



23 1987

S.WA-T160

Approval Listing Number

(Issued in advance of preparation of Formal Approval Notice)
 (Précédant l'émission de l'avis officiel d'approbation)

RECORD OF APPROVAL ACTION
Formule d'enregistrement de l'approbation

OTTAWA, 30-10-80

Company: Aurora Scale Mfg Ltd.
 Aurora, Ontario

Société: Aurora Scale Mfg. Ltd.
 Aurora, Ontario

Manufacturer: Aurora Scale Mfg Ltd

Fabricant: Aurora Scale Mfg. Ltd

<u>NUMERO DE MODELE</u>	<u>CAPACITE*</u>	<u>TYPE DE DYNAMOMETRE, NUMERO</u>
<u>MODEL NUMBER</u>	<u>CAPACITY*</u>	<u>DE MODELE ET CAPACITE</u>
		<u>LOAD CELL TYPE, MODEL NUMBER</u>
		<u>AND CAPACITY</u>
E-1010-50-2	50 Tonnes/ton	Revere CSP-50K
E-1012-50-2	50 "	" " "
E-1014-50-2	50 "	" " "
E-1020-50-2	50 "	" " "
E-1025-50-2	50 "	" " "
E-1030-50-2	50 "	" " "
E-1035-50-2	50 "	" " "
E-1040-50-2	50 "	" " "
E-1010-100-2	100 "	" " -100K
E-1012-100-2	100 "	" " "
E-1014-100-2	100 "	" " "
E-1020-100-2	100 "	" " "
E-1025-100-2	100 "	" " "
E-1030-100-2	100 "	" " "
E-1035-100-2	100 "	" " "
E-1040-100-2	100 "	" " "
E-1040-80-3	80 "	" " "
E-1050-80-3	80 "	" " "
E-1060-80-3	80 "	" " "
E-1070-80-3	80 "	" " "
E-1080-80-3	80 "	" " "
E-1040-100-3	100 "	" " "
E-1050-100-3	100 "	" " "
E-1060-100-3	100 "	" " "
E-1070-100-3	100 "	" " "
E-1080-100-3	100 "	" " "
E-1040-125-3	125 "	" " "
E-1050-125-3	125 "	" " "
E-1060-125-3	125 "	" " "
E-1070-125-3	125 "	" " "
E-1080-125-3	125 "	" " "

*ou l'équivalent métrique
 *Capacity = tons or metric equivalent

Approved Accessories: These devices may be interfaced to any approved compatible accessory.

Accessoires approuvés: Ces appareils peuvent être reliés à n'importe quel accessoire compatible approuvé.

Application: The static weighing of motor trucks in trade.

Utilisation: Pesage des camions dans le commerce.

Description: The devices are electronic full load cell pit mounted truck scales utilizing Revere compression load cells as per Fig. 1 assembly details. The movement of the weighing element is restrained by check-rods as per Fig. 2.

Description: Ces ponts-basculés routiers électroniques installés dans une fosse comportent des dynamomètres de compression Revere à action directe détaillée à la figure 1. La stabilité du tablier est assurée par des tirants selon la figure 2.

Model Number Coding:

Code du numéro de modèle:

Example: E-1012-100-2

Exemple: E-1012-100-2

where 1012 is the width x length in feet
100 is the capacity in tons
2 is the number of sections

où 1012 est la largeur x la longueur en pieds.
100 est la capacité en tonnes
2 est le nombre de sections

Conditions of Approval:

Conditions d'approbation:

(1) This approval covers 5 devices only. Each device sold must be reported to the Chief, Weights and Measures by the manufacturer or distributor.

(1) Le présent avis ne vise que 5 appareils. Chaque appareil vendu doit être signalé au Chef de la Division des poids et mesures par le fabricant ou le distributeur.

(2) No device shall be sold for use in trade without written disclosure to the purchaser, prior to the sale, that the device has received only temporary approval.

(2) Aucun appareil destiné à être utilisé à des fins commerciales ne doit être vendu sans que le client n'est d'abord été avisé par écrit que le dispositif n'est approuvé que temporairement.

(3) This approval is to run for one year from date of issue.

(3) Le présent avis expire un an après sa date de parution.

(4) These devices shall be used to weigh only those loads which are fully supported by the weighing element.

(4) Ces appareils ne doivent servir qu'à peser les charges qui reposent entièrement sur le tablier.

(5) Each Regional or District Office of Weights and Measures is to submit detailed test reports of the initial inspection and at least two(2) control inspections to the Chief of Weights and Measures, for any of these devices installed in their area during the period of this approval.

(5) Chaque bureau régional ou de district des poids et mesures doit soumettre au Chef de la Division des rapports d'essai détaillés de l'inspection initiale et au moins deux(2) rapports d'inspection de contrôle pour n'importe lequel de ces appareils installés dans leur région lors de la période visée par le présent avis.

File No. 30 G6922-A364

No. de référence: G6922-A364


John Armstrong
Chief,
Weights and Measures Division
Legal Metrology

Chef,
Division des poids et mesures
Métrologie légale