



MAY - 7 1984

NOTICE OF APPROVAL

AVIS D'APPROBATION

Company: Metro Equipment Corporation
1235 Reamwood Avenue
Sunnyvale, California
USA 94086

Société: Metro Equipment Corporation
1235 Reamwood Avenue
Sunnyvale, California
USA 94086

Manufacturer: Metro Equipment Corp.
Sunnyvale, California

Fabricant: Metro Equipment Corp.
Sunnyvale, California

Type of Device: Electronic digital weight indicator, that when interfaced to an approved weight platform becomes a weighing system.

Appareil: Indicateur pondéral, numérique et électronique qui, une fois relié à une plate-forme de pesage approuvée, forme un ensemble de pesage.

MODEL NUMBER
N° de modèle

ENCLOSURE DESIGN
Type de Boitier

CONSTRUCTION
Construction

POLO-10K

Table Top

Painted Mild Steel
Acier doux peint

KOLO-10K

NEMA IV

Painted Mild Steel
Acier doux peint

SOLO-10K

NEMA IV

Stainless steel
Acier inoxydable

The KOLO-10K and SOLO-10K are identical except for the construction of the enclosure.

Les modèles KOLO-10K sont identiques sauf que la construction de boîtier est différent.

Capacity: 10,000 counts available for weight display by x1, x2, x5 and x10 with programmable decimal point.

Capacité: 10 000 comptes sont disponibles pour l'affichage du poids par multiplicateur de 1,2,5 et 10 et la position du point décimal est programmable.

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 prescriptions ministérielles régissant les poids et mesures.

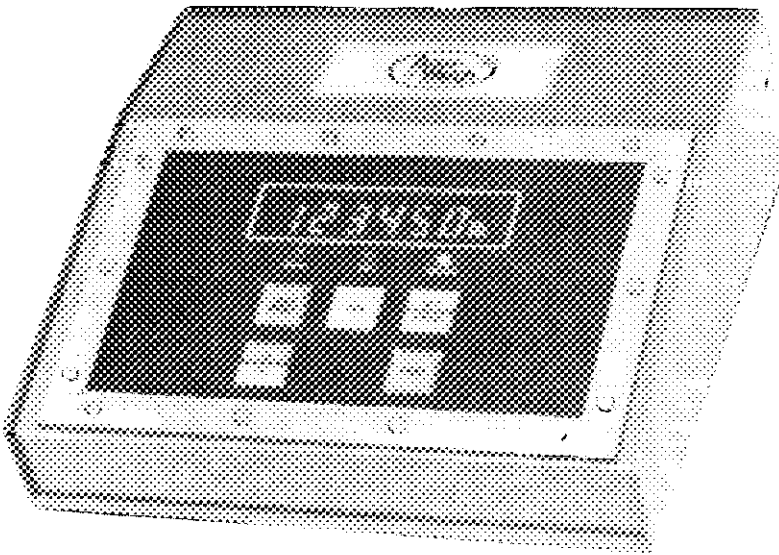
Description: This device is a micro-processor digital weight indicator with programmable capability.

Description: Il s'agit d'un indicateur pondéral à affichage numérique commandé par microprocesseur et pouvant être programmé.

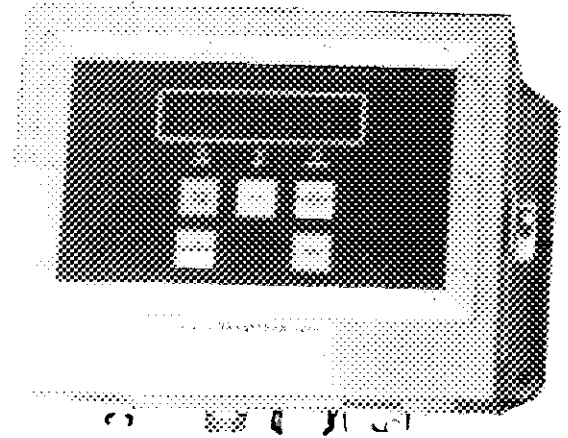
All three models are furnished with a membrane overlay front panel that contains the control buttons and six(6) red LED's display.

Les trois modèles présentent un panneau avant recouvert d'une membrane qui porte les touches de commande et six (6) DEL rouges.

.../2



POLO-10K



KOLO-10K

Description: Continued

The following operator controls are found on the device:

"TARE" button used for setting and clearing a tare value.

"NET/GROSS" button used to display Gross and Net weight when activated.

"lb/kg" button used to display units in pounds or kilograms.

Description: Suite

Les commandes suivantes se trouvent sur l'indicateur:

la touche "TARE" permet d'introduire ou d'effacer la tare.

la touche "NET/GROSS" (net/brut) permet l'affichage du poids brut ou du poids net lorsqu'elle est pressée.

la touche "lb/kg" permet d'obtenir les unités pondérales d'affichage en livres ou en kilogrammes.

- 3 -

Description: Continued

"PRINT" button used for printing weight information.

"ZERO" button used to acquire a zero weight value.

The front panel annunciators are: Zero, lb, kg, Gross and Net.

Provision for sealing: The enclosure will be sealed with lead seal and wire or with tamper proof paper seals.

Special Conditions: The sealing means is exempt from providing ready access to 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.

Reference No.: G6922-M506

Description: Suite

la touche "PRINT" (impression) permet l'impression des données pondéraux.

la touche "ZERO" permet de remettre la balance à zero.

Les voyants du panneau avant sont: zéro, lb, kg, poids brut et poids net.

Plombage: Le bôitier doit être plombé au moyen d'un plomb et d'un fil métallique ou d'un scellé inviolable en papier.

Conditions particulières: Le plombage n'est pas tenu de permettre l'accès facile aux autres composants ou dispositifs de réglage conformément à la prescription 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 des conditions générales dudit règlement et de toutes les conditions particulières formulées dans le présent avis.

N° de référence: G6922-M506



W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

Chef
Laboratoires de la Métrologie légale

MAY
MAI - 7 1984