



Consumer and
Corporate Affairs Canada
Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada
Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-T456 Rev. 1

AUG - 6 1986

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:

Electronic Pitless Low Profile Motor
Truck Scale / Pont-bascule routier
surbaissé, électronique, sans fosse.

MODEL DESIGNATIONS / DÉSIGNATIONS DES MODÈLES:

PPL Series/Série

AVIS D'APPROBATION TEMPORAIRE

Accordée en vertu du pouvoir
statutaire 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):

25 to/à 100 tons/tonnes x 20 lb.

Or metric equivalent / Ou l'équivalent
métrique.

NOTE: This approval applies only to
devices, the design, composition,
construction and performance of which
are, in every material respect, identi-
cal to that described in the informa-
tion submitted and are typified by the
sample(s) submitted by the applicant
for evaluation for approval in accor-
dance with sections 14 and 15 of the
Weights and Measures Regulations. 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 a fully electronic pitless motor truck scale. The load receiving element and weighbridge are of the free floating design with the movement restrained by adjustable bumper bolts. The load cells are mounted on the outside or under the main I-beams using a "UNILINK" load cell mount assembly or a "ROLLER" mount assembly. Weight indication is by means of an approved compatible electronic indicator.

DESCRIPTION SOMMAIRE:

Il s'agit d'un pont-bascule hors-sol pour camions, entièrement électronique. L'élément récepteur de charge et le tablier sont de type flottant et leur déplacement est restreint par des boulons de butée réglables. Les cellules de pesage sont installées sur la face extérieure des poutres principales ou sous les poutres principales en I qui utilisent un support d'assemblage "UNILINK" des cellules de pesage ou d'assemblage "ROLLER". Le poids est affiché sur un indicateur électronique approuvé et compatible.

Model Number Coding:

Example - PPL60103-60

Where PPL indicates the type of scale
 60 indicates the length of the platform in feet
 10 indicates the width of the platform in feet
 3 indicates the number of sections
 60 indicates the capacity in tons.

Codes des numéros de modèles:

Exemple - PPL60103-60

Où PPL désigne le type de bascule
 60 désigne la longueur du tablier en pieds
 10 désigne la largeur du tablier en pieds
 3 désigne le nombre de section
 60 désigne la capacité en tonnes

| MODEL NUMBERS
N° de modèles |
|--|--|--|--|--|
| PPL-10102-25 | PPL-80104-100 | PPL-120105-75 | PPL-35102-40 | PPL-70103-50 |
| PPL-72103-60 | PPL-80124-100 | PPL-12122-50 | PPL-35102-50 | PPL-70103-60 |
| PPL-72103-70 | PPL-90104-50 | PPL-12142-50 | PPL-40102-30 | PPL-70123-50 |
| PPL-72123-70 | PPL-90104-60 | PPL-14122-50 | PPL-40102-50 | PPL-70123-60 |
| PPL-75124-75 | PPL-90104-100 | PPL-10102-50 | PPL-50103-50 | PPL-70104-80 |
| PPL-80103-60 | PPL-110104-60 | PPL-25102-30 | PPL-60103-50 | PPL-70124-80 |
| PPL-80104-50 | PPL-120105-50 | PPL-25102-40 | PPL-60123-50 | PPL-70104-100 |
| PPL-80104-60 | PPL-120105-60 | PPL-30102-30 | PPL-60103-60 | |
| PPL-80104-70 | | | | |

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.

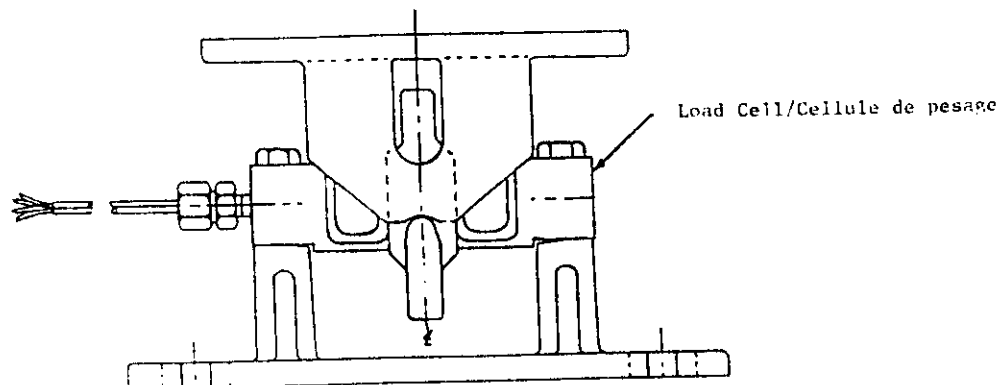
W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

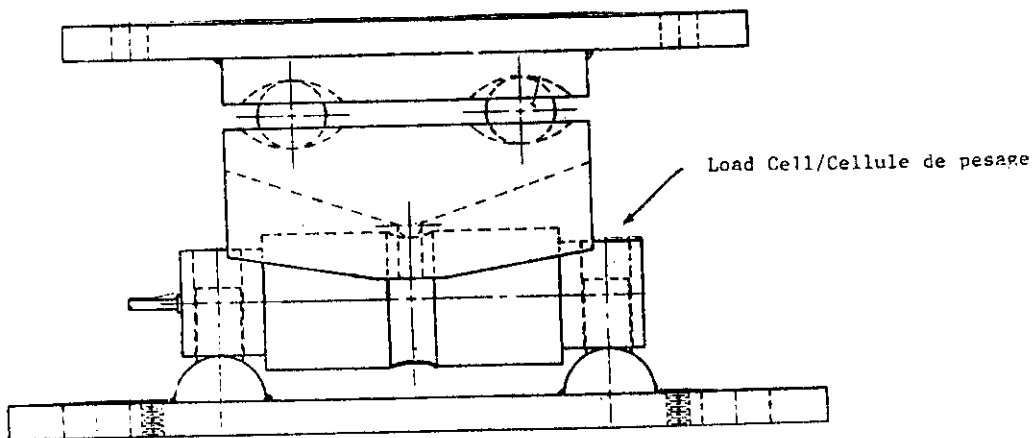
Chef
Laboratoires de Métrologie légale

FILE/Dossier: 06922-P439-15
PROJECT/Projet: AP-ML-86-0028

AUG - 6 1986



"UNILINK" Load Cell Mount / Support de la cellule de pesage



"ROLLER" Load Cell Mount / Support de la cellule de pesage