



Consumer and
Corporate Affairs

Legal Metrology

Consommation et
corporations

Métrieologie Légale

S.WA-1083

Approval No. d'approbation

Ottawa

JUN 30 1982

NOTICE OF APPROVAL – AVIS D'APPROBATION

THIS NOTICE OF APPROVAL SUPERSEDES RECORD
OF APPROVAL ACTION S.WA-1083 Revision 7
DATED December 4, 1980

LE PRESENT AVIS REMPLACE LA FORMULE
D'ENREGISTREMENT DE L'APPROBATION
S.WA-1083 Révision 7 EN DATE DU 4 décembre
1980

Company: Toledo Scale
Division of Reliance Electric
Canada Limited
5220 Creekbank Road
Mississauga, Ontario

Société: Toledo Scales
Division of Reliance Electric
Canada Limited
5220 Creekbank Road
Mississauga, Ontario

Type of Device: Checkstand scale with
optional single or dual remote weight
display.

Appareil: Balance de comptoir et téléin-
dicateur facultatif à affichage unique ou
double du poids.

| <u>MODEL NUMBER</u> <u>No. de modèle</u> | <u>CAPACITY</u> <u>Capacité</u> | <u>REMARK</u> <u>Remarques</u> |
|---|--|---|
| 8211 | 30 lb x .01 lb/15 kg x .005 kg OR/ou 9.995 kg x .005 kg. | Checkstand scale/balance de comptoir |

261

téléindicateur/remote display

The scale and remote display must meet all
the requirements and perform in accordance
with the Weights and Measures Act and
Regulations.

La balance et le téléindicateur doivent
satisfaire à toutes les exigences de la
Loi et du Règlement sur les poids et
mesures.

The following is a list of all cash
registers which are approved for use with
this type of scale. Unless otherwise noted
in the Expiry Date column all Registers
have full approval with this type of scale.
The Expiry Date is the date after which new
installations will no longer be verified
(initially inspected).

La liste suivante indique toutes les
caisses enregistreuses qui sont approuvées
aux fins d'utilisation avec ce type de
balance. Sauf indication contraire de la
colonne des dates de péremption, l'utilisation
de toutes les caisses enregistreuses
avec les balances de comptoir est officiel-
lement approuvée. La date de péremption
correspond à la date après laquelle les
nouvelles installations ne seront pas
soumises à une inspection initiale.

.../2

| <u>Manufacturer/fabricant</u> | <u>MODEL IDENTIFICATION</u> <u>Modèle</u> | <u>EXISTING APPROVAL OR SCHEDULE LISTING/ Approbation en vigueur ou Liste d'exemptions</u> | <u>EXPIRY DATE</u> <u>Date d'expiration</u> |
|-------------------------------|--|--|--|
| National Semiconductor | T2500/T2600 | -x133 | |
| National Semiconductor | T2000, MT2000 | -x137 | |
| National Semiconductor | T3000, MT3000 | -x138 | |
| Jay Corporation | 620 | -x132 | 1978/12/31 |
| Sweda | 425 | -x133 | 1980/08/31 |
| Sweda | 625 | S289 | |
| Sweda | L50-5600 | | |
| Sweda | L50-5605 | | |
| Sweda | L50-5610 | | |
| Sweda | L50-5615 | | |
| Sweda | L50-5620 | | |
| Sweda | L50-5625 | | |
| Sweda | L50-5626 | | |
| Sweda | L50-5630 | | |
| Sweda | L50-5635 | | |
| Sweda | L50-5640 | | |
| Sharp Elect. | ER6500 | -x134 | 1978/12/31 |
| IBM | 3663 series | S234 | |
| NCR | C255 | S41, S42 | |
| NCR | 2552 | | |
| NCR | 2125 | | |
| NCR | 2135 | S.WA-1082 | |
| Victor | 530 | S226 | |
| D.T.S. | 440 | S.WA-1078 | |
| Victor | 560 | | |
| NCR | 2140 | | |
| D.T.S. | 219,540 | | |
| OMRON | RS40-10 | | |
| OMRON | RS80-20 | | |

Special Conditions:

(1) Associated with the National Semiconductor Corp. models T2500, T2600, T2000 and T3000, there are 16 installations utilizing C1000 controllers which will not have the "free floating" facility added until the time of metric conversion. The appropriate District Managers will be advised of these installations.

Condition particulières:

(1) Seize(16) installations de modèles T2500, T2600, T2000 et T3000 de la National Semiconductor Corp. utilisant des contrôleurs C1000 ne seront modifiées de façon à émettre un signal mobile qu'au moment où elles seront converties au système métrique. Des précisions seront données aux gérants de district intéressés à une date ultérieure.

Special Conditions: Continued

(2) The IBM model 3663 series allows a weight to be manually entered through a keying sequence, regardless of what weight is on the scale, whenever a weight is manually entered by a keyboard sequence the phrase "MANUAL WT" will be printed next to it.

(3) The Sweda 425 does not have a weight signal that is free floating until entry for computation. This model will be retrofitted with a new ROM on/or before August 31, 1980 to comply with the requirement of a free floating weight signal for all model 425's installed after December 31, 1978. All model 425's installed on/or before December 1, 1978 will not be required to have this retrofit carried out.

(4) The NCR 2125 does not incorporate a training mode, therefore each entry must be voided and validated to prevent updating stored data. This ECR shall be interfaced with approved compatible scales that do not have their own display segment test mode.

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-T170-23

Acting Chief
Legal Metrology Laboratories



W.R. Virtue

Conditions particulières: Suite

(2) Les modèles IBM de la série 3663 permettent, suite à une série d'opérations au clavier, d'introduire manuellement un poids, sans tenir compte du poids se trouvant sur la balance. Chaque fois qu'un poids est introduit manuellement, le poids affiché et les mots "POIDS MANUEL" sont juxtaposés.

(3) Le modèle 425 Sweda ne comporte pas d'indicateur de poids qui demeure mobile jusqu'au moment du calcul. Il faut modifier ce modèle en ajoutant une nouvelle mémoire morte de façon qu'il puisse, à la date du 31 août 1980 ou avant, satisfaire aux exigences qui stipulent l'utilisation d'un indicateur de poids mobile pour tous les modèles 425 installés avant le 1er décembre 1978. Tous les modèles installés avant ou à cette date ne sont pas tenus de faire l'objet de cette modification.

(4) Le modèle 2125 NCR ne comporte pas de mode de simulation, de sorte que chaque entrée doit être effacée et validée afin d'empêcher la mise à jour des données en mémoire. Cette caisse enregistreuse électronique doit être utilisée avec les balances compatibles approuvées qui ne possède pas de mode de vérification intégré des segments d'affichage.

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-T170-23

Chef intérimaire
Laboratoires de la Métrologie légale