



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM
MAL-S.WA-4226

Date: April 28, 2000

File number: 26922-AP-AM-00-0004

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

Type of Device

Platform Scale: electronic, platform, portable, static

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 S.WA-4226 and any subsequent revisions to this Notice of Approval.

Applicant

Canadian Scale Company Limited
350 Horner Avenue
Toronto, Ontario
M8W 1Z4

Description of Modifications

- Addition of Model *VLP 445*

| | |
|-----------------|-----------|
| Platform Sizes: | 40" x 40" |
| L.C. Capacity: | 2 500 lb |
| Scale Capacity: | 5 000 lb |

Original copy signed by:

Michel Maranda
Approvals Technical Coordinator
Mass Measurement Discipline



Date: 28 avril 2000

Dossier: 26922-AP-AM-00-0004

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

Type d'Appareil

Balance plate-forme: électronique, mobile, plate-forme, statique

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 S.WA-4226 et de toutes révisions subséquentes.

Requérant

Canadian Scale Company Limited
350 Horner Avenue
Toronto, Ontario
M8W 1Z4

Descriptions des modifications

- Ajout du modèle *VLP 445*

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Dimensions du tablier: | 40 po sur 40 po |
| Capacité de la cellule de charge: | 2 500 lb |
| Capacité de la balance: | 5 000 lb |

Copie authentique signée par:

Michel Maranda
Coordonnateur en technologie, approbations
Discipline des masses