



Consumer and  
Corporate Affairs Canada  
Legal Metrology

Consommation  
et Corporations Canada  
Métrologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-3179

MAR 19 1984

## NOTICE OF APPROVAL

## AVIS D'APPROBATION

This Notice of Approval supersedes Notices of Temporary Approval S.WA-T157 revision 1 dated November 16, 1981, S.WA-T157 revision 2 dated January 13, 1983 and S.WA-T157 revision 3 dated December 13, 1983.

Company: Weigh-Tronix Inc.  
1000 N. Armstrong Drive  
Fairmont, MN  
USA 56031

Type of Device: Fully electronic monorail scale that when interfaced to an approved and compatible digital weight indicator becomes a weighing system.

### Model Listing:

<u>MODEL NUMBER</u> <u>No. de modèle</u>	<u>LIVE RAIL DIMENSION</u> <u>Dimension du rail</u> <u>de pesage</u>
MRS-24-01	24"
MRS-24-02	24"
MRS-48-01	48"
MRS-48-02	48"

Accessories: Compatible accessories that meet the requirements and perform in accordance with the Weights and Measures Act, Regulations and Specifications may be used.

Description: Electronic monorail scale with weight sensing by means of cantilever type load cells supporting the live rail, and readout by means of a digital indicator.

Le présent avis d'approbation remplace les Avis d'approbation temporaire S.WA-T157 revision 1 en date du 16 novembre 1981, S.WA-T157 revision 2 en date du 13 janvier 1983 et S.WA-T157 revision 3 en date du 13 décembre 1983.

Société: Weigh-Tronix Inc.  
1000 N. Armstrong Drive  
Fairmont, MN  
USA 56031

Appareil: Bascule entièrement électronique sur monorail qui, une fois reliée à un indicateur de poids numérique approuvé et compatible, forme un ensemble de pesage.

### Modèles:

<u>SIZE - LxWxH</u> <u>Dimension</u> <u>LxLxH</u>	<u>CAPACITY &amp; INCREMENT SIZE</u> <u>Capacité et Échelon de</u> <u>graduation</u>
38½"X12½"X6½"	1000 x .2 lb.
42½"X13"X6-7/8"	2000 x .5 lb.
62½"X12½"X6½"	1000 x .2 lb.
66½"X13"X6-7/8"	2000 x .5 lb.

Accessoires: Peuvent être utilisés les accessoires compatibles qui satisfont aux exigences de la Loi, du Règlement et des prescriptions ministérielles régissant les poids et mesures.

Description: Bascule monorail automatique dont la détection du poids est assurée par des dynamomètre de flexion qui soutiennent le rail de pesage et dont l'affichage est réalisé par un indicateur numérique.

- 2 -

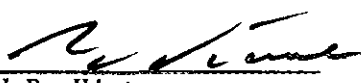
Condition of Approval: Approval is granted under the Weights and Measures Act, S.C. 1970-71-72, chapter 36, and the Weights and Measures Regulations, C.R.C.c., 1605 for use in Canada under the general conditions of the said Regulations, and under any special conditions listed above.

Reference No.: G6922-W75

Condition d'approbation: L'approbation est accordée conformément à la Loi sur les poids et mesures S.R.C. 1970-71-72, chapitre 36, et au règlement d'application C.R.C.c., 1605. L'emploi est autorisé au Canada sous réserve des conditions générales dudit règlement, et de toutes les conditions particulières formulées dans le présent avis.

No. de référence: G6922-W75

Chief  
Legal Metrology Laboratories

  
W.R. Virtue

Chef  
Laboratoires de la Métrologie légale

MAR 19 1984