



Consumer and
Corporate Affairs Canada
Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada
Métrologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-T453

A.2

JUL 16 1986

NOTICE OF TEMPORARY APPROVAL

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

AR Scale Systems
617 Avila Avenue
Winnipeg, Manitoba
R3T 3A5

) New
Company

for the following devices:

DEVICE TYPE /
TYPE D'APPAREIL:

Electronic Hopper Scale /

55

MODEL DESIGNATIONS /
DÉSIGNATIONS DES MODÈLES:

AR 1001
AR 1002

AVIS D'APPROBATION TEMPORAIRE

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

pour les appareils suivants:

MANUFACTURER /
FABRICANT:

AR Scale Systems
Winnipeg, Manitoba

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

2500 kg x 0.05 kg
3500 kg x 0.05 kg

Or avoirdupois equivalent / Ou
l'équivalent en avoirdupois

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 décris
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 hopper scale that is a part of a bulkweigher system.

The weigh unit consists of an upper garner, a weigh hopper and a lower garner, all fabricated from steel as a single unit.

The weight hopper is suspended from three cannister tension type load cells each with a capacity of 5000 lbs. The 2500 kg hopper measures 66 inches high with a diameter of 78 inches. The 3500 kg hopper measures 78 inches high with a diameter of 90 inches.

The weight hopper is fitted with three hydraulic cylinders that on command will lift three test weights each with a value of 350 kg.

This device when interfaced to an approved and compatible digital weight indicator and a process controller forms a bulkweigher system.

DESCRIPTION SOMMAIRE:

Il s'agit d'une bascule électronique à trémies utilisée comme élément d'un ensemble de pesage en vrac.

L'élément de pesage est composé d'une trémie supérieure, d'une trémie de pesage et d'une trémie inférieure, chaque trémie étant une unité monopièce en acier.

La trémie de pesage est suspendue à trois cellules de pesage de traction, de forme cylindrique, d'une capacité de 5000 lb chacune. La trémie de 2500 kg mesure 66 pouces de hauteur et 78 pouces de diamètre. La trémie de 3500 kg mesure 78 pouces de hauteur et 90 pouces de diamètre.

La trémie de pesage est munie de trois vérins hydrauliques qui, sur commande, soulèvent trois poids d'essai d'une valeur de 350 kg chacun.

L'appareil approuvé peut être relié à tout indicateur pondéra numérique, approuvé et compatible, et à un contrôleur de processus pour former un ensemble de pesage en vrac.

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 types 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 aux Règlements 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 deux ans après la date d'émission.

Chief
Legal Metrology Laboratories

George Smiley
fwd/pb W.R. Virtue

Chef
Laboratoires de Métrologie légale

FILE/Dossier: O6922-A300
PROJECT/Projet: AP-ML-85-0225

JUL 16 1986