



222R
AVR 24 1984

NOTICE OF APPROVAL

AVIS D'APPROBATION

Company: Newfoundland Scale Co.
P.O. Box 269
Paradise, Newfoundland

Société: Newfoundland Scale Co.
P.O. Box 269
Paradise, Newfoundland

Manufacturer: Newfoundland Scale Co.
Paradise, Newfoundland

Fabricant: Newfoundland Scale Co.
Paradise, Newfoundland

Type of Device: Fully electronic bench scale, that when interfaced to an approved and compatible digital weight indicator, becomes a weighing system.

Appareil: Bascule de table entièrement électronique qui, une fois reliée à un indicateur pondéral à affichage numérique, approuvé et compatible, forme un ensemble de pesage.

Model Number: NS-1616 L

N° de modèle: NS-1616 L

NOTE: Suffix "SS" to model number indicates stainless steel.

REMARQUE: Les lettres "SS" ajoutées à la fin du numéro de modèle signifient qu'il s'agit d'un modèle en acier inoxydable (stainless steel).

Maximum Capacity: 100 lb or metric equivalent.

Capacité maximale: 100 lb ou l'équivalent métrique.

Load Cell: Sensortronics model 60048-200-0108 Compression type or equivalent.

Cellules de pesage: Cellule de pesage en compression Sensortronics, modèle 60048-200-0108, ou l'équivalent.

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.

Options:

(1) For use in a hostile environment, the indicator may be housed in a NEMA IV enclosure.

Options:

(1) L'indicateur peut être logé dans un boîtier NEMA IV aux fins d'utilisation en milieu hostile.

(2) Scale base may be fabricated from stainless steel.

(2) Le socle de la balance peut être fabriqué en acier inoxydable.

.../2

- 2 -

Description: This is a fully electronic bench scale. The base is fabricated from 3" mild steel angle iron to which 4 levelling feet and a bullseye level are attached.

The single load cell mounts on the base and supports a flat plate load spider fitted with insulating pads and covered with a skirted platter. Overall dimensions are 16" x 16".

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.

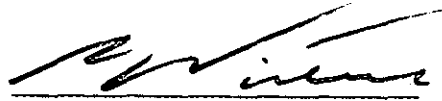
Reference No.: G6922-N452

Description: Il s'agit d'une balance de table, entièrement électronique. Le socle est constitué de cornières en acier doux de 3" auxquelles sont rattachés 4 pieds réglables et un niveau.

L'unique cellule de pesage qui repose sur le socle supporte une araignée plate³ pourvue de cales isolantes et recouverte d'un plateau enveloppant. Les dimensions hors-tout sont de 16" x 16".

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-N452



W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

Chef
Laboratoires de la Métrologie légale

APR 24 1984