



Consumer and  
Corporate Affairs Canada  
Legal Metrology

Consommation  
et Corporations Canada  
Métrologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

AM-4549

SEP 25 1990

#### NOTICE OF APPROVAL

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

Electronic Platform Scale

#### AVIS D'APPROBATION

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

Balance électronique à plate-forme

#### APPLICANT / REQUÉRANT:

Les Balances Papp Scales Inc.  
2795 Botham Street  
St.-Laurent, Québec  
H4S 1H8

#### MANUFACTURER / FABRICANT:

Les Balances Papp Scales Inc.  
St.-Laurent, Québec

#### MODEL(S) / MODÈLE(S):

PAP-20

#### RATING / CLASSEMENT:

20 000 lbs OR/ou 9 000 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 that when interfaced to an approved and compatible digital weight indicator becomes a weighing system.

A 3540 mm long x 1685 mm wide section of roller conveyor is fastened to a fabricated steel bridge of the same dimensions, which is supported by four 10 000 lb center loaded self checking shear beam load cells. Although the top of the scale may consist of either a stationary deck or a roller conveyor, the scale is approved for static weighing only.

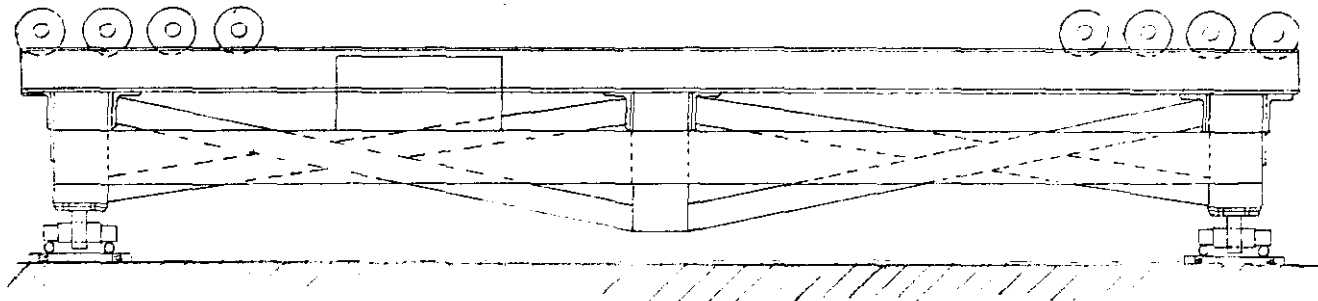
The device herein listed was previously listed on Notice of Temporary Approval S.WA-T429.

**DESCRIPTION SOMMAIRE:**

Il s'agit d'une balance électronique à plate-forme qui, une fois reliée à un indicateur pondéral numérique approuvé et compatible, forme un ensemble de pesage.

Une section de transporteur à rouleaux mesurant 3540 mm de longueur x 1685 mm de largeur est reliée à un tablier en acier marchand de mêmes dimensions qui repose sur quatre cellules de pesage de cisaillement à chargement central et à auto-stabilisation d'une capacité de 10 000 lb chacune. Malgré le fait que le dessus de la bascule peut être munie d'un tablier permanent ou d'un transporteur à rouleaux, la bascule n'est approuvé que pour le pesage statique.

L'appareil énuméré dans le présent avis figurait préalablement sur l'avis d'approbation temporaire S.WA-T429.



**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(1) 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.

**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(1) 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.



W.R. Virtue

Chief,  
Legal Metrology Laboratories

SEP 25 1980

Date

Chef,  
Laboratoires de la Métrologie légale