



Consumer and  
Corporate Affairs

Consommation et  
corporations

Legal Metrology

Métreologie Légale

23 1981

S.WA-3016 - rev. 1

Approval No. d'approbation

Ottawa ,

FIRST APPROVED:

February 25, 1981  
le 25 février 1981  
December 17, 1980

## NOTICE OF APPROVAL – AVIS D'APPROBATION

Company: Toledo Scales, Division of Reliance Electric Ltd.,  
5220 Creekbank Road  
Mississauga, Ontario

Société: Toledo SDales, Division of Reliance Electric Ltd.,  
5220 Creekbank Road  
Mississauga, Ontario

Manufacturer: Toledo Scales Company

Fabricant: Toledo Scales Company.

Type of Device: Digital electronic indicator which may be interfaced with a compatible strain gauge load cell system.

Appareil: Indicateur électronique à affichage numérique pouvant être relié à un dynamomètre à variation de résistance électrique compatible.

MODEL NUMBER  
No. de modèle

CAPACITY  
Capacité

8136 pour installation  
sur pupitre  
8136 desk mount

Limitée à la capacité approuvée (lb ou kg) du système auquel il est relié. Maximum de 5000 tranches d'augmentation

NEMA-4 pour installation  
murale avec boîtier en  
acier inoxydable pour  
environnement hostile.

Limited to approved capacity (lb or kg) of system to which it is interfaced, maximum of 5,000 increments.

NEMA-4 wall mount with  
stainless steel enclo-  
sure for hostile envi-  
ronments.

Approved Accessories: Any approved  
compatible printer.

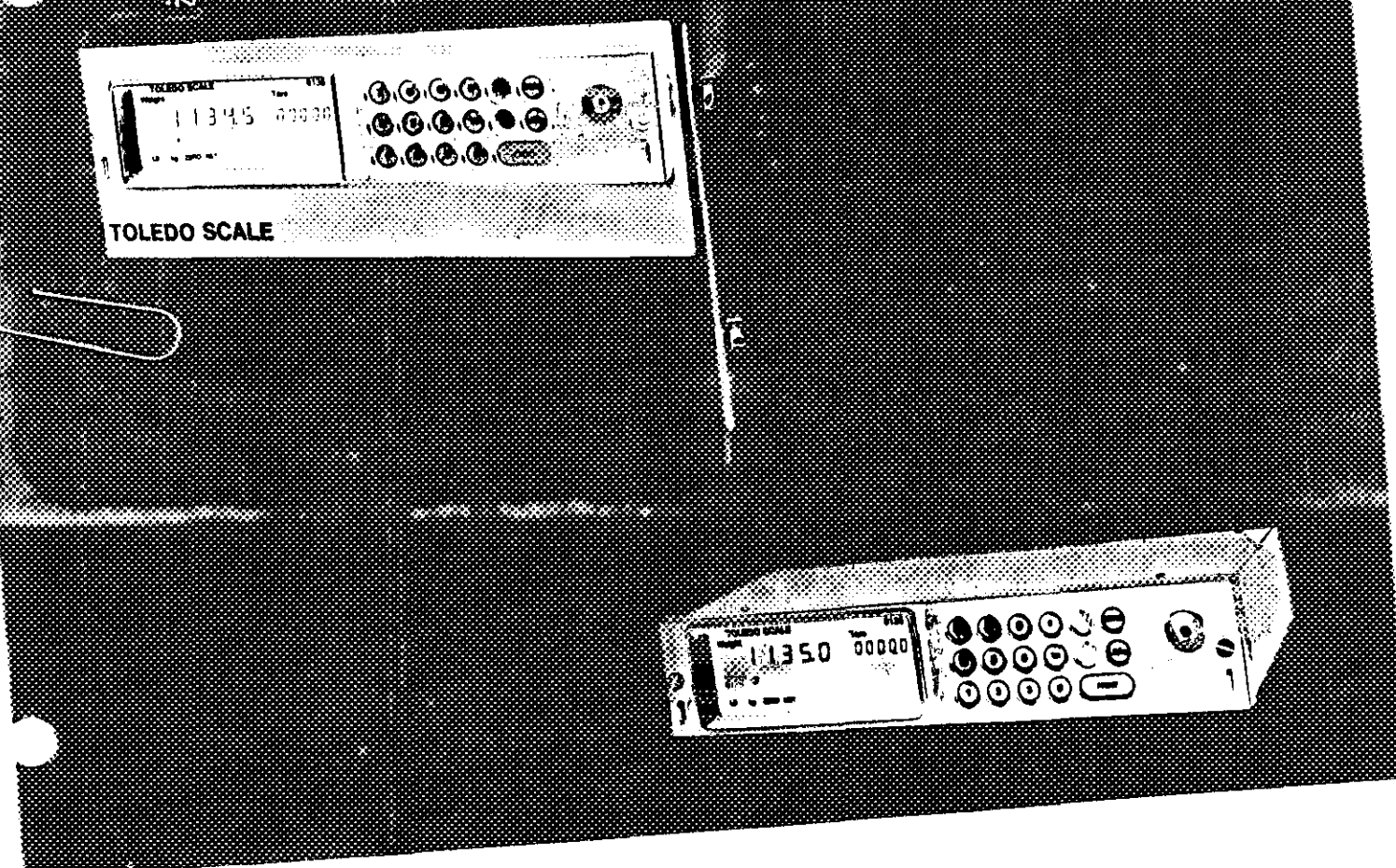
Accessoires Approuvés: Toutes imprimante  
compatible approuvée.

Application: For use on industrial  
weighing systems.

Utilisation: Cet indicateur peut être  
utilisé avec un ensemble de pesage  
industriel.

Description: This device is a fully  
electronic digital weight indicator  
with the following features:

Description: Cet indicateur pondéral  
entièrement électronique à affichage  
numérique présente les caractéristiques  
suivantes:



Description: Continued

- 1) A gross, net or tare with five  $\frac{1}{2}$  in. L.E.D. digits, plus(-) sign for the gross or net displays and five 3/10 in. L.E.D. digits for tare display.
- 2) Center of zero indicator.

Description: Suite

- 1) Indication du poids brut, du poids net et de la tare à l'aide de cinq chiffres à diodes électroluminescentes de  $\frac{1}{2}$  po. et d'un signe (-) pour les affichages du poids brut ou du poids net et un affichage de la tare à l'aide de cinq chiffres à diodes électroluminescentes de 3/10 po.
- 2) Un indicateur du centre du zéro.

Description: Continued

- 3) A keyboard with pushbuttons marked as follows:

<u>MARKING</u>	<u>FUNCTION</u>
Zero	- re-zero the scale
C	- clear
Tr	- Enter tare
lb/kg	- Select lb or kg
Print	- Operate Printer
0-9	- Numeric Tare Entry
2	- blank

Description: Suite

- 3) Un clavier à bouton-poussoir ainsi marqués:

<u>MARQUAGE</u>	<u>FONCTION</u>
Zéro	- remise à zéro de la balance
C	- effacer
Tr	- introduire la tare
lb/kg	- choisir entre lb ou kg
Print	- mise en circuit de l'imprimante
0-9	- introduction numérique de la tare
2	- Aucune indication

Special Conditions: The sealing means is exempt from providing ready access to other components or adjustments as per SGM3/10.

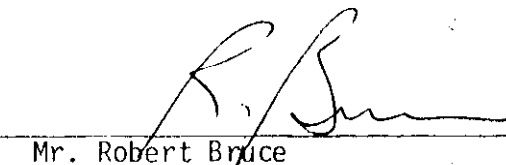
Conditions of Approval: Approval is granted under the Weights and Measures Act, S.C. 1970-71-72, chapter 36, and the Weights and Measures Regulations, C.R.C.c., 1605 for use in Canada under the general conditions of the said Regulations and under any special conditions listed above.

Conditions particulières: Le plombage n'est pas tenu de permettre l'accès facile aux autres composants et dispositifs de réglage, conformément à la directive ministérielle SGM3/10.

Conditions 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 dudit règlement et de toutes les conditions particulières formulées dans le présent avis.

Reference No. G6922-T170-33

No. de référence: G6922-T170-33

  
Mr. Robert Bruce  
Acting Chief  
Weights & Measures Division  
Legal Metrology Branch

Chef intérimaire  
Division des poids et mesures  
Direction de la Métrologie légale