



Measurement Canada  
An agency of Industry Canada

Mesures Canada  
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM  
**MAL-AM-4704**

Date: April 28, 1999

File number: 26922-AP-AM-99-0008

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

**Type of Device**

Dynamic Length Measures: electromechanical

**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-4704 and any subsequent revisions to this Notice of Approval.

**Applicant**

Vidir Machine Ltd  
Box 700  
Arborg, Manitoba  
R0C 0A0

**Description of Modifications**

- The jumper that seals the metrological parameters is between terminal #2 and # 15.

Original copy signed by:

Michel Maranda  
Approvals Technical Coordinator  
Mass Measurement Discipline



Mesures Canada  
Un organisme d'Industry Canada

Measurement Canada  
An agency of Industry Canada

MAL No. - N° De LAM  
**LAM-AM-4704**

Date: 28 avril 1999

Dossier: 26922-AP-AM-99-0008

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

**Type d'Appareil**

Mesure de longueur dynamique: électromécanique

**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-4704 et de toutes révisions subséquentes.

**Requérant**

Vidir Machine Ltd  
Box 700  
Arborg, Manitoba  
R0C 0A0

**Descriptions des modifications**

- Le cavalier qui plombe les paramètres métrologiques est installé entre la borne no. 2 et la borne no. 15.

Copie authentique signée par:

Michel Maranda  
Coordonnateur en technologie, approbations  
Discipline des masses