



Date: January 17, 2005

File number: 26922-AP-AM-04-0102

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

Type of Device

Electronic Weight Indicator
Electronic Bench 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-4869 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 indicator model 7400 is a blind indicator composed of the electronics of model 7400M, that when interfaced with the remote display/keyboard REM DIS becomes a weight indicator. The model 7400 is housed within a steel, stainless steel or aluminium enclosure.
- The model REM DIS is a remote display / keyboard that, when interfaced with the model 7400 blind indicator, becomes a weight indicator.
- 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-04-0102

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

Type d'Appareil

Indicateur de poids électronique
Balance électronique de table

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-4869 et de toutes révisions subséquentes.

Requérant

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

Descriptions des modifications

- L'indicateur modèle 7400 est un indicateur à devant plein constitué des composants électroniques du modèle 7400M, qui lorsque relié à l'indicateur / clavier à distance modèle REM DIS devient un indicateur de poids. Le boîtier du modèle 7400 est fait d'acier, d'acier inoxydable ou d'aluminium.
- Le modèle REM DIS est un indicateur / clavier à distance qui, lorsque relié à l'indicateur à devant plein modèle 7400, devient un indicateur de poids.
- Nouvelle adresse du requérant (tel qu'indiquée ci-haut).

Copie authentique signée par :

Michel Maranda
Coordonnateur en technologie
Discipline des masses