



Consumer and  
Corporate Affairs Canada

Legal Metrology

Consommation  
et Corporations Canada

Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-3297

DEC - 3 1984

**NOTICE OF APPROVAL**

**AVIS D'APPROBATION**

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

Accordée en vertu du pouvoir stat-  
utaire du Ministère de Consommation et  
Corporations à la demande de:

Interweigh Systems Inc.  
3500 Pharmacy Avenue, Unit 6  
Scarborough, Ontario  
M1W 2T6

for the following device type(s):

pour les types d'appareils suivants:

TYPE OF DEVICE/  
TYPE D'APPAREIL:

MANUFACTURER /  
FABRICANT:

Electronic Digital Weight Indica-  
tor / Indicateur pondéral numérique,  
électronique.

Ishida Scales Mfg. Co. Ltd.  
44 Sanno-Cho  
Shogo-In Sakyō-Ku  
Kyoto, Japan

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

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

MS-5000

5000 increments

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 représent-  
atifs 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.

Canada

## SUMMARY DESCRIPTION:

The approved device is an electronic digital weight indicator with drift compensation and dual range capabilities, that when interfaced to an approved weight platform becomes a weighing system.

The following operator controls are located on the front of the indicator:

10 numeric buttons designated 0 through 9 - used for entering keyboard tare.

"C" button - used to clear previous information.

"TARE" button - used to enter a platter tare.

"T/S" button - used to select a pre-set tare.

"," button - used for setting the decimal point.

"ZERO" button - used to reset the scale to zero.

"ON/OFF" buttons - used to power the scale ON/OFF.

## DESCRIPTION SOMMAIRE:

L'appareil approuvé est un indicateur pondéral numérique, électronique, à fonction de compensation du mouvement et à double portée. L'appareil peut être relié à une plate-forme de pesage approuvée pour former un ensemble de pesage.

Les commandes d'opérateur suivantes se trouvent sur le panneau avant de l'indicateur:

10 touches numérotées de 0 à 9 et utilisés pour l'introduction d'une tare;

une touche "C" utilisée pour effacer des données mises en mémoire;

une touche "TARE" qui permet d'obtenir une tare de plateau;

une touche "T/S" qui sert à obtenir une tare prédéterminée;

une touche "," utilisée pour placer le point décimal;

une touche "ZERO" qui permet la remise à zéro de la balance;

des touches "ON OFF" utilisées pour mettre la balance en circuit ou hors circuit.

## APPROVAL:

The design, composition, construction and performance of the device type(s) identified herein having been evaluated in accordance with regulations and specifications relating thereto, established under the Weights and Measures Act, approval is hereby granted 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 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 ayant fait 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 est accordée par les présentes en application du paragraphe 3(1) de ladite loi.

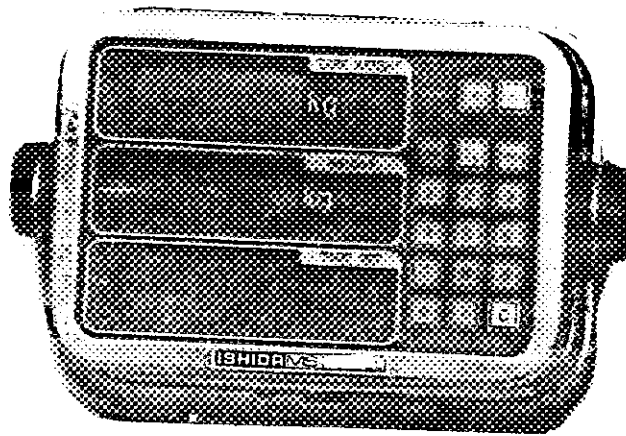
Le marquage, l'installation, l'utilisation et le mode d'emploi des appareils sont soumis à l'inspection conformément au Règlement et aux prescriptions établis en vertu de la Loi sur les poids et mesures, et doivent être certifiés conformes en sus d'être approuvés par les présentes. Toute demande de renseignements 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.

  
W.R. Virtue

Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chef  
Laboratoires de la Métrologie légale

DEC - 3 1984



MS-5000