



Consumer and
Corporate Affairs Canada

Consommation
et Corporations Canada

Legal Metrology
Branch

Direction de la
Métrologie légale

Holland Avenue
Ottawa, Ontario
K1A 0C9

Avenue Holland
Ottawa, Ontario
K1A 0C9

Your file *Voire référence*

Our file *Notre référence*

Telephone: (613)952-0612

File N°: 06922-S1024
Project: AP-ML-85-9124

Superior Scale Co. Ltd
1665 Dugald Road
Winnipeg, Manitoba
R3J 0H3
Attn: . Ray Gauvreau

1989-05-02

Dear Mr. Gauvreau,,

This is to advise that the expiry date for Notice of Conditional Approval
S.WA-T417 is hereby extended to 90-06-30.

All recipients of the approval notice are being so informed by copy of this
letter.

Yours truly,

for: W.R. Virtue, Chief
Legal Metrology Laboratories

cc: Approvals Mailing List



Consumer and
Corporate Affairs Canada

Consommation
et Corporations Canada

Legal Metrology

Métrieologie légale

APPROVAL NO. - N° D'APPROBATION
S.WA-T418

JUL 12 1985

NOTICE OF TEMPORARY APPROVAL

AVIS D'APPROBATION TEMPORAIRE

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:

Western Scale Company Limited
1670 Kingsway Avenue
Port Coquitlam, B.C.
V3C 3Y9

for the following devices:

pour les appareils suivants:

DEVICE TYPE /
TYPE D'APPAREIL:

MANUFACTURER /
FABRICANT:

40 Low Profile Motor Truck Scale / Pont-
basculer routier surbaissé.

Western Scale Company Ltd.
Port Coquitlam, B.C.

MODEL DESIGNATIONS /
DÉSIGNATIONS DES MODÈLES:

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

PLP Series

30 tons/tonnes to/à 175 tons/
tonnes.

Or metric equivalent / ou l'équivalent
métrique.

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
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:

This device is an electronic low profile motor truck scale suitable for pit installation with the load cell assemblies mounted under the main beams.

The load is sensed by double ended shear beam load cells through the weighbridge and a double link suspension system.

The horizontal movement is restricted by bumper bolts.

The platform may be concrete, steel or wood construction.

DESCRIPTION SOMMAIRE:

Il s'agit d'un pont-bascule routier électronique surbaissé destiné à être installé dans une fosse comportant des cellules de pesage montées sous les poutres principales.

Le charge est détectée par des cellules de pesage de cisaillement à double extrémité après avoir passé par le châssis récepteur et un système de suspension à double liaison.

Le mouvement horizontal est restreint par des boulons de butée.

Le tablier peut être en béton, en acier ou en bois.

| <u>MODEL NUMBER</u> N° de modèle | <u>CAPACITY</u> Capacité tons/tonnes | <u>PLATFORM SIZE</u> Dimensions du tablier ft / pi | <u>NUMBER OF</u> SECTIONS Nombre de | <u>LOAD CELL CAP.</u> Cap. des cellules de pesage (lb) |
|-------------------------------------|--|--|---|--|
| 3010102- | 30 | 10 X 10 | 2 | 50 000 |
| 3015102- | 30 | 15 X 10 | 2 | 50 000 |
| 3020102- | 30 | 20 X 10 | 2 | 50 000 |
| 3025102- | 30 | 25 X 10 | 2 | 50 000 |
| 4025102- | 40 | 25 X 10 | 2 | 50 000 |
| 4030102- | 40 | 30 X 10 | 2 | 50 000 |
| 4040102- | 40 | 40 X 10 | 2 | 50 000 |
| 4050103- | 40 | 50 X 10 | 3 | 50 000 |
| 5050103- | 50 | 50 X 10 | 3 | 50 000 |
| 5060103- | 50 | 60 X 10 | 3 | 50 000 |
| 5070103- | 50 | 70 X 10 | 3 | 50 000 |
| 5075103- | 50 | 75 X 10 | 3 | 50 000 |
| 6060103- | 60 | 60 X 10 | 3 | 50 000 |
| 6070103- | 60 | 70 X 10 | 3 | 50 000 |
| 6075103- | 60 | 75 X 10 | 3 | 50 000 |
| 6080103- | 60 | 80 X 10 | 3 | 50 000 |
| 6080104- | 60 | 80 X 10 | 4 | 50 000 |
| 6090104- | 60 | 90 X 10 | 4 | 50 000 |
| 60100105- | 60 | 100 X 10 | 5 | 50 000 |
| 60120105- | 60 | 120 X 10 | 5 | 50 000 |
| 7560103- | 75 | 60 X 10 | 3 | 50 000 |
| 7570103- | 75 | 70 X 10 | 3 | 50 000 |
| 7575103- | 75 | 75 X 10 | 3 | 50 000 |
| 7580103- | 75 | 80 X 10 | 3 | 50 000 |

SUMMARY DESCRIPTION: Continued

DESCRIPTION SOMMAIRE: Suite

| <u>MODEL NUMBER</u> N° de modèle | <u>CAPACITY</u> Capacité tons/Tonnes | <u>PLATFORM SIZE</u> Dimensions du tablier ft / pi | | | <u>NUMBER OF</u> SECTIONS Nombre de | <u>LOAD CELL CAP.</u> Cap. des cellules de pesage (lb) |
|-------------------------------------|--|--|---|----|---|--|
| 7580104- | 75 | 80 | X | 10 | 4 | 50 000 |
| 7590104- | 75 | 90 | X | 10 | 4 | 50 000 |
| 75100105- | 75 | 100 | X | 10 | 5 | 50 000 |
| 75120105- | 75 | 120 | X | 10 | 5 | 50 000 |
| 8060103- | 80 | 60 | X | 10 | 3 | 50 000 |
| 8070103- | 80 | 70 | X | 10 | 3 | 50 000 |
| 8075103- | 80 | 75 | X | 10 | 3 | 50 000 |
| 8080103- | 80 | 80 | X | 10 | 3 | 50 000 |
| 8075104- | 80 | 75 | X | 10 | 4 | 50 000 |
| 8080104- | 80 | 80 | X | 10 | 4 | 50 000 |
| 8090104- | 80 | 90 | X | 10 | 4 | 50 000 |
| 80100104- | 80 | 100 | X | 10 | 4 | 50 000 |
| 80100105- | 80 | 100 | X | 10 | 5 | 50 000 |
| 80120105- | 80 | 120 | X | 10 | 5 | 50 000 |
| 10060103- | 100 | 60 | X | 10 | 3 | 50 000 |
| 10070103- | 100 | 70 | X | 10 | 3 | 50 000 |
| 10075104- | 100 | 75 | X | 10 | 4 | 50 000 |
| 10080104- | 100 | 80 | X | 10 | 4 | 50 000 |
| 12560103- | 125 | 60 | X | 10 | 3 | 65 000 |
| 12570103- | 125 | 70 | X | 10 | 3 | 65 000 |
| 12575104- | 125 | 75 | X | 10 | 4 | 65 000 |
| 12580104- | 125 | 80 | X | 10 | 4 | 65 000 |
| 15060103- | 150 | 60 | X | 10 | 3 | 100 000 |
| 15070103- | 150 | 70 | X | 10 | 3 | 100 000 |
| 15075104- | 150 | 75 | X | 10 | 4 | 100 000 |
| 15080104- | 150 | 80 | X | 10 | 4 | 100 000 |
| 17560103- | 175 | 60 | X | 10 | 3 | 100 000 |
| 17570103- | 175 | 70 | X | 10 | 3 | 100 000 |
| 17575104- | 175 | 75 | X | 10 | 4 | 100 000 |
| 17580104- | 175 | 80 | X | 10 | 4 | 100 000 |
| 17590104- | 175 | 90 | X | 10 | 4 | 100 000 |
| 301082- | 30 | 8 | X | 10 | 2 | 50 000 |
| 401082- | 40 | 8 | X | 10 | 2 | 50 000 |
| 4010102- | 40 | 10 | X | 10 | 2 | 50 000 |
| 4012102- | 40 | 10 | X | 12 | 2 | 50 000 |
| 5010102- | 50 | 10 | X | 10 | 2 | 50 000 |
| 5012102- | 50 | 10 | X | 12 | 2 | 50 000 |
| 5012122- | 50 | 12 | X | 12 | 2 | 50 000 |
| 7516122- | 75 | 16 | X | 12 | 2 | 65 000 |

Note: The suffix PLP denotes Parallel Link Pit type installation.

Remarque: Le suffixe PLP indique montage parallèle, installation de type à fosse.

APPROVAL:

The design, composition, construction and performance of the device type(s) identified herein being under evaluation for approval in accordance with regulations and specifications relating thereto, established under the Weights and Measures Act, temporary approval for the period necessary to complete such evaluation is hereby granted pursuant to subsection 3(2) of the said Act. All devices installed for use in trade under authority of this temporary approval shall be modified as may be necessary to conform to all applicable regulations and specifications or shall be removed from service upon approval being granted or denied pursuant to subsection 3(1) of the said Act. These temporary approval terms shall be made known by the seller in writing to the purchaser prior to any sale of devices of the identified type(s).

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 type d'appareils identifiés ci-dessus, faisant présentement 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 temporaire est accordée par les présentes, pour la durée de ladite évaluation, en application du paragraphe 3(2) de ladite loi. Tous les appareils installés en vertu de la présente approbation temporaire devront être modifiés comme il se doit afin de satisfaire à toutes les exigences pertinentes du Règlement et des prescriptions relatives ou devront être retirés du service si une approbation est accordée ou refusée en application du paragraphe 3(1) de ladite loi. Avant de vendre tout appareil des types identifiés, le vendeur doit informer l'acheteur, par écrit, des conditions de la présente approbation temporaire.

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.

Compliance with the following additional requirements is a condition of this temporary approval.

The Head of the Mass Laboratory, Legal Metrology Branch, Department of Consumer and Corporate Affairs, at Ottawa shall be notified in writing prior to installation of each device sold, leased or otherwise disposed of for use in trade and the total number of devices installed shall not exceed 10.

Unless its extension is authorized in writing, by the undersigned, this temporary approval shall expire two years from date of issue.

La présente approbation temporaire est accordée sous réserve de conformité aux exigences supplémentaires suivantes.

L'agent principal du Laboratoire des masses de la Direction de la Métrologie légale, Ministère de la Consommation et des Corporations, à Ottawa, doit être notifié, par écrit, à l'avance de l'installation de chaque appareil vendu, loué ou cédé de quelques autres façons pour utilisation dans le commerce, et le nombre total des installations ne doit pas dépasser 10.

A moins que la prolongation soit autorisée, par écrit, par le soussigné, la présente approbation expire après deux ans de la date d'émission.



W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

Chef
Laboratoires de Métrologie légale

OCT 10 1985

File Number/Numéro de dossier:
O6922-W172-15