



Consumer and  
Corporate Affairs  
Canada

Consommation  
et Corporations  
Canada

Legal Metrology

Métrologie Légale

S.WA-3097

Approval No. d'approbation

Ottawa

AUG 3 1982

## NOTICE OF APPROVAL – AVIS D'APPROBATION

Company: Weigh-Tronix Inc.,  
Fairmont, Minn.  
USA 5603

Société: Weigh-Tronix Inc.,  
Fairmont, Minn.  
USA 5603

Manufacturer: Weigh-Tronic Inc.

Fabricant: Weigh-Tronix Inc.

Type of Device: A bench scale that  
utilizes a single load cell.

Type d'appareil: Balance de table  
utilisant un seul dynamomètre.

| <u>MODEL NUMBER</u><br><u>No. de modèle</u> | <u>SIZE</u><br><u>dimension</u> | <u>CAPACITY*</u><br><u>Capacité*</u>   |
|---|---------------------------------|--|
| BS(W1-110) 1414                             | 14" x 14"                       | 30 lb x 0.01 lb.;<br>13.61 x 0.005 kg. |
| BS(W1-110) 1818                             | 18" x 18"                       | 50 lb x 0.01 lb.;<br>22.68 x 0.005 kg. |
| BS(W1-110) 2020                             | 20" x 20"                       | 100 lb x 0.02 lb.<br>45.36 x 0.01 kg.  |
| BS(W1-110) 2424                             | 24" x 24"                       | 200 lb x 0.05 lb.<br>90.72 x 0.02 kg.  |

Approved Accessories: This device may be  
used with any approved and compatible  
digital weight indicator.

Accessoires approuvés: Cet appareil peut  
être utilisé avec n'importe quel  
indicateur pondéral compatible approuvé.

Description: This weight platform is  
constructed from stainless steel for use  
in a hostile environment. It consists of  
a cantilever load cell with the base  
connected to one end of the load cell and  
the load spider to the other. The base  
is fitted with levelling feet, a bullseye  
level indicator and overload stops. A  
stainless steel load platter mounts on  
the base.

Description: La plate-forme est  
construite en acier inoxydable et est  
destinée à être utilisée dans un environ-  
nement hostile. L'appareil est constitué  
d'un dynamomètre de flexion dont l'une des  
extrémités est reliée au socle et l'autre  
au support. Le socle comporte des pieds  
de nivellement, un indicateur de niveau et  
des butées de surcharge. Un plateau en  
acier inoxydable recouvre le socle.

.../2

- 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



W.R. Virtue

Acting Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chef intérimaire  
Laboratoires de la Métrologie légale