



Date: January 17, 2005

File number: 26922-AP-AM-04-0101

**MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL)  
FOR  
Approved Weighing and Measuring Devices**

**Type of Device**

Electronic Platform Scale

**Purpose**

The purpose of this letter is to convey details of modifications to weighing and measuring devices which have previously received approval of type recognition from Measurement Canada. These modifications have been evaluated by the Approval Services Laboratory in accordance with national requirements and shall be considered within the scope of Notice of Approval AM-4714 and any subsequent revisions to this Notice of Approval.

**Applicant**

Pennsylvania Scale Company  
1042 New Holland Avenue  
Lancaster, Pennsylvania, 17601  
USA

**Description of Modifications**

- The Model 64 is a stand alone weighing system composed of platform scale model 6400 and an indicator Model 7400 (AM-4869), housed in a steel, stainless steel or aluminium enclosure located within the scale structure, interfaced to a REM DIS remote display/keyboard (AM-4869).
- Applicant's new address (as indicated above).

Original signed by:

Michel Maranda  
Technical Coordinator  
Mass Measurement Discipline



Date: 17 janvier 2005

Dossier: 26922-AP-AM-04-0101

**LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)**  
**pour**  
**Appareils de pesage et de mesure approuvés**

**Type d'Appareil**

Balance électronique à plate-forme

**Objet**

La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux appareils de pesage et de mesure dont le type a déjà été approuvé par Mesures Canada. Ces modifications ont été évaluées par le Laboratoire des services d'approbation en conformité aux exigences nationales et doivent être considérées comme faisant partie de la portée de l'avis d'approbation AM-4714 et de toutes révisions subséquentes.

**Requérant**

Pennsylvania Scale Company  
1042 New Holland Avenue  
Lancaster, Pennsylvanie, 17601  
É.U.

**Descriptions des modifications**

- Le modèle 64 est un système de pesage autonome composé d'une plate-forme de pesage modèle 6400 et d'un indicateur modèle 7400 (AM-4869), abrité dans un boîtier d'acier, d'acier inoxydable ou d'aluminium logé dans la structure de la balance, relié à un indicateur / clavier à distance modèle REM DIS (AM-4869).
- Nouvelle adresse du requérant (tel qu'indiquée ci-haut).

Copie authentique signée par :

Michel Maranda  
Coordonnateur en technologie  
Discipline des masses