



Consumer and
Corporate Affairs Canada
Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada
Métrieologie légale

APPROVAL NO. - N° D'APPROBATION

S.WA-3205 Rev. 1

H 6

AUG - 7 1985
AOUT - 7 1985

NOTICE OF APPROVAL

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

Howe Richardson Canada Inc.
217 Brunswick Blvd.,
Pointe Claire, Quebec
H9R 4R7

for the following devices:

DEVICE TYPE / TYPE D'APPAREIL:

Electronic Low Profile Motor Truck
Scale/Pont-bascule routier électronique
surbaissé.

MODEL DESIGNATIONS / DÉSIGNATIONS DES MODÈLES:

TAG-6060103
TAG-6070103
TAG-8070103

AVIS D'APPROBATION

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

Howe Richardson Scale Co.
of Canada Limited

pour les appareils suivants:

MANUFACTURER / FABRICANT:

Howe Richardson Scale Co.
of Canada Limited

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

60 tons/tonnes or metric
equivalent/ou l'équivalent métrique

NOTE: This approval applies only to
devices, the design, composition, con-
struction 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 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 repré-
sentatifs 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 full load cell low profile pitless motor truck scale, utilizing 50 000 lb compression or center loading load cells. The weighbridge is restrained longitudinally and laterally by check rods. Indication is by means of an approved and compatible electronic indicator.

These devices can use 75 000 lb. compression or center loading load cells. When center loading cells are used the weighbridge movement is restrained by bumper bolts.

DESCRIPTION SOMMAIRE:

Ce pont-bascule routier surbaissé sans fosse à action directe utilise des cellules de pesage de compression ou à chargement central de 50 000 lb. Le mouvement longitudinal et latéral du châssis récepteur est restreint par des tirants. L'affichage est assuré grâce à un indicateur électronique compatible approuvé.

Ces appareils peuvent être munis de cellules de pesage de compression ou de cellules de pesage à chargement au centre de 75 000 lb. Le déplacement horizontal du tablier des modèles à cellules de pesage à chargement au centre est restreint par des boulons de butée.

<u>MODEL NUMBER</u> <u>N° de modèle</u>	<u>CAPACITY*</u> <u>Capacité*</u>	<u>PLATFORM SIZE</u> <u>Dimensions du tablier</u>	<u>Nº OF SECTIONS</u> <u>N° de sections</u>
TAC-6060103	60 tonnes	60' x 10'	3
TAC-6070103	60 tonnes	70' x 10'	3
TAC-8070103	80 tonnes	70' x 10'	3

*Or metric equivalent/Ou l'équivalent métrique.

This Notice of Approval supersedes Notice of Approval 3205 dated January 29, 1985.

Le présent avis d'approbation remplace l'avis d'approbation 3205 en date du 29 janvier 1985.

APPROVAL:

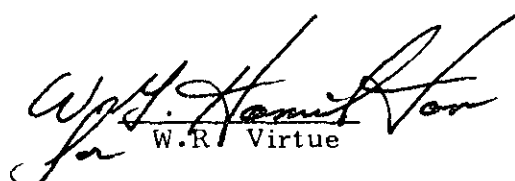
The design, composition, construction and performance of the device type(s) identified herein having been evaluated in accordance with regulations and specifications relating thereto, established under the Weights and Measures Act, approval is hereby granted pursuant to subsection 3(1) of the said Act.

The marking, installation, use and manner of use in trade of devices are subject to inspection in accordance with regulations and specifications 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 ayant fait l'objet d'une évaluation aux fins d'approbation conformément aux Règlements et aux prescriptions établis en vertu de la Loi sur les poids et mesures, une approbation est accordée par les présentes en application du paragraphe 3(1) de ladite loi.

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.



W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

AUG - 7 1985 Chef
ADMT Laboratoires de la Métrologie légale

File Number / Numéro de dossier:
06922-H185-15