



OCT 17 1989

**NOTICE OF CONDITIONAL APPROVAL**

**AVIS D'APPROBATION CONDITIONNELLE**

Issued by statutory authority of the Minister  
of Consumer and Corporate Affairs Canada  
for (category of device):

Émis en vertu du pouvoir statutaire du  
Ministre de Consommation et Corporations  
Canada, pour (catégorie d'appareil):

**Electronic Platform Scale (Livestock)**

**Tableur de pesage électronique  
(pour bestiaux)**

**APPLICANT / REQUÉRANT:**

**MANUFACTURER / FABRICANT:**

Pacific Industrial Scale Co. Ltd.  
9111 River Drive  
Richmond, B.C.  
V6X 1Z1

Pacific Industrial Scale Co.  
Richmond, B.C.

**MODEL(S) / MODÈLE(S):**

**RATING / CLASSEMENT:**

PCS148-10  
PCS169-10

10 000 lb or/ou  
5 000 kg

**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 material submitted, and  
that are typified by samples submitted by  
the applicant for evaluation for approval in  
accordance with sections 14 and 15 of the  
Weights and Measures Regulations. The  
following is a summary of principal features  
only.

**REMARQUE:** Cette approbation ne vise que  
les appareils dont la conception, 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  
représentatifs 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 electronic platform scale suitable for above or in-floor installation. It may be fitted with a stock fence.

The base frame is fabricated from wide flange (WF) and channel (I) steel.

Weight is sensed by four (4) bending type load cells, one at each corner of the device.

Excessive movement is restricted by the load cell feet which rest in retaining rings on the base frame.

Signal cables from the load cells lead to a junction where the load cells' network is balanced. From this junction, an approved and compatible digital weight indicator is connected to form a weighing system.

The model number indicates:

- P = manufacturer
- CS = series - cattle scale
- First two digits = length of scale
- Third digit = width
- Last two digits - capacity in thousands of pounds

**DESCRIPTION SOMMAIRE:**

Il s'agit d'une plate-forme de pesage électronique pouvant être installée sur le sol ou dans une fosse. Un barrière peut être installée.

Le châssis est fabriqué de profilé à ailes larges et de profilé en I en acier.

Le poids est capté par quatre (4) cellules de pesage de flexion, une à chaque coin de l'appareil.

Les mouvements excessifs sont restreints par les pieds des cellules de pesage qui reposent dans des anneaux de retenues sur le châssis de la sous structure.

Les câbles de signaux en provenance des cellules de pesage se rejoignent à un point de jonction où le réseau des cellules de pesage est équilibré. Un indicateur pondéral à affichage numérique approuvé et compatible est rélié à ce point de jonction pour former un ensemble de pesage.

Le numéro de modèle indique:

- P = fabricant
- CS = série - bascule pour bestiaux
- Les deux premiers nombre = longueur de la balance
- Le troisième nombre = largeur
- Les deux derniers nombre = capacité en millier de livre

<u>Model/modèle</u>	<u>Platform Size/Dimension</u>	<u>Capacity/capacité</u>	<u>Load Cell Capacity/ Cap. des cellules de pesage</u>
PCS148-10	14' x 8'	10 000 lb	4 000 lb
PCS169-10	16' x 9'	10 000 lb	4 000 lb

**APPROVAL:**

The design, composition, construction and performance of the device type(s) identified herein have been evaluated in accordance with regulations and specifications established under the Weights and Measures Act. Approval is hereby granted accordingly pursuant to subsection 3(2) of the said Act.

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

**TERM AND CONDITIONS:**

All devices installed under authority of this approval shall be modified as may be necessary to meet applicable regulations and specifications.

Prior to selling any device of the type(s) identified herein, the seller shall make known to the buyer in writing the following information:

- (1) that final approval is contingent on the results of inspections carried out on devices in service being satisfactory, and
- (2) that any non-compliance with regulations and specifications that govern approval will be corrected by the applicant.

**APPROBATION:**

La conception, la composition, la construction et le rendement du (des) type(s) d'appareils identifié(s) ci-dessus, ayant fait l'objet d'une évaluation conformément au Règlement et aux prescriptions établis sous la Loi sur les poids et mesures, la présente approbation est accordée en application du paragraphe 3(2) de ladite Loi.

Le marquage, l'installation et l'utilisation des appareils sont soumis à l'inspection conformément au Règlement et aux prescriptions établis sous la Loi sur les poids et mesures. Les exigences de marquage sont définies dans les articles 18 à 26 du Règlement sur les poids et mesures. Les exigences d'installation et d'utilisation sont définies dans la partie V et dans les prescriptions établies en vertu de l'article 27 dudit règlement. Une vérification de conformité est requise. Toute question sur l'inspection et la vérification de conformité doit être adressée au bureau local de Consommation et Corporations Canada.

**TERMES ET CONDITIONS:**

Tout appareil installé en vertu de cette approbation doit être modifié comme il se doit afin de satisfaire à toutes les exigences pertinentes.

Avant de vendre tout appareil du (des) type(s) identifié(s) ci-dessus, le vendeur doit fournir à l'acheteur par écrit les renseignements suivants:

- (1) que l'approbation finale ne sera accordée que sous réserve de résultats satisfaisants obtenus lors d'inspections en service, et
- (2) que toute dérogation au Règlement et aux prescriptions régissant l'approbation devra être corrigée par le requérant.

The manager of the Mass Metrology Laboratory of the 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 ten.

Le gérant du Laboratoire des masses, Consommation et Corporations Canada, 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 dix.

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

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

*for* *Seelan McLooney*  
W.R. Virtue *[Signature]*  
Chief,  
Legal Metrology Laboratories

Date **OCT 17 1989**

Chef,  
Laboratoires de la Métrologie légale