



Consumer and
Corporate Affairs Canada
Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada
Métrieologie légale

4.3

APPROVAL NO. - N° D'APPROBATION

S.WA-3244

MAY 21 1985

NOTICE OF APPROVAL

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

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

Howe Richardson Inc.
3219 Wharton Way, North
Mississauga, Ontario
L4X 2B6

for the following device type(s):

pour les types d'appareils suivants:

TYPE OF DEVICE /
TYPE D'APPAREIL:

Uncoupled-In-Motion single draft (hump)
and static full draft railway track
scale / Pont-bascule ferroviaire à
simple pesée en mouvement (déteillé) ou
pesage statique.

MANUFACTURER /
FABRICANT:

StreeterAmet
Greyslake, Illinois, USA

MODEL DESIGNATION(S) /
DESIGNATION(S) DES MODÈLES:

5300A-105

RATING-CAPACITY-RANGE(S) /
CLASSEMENT-CAPACITE-ETENDUE(S):

400 000 lb x 20 lb
In motion/en mouvement OR/ou x20 lbs
static/statique
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 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:

The approved device is a full electronic 5 section 105' fabricated steel railway scale. Weight is sensed by compression load cells each with a 200 000 lb capacity with the weight displayed on an AMETRON model 5300A digital indicator.

This scale is located at CP Rail Agincourt, Ontario.

This Notice of Approval supersedes Notice of Temporary Approval S.WA-T244 dated November 2, 1982.

DESCRIPTION SOMMAIRE:

L'appareil approuvé est un pont-bascule ferroviaire, entièrement électronique, de 105' de longueur, constitué de 5 sections. Le poids est capté par des cellules de pesage de compression, d'une capacité de 200 000 lb chacune, puis affiché au moyen d'un indicateur numérique AMETRON modèle 5300.

Le pont-bascule se trouve aux installations de CP Rail, à Agincourt (Ontario).

Le présent avis d'approbation remplace l'avis d'approbation temporaire S.WA-T244 en date du 2 novembre 1982.

APPROVAL:

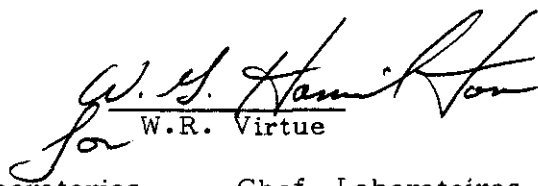
The design, composition, construction and performance of the device type(s) identified herein having been evaluated in accordance with regulations and specifications relating thereto, established under the Weights and Measures Act, approval is hereby granted pursuant to subsection 3(1) of the said Act.

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 au Règlement 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 au Règlement 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.



Chief, Legal Metrology Laboratories

Chef, Laboratoires de la Métrologie légale

MAY 21 1985

FILE NUMBER / Numéro de dossier:
06922-S500-22