



Consumer and  
Corporate Affairs Canada

Legal Metrology

Consommation  
et Corporations Canada

Métrieologie légale

APPROVAL NO N° D'APPROBATION

S.WA-3150

OCT - 5 1983

## NOTICE OF APPROVAL

## AVIS D'APPROBATION

THIS NOTICE OF APPROVAL SUPERSEDES  
S.WA-T163 REVISION 2 DATED July 26, 1982.

LE PRÉSENT AVIS D'APPROBATION REMPLACE  
L'APPROBATION S.WA-T163 révision 2 en date  
du 26 juillet 1982.

Company: Aurora Scale Mfg., Ltd.  
Aurora, Ontario

Société: Aurora Scale Mfg., Ltd.  
Aurora, Ontario

Manufacturer: Aurora Scale Mfg., Ltd.

Fabricant: Aurora Scale Mfg., Ltd.

Type of Device: An electronic railroad scale when interfaced to an approved and compatible digital weight indicator becomes a weighing system.

Appareil: Pont-Bascule ferroviaire électronique qui, lorsqu'elle est reliée à un indicateur pondéral numérique approuvé et compatible, forme un ensemble de pesage.

<u>MODEL NUMBER</u> <u>No. de modèle</u>	<u>CAPACITY*</u> <u>Capacité*</u>	<u>PLATFORM SIZE</u> <u>Dimensions du tablier</u>	<u>LOAD CELL TYPE,</u> <u>MODEL NUMBER AND CAPACI</u> <u>Type de dynamomètre, No</u> <u>de modèle et capacité</u>
ERI-855-150-3/4	150 Ton/tonnes	55' x 8'	Revere CSP-200k
ERI-860-150-3/4	150 "	60' x 8'	"
ERI-855-200-3/4	200 "	55' x 8'	"
ERI-860-200-3/4	200 "	60' x 8'	"
ERI-866-200-3/4	200 "	66' x 8'	"
ERI-872-200-3/4	200 "	72' x 8'	"
ERI-885-200-3/4	200 "	85' x 8'	"
ERI-866-300-4	300 "	66' x 8'	"
ERI-872-300-4	300 "	72' x 8'	"
ERI-885-300-4	300 "	85' x 8'	"

\*or metric equivalent

\*ou l'équivalent métrique

Accessories: Compatible accessories that meet the requirements and perform in accordance with the Weights and Measures Act, Regulations and Specifications may be used.

Accessoires: Peuvent être utilisés tous les accessoires compatibles qui satisfont aux exigences de la Loi, du Règlement et des prescriptions ministérielles régissant les poids et mesures.

Model Number Coding: Example:

ERI-855-200-3/4

where 855 is the width x length in feet.  
200 is the capacity in tons.  
3/4 is the number of sections.

Code du numéro de modèle: Example:

ERI-855-200-3/4

où 855 est largeur x la longueur en pieds  
200 est la capacité en tonnes  
3/4 est le nombre de sections

- 2 -

Description: These devices are permanently installed electronic full load cell railroad scales utilizing Revere compression load cells. The weighing element movement is restrained longitudinally and laterally by check-rods.

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.

Reference No.: G6922-A-364

Description: Ces ponts-bascules ferroviaires électroniques installés en permanence comportent des dynamomètres de compression Revere. Le mouvement longitudinal et latéral du tablier est restreint par des tirants selon.

Condition 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.

N° de référence: G6922-A-364

W.R. Virtue

Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chef  
Laboratoires de la Métrologie légale

OCT - 5 1983