



Ottawa

DEC 10 1982

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

THIS ADDENDUM IS TO BE READ IN  
CONJUNCTION WITH S.WA-1146 revision 2.

LE PRÉSENT AVIS D'APPROBATION DOIT ÊTRE  
LU DE CONCERT AVEC L'AVIS S.WA-1146  
revision 2.

NATIONAL CONTROLS - model 3280Z

NATIONAL CONTROLS - Modèle 3280Z

Company: National Controls Inc.  
P.O. Box 1501  
Santa Rosa, California  
USA

Société: National Controls Inc.  
P.O. Box 1501  
Santa Rosa, California  
USA

Manufacturer: National Controls Inc.

Fabricant: National Controls Inc.

Type of Device: A fully electronic  
digital POS scale or, a computing scale  
with a remote keyboard and remote  
display. The nameplate may have "SWEDA",  
"NCR" or "NCI" markings.

Appareil: Balance de point de vente  
entièrement électronique à affichage  
numérique ou balance calculatrice  
comportant un clavier installé à  
distance et un téléindicateur. La  
plaque signalétique peut porter les  
marquages "SWEDA", "NCR" ou "NCI".

MODEL NUMBER  
No. de modèle

CAPACITY  
Capacité

LOAD CELL  
Dynamomètre

3280Z

30 lb. x 0.01 lb.  
OR / ou  
15 kg. x 0.005 kg.

MUST BE STEEL AND DESIGNATED  
MK IV-25 / doit être désigné  
par MK IV-25.

Approved Accessories:

- (1) Approved and compatible cash registers as listed on page 2.
- (2) Remote display - NCI model 3282.

Accessoires approuvés:

- (1) Caisses enregistreuses approuvés et compatibles énumérées à la page 2.
- (2) Téléindicateur NCI - modèle 3282.

- 2 -

The following is a list of electronic cash registers which are fully approved for installation with the NCI model 3280Z POS scale:

Voici une liste des caisses enregistreuse électroniques dont l'utilisation avec les balances de point de vente NCI modèle 3280Z a été entièrement approuvée:

| <u>MANUFACTURER</u><br>Fabricant | <u>MODEL NUMBER</u><br>No. de modèle  |
|----------------------------------|---|
| Sweda                            | 625   |
| "                                | 425   |
| NSC                              | T2000 y compris la version modulaire MT2000 /<br>INCLUDING MODULAR VERSION MT2000 |
| NSC                              | T3000 y compris la version modulaire MT3000 /<br>INCLUDING MODULAR VERSION MT3000 |
| NSC                              | T2600   |
| NCR                              | 255   |
| NCR                              | 2125  |
| NCR                              | 2135  |
| NCR                              | 2140  |
| NCR                              | 2552  |
| NCR                              | 2142 (NCR 1255 système modulaire / MODULAR<br>SYSTEM)                             |

Special Conditions:

(1) Associated with the National Semiconductor Corp. models 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 Manager will be advised of these installations.

(2) The Sweda model 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 31, 1978 will not be required to have this retrofit carried out.

Conditions particulières:

(1) Seize installations de modèles T2500, 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 relatives à ces installations seront données aux gérants de district intéressés.

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

- 3 -

Special Conditions: Continued

(3) 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-N177

Conditions particulières: Suite

(3) 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 possèdent 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-N177



W.R. Virtue

Chief  
Legal Metrology Laboratories

DEC 10 1982

Chef  
Laboratoires de la Métrologie légale

