



Consumer and  
Corporate Affairs Canada  
Legal Metrology

Consommation  
et Corporations Canada  
Métrologie légale

S.WA-T215

Approval Listing Number

Ottawa, 1982/02/02

NOTICE OF TEMPORARY APPROVAL  
Avis d'approbation temporaire

Company: Masstron Scale Ltd.  
1175 Appleby Lane  
Burlington, Ontario  
L7L 5H9

Manufacturer: Masstron Scale Ltd, and  
British Columbia Forest Products.

Type of Device: Electronic conveyor  
scale, consisting of the No. 2 section  
outfeed conveyor supported on 4 load  
cells and indication with an approved  
Digital Weight Indicator.

Société: Masstron Scale Ltd.  
1175 Appleby Lane  
Burlington, Ontario  
L7L 5H9

Fabricant: Masstron Scale Ltd. et British  
Columbia Forest Products.

Appareil: Balance électronique à courroie  
transporteuse constituée de la courroie  
transporteuse No. 2 reposant sur 4 dynamo-  
mètres et d'un indicateur pondéra  
numérique approuvé.

<u>MODEL NUMBER</u> <u>No. de modèle</u>	<u>CAPACITY</u> <u>Capacité</u>	<u>LOAD CELL</u> <u>Dynamomètre</u>
MT 4420	20 000 lb OR/ou Metric equivalent/ l'équivalent métrique	4 modules de flexion Masstron/ 4 Masstron Flexmount Weigh Modules

Application: The weighing of logs in a  
sawmill.

Description: This weighing system  
consists of 4 Masstron Flexmount weigh  
modules supporting a section of a  
conveyor (6.705 metre long x 1 metre  
wide) with weight indication by means of  
an approved digital indicator.

Utilisation: Le pesage des billes de bois  
dans une scierie.

Description: Cet ensemble de pesage est  
constitué de 4 modules de flexion Masstron  
supportant une section de courroie trans-  
porteuse (6.705 mètres de longueur x 1  
mètre de largeur). L'indication pondérale  
est assurée par un indicateur numérique  
approuvé.

Conditions of Approval:

(1) This approval applies to the weighing  
system installed at: British Columbia  
Forest Products planermill located at  
Grande Cache, Alberta.

Conditions d'approbation:

(1) Le présent avis vise l'ensemble de  
pesage installé à l'atelier de rabotage de  
la British Forest Products à Grande Cache,  
en Alberta.

Conditions of Approval:

(2) No device shall be sold, leased or otherwise disposed of, for use in trade, without written disclosure to the purchaser, prior to the sale, that the device has received only temporary approval.

(3) This approval to expire two years from date of issue.

(4) On expiry of this approval only models listed or described having the same nominal capacities and the same nominal physical dimensions and construction as an installation that has been inspected and verified by Weights and Measures, will be considered for full formal approval. After the date of expiry of this Temporary Approval if a model that has not been approved is to be installed, a new application must be submitted, with installation drawings, in order that the Temporary Approval may be reactivated and an inspection arranged.

Reference No. *W.R.* G6922-M1027

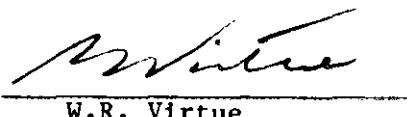
Conditions d'approbation: Suite

(2) Aucun appareil ne doit être vendu, loué ou aliééné de toute autre façon à des fins commerciales sans que l'acheteur n'ait d'abord été avisé par écrit que l'appareil n'a reçu qu'une approbation provisoire.

(3) Le présent avis expire deux ans après sa date d'émission.

(4) Dès expiration du présent avis, seuls les modèles dont les capacités et dimensions nominales ainsi que la construction sont identiques à celles d'une installation déjà inspectée et vérifiée par la Division des poids et mesures seront considérés pour approbation officielle entière. Après la date d'expiration de l'approbation provisoire, pour qu'un modèle non approuvé soit installé, une nouvelle demande devra être présentée avec les plans de l'installation afin que l'approbation provisoire puisse être de nouveau en vigueur et qu'une date d'inspection puisse être fixée.

No. de référence: G6922-M1027



W.R. Virtue

Acting Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chef intérimaire  
Laboratoires de la métrologie légale

APR 20 1982



Consumer and  
Corporate Affairs Canada  
Legal Metrology

Consommation  
et Corporations Canada  
Métrologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-T215 Rev. 1

FEB - 8 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:

Masstron Scale Limited  
1175 Appleby Lane  
Burlington, Ontario  
L7L 5H9

for the following device type(s):

pour les types d'appareils suivants:

**TYPE OF DEVICE /**  
**TYPE D'APPAREIL:**

Electronic conveyor scale / Balance  
électronique à courroie transporteuse.

**MANUFACTURER /**  
**FABRICANT:**

Masstron Scale Limited  
Burlington, Ontario

**MODEL DESIGNATION(S) /**  
**DESIGNATION(S) DES MODÈLES:**

MT-4420

**RATING-CAPACITY-RANGE(S) /**  
**CLASSEMENT-CAPACITE-ETENDUE(S):**

20 000 lb  
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 Regulations. The following is a summary of salient features only.

REMARQUE: La présente 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 de 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 weighing system consists of 4 Masstron flexmount weigh modules supporting a section of a conveyor (6.705 metre long x 1 metre wide), for weighing of logs in a sawmill.

This Notice of Temporary Approval supersedes Notice of Temporary Approval S.WA-T215 dated February 2, 1982.

DESCRIPTION SOMMAIRE:

Cet ensemble de pesage est constitué de 4 modules de flexion Masstron supportant une section de courroie transporteuse (6.705 mètres de longueur x 1 mètre de largeur), pour le pesage des billes de bois dans une scierie.

Le présent avis d'approbation temporaire remplace l'avis d'approbation temporaire S.WA-T215 en date du 2 février 1982.

## 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 installées 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 de 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.

## APPROVAL: Continued

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

This approval applies to the weighing system installed at the British Columbia Forest Products planermill located at Grande Cache, Alberta.

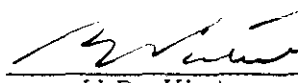
This approval to expire two years from date of issue.

## APPROBATION: Suite

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

La présente approbation vise l'ensemble de pesage installé à l'atelier de rabotage de la British Forest Products à Grande Cache, en Alberta.

La présent approbation expire deux ans après sa date d'émission.



W.R. Virtue

Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chef  
Laboratoires de la Métrologie légale

FEB - 8 1985



Consumer and  
Corporate Affairs Canada  
Legal Metrology

Consommation  
et Corporations Canada  
Métrieologie légale

APPROVAL NO. - N° D'APPROBATION  
S.WA-T215 Rev. 2

M. 2

AUG 21 1985

### NOTICE OF TEMPORARY APPROVAL

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

Masstron Scale Limited  
1175 Appleby Lane  
Burlington, Ontario  
L7L 5H9

for the following device type(s):

TYPE OF DEVICE /  
TYPE D'APPAREIL:

Electronic Platform Scale / Balance  
plate-forme électronique.

MODEL DESIGNATION(S) /  
DESIGNATION(S) DES MODÈLES:

MT-4420  
MT-4440

### AVIS D'APPROBATION TEMPORAIRE

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

Masstron Scale Limited  
1175 Appleby Lane  
Burlington, Ontario  
L7L 5H9

pour les types d'appareils suivants:

MANUFACTURER /  
FABRICANT:

Masstron Scale Limited  
Burlington, Ontario

RATING-CAPACITY-RANGE(S) /  
CLASSEMENT-CAPACITE-ETENDUE(S):

20 000 lb  
40 000 lb  
or metric equivalent / ou l'équivalent  
métrique.

NOTE: This approval applies only to  
devices, the design, composition, con-  
struction 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 accor-  
dance with sections 14 and 15 of the  
Weights and Measures Regulations. 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 de d'évaluation, conformément  
aux articles 14 et 15 du Règlement sur  
les poids et mesures. Ce qui suit est  
une brève description de leurs princi-  
pales caractéristiques.

## SUMMARY DESCRIPTION:

These scales are fully electronic load cell platforms that form a part of a conveyor system, i.e.; the item to be weighed is conveyed on to a platform that is fitted with conveyer rollers, it is weighed then conveyed OFF.

The platforms are supported on 4 Masstron flexmount weigh modules, one on each corner, the model MT-4420 uses modules with load cells rated at 5 000 lb while the model MT-4440 uses modules with load cells rated at 10 000 lb.

The model MT-4420 is 6.705 metres in length and 1 metre wide, it is used for weighing logs and is located at British Columbia Forest Products planer mill in Grand Cache, Alberta.

The model MT-4440 is 2 metres long and 2 metres wide, it is used for weighing steel coils at Stanley Steel in Hamilton, Ontario.

## DESCRIPTION SOMMAIRE:

Ces balances sont des plate-forme de pesage entièrement électroniques, à cellules de pesage, qui font partie d'un transporteur, c'est-à-dire que l'article à peser est transporté sur la plate-forme pourvue de rouleaux où il est pesé, puis déchargé.

Les plate-formes reposent sur 4 modules de pesage de flexion Masstron, installés dans chacun des coins; le modèle MT-4420 comporte des modules à cellules de pesage de 5 000 lb tandis que le modèle MT-4440 est muni de cellules de pesage de 10 000 lb.

Le modèle MT-4420 mesure 6.705 mètres de long sur 1 mètre de large, et il est utilisé pour le pesage des billes de bois à l'atelier de rabotage de British Columbia Forest Products situé à Grand Cache, en Alberta.

Le modèle MT-4440 mesure 2 mètres de long sur 2 mètres de large, et il est utilisé pour le pesage des rouleau de fils en acier à l'usine Stanley Steel de Hamilton, en Ontario.

## 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 installées 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 de 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.

Chief  
Legal Metrology Laboratories

*W.R. Virtue*  
W.R. Virtue

Chef  
Laboratoires de Métrologie légale

File Number/Numéro de dossier:  
06922-M1027

*AUG 21 1985*



Consumer and  
Corporate Affairs Canada  
Legal Metrology

Consommation  
et Corporations Canada  
Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-T215 Rev. 3

JAN - 9 1986

**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:

Masstron Scale Limited  
1175 Appleby Lane  
Burlington, Ontario  
L7L 5H9

for the following device type(s):

pour les types d'appareils suivants:

TYPE OF DEVICE /  
TYPE D'APPAREIL:

MANUFACTURER /  
FABRICANT:

Electronic Platform Scale / Balance  
plate-forme électronique.

Masstron Scale Limited  
Burlington, Ontario

MODEL DESIGNATION(S) /  
DESIGNATION(S) DES MODÈLES:

RATING-CAPACITY-RANGE(S) /  
CLASSEMENT-CAPACITE-ETENDUE(S):

MT-4420  
MT-4440

20 000 lb  
40 000 lb

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  
Regulations. 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 de d'évaluation, conformément  
aux articles 14 et 15 du Règlement sur  
les poids et mesures. Ce qui suit est  
une brève description de leurs prin-  
ciples caractéristiques.

## SUMMARY DESCRIPTION:

These scales are fully electronic load cell platforms that form a part of a conveyor system, i.e.; the item to be weighed is conveyed on to a platform that is fitted with conveyer rollers, it is weighed then conveyed OFF.

The platforms are supported on 4 Masstron flexmount weigh modules, one on each corner, the model MT-4420 uses modules with load cells rated at 5 000 lb while the model MT-4440 uses modules with load cells rated at 10 000 lb.

The model MT-4420 is 6.705 metres in length and 1 metre wide, it is used for weighing logs and is located at British Columbia Forest Products planer mill in Grand Cache, Alberta.

The model MT-4440 is 110 $\frac{1}{2}$  inches long and 74 $\frac{1}{2}$  inches wide, it is used for weighing steel coils at Stanley Steel in Hamilton, Ontario.

## DESCRIPTION SOMMAIRE:

Ces balances sont des plate-forme de pesage entièrement électroniques, à cellules de pesage, qui font partie d'un transporteur, c'est-à-dire que l'article à peser est transporté sur la plate-forme pourvue de rouleaux où il est pesé, puis déchargé.

Les plate-formes reposent sur 4 modules de pesage de flexion Masstron, installés dans chacun des coins; le modèle MT-4420 comporte des modules à cellules de pesage de 5 000 lb tandis que le modèle MT-4440 est muni de cellules de pesage de 10 000 lb.

Le modèle MT-4420 mesure 6.705 mètres de long sur 1 mètre de large, et il est utilisé pour le pesage des billes de bois à l'atelier de rabotage de British Columbia Forest Products situé à Grand Cache, en Alberta.

Le modèle MT-4440 mesure 110 $\frac{1}{2}$  pouces de long sur 74 $\frac{1}{2}$  pouces de large, et il est utilisé pour le pesage de rouleaux de fils en acier à l'usin Stanley Steel de Hamilton, en Ontario.

## 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 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 August 21, 1987.

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 le 21 août 1987.

Chief  
Legal Metrology Laboratories



W.R. Virtue

Chef  
Laboratoires de Métrologie légale

File Number/Numéro de dossier:  
O6922-M1027

JAN - 9 1986



Consumer and  
Corporate Affairs Canada  
Legal Metrology

Consommation  
et Corporations Canada  
Métrologie légale

APPROVAL No - N° D'APPROBATION

S.WA-T215 Rev. 3 Add 1

JUL 13 1987

**NOTICE OF TEMPORARY APPROVAL**

**AVIS D'APPROBATION TEMPORAIRE**

**ADDENDUM**

This is an addendum to a Notice of  
Temporary Approval issued to:

Le présent supplément est un ajout à  
l'avis d'approbation temporaire émis au  
nom de:

Masstron Scale Limited  
1175 Appleby Lane  
Burlington, Ontario  
L7L 5H9

ADD under "Model Designation"

AJOUTER sous "Désignations des modèles"

MT-4421  
MT-4441

MT-4421  
MT-4441

W.R. Virtue

Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chef  
Laboratoires de la Métrologie légale

FILE/Dossier: 06922-T170  
PROJECT/Projet: AP-ML-87-0028