



Consumer and
Corporate Affairs Canada
Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada
Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION
S.WA-1191 Rev. 3

JUN - 5 1989

NOTICE OF APPROVAL

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

Electronic Railroad Track & Truck
Scale

AVIS D'APPROBATION

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

Pont-bascule électronique routier et
ferroviaire

APPLICANT / REQUÉRANT:

Toledo Scale
5220 Creekbank Road
Mississauga, Ontario
L4W 1X1

MANUFACTURER / FABRICANT:

Toledo Scale
Mississauga, Ontario

MODEL(S) / MODÈLE(S):

7300

RATING / CLASSEMENT:

200 000 kg
400 000 lb

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 rail road track and truck scale for static weighing, that when interfaced to an approved and compatible indicator becomes a weighing system.

The tracks are positioned on two main "I" beams with cross members supporting a concrete deck. The weighbridge is supported by six (6) or eight (8) 200 000 lb compression load cells for a device capacity of 200 000 kg or 400 000 lb.

Horizontal movement of the weighbridge is restricted by longitudinal and transverse check-bars.

Some devices herein listed were previously listed on Schedule I item 70.

Note: Models manufactured prior to S.WA-1191 were identified as 820-COME-XXXX.

DESCRIPTION SOMMAIRE:

Il s'agit d'un pont-bascule ferroviaire et routier destiné au pesage statique. Une fois relié à un indicateur approuvé et compatible, l'appareil forme un ensemble de pesage.

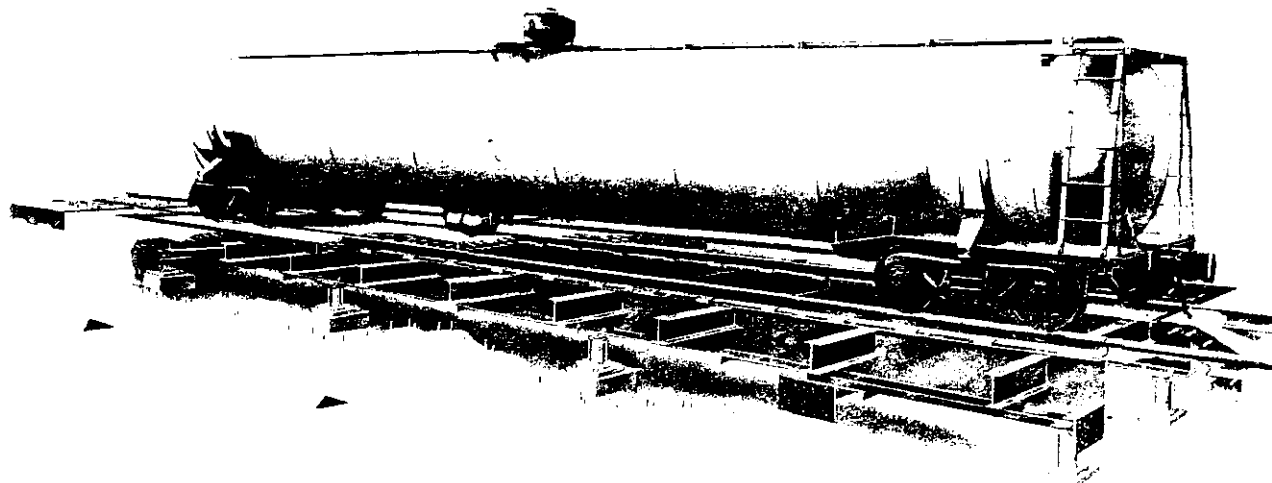
Les rails de pesage reposent sur les deux poutres principales en "I" à semelles larges, les entretoises supportent le tablier de béton. Huit (8) cellules de pesage de compression de 200 000 lb chacune supportent le châssis récepteur pour une capacité de 200 000 kg ou 400 000 lb pour le pont-bascule..

Le déplacement horizontal du châssis récepteur est limité par des tirants longitudinaux et transversaux.

Certains instruments énumérés dans le présent avis figuraient préalablement sur l'article 70 de l'annexe I.

Note: Les modèles fabriqués avant la publication de l'avis d'approbation S.WA-1191 étaient identifiés par 820-COMB/XXXX.

| PLATFORM SIZE <u>Dimensions du tablier</u> | N° of LOAD CELLS <u>N° de Cellules de pesage</u> | MAIN BEAMS <u>Dimension des poutres maitresses</u> |
|---|---|---|
| 45' x 7' | 6 | WF 36 |
| 54' to/à 72' x 10' | 8 | WF 33 |



File/Dossier: 06922-T170

Project/Projet: AP-ML-88-0259

APPROVAL:

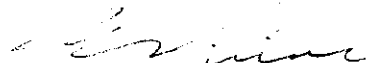
The design, composition, construction and performance of the device type(s) identified herein have been evaluated in accordance with regulations and specifications established under the Weights and Measures Act. Approval is hereby granted accordingly pursuant to subsection 3(1) of the said Act.

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) de 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

JUN - 5 1989

Date

Chef,
Laboratoires de la Métrologie légale

