



Ottawa

DEC 6 1982

NOTICE OF APPROVAL – AVIS D'APPROBATION

Company: Metro Equipment Corporation
Box 60037
Sunnyvale, California
USA 94088

Société: Metro Equipment Corporation
Box 60037
Sunnyvale, California
USA 94088

Manufacturer: Yamato Scale Co. Ltd.
5-22 Chaemba - Cho
Akashi Hyogo - Pref.
Japan

Fabricant: Yamato Scale Co. Ltd.,
5-22 Chaemba - Cho
Akashi Hyogo - Pref.
Japan

Type of Device: Digital electronic bench
scales, with a single weight only display
capability.

Appareil: Balance électronique, de
table, à affichage numérique du poids,
uniquement.

MODEL NUMBER
No. de modèle

ACS 1611

CAPACITY
Capacité

6 x 0.002 lb / 3 x 0.001 kg
15 x 0.005 lb / 6 x 0.001 kg
30 x 0.01 lb / 15 x 0.005 kg
60 x 0.02 lb / 30 x 0.01 kg
125 x 0.05 lb / 60 x 0.02 kg

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

Accessoires: Peuvent être utilisés les
accessoires compatibles qui satisfont
aux exigences de la Loi, du règlement et
des spécifications ministérielles
régissant les poids et mesures.

Description: These electronic load cell
bench scales are available with optional
dual (front and back) weight display
configurations. There are LED annuncia-
tors for Center of Zero and incorrect
Tare.

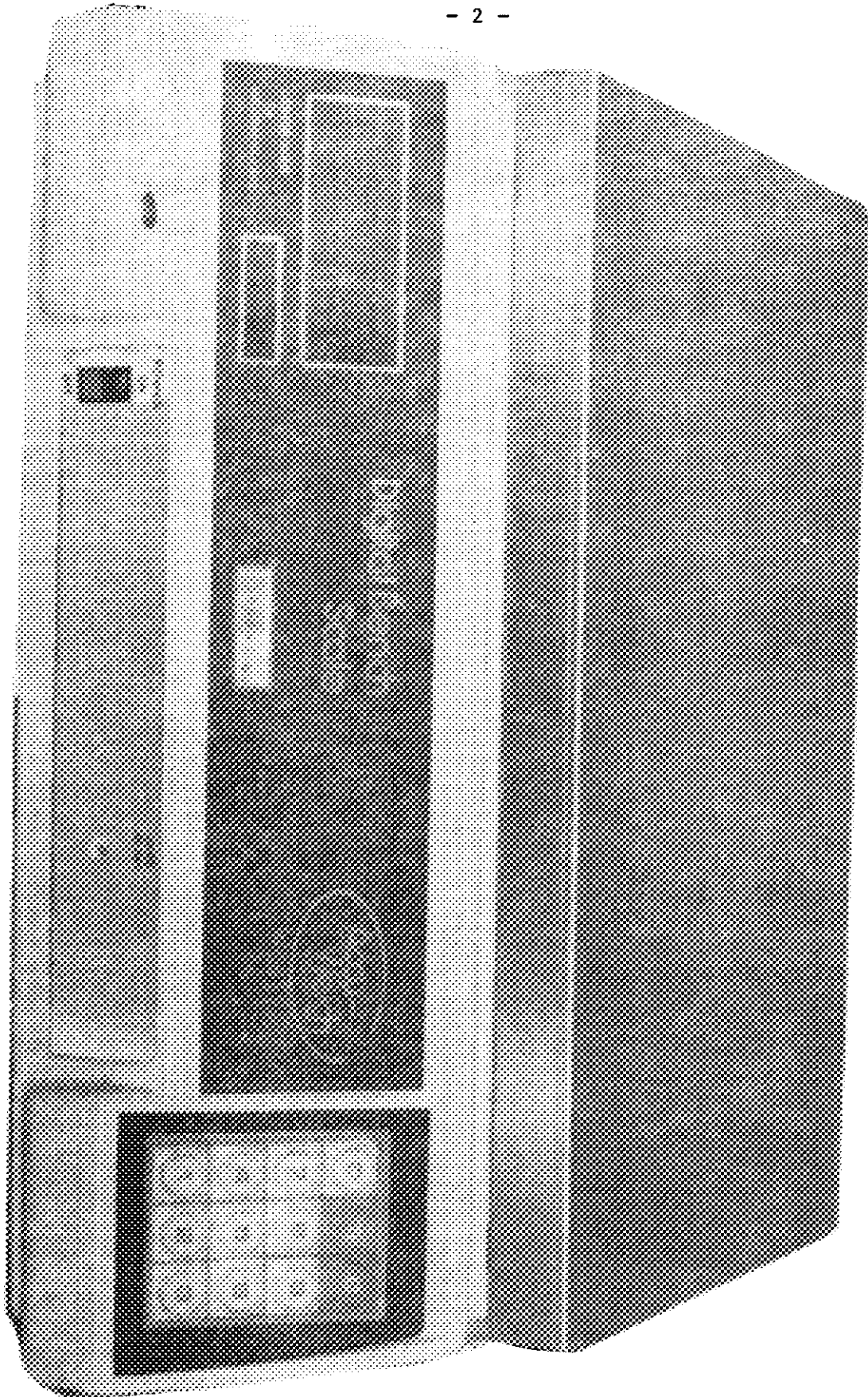
Description: Ces balances munies de
dynamomètres électroniques sont
disponibles avec (en option) un
dispositif d'affichage du poids à deux
écrans (avant et arrière). Des voyants
à DEL s'allument pour indiquer le centre
du zéro et une tare incorrecte.

The following features may be found on
the device:

L'appareil réunit les éléments suivants:

- 1) 10 numeric buttons designated 0
through 9, used for entering tare.
- 2) "TR" button used for achieving a Tare.

- 1) 10 touches numérotées de 0 à 9 qui
permettent d'introduire la tare;
- 2) la touche "TR" utilisée pour obtenir
une tare;



- 3 -

Description: Continued

3) "C" button used for clearing the scale.

The scale is fitted with a levelling bullseye and four adjustable locking feet.

Provisions for Sealing: The span and coarse zero adjustments can be sealed with a tamper proof paper seal or with a wire through drilled head screws.

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

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-H186-33

Description: Suite

3) la touche "C" qui sert à remettre la balance à zéro.

La balance est équipée d'un indicateur de niveau et de quatre pieds de verrouillage réglables.

Condition de plombage: Les dispositifs de réglage de la portée et du zéro approximatif peuvent être plombés à l'aide d'un scellé en papier inviolable ou au moyen d'un fil métallique traversant des vis à tête perforée.

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

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-H186-33


W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

Chef
Laboratoires de la Métrologie légale

DEC 6 1982