



**MAY 18 1990**

**NOTICE OF CONDITIONAL APPROVAL**

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

Electronic Hopper Scale

**APPLICANT / REQUÉRANT:**

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

**MODEL(S) / MODÈLE(S):**

WHSPL\*.\*\*\*

**AVIS D'APPROBATION CONDITIONNELLE**

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

Trémie de pesage électronique

**MANUFACTURER / FABRICANT:**

Western Scale Company Limited  
Port Coquitlam, B.C.

**RATING / CLASSEMENT:**

10,000 kg TO/à 100,000 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 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 hopper scale that when interfaced to an approved and compatible weight indicator becomes a weighing system.

The round or square shape hoppers are supported respectively by 3 and 4 double link shear pin load cell mounts which are positioned on the steel support frame. The frame is fabricated from "I" beam, angles, channels and steel plates.

Model Number Coding -  
Example - WHSPL3-60

W = Western Scale  
HS = Hopper Scale  
PL = Parallel Link  
3 = Number of Load cells  
-60 = Capacity in Tonnes

**DESCRIPTION SOMMAIRE:**

Cet appareil est une trémie de pesage électronique qui lorsque relié à une indicateur de poids approuvé et compatible devient un ensemble de pesage.

Les trémies de forme ronde ou carrée sont supportées respectivement par 3 et 4 montages de cellules de pesage de cisaillement à double liaisons qui reposent sur une base d'acier. Cette base est fabriquée de profilés en I, en C, de cornières et de plaques d'acier.

Code du numéro de modèle -  
Exemple - WHSPL3-60

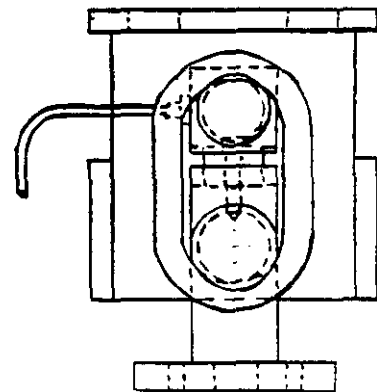
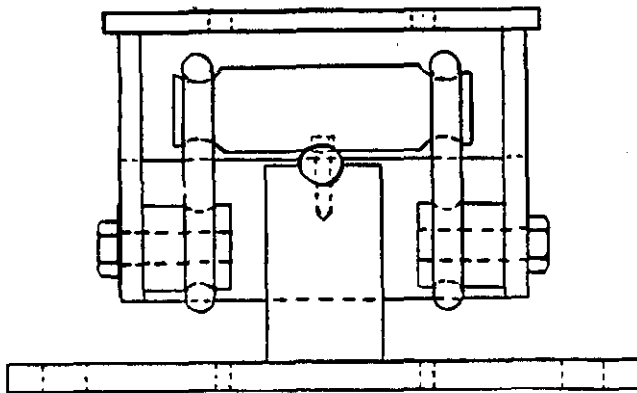
W = Western Scale  
HS = Trémie de pesage  
PL = Liaison parallèle  
3 = Nombre de cellules de pesage  
-60 = Capacité en tonnes métrique

HOPPER CAPACITY  
Capacité de la trémie

10 000 kg  
30 000 kg  
60 000 kg  
100 000 kg

LOAD CELL CAPACITY/Capacité de  
la cellule de pesage  
ROUND/Circulaire      SQUARE/Carrée

10 000 lb	10 000 lb
30 000 lb	25 000 lb
60 000 lb	50 000 lb
100 000 lb	75 000 lb



**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(2) 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.

**TERM AND CONDITIONS:**

All devices installed under authority of this approval shall be modified as may be necessary to meet applicable regulations and specifications.

Prior to selling any device of the type(s) identified herein, the seller shall make known to the buyer in writing the following information:

- (1) that final approval is contingent on the results of inspections carried out on devices in service being satisfactory, and
- (2) that any non-compliance with regulations and specifications that govern approval will be corrected by the applicant.

**APPROBATION:**

La conception, la composition, la construction et le rendement du (des) type(s) d'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(2) 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.

**TERMES ET CONDITIONS:**

Tout appareil installé en vertu de cette approbation doit être modifié comme il se doit afin de satisfaire à toutes les exigences pertinentes.

Avant de vendre tout appareil du (des) type(s) identifié(s) ci-dessus, le vendeur doit fournir à l'acheteur par écrit les renseignements suivants:

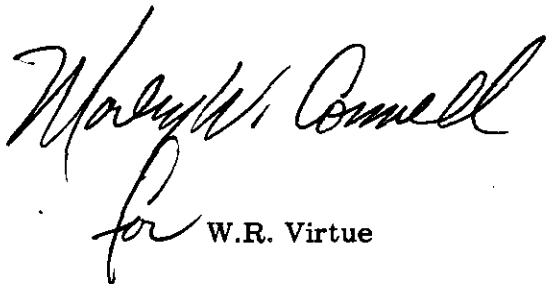
- (1) que l'approbation finale ne sera accordée que sous réserve de résultats satisfaisants obtenus lors d'inspections en service, et
- (2) que toute dérogation au Règlement et aux prescriptions régissant l'approbation devra être corrigée par le requérant.

The manager of the Mass Metrology Laboratory of the 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 ten.

Le gérant du Laboratoire des masses, Consommation et Corporations Canada, 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 dix.

Unless its extension is authorized in writing by the undersigned, this approval shall expire May 15, 1991.

La présente approbation expire le 15 mai 1991 à moins que la prolongation soit autorisée par écrit par le soussigné.



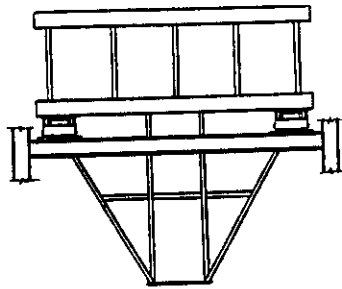
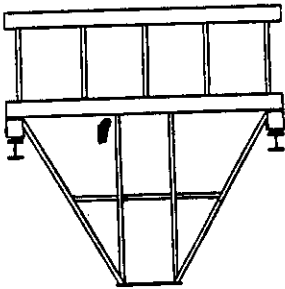
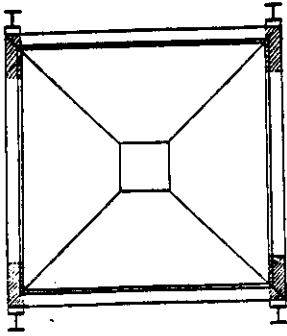
for W.R. Virtue  
Chief,  
Legal Metrology Laboratories

MAY 18 1990

Date

Chef,  
Laboratoires de la Métrologie légale

SQUARE HOPPER / Trémie de forme carrée



ROUND HOPPER / Trémie de forme circulaire

