



Consumer and
Corporate Affairs Canada
Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada
Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-T446

JUN 13 1985

NOTICE OF TEMPORARY APPROVAL

Issued by statutory authority of
the Minister of Consumer and Corporate
Affairs under application by:

Pacific Industrial Scale Company Limited
9111 River Drive
Richmond, B.C.
V6X 1Z1

for the following devices:

DEVICE TYPE / TYPE D'APPAREIL:

Fully Electronic Pitless Portable Motor
Truck Scale / Pont-bascule routier
mobile entièrement électronique sans
fosse.

MODEL DESIGNATIONS / DÉSIGNATIONS DES MODÈLES:

EPV-3040
EPV-3560, EPV-4060, EPV-5060, EPV-6060,
EPV-7060, EPV-8060
EPV-6080, EPV-7080, EPV-8080

AVIS D'APPROBATION TEMPORAIRE

Accordée en vertu du pouvoir sta-
tutaire du Ministre de Consommation et
Corporations à la demande de:

pour les appareils suivants:

MANUFACTURER / FABRICANT:

Pacific Industrial Scale Co. Ltd.
Richmond, B.C.

RATING-CAPACITY-RANGE(S) / CLASSEMENT-CAPACITÉ-ÉTENDUE(S):

40 tonne
60 tonne
80 tonne

Or avoirdupois equivalent / Ou
l'équivalent en avoirdupois.

NOTE: This approval applies only to
devices, the design, composition,
construction and performance of which
are, in every material respect,
identical to that described in the
information submitted and are typified
by the sample(s) submitted by the
applicant for evaluation for approval
in accordance with sections 14 and 15
of the Weights and Measures Regula-
tions. The following is a summary of
salient features only.

REMARQUE: La présente approbation ne
vise que les appareils dont la concep-
tion, la composition, la construction
et le rendement sont identiques, en
tout point, à ceux qui sont décrits
dans la documentation reçue et pour
lesquels des échantillons représenta-
tifs ont été fournis par le requérant
aux fins d'évaluation, conformément aux
articles 14 et 15 du Règlement sur les
poids et mesures. Ce qui suit est une
brève description de leurs principales
caractéristiques.

SUMMARY DESCRIPTION:

This device is an above ground fully electronic portable motor truck scale having no side rails. The weighbridge is of a "Sandwich" construction design, with the top surface being checker plate steel, spaced by supports of steel tubing. The underside has a tension skin of steel plate.

The modular style devices listed above can be one (1) self-contained module or a combination of modules.

The horizontal movement of the weighbridge is restricted by bumper bolts.

The load cells are of the shear beam design, center load type, with full floating, self-centering UNILINK mounts.

DESCRIPTION SOMMAIRE:

Il s'agit d'un pont-bascule routier mobile entièrement électronique qui ne comporte aucune traverse latérale et qui est installé au-dessus du sol. Le châssis récepteur est du type sandwich; la face supérieure est en tôle d'acier quadrillée et repose sur des supports constitués de tubes en acier. La face inférieure est en tôle sous tension.

Les ensembles modulaires énumérés ci-haut peuvent être constitués d'un (1) module autonome ou d'un ensemble modulaire.

Le déplacement horizontal du châssis récepteur est restreint par des boulons de butée.

Les cellules de pesage travaillent en cisaillement, la charge étant appliquée au centre, et sont installées sur des supports UNILINK flottants et autocentreurs.

MODEL NUMBER N° de modèle	CAPACITY* Capacité*	PLATFORM SIZE Dimension du tablier	CAPACITY OF LOAD CELLS Capacité des cellules de pesage	NUMBER OF LOAD CELLS Nombre de cellules pesage
EPV 3040	40 tonne	30' x 10'	50 000 lb	4
EPV 3560	60 "	35' x 10'	50 000 lb	6
EPV 4060	60 "	40' x 10'	50 000 lb	6
EPV 5060	60 "	50' x 10'	50 000 lb	6
EPV 6060	60 "	60' x 10'	50 000 lb	8
EPV 7060	60 "	70' x 10'	50 000 lb	8
EPV 8060	60 "	80' x 10'	50 000 lb	8
EPV 6080	80 "	60' x 10'	50 000 lb	8
EPV 7080	80 "	70' x 10'	50 000 lb	8
EPV 8080	80 "	80' x 10'	50 000 lb	8

*Or avoirdupois equivalent.

Model Number Coding:

Example EPV 7080 where

- EPV designate the code and series
- first two digits designate the length of the platform
- second two digits designate the capacity in tons.

*Ou l'équivalent en avoirdupois.

Code du numéro de modèle:

Exemple EPV 7080 où

- les lettres EPV désignent le code et la série
- les deux premiers chiffres indiquent la longueur du tablier
- les deux derniers chiffres indiquent la capacité en tonnes.

APPROVAL:

The design, composition, construction and performance of the device type(s) identified herein being under evaluation for approval in accordance with regulations and specifications relating thereto, established under the Weights and Measures Act, temporary approval for the period necessary to complete such evaluation is hereby granted pursuant to subsection 3(2) of the said Act. All devices installed for use in trade under authority of this temporary approval shall be modified as may be necessary to conform to all applicable regulations and specifications or shall be removed from service upon approval being granted or denied pursuant to subsection 3(1) of the said Act. These temporary approval terms shall be made known by the seller in writing to the purchaser prior to any sale of devices of the identified type(s).

The marking, installation, use and manner of use in trade of devices are subject to inspection in accordance with regulations and specifications relating thereto, established under the Weights and Measures Act, and certification of conformity is required in addition to this approval. Inquiries regarding inspection and certification of conformity should be addressed to the local inspection office of Consumer and Corporate Affairs Canada. Requirements relating to marking are set forth in sections 18 to 26 of the Weights and Measures Regulations. Requirements relating to installation, use and manner of use are set forth in Part V and in specifications established pursuant to section 27 of the said Regulations.

APPROBATION:

La conception, la composition, la construction et le rendement des types d'appareils identifiés ci-dessus faisant présentement l'objet d'une évaluation aux fins d'approbation conformément au Règlement et aux prescriptions établis en vertu de la Loi sur les poids et mesures, une approbation temporaire est accordée par les présentes, pour la durée de ladite évaluation, en application du paragraphe 3(2) de ladite loi. Tous les appareils installés en vertu de la présente approbation temporaire devront être modifiés comme il se doit afin de satisfaire à toutes les exigences pertinentes du Règlement et des prescriptions relatives ou devront être retirés du service si une approbation est accordée ou refusée en application du paragraphe 3(1) de ladite loi. Avant de vendre tout appareil des types identifiés, le vendeur doit informer l'acheteur, par écrit, des conditions de la présente approbation temporaire.

Le marquage, l'installation, l'utilisation et le mode d'emploi des appareils sont soumis à l'inspection conformément aux Règlements et aux prescriptions établis en vertu de la Loi sur les poids et mesures, et doivent être certifiés conformes en sus d'être approuvés par les présentes. Toute demande de renseignements sur l'inspection et la certification de conformité doit être adressée au bureau d'inspection local de Consommation et Corporations Canada. Les exigences de marquage sont définies dans les articles allant de 18 à 26 du Règlement sur les poids et mesures. Les exigences relatives à l'installation, à l'utilisation et au mode d'emploi sont définies dans la partie V et dans les prescriptions établies en vertu de l'article 27 dudit règlement.

Compliance with the following additional requirements is a condition of this temporary approval.

The Head of the Mass Laboratory, Legal Metrology Branch, Department of Consumer and Corporate Affairs, at Ottawa shall be notified in writing prior to installation of each device sold, leased or otherwise disposed of for use in trade and the total number of devices installed shall not exceed 10.

Unless its extension is authorized in writing, by the undersigned, this temporary approval shall expire two years from date of issue.

La présente approbation temporaire est accordée sous réserve de conformité aux exigences supplémentaires suivantes.

L'agent principal du Laboratoire des masses de la Direction de la Métrologie légale, Ministère de la Consommation et des Corporations, à Ottawa, doit être notifié, par écrit, à l'avance de l'installation de chaque appareil vendu, loué ou cédé de quelques autres façons pour utilisation dans le commerce, et le nombre total des installations ne doit pas dépasser 10.

A moins que la prolongation soit autorisée, par écrit, par le soussigné, la présente approbation expire deux ans après la date d'émission.

Chief
Legal Metrology Laboratories



W.R. Virtue
Chef

Laboratoires de Métrologie légale

FILE/Dossier: O6922-P439-15
PROJECT/Projet: AP-ML-85-0234

JUN 13 1986