



S.WA-T197

Approval Listing Number

RECORD OF APPROVAL ACTION  
Formule d'enregistrement de l'approbation

OTTAWA, 23-6-81

Company: Pacific Industrial  
Scale Co., Ltd.  
12560 Vickers Way  
Richmond, B.C.  
V6V 1H9

Société: Pacific Industrial  
Scale Co., Ltd.  
12560 Vickers Way  
Richmond, B.C.  
V6V 1H9

Manufacturer: Pacific Industrial  
Scale Co., Ltd.

Fabricant: Pacific Industrial  
Scale Co., Ltd.

Type of Device: Electronic paper  
roll scale.

Appareil: Bascule électronique  
pour rouleaux de papier.

<u>MODEL NUMBER</u>	<u>CAPACITY*</u>	<u>LOAD CELL TYPE AND CAPACITY</u>
<u>NUMERO DE MODELE</u>	<u>PORTEE*</u>	<u>TYPE DE DYNAMOMETRE ET CAPACITE</u>
PU-5K	5000 lbs	Transducers Series C93 Transducer, série C93 Load cell capacity 5K-50K depending on the capacity of the device. Capacité du dynamomètre: entre 5K et 50K selon la portée de la bascule.
PU-10K	10000 lbs	
PU-20K	20000 lbs	
PU-30K	30000 lbs	
PU-50K	50000 lbs	

\*or metric equivalent  
\*ou l'équivalent métrique

Approved Accessories: These  
devices may be used with any  
approved compatible accessory.

Accessoires approuvés: Ces  
appareils peuvent être utilisés  
avec tout accessoire approuvé et  
compatible.

Application: The static weighing of paper rolls.

Utilisation: Le pesage statique des rouleaux de papier.

Description: These devices are electronic dormant platform scales utilizing four compression load cells mounted in a "Pacific Unicell" full floating double mounted assembly

Description: Ces appareils sont des bascules fixes électroniques à tablier utilisant quatre dynamomètres de compression installés dans un montage double de type entièrement flottant "Pacific Unicell".

The platform is fitted with roller conveyors and a Lamb Grey roll stop.

Le tablier comporte des transporteurs à rouleaux et des butées Lamb Grey.

Weight indication is by means of an approved electronic indicator.

L'affichage pondéral est réalisé grâce à un indicateur électronique approuvé.

Special Conditions:

1) This approval covers 10 devices only. Each device sold must be reported to the Chief of Weights and Measures by the manufacturer.

2) No device shall be sold for use in trade without written disclosure to the purchaser, prior to the sale, that the device has received only temporary approval.

3) This approval to expire two years from date of issue.

Conditions particulières:

1) Le présent avis ne vise que dix appareils. Chaque appareil vendu doit être signalé au chef de la Division des poids et mesures.

2) Aucun appareil destiné à être utilisé à des fins commerciales ne doit être vendu sans que l'acheteur n'ait d'abord été avisé par écrit que l'appareil n'a reçu qu'une approbation provisoire.

3) Le présent avis expire deux ans après sa date de parution.

Special Conditions: (Cont'd)


4) On expiry of this approval only models listed or described having the same nominal capacities and the same nominal physical dimensions and construction as an installation that has been inspected and verified by Weights and Measures, will be considered for full formal approval. After the date of expiry of this Temporary Approval if a model that has not been approved is to be installed, a new application must be submitted, with installation drawings, in order that the Temporary Approval may be reactivated and an inspection arranged.

Conditions particulières: (Suite)

4) Dès l'expiration du présent avis, seuls les modèles dont les capacités et dimensions nominales ainsi que la construction sont identiques à celles des installations déjà inspectées et vérifiées par la Division des poids et mesures seront considérés pour approbation officielle entière. Après la date d'expiration de l'approbation provisoire, pour qu'un modèle non approuvé soit installé, une nouvelle demande devra être présentée avec les plans de l'installation afin que l'approbation provisoire puisse être de nouveau en vigueur et qu'une date d'inspection soit fixée.

Reference No. G6922-P439

Référence no.: G6922-P439

  
\_\_\_\_\_  
R. Bruce, A/Chief  
Weights and Measures Division  
Legal Metrology

R. Bruce, Chef intérimaire  
Division des poids et mesures  
Métrologie légale