



Ottawa

AUG 11 1982

NOTICE OF APPROVAL – AVIS D'APPROBATION

THIS REVISION SUPERSEDES RECORD OF  
APPROVAL ACTION S.WA-1058 DATED March 7,  
1978 Revision 1, May 12, 1981 AND  
Revision 2, February 16, 1982.

This revision provides for issuing of the  
formal Notice of Approval and a device  
name change.

Devices covered by this approval will now  
be identified under the name Sterling  
Scale Company. These devices will be  
identical in all other respects to those  
previously approved under the name Martin  
Decker Company, and Aurora Scale Mfg,  
Ltd.

This approval covers devices previously  
identified by Martin Decker Company as  
well as devices now identified by  
Sterling Scale Company and Aurora Scale  
Mfg, Ltd.

Company: Martin Decker Company  
1928 South Grand Avenue  
Santa Anna, California  
USA 92705

Sterling Scale Company Inc.,  
20950 Boeing Drive  
Southfield, Michigan  
USA 48075

Aurora Scales Mfg., Ltd.,  
P.O. Box 545  
Ontario L4G 3H1 Canada

Type of Device: Low profile motor truck  
scale with cross link mount electronic  
load cell, two, three, four and five  
section D.C.E. series.

LA PRÉSENTE REVISION REMPLACE LES AVIS  
S.WA-1058 EN DATE DU 7 Mars 1978, DU 12  
Mai 1981 ET DU 16 Février 1982

La présente révision constitue l'avis  
d'approbation officiel et fait état du  
changement de nom des appareils.

Les appareils visés par le présent avis  
seront désormais désignés sous le nom de  
Sterling Scale Company et seront  
identiques en tout autre point aux  
appareils antérieurement approuvés sous le  
nom de Martin Decker Company, et Aurora  
Scale Mfg., Ltd.

Le présent avis vise non seulement les  
appareils Martin Decker Company, mais  
aussi les appareils Sterling Scale  
Company, et Aurora Scale Mfg., Ltd.

Société: Martin Decker Company  
1928 South Grand Avenue  
Santa Anna, California  
USA 92705

Sterling Scale Company Inc.,  
20950 Boeing Drive  
Southfield, Michigan  
USA 48075

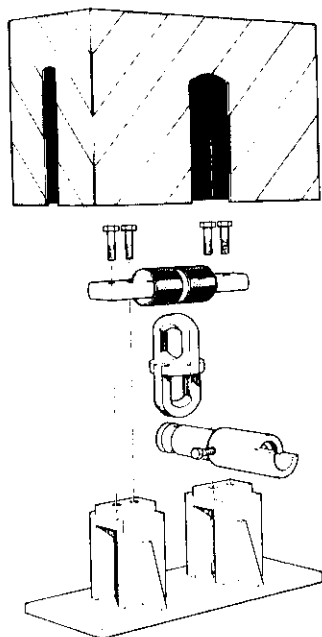
Aurora Scale Mfg., Ltd.,  
P.O. Box 545  
Ontario L4G 3H1 Canada

Type d'appareil: Pont-basculé surbaissé  
avec dynamomètre électronique à montage  
croisé, à deux, trois, quatre et cinq  
sections, série DCE.

Model Nos.: Models as listed on attached sheet.

Scale capacities may be in equivalent metric units.

Accessories: Remote indicator and weight printer must meet all the requirements and perform in accordance with the Weights and Measures Act and Regulations.



Nos. de modèle: Les modèles énumérés s la feuille annexée.

La capacité des ponts-basculés peut être indiquée en unités métriques équivalentes.

Accessoires: Le télémètre et l'imprimante doivent satisfaire à toutes les exigences et fonctionner en conformité avec la Loi et le Règlement sur les poids et mesures.

Cross link mount./Montage Croisé

Conditions: Scale to be permanently installed on foundation slab with provisions to minimize the effects of wind getting under the deck. The foundation to be constructed in accordance with the specifications and drawings recommended by Martin Decker Company, Sterling Scale Company and Aurora Scale Mfg., Ltd. so that there will be no frost heaving or change in the foundation pad caused by weather conditions.

Conditions: Les ponts-basculés doivent être installés en permanence sur une dalle de fondation, de façon à réduire l'effet du vent qui pénètre sous le tablier. La fondation doit être construite conformément aux exigences et aux plans de la Martin Decker Company ou de la Sterling Scale Company, ou d'Aurora Scale Mfg, Ltd. de sorte que la dalle de fondation ne soit endommagée ni par le soulèvement dû au gel, ni par les intempéries.

LOW PROFILE "ELIMINATOR" MOTOR TRUCK SCALE  
Pont-basculer routier surbaissé de type "ELIMINATOR"

WITH CROSS LINK MOUNT ELECTRONIC LOAD CELL  
Avec dynamomètre électronique à montage croisé

<u>MODEL NUMBER</u> <u>No. de modèle</u>	<u>CAPACITY-pounds</u> <u>Capacité-livres</u>	<u>PLATFORM SIZE</u> <u>Dimension du</u> <u>Tablier</u>	<u>No. OF</u> <u>SECTIONS</u> <u>No. de</u> <u>Sections</u>	<u>SECTION CAP.</u> <u>Cap. par</u> <u>sections</u> <u>pounds/livres</u>
DCE 25102-30	60 000	25' X 10'	2	40 000
DCE 25102-40	80 000	25' X 10'	2	40 000
DCE 30102-30	60 000	30' X 10'	2	40 000
DCE 40102-30	60 000	40' X 10'	2	40 000
DCE 50103-50	100 000	50' X 10'	3	60 000
DCE 60103-50	100 000	60' X 10'	3	60 000
DCE 60103-60	120 000	60' X 10'	3	60 000
DCE 60123-50	100 000	60' X 12'	3	60 000
DCE 70103-50	100 000	70' X 10'	3	60 000
DCE 70103-60	120 000	70' X 10'	3	60 000
DCE 70103-80	160 000	70' X 10'	3	80 000
DCE 70123-50	100 000	70' X 12'	3	60 000
DCE 70123-60	120 000	70' X 12'	3	60 000
DCE 80104-50	100 000	80' X 10'	4	60 000
DCE 80104-60	120 000	80' X 10'	4	60 000
DCE 90104-50	100 000	90' X 10'	4	60 000
DCE 90104-60	120 000	90' X 10'	4	60 000
DCE 120105-50	100 000	120' X 10'	5	60 000
DCE 120105-60	120 000	120' X 10'	5	60 000
DCE 70104-100	200 000	70' X 10'	4	100 000
DCE 80104-100	200 000	80' X 10'	4	100 000

\*or metric equivalent

\*ou l'équivalent métrique

Condition of Approval: Approval is granted under the Weights and Measures Act, S.C. 1970-71-72, chapter 36, and the Weights and Measures Regulations C.R.C.c., 1605 for use in Canada under the general conditions of the said Regulations, and under any special conditions listed above.

Conditions d'approbation: L'approbation est accordée conformément à la Loi sur les poids et mesures S.R.C. 1970-71-72, chapitre 36, et au règlement d'application C.R.C.c., 1605. L'emploi est autorisé au Canada sous réserve des conditions générales dudit règlement, et de toutes les conditions particulières formulées dans le présent avis.

Reference No.: G6922-M796No. de référence: G6922-M796

Acting Chief  
 Legal Metrology Laboratories

  
 D. McEvoy

Chef intérimaire  
 Laboratoires de la Métrologie légale