



Date: 2014-03-10

File number: 26686-APAM130154

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

Type of Device

Electronic Weighing and Load Receiving Element

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 the originally issued Notices of Approval specified in this document and any subsequent revisions to these Notices of Approval.

Scope

The modifications described in this letter affect devices identified in the following Notice(s) of Approval:

Approval Number

AM-5817

Applicant

Optima Scale Manufacturing Inc.
2313 E. Philadelphia St. #H
Ontario, California, 91761
U.S.A.

Description of Modifications

The purpose of this modification is to change the applicant and manufacturer from Locosc Precision Technology Co. to Optima Scale Manufacturing Inc. and to add the model OP-915xx-yyyy-aaa where yyyy is the platter size in inches by inches and aaa is the capacity in lb. The following combinations are approved:

Capacity:	100 lb	200 lb	500 lb	1000 lb
12" x 12"	x			
12" x 14", 12" x 16", 12" x 18", 14" x 14", 14" x 16", 14" x 18", 14" x 20", 14" x 24"		x	x	
16" x 16", 16" x 18", 16" x 20", 16" x 24", 18" x 18", 18" x 20", 18" x 24", 20" x 20", 20" x 24", 24" x 24"		x	x	x

Original copy signed by:

Isabelle Tremblay
Laboratory Manager
Mass Measurement Discipline



Date : 2014-03-10

Dossier : 26686-APAM130154

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

Type d'Appareil

Dispositif peseur et récepteur de charge 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 des avis d'approbation d'origine énumérés dans le présent document et de toutes leurs révisions subséquentes.

Portée

Les modifications décrites dans la présente lettre s'appliquent aux appareils visés par l'(les) avis d'approbation suivant(s) :

Numéro d'approbation

AM-5817

Requérant

Optima Scale Manufacturing Inc.
2313 E. Philadelphia St. #H
Ontario, California, 91761
É.U.

Descriptions des modifications

Cette modification vise à changer le nom du requérant et fabricant de Locosc Precision Technology Co. À Optima Scale Manufacturing Inc. Et à ajouter le modèle OP-915xx-yyyy-aaa où yyyy est les dimensions du plateau en pouces par pouces et aaa est la capacité de l'appareil en livres. Les combinaisons suivantes sont approuvées :

Capacity:	100 lb	200 lb	500 lb	1000 lb
12" x 12"	x			
12" x 14", 12" x 16", 12" x 18", 14" x 14", 14" x 16", 14" x 18", 14" x 20", 14" x 24"		x	x	
16" x 16", 16" x 18", 16" x 20", 16" x 24", 18" x 18", 18" x 20", 18" x 24", 20" x 20", 20" x 24", 24" x 24"		x	x	x

Copie authentique signée par :

Isabelle Tremblay
Gestionnaire du laboratoire
Discipline des masses