



Ottawa **SEP 28 1982**

NOTICE OF APPROVAL – AVIS D'APPROBATION

THIS NOTICE OF APPROVAL SUPERSEDES RECORD OF APPROVAL ACTION S.WA-T186 DATED March 18, 1981

LE PRESENT AVIS REMPLACE LA FORMULE D'ENREGISTREMENT DE L'APPROBATION S.WA-T186 EN DATE DU 18 mars 1981

Company: Pacific Industrial Scale Co. Ltd.
12560 Vickers Way
Richmond, B.C.

Société: Pacific Industrial Scale Co. Ltd.
12560 Vickers Way
Richmond, B.C.

Manufacturer: Pacific Industrial Scale Co.

Fabricant: Pacific Industrial Scale Co.

Type of Device: Electronic pitless motor truck scale.

Appareil: Pont-basculer routier électronique sans fosse.

<u>MODEL NUMBER</u> <u>No. de modèle</u>	<u>CAPACITY*</u> <u>Capacité*</u>	<u>SIZE</u> <u>Dimension</u>	<u>NO. OF SECTIONS</u> <u>No. de sections</u>	<u>SECTIONAL CAPACITY</u> <u>Capacité par section</u>
PSL25102-30	30 tons/	25' X 10'	2	50 Tons per section/tonnes
L25102-40	40 tonnes	25' X 10'	2	50 par sections
SL30102-30	30 "	30' X 10'	2	50 "
PSL40102-30	30 "	40' X 10'	2	50 "
PSL50103-50	50 "	50' X 10'	3	50 "
PSL60103-50	50 "	60' X 10'	3	50 "
PSL60103-60	60 "	60' X 10'	3	50 "
PSL60123-50	50 "	60' X 12'	3	50 "
PSL60123-60	60 "	60' X 12'	3	50 "
PSL70103-50	50 "	70' X 10'	3	50 "
PSL70103-60	60 "	70' X 10'	3	50 "
PSL70123-50	50 "	70' X 12'	3	50 "
PSL70123-60	60 "	70' X 12'	3	50 "
PSL72103-60	60 "	72' X 10'	3	50 "
PSL72123-60	60 "	72' X 12'	3	50 "

*or metric equivalent

*ou l'équivalent métrique

Model Number Coding:
Example; PSL70103-60

Code du numéro de modèle:
Exemple; PSL70103-60

where PSL - code and series
70 - length of platform in ft.
10 - width of platform in ft.
3 - number of sections
final two or three digits - capacity in tons

où PSL - code et série
70 - longueur du tablier, en pied
10 - largeur du tablier, en pied
3 - nombre de section
deux ou trois derniers chiffres - capacité en tonnes

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

Application: The static weighing of motor trucks for trade purposes.

Description: This device is an electronic motor truck scale, utilizing a full floating load cell mounting assembly. The device incorporates all the features of the low profile truck scale similar to the one described on S.WA-1174 with the following differences:

- (1) The weighbridge is designed with two(2) sets of cross members, upper and lower.
- (2) The concrete reinforced deck is poured on the top of the main I beams and upper cross members, rather than on the lower cross members as on a low profile scale.

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-P439

Accessoires approuvés: Peuvent être utilisés les accessoires compatibles qui satisfont aux exigences de la Loi sur les poids et mesures, du règlement et des spécifications y afférents.

Utilisation: Pesage statique des camions dans le commerce.

Description: Ce pont-bascule routier électronique sans fosse à action directe utilise un dispositif flottant pour l'installation des dynamomètres. Il comporte toutes les caractéristiques du pont-bascule routier surbaissé du type visé par l'avis S.WA-T1174, sauf les différences suivantes:

- (1) Le châssis récepteur est construit à l'aide de deux(2) ensembles d'entretoises, un dans la partie supérieure et l'autre dans la partie inférieure.
- (2) Le tablier en béton armé est coulé sur les poutres en I principales et sur les entretoises supérieures au lieu de l'être sur les entretoises inférieures comme c'est le cas pour le pont-bascule surbaissé.

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.

No. de référence: G6922-P439



W.R. Virtue

Acting Chief
Legal Metrology Laboratories

Chef intérimaire
Laboratoires de la Métrologie légale