



Consumer and  
Corporate Affairs Canada

Legal Metrology

Consommation  
et Corporations Canada

Métrieologie légale

APPROVAL No. N° D'APPROBATION

S.WA-3105 Rev. 1

AUG 31 1983

**NOTICE OF APPROVAL**

**AVIS D'APPROBATION**

Company: National Controls Inc.,  
2320 Airport Blvd.,  
P.O. Box 1501  
SANTA ROSA, California  
USA 95402

Société: National Controls Inc.,  
2320 Airport Blvd.,  
P.O. Box 1501  
SANTA ROSA, California  
USA 95402

Manufacturer: National Controls Inc.  
SANTA ROSA, California

Fabricant: National Controls Inc.,  
SANTA ROSA, California

Type of Device: Electronic digital  
computing counter scale.

Appareil: Balance de comptoir électro-  
nique à affichage numérique.

MODEL NUMBER  
No. de modèle

CAPACITY\*  
Capacité\*

LOAD CELL  
Dynamomètres

3200

15 x .005 kg.

MK - 12

ou avoir du poids equivalent

\*ou l'équivalent avoir du poids.

NOTE: This approval also applies to the  
following companies who market the scale  
with minor cosmetic changes:

REMARQUE: Cet avis d'approbation  
s'applique aussi aux sociétés suivantes  
qui le fabriquent avec des changements  
mineurs:

Sweda  
4560 Dixie Road  
Mississauga, Ontario

Sweda  
4560 Dixie Road  
Mississauga, Ontario

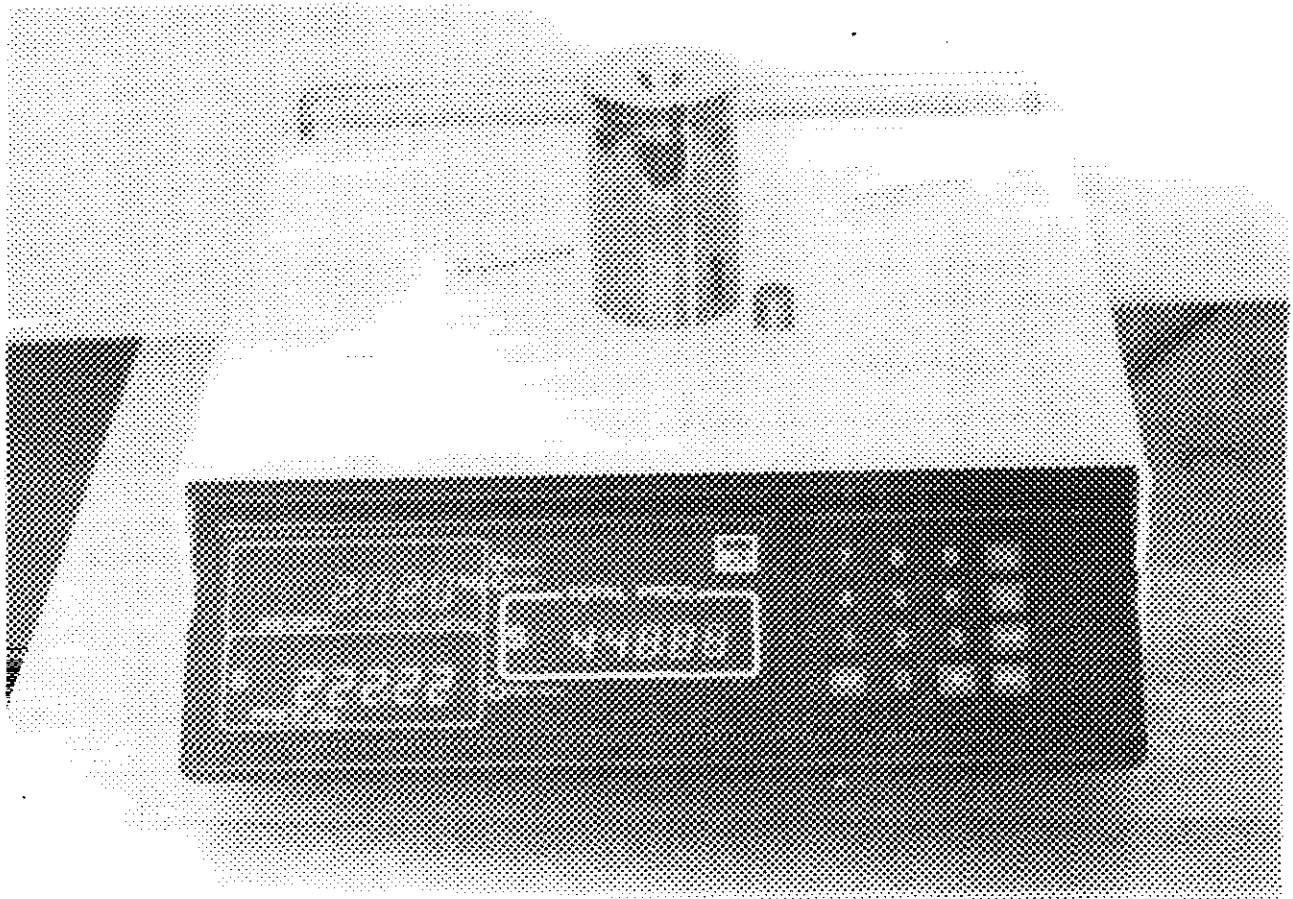
NCR Canada Limited  
6865 Century Avenue  
Mississauga, Ontario  
L5M 2E2

NCR Canada Limited  
6865 Century Avenue  
Mississauga, Ontario  
L5M 2E2

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

Accessoires: Tout accessoires  
compatible et conforme aux exigences de  
construction et de rendement de la Loi,  
du règlement et des prescriptions minis-  
térielles régissant les poids et  
mesures.

.../2



Description: This device is an electronic digital computing counter scale with displays for weight, unit price, total price and annunciators for zero, tare and pre-pack on both the operator and customer's side of the scale.

The following controls are positioned on the operator's side of the scale:

- 1) 0-9 - keys for entering unit price or preset tare.

Description: Il s'agit d'une balance de comptoir électronique à affichage numérique comportant des dispositifs d'affichage du poids, du prix unitaire, du prix total ainsi que des voyants pour indiquer le smodes de fonctionnement (remise à zéro, tare et pré-emballage) du côté du client et du côté de l'opérateur.

Les commandes suivantes sont installées sur la balance, du côté de l'opérateur:

- 1) des touches numérotées de 0 à 9 pour l'introduction du prix unitaire et de la tare prédéterminée.

- 3 -

Description: Continued

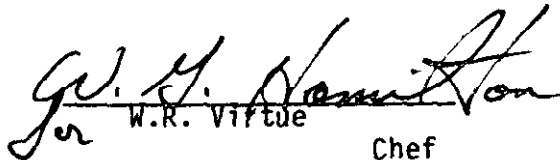
- 2) TARE - This key is used to enter platter tare or preset tare in conjunction with the numeric keys.
- 3) SAVE - Switches the system to the pre-pack mode.
- 4) CLR - Clears the displays.
- 5) ZERO - Zero is adjusted with the ON/OFF switch.
- 6) \* - Recalls the total dollar value when the scale is at zero.

Special Condition: The sealing means is exempt from providing ready access to components or adjustments as per SGM1/12.

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-N177

Chief  
Legal Metrology Laboratories

  
W.R. Virtue

AUG  
AOUT 31 1983

Description: Suite

- 2) une touche TARE utilisée de concert avec les touches numériques pour introduire la tare du plateau pré-déterminée.
- 3) une touche SAVE (conserver) qui permet de régler la balance en mode de pré-emballage.
- 4) une touche CLR (effacer) qui permet d'effacer les données affichées.
- 5) une touche ZERO (zéro) utilisée de concert avec l'interrupteur ON/OFF (marche/arrêt) pour la remise à zéro de la balance.
- 6) une touche "\*" qui permet d'obtenir le montant total à payer une fois que la balance est à zéro.

Condition particulière: Le plombage n'est pas tenu de permettre l'accès facile aux autres composants ou dispositifs de réglage conformément à la prescription ministérielle SGM1/12.

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-N177

Chef  
Laboratoires de la Métrologie légale