



Ottawa

SEP 9 1982

**NOTICE OF APPROVAL – AVIS D'APPROBATION**

THIS NOTICE OF APPROVAL SUPERSEDES  
TEMPORARY APPROVAL S.WA-T126 (Never  
issued) and Schedule 1 listing item 151.

LE PRÉSENT AVIS REMPLACE L'AVIS  
D'APPROBATION PROVISOIRE S.WA-T126 (NON  
PUBLIÉ) ET DE L'ARTICLE 151 DE LA LISTE  
D'EXEMPTIONS 1

Company: Weightech Group Inc.,  
91 Esna Park Drive  
Markham, Ontario  
L3R 2S2

Société: Weightech Group Inc.,  
91 Esna Park Drive  
Markham, Ontario  
L3R 2S2

Manufacturer: Weightech Group Inc.

Fabricant: Weightech Group Inc.

Type of Device: Fully electronic motor  
truck/railroad track scale.

Appareil: Pont-bascule routier-ferrovi-  
aire entièrement électronique.

<u>MODEL NUMBER</u> <u>No. de modèle</u>	<u>CAPACITY*</u> <u>Capacité*</u> <u>Tons-Tonnes</u>	<u>SIZE</u> <u>Dimensions</u>	<u>SECTIONS</u> <u>Sections</u>	<u>SECT. CAPACITY</u> <u>Capacité/sect.</u>
12-1452	200	60'x10'	4	100 tons
12-1453	200	66'x10'	4	100 "
12-1454	200	70'x10'	4	100 "
12-1455	200	72'x10'	4	100 "
12-1456	200	80'x10'	4	100 "
12-1462	250	60'x10'	4	125 "
12-1463	250	66'x10'	4	125 "
12-1464	250	70'x10'	4	125 "
12-1465	250	72'x10'	4	125 "
12-1466	250	80'x10'	4	125 "

\*or metric equivalent.

\*ou l'équivalent métrique.

Eight load cells of the compression type  
are used and they must have a minimum  
capacity of 100k

Le pont-bascule comporte huit(8) dynamo-  
mètres de compression qui doivent avoir  
une capacité minimale de 100k.

Approved Accessories:

Accessoires approuvés:

(1) Approved and compatible Digital  
Weight Indicator.

(1) Indicateurs pondéraux numériques  
approuvés et compatibles.

(2) Compatible printers that meet the  
requirements of the Weights and Measures  
Act and Regulations.

(2) Imprimantes compatibles qui  
répondent aux exigences de la Loi et du  
règlement sur les poids et mesures.

Description: The weighbridge is fabricated steel and utilizes a parallel link load cell mounting (similar to those on S.WA-1008).

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-F156-8

Description: Le tablier constitué d'acier marchand est composé de dynamomètres montés dans un ensemble à suspension parallèle (semble au montage décrit dans l'avis S.WA-1008).

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-F156-8

  
W.R. Virtue

Acting Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chef intérimaire  
Laboratoires de la Métrologie légale