>Tests effectués en :</b> <input type="checkbox"/> lb <input checked="" type="checkbox"/> kg		<b>Sensibilité à zéro</b> 10g	<b>Sensibilité à charge max.</b> 10g	<b>Graduation minimale</b> 10g	<b>Afficheur à distance</b> ok	<b>Imprimante</b> ok
<b>Type et Condition de</b>		<b>Fondation</b> ok	<b>Système d'écoulement</b> ok	<b>Approches</b> ok	<b>Tolérance</b> III HD	
<b>Vérification préliminaire</b>	>	24360	24360	24350	→	
	<	7	24360	24360	24360	
<b>Vérification finale</b>	>					
	<					

**MESURES CANADA**

**TESTS AVEC POIDS ÉTALONS CERTIFIÉS**

Est-ce que la balance est en avis de non-conformité ou en saisie ?	Oui	Non	Poids du véhicule chargé	Étalons connus ajoutés	Poids du véhicule et des étalons	Erreur
Est-ce que la balance est en tolérance à l'arrivée ?	Non	Non		10000g	10010g	±10
Est-ce que la balance est en tolérance au départ ?	Non	Non		10000g	10000g	0
Avez-vous brisé les sceaux ou enlevé l'étiquette de saisie suite à des mesures correctives ?	Oui	Non				
Registre Électronique	Calibration 12	Configuration 6				
Secteur d'activité obligatoire ? (inspection subséquente)	Oui	Non	Code Secteur	Fréquence (année) 1 2 3 4 5		
Date de la dernière inspection de l'instrument (année / mois / jour)						
Date de la prochaine inspection de l'instrument (année / mois / jour)						

**Description des ajustements et commentaires**  
 Vérifier la balance. Certains plateau très abîmé au niveau de la structure en dessous. Vérifier les sceaux. Calibration avec poids étalon.

<b>Étalons Utilisés</b> none W	<b>Numéro du Certificat</b> a venir	<b>Propriété de</b> AWTX
-----------------------------------	--	-----------------------------

**DÉCLARATION**

Les poids étalons utilisés sont traçables aux standards nationaux du Conseil National de Recherche du Canada. (CNRC)

<b>Technicien</b> Sla	<b>Signature</b> S. Talon	<b>Date</b> 2023-6-16
<b>Cliant</b>	<b>Signature</b> Coline Brochu	<b>Date</b>