



Consumer and
Corporate Affairs Canada

Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada

Métrieologie légal

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION
S.WA-4274

AUG 31 1988

NOTICE OF APPROVAL

AVIS D'APPROBATION

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

Accordée en vertu du pouvoir statutaire
du Ministre de Consommation et Corpora-
tions à la demande de:

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

for the following device(s):

pour (les)l'appareil(s) suivant(s):

DEVICE TYPE /
TYPE D'APPAREIL:

MANUFACTURER /
FABRICANT:

Fully Electronic Overhead Track Scale /
Bascule entièrement électronique sur
rail aérien.

Howe Richardson Inc.
Pointe Claire, Quebec

MODEL DESIGNATION(S) /
DÉSIGNATIONS DU(DES) MODÈLE(S):

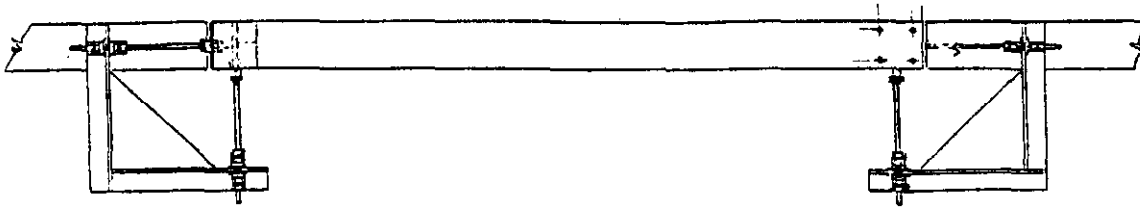
RATING-CAPACITY-RANGE(S) /
CLASSEMENT-CAPACITÉ-ÉTENDUE(S):

OHT-XXXX (capacity in lb)
(capacité en lb)

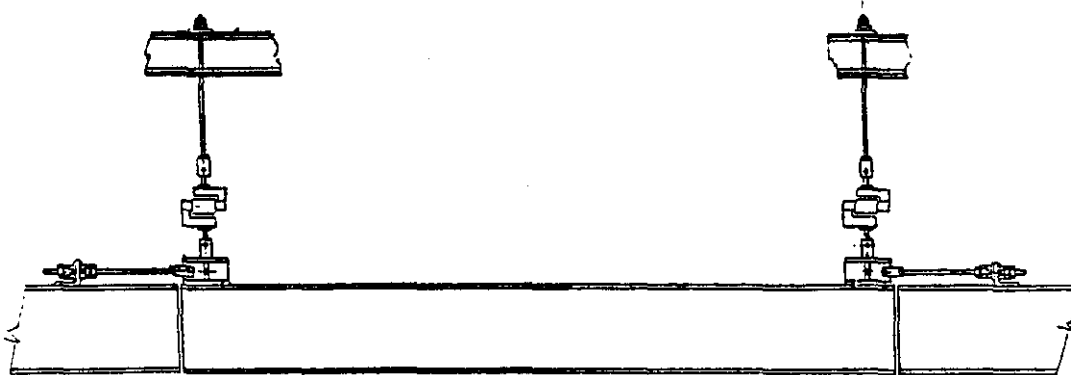
To/à 4000 lb OR/ou 2000 kg

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
information submitted; and are typified
by the sample(s) submitted by the
applicant for evaluation for approval
in accordance with sections 14 and 15
of the Weights and Measures Regula-
tions. The following is a summary of
principal features only.

REMARQUE: La présente approbation ne
vise que (les)l'appareil(s) dont la
conception, la composition, la
construction et le rendement sont
identiques, en tout point, à celui
(ceux) qui est(sont) décrit(s) dans la
documentation reçue et pour lequel
(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.



TOP VIEW/Plan



SIDE VIEW/Profil

SUMMARY DESCRIPTION:

This device is a fully electronic overhead monorail scale, it consists of the live section of an overhead monorail system that has been fitted with 2 "S" type load cells for sensing weight. The device is fitted with 4 check rods, two at each end, to prevent excessive movement. The minimum length of monorail that can be used for a weighing system is 1' and the maximum is 7'.

Load cell capacities will be as follows:

3000 lb scale - 3000 lb load cell
4000 lb scale - 3000 lb load cell

Weight is displayed on an approved and compatible digital weight indicator.

The devices herein listed were previously listed on Notice of Temporary Approval S.WA-T367.

DESCRIPTION SOMMAIRE:

Il s'agit d'une bascule entièrement électronique montée sur un monorail aérien et constitué de la section de pesage d'un monorail aérien pourvu de 2 cellules de pesage de type "S" pour la détection du poids. L'appareil est équipé de 4 tirants de stabilisation, dont deux dans chaque coin, pour empêcher son déplacement excessif. La longueur de monorail minimale qui peut servir pour le pesage est de 1' et la longueur maximale, de 7'.

Les capacités des cellules de pesage sont les suivantes:

pour une bascule de 3000 lb - 3000 lb
pour une bascule de 4000 lb - 3000 lb

L'affichage du poids est assuré par un indicateur pondéral numérique approuvé et compatible.

Les appareils énumérés dans l présent avis figuraient préalablement sur l'avis d'approbation temporaire S.WA-T367.

APPROVAL:

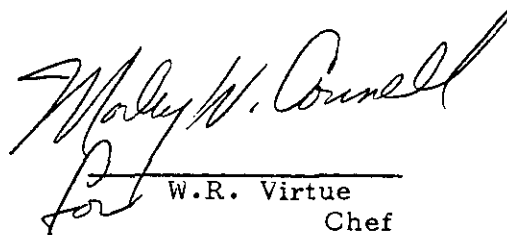
The design, composition, construction and performance of the device type(s) identified herein have been evaluated in accordance with regulations and specifications established under the Weights and Measures Act. Approval is granted accordingly, pursuant to subsection 3(1) of the said Act.

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. Verification of conformity is required in addition to this approval. 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. Inquiries regarding inspection and certification of conformity 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'appareil(s) identifié(s) ci-dessus a(ont) été évalué(s) conformément au Règlement et aux prescriptions établis en vertu de la Loi sur les poids et mesures. Par conséquent, une approbation est accordée 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. Outre la présente approbation, une vérification de conformité est requise. 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. 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.


 W.R. Virtue
 for

AUG 31 1988
 ADUT

Chief
 Legal Metrology Laboratories

Chief
 Laboratoires de Métrologie légale

FILE/Dossier: 06922-H186-17
 PROJECT/Projet: AP-ML-84-9230