



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM
MAL-AM-5204

Date: April 21, 2005

File number: 26686-AP-AM-03-0030

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

Type of Device

Electronic Weight indicator

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-5204 and any subsequent revisions to this Notice of Approval.

Applicant

Cardinal Scale Manufacturing Company
P.O. Box 151
203 East Daugherty
Webb City, MO 65870
USA

Description of Modifications

- Add model 788
The model 788 has the same characteristics than the models 777 and 778. It is fitted with an alphanumeric keypad and a Liquid Crystal Display (LCD).
- The suffix SCD added to the model 777, 778 or 788 means that it can only received a digital weight signal from an approved and compatible load receiving element.

Original signed by:

Michel Maranda
Technical Coordinator
Mass Measurement Discipline



Date: 21 avril 2005

Dossier: 26686-AP-AM-03-0030

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

Type d'Appareil

Indicateur pondéral électronique

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-5204 et de toutes révisions subséquentes.

Requérant

Cardinal Scale Manufacturing Company
P.O. Box 151
203 East Daugherty
Webb City, MO 65870
É.U.

Descriptions des modifications

- Ajouter le modèle 788.
Le modèle 788 a les mêmes caractéristiques que les modèles 777 et 778. Il est pourvu d'un clavier alphanumérique et d'un affichage à cristaux liquide (ACL).
- Le suffixe SCD ajouté aux numéros de modèle 777, 778 ou 788 signifie qu'il ne peut recevoir qu'un signal de poids numérique d'un élément de pesage compatible et approuvé.

Copie authentique signée par :

Michel Maranda
Coordonnateur en technologie
Discipline des masses